

ТИПОВЫЕ РЕШЕНИЯ
СЕРИЯ 320-35

АРХИТЕКТУРНО-ПЛАНИРОВОЧНЫЕ РЕШЕНИЯ
ВНЕШНЕГО БЛАГОУСТРОЙСТВА И ОЗЕЛЕНЕНИЯ
УЧАСТКОВ ЖИЛЫХ ГРУПП НА

2.0-4.0

ТЫСЯЧИ ЖИТЕЛЕЙ

/II СТРОИТЕЛЬНО-КЛИМАТИЧЕСКАЯ ЗОНА/

АЛЬБОМ I II

ПРИДОМОВЫЕ САДЫ-ПАЛІСАДНИКИ
ПЛОЩАДКИ ОТДЫХА НАСЕЛЕНИЯ
ХОЗЯЙСТВЕННЫЕ ПЛОЩАДКИ

ЧАСТЬ I — РАБОЧИЕ ЧЕРТЕЖИ

10758-01

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ТИПОВЫХ ПРОЕКТОВ

ЦИТП ГОССТРОЯ СССР

Москва Спартаковская ул. 2-а. корпус В

Центральный институт типовых проектов просит дать Ваши замечания и предложения по улучшению качества направляемого Вам проекта

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ _____
(номер проекта)

Наименование проекта _____

Проектная организация - автор проекта _____

Замечания о недостатках в проекте не рациональные объемно-планировочные и конструктивные решения, ошибки, опечатки, полиграфические дефекты и т. п. и предложения по их устранению _____

Подпись должностного лица и наименование организации _____

Дата _____

Тиражировано Свердловским филиалом ЦИТП
620062 г. Свердловск, К-62, ул. Генеральская, 3-в

Заказ 2921 Тираж 200 Цена 5-16
Инд. № 10758-01 1971 г.

ТИПОВЫЕ РЕШЕНИЯ
СЕРИЯ 320-35

**АРХИТЕКТУРНО-ПЛАНИРОВОЧНЫЕ РЕШЕНИЯ
ВНЕШНЕГО БЛАГОУСТРОЙСТВА И ОЗЕЛЕНЕНИЯ
УЧАСТКОВ ЖИЛЫХ ГРУПП НА**

2.0-4.0

ТЫСЯЧИ ЖИТЕЛЕЙ

/II СТРОИТЕЛЬНО-КЛИМАТИЧЕСКАЯ ЗОНА/

СОСТАВ СЕРИИ:

АЛЬБОМ I

ПРИДОМОВЫЕ САДЫ-ПАЛАСАДНИКИ. ПЛОЩАДКИ ОТДЫХА НАСЕЛЕНИЯ. ХОЗЯЙСТВЕННЫЕ ПЛОЩАДКИ.

ЧАСТЬ 1 - РАБОЧИЕ ЧЕРТЕЖИ

ЧАСТЬ 2 - СМЕТЫ

АЛЬБОМ II

ПРИДОМОВЫЕ ТЕРРИТОРИИ - ДВОРЫ. БЛАГОУСТРОЙСТВО, ОЗЕЛЕНЕНИЕ, ОБОРУДОВАНИЕ.

ЧАСТЬ 1 - РАБОЧИЕ ЧЕРТЕЖИ

ЧАСТЬ 2 - СМЕТЫ

**РАЗРАБОТАН ЦНИИП
ПО ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВУ**

**ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ ПРИКАЗОМ
ПО ИНСТИТУТУ ОТ 8 ДЕКАБРЯ 1970г.
ЗА № 346**

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ТИПОВЫХ ПРОЕКТОВ

Содержание.

№ п/п I	Наименование листов II	№ листов III	№ стр. IV	№ п/п I	Наименование листов II	№ листов III	№ стр. IV
1	Содержание альбома.		2-3	25	Палисадник шириной не более 6" метров. Площадки у входа в жилое здание Генплан Вариант 4.	АС-23	27
2	Пояснительная записка. Условные обозначения.		4	26	Палисадник шириной не более 6" метров. Площадки у входа в жилое здание. Разбивочный и посадочный чертеж. Вариант 4.	АС-24	28
3	Палисадник шириной до 3" метров. Площадки у входа в жилое здание. Генплан. Вариант 1.	АС-1	5	27	Палисадник шириной не более 6" метров. Площадки у входа в жилое здание. Генплан. Вариант 5.	АС-25	29
4	Палисадник шириной до 3" метров Площадки у входа в жилое здание. Разбивочный и посадочный чертеж. Вариант 1.	АС-2	6	28	Палисадник шириной не более 6" метров. Площадки у входа в жилое здание. Разбивочный и посадочный чертеж. Вариант 5.	АС-26	30
5	Палисадник шириной до 3" метров. Площадки у входа в жилое здание. Генплан. Вариант 2.	АС-3	7	29	Палисадник шириной не более 6" метров Площадки у входа в жилое здание. Генплан. Вариант 6.	АС-27	31
6	Палисадник шириной до 3" метров Площадки у входа в жилое здание. Разбивочный и посадочный чертеж. Вариант 2.	АС-4	8	30	Палисадник шириной не более 6" метров. Площадки у входа в жилое здание. Разбивочный и посадочный чертеж. Вариант 6.	АС-28	32
7	Палисадник шириной до 3" метров. Площадки у входа в жилое здание. Генплан. Вариант 3.	АС-5	9	31	Палисадник шириной не более 6" метров. Площадки у входа в жилое здание. Генплан. Вариант 7.	АС-29	33
8	Палисадник шириной до 3" метров. Площадки у входа в жилое здание. Разбивочный и посадочный чертеж. Вариант 3.	АС-6	10	32	Палисадник шириной не более 6" метров Площадки у входа в жилое здание. Разбивочный и посадочный чертеж. Вариант 7.	АС-30	34
9	Палисадник шириной до 3" метров. Площадки у входа в жилое здание. Генплан. Вариант 4.	АС-7	11	33	Палисадник шириной не более 6" метров. Площадки у входа в жилое здание. Генплан. Вариант 8.	АС-31	35
10	Палисадник шириной до 3" метров Площадки у входа в жилое здание. Разбивочный и посадочный чертеж. Вариант 4.	АС-8	12	34	Палисадник шириной не более 6" метров. Площадки у входа в жилое здание. Разбивочный и посадочный чертеж. Вариант 8.	АС-32	36
11	Палисадник шириной до 3" метров. Площадки у входа в жилое здание. Генплан. Вариант 5.	АС-9	13	35	Палисадник шириной не более 6" метров. Площадки у входа в жилое здание. Генплан. Вариант 9.	АС-33	37
12	Палисадник шириной до 3" метров Площадки у входа в жилое здание. Разбивочный и посадочный чертеж. Вариант 5.	АС-10	14	36	Палисадник шириной не более 6" метров. Площадки у входа в жилое здание. Разбивочный и посадочный чертеж. Вариант 9.	АС-34	38
13	Палисадник шириной до 3" метров Площадки у входа в жилое здание. Генплан. Вариант 6.	АС-11	15	37	Палисадник шириной 10" и более метров. Площадки у входа в жилое здание. Генплан. Вариант 1.	АС-35	39
14	Палисадник шириной до 3" метров Площадки у входа в жилое здание. Разбивочный и посадочный чертеж. Вариант 6.	АС-12	16	38	Палисадник шириной 10" и более метров. Площадки у входа в жилое здание. Разбивочный и посадочный чертеж. Вариант 1.	АС-36	40
15	Палисадник шириной до 3" метров. Площадки у входа в жилое здание. Генплан. Вариант 7.	АС-13	17	39	Палисадник шириной 10" и более метров. Площадки у входа в жилое здание. Генплан. Вариант 2.	АС-37	41
16	Палисадник шириной до 3" метров. Площадки у входа в жилое здание. Разбивочный и посадочный чертеж. Вариант 7.	АС-14	18	40	Палисадник шириной 10" и более метров. Площадки у входа в жилое здание. Разбивочный и посадочный чертеж. Вариант 2.	АС-38	42
17	Палисадник шириной до 3" метров. Площадки у входа в жилое здание. Генплан. Вариант 8.	АС-15	19	41	Палисадник шириной 10" и более метров. Площадки у входа в жилое здание. Генплан. Вариант 3.	АС-39	43
18	Палисадник шириной до 3" метров Площадки у входа в жилое здание. Разбивочный и посадочный чертеж. Вариант 8.	АС-16	20	42	Палисадник шириной 10" и более метров. Площадки у входа в жилое здание. Разбивочный и посадочный чертеж. Вариант 3.	АС-40	44
19	Палисадник шириной не более 6" метров. Площадки у входа в жилое здание. Генплан. Вариант 1.	АС-17	21	43	Палисадник шириной 10" и более метров. Площадки у входа в жилое здание. Генплан. Вариант 4.	АС-41	45
20	Палисадник шириной не более 6" метров Площадки у входа в жилое здание. Разбивочный и посадочный чертеж. Вариант 1.	АС-18	22	44	Палисадник шириной 10" и более метров. Площадки у входа в жилое здание. Разбивочный и посадочный чертеж. Вариант 4.	АС-42	46
21	Палисадник шириной не более 6" метров Площадки у входа в жилое здание. Генплан. Вариант 2.	АС-19	23	45	Палисадник на уклоне шириной менее 3" метров. Площадки у входа в жилое здание. Генплан. Сечения	АС-43	47
22	Палисадник шириной не более 6" метров Площадки у входа в жилое здание. Разбивочный и посадочный чертеж. Вариант 2.	АС-20	24	46	Палисадник на уклоне шириной менее 3" метров. Площадки у входа в жилое здание. Разбивочный и посадочный чертеж.	АС-44	48
23	Палисадник шириной не более 6" метров Площадки у входа в жилое здание. Генплан. Вариант 3.	АС-21	25	47	Палисадник на уклоне шириной более 3" метров. Площадки у входа в жилое здание. Генплан. Сечения.	АС-45	49
24	Палисадник шириной не более 6" метров. Площадки у входа в жилое здание. Разбивочный и посадочный чертеж. Вариант 3.	АС-22	26				

ЦНИИП
ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА
г. Москва

МАГНИТОВСКОЕ
РУК. МАСТ.
РУК. ГР. АРХ.
СЕРИЖ. ДЕВА
ШЕЛЮК

Е. М. А. Б. О. В.
Л. У. Ч. И. Н.
С. А. В. И. Н.
К. А. В. И. Ч. Е. В. А.
П. Р. О. С. Т. О. В. А.

ПРОВЕРКА
САВЕНА

САВЕНА

ВНЕШНЕЕ БАЛКОНОСТРОИТЕЛЬСТВО
ЖИЛЬНЫХ ГРУПП НА
20-40 ТЫСЯЧИ
ЖИТЕЛЕЙ

Содержание альбома

ЖИЛОВОЙ ПРОЕКТ Серия 320-35	Альбом I	Лист -	1970г.
-----------------------------------	-------------	-----------	--------

I	II	III	IV	I	II	III	IV
48	Палисадник на уклоне шириной более 2 ^м метров. Площадки у входа в жилое здание Разбивочный и посадочный чертеж.	АС-46	50	66	Площадка тихого отдыха с розарием. Сводный лист таблиц.	АС-64	68
49	Придомовая территория односекционного многоэтажного жилого здания. Генплан участка.	АС-47	51	67	Площадка тихого отдыха с плодово-декоративным садом. Генплан.	АС-65	69
50	Придомовая территория односекционного многоэтажного жилого здания. Разбивочный и посадочный чертеж участка.	АС-48	52	68	Площадка тихого отдыха с плодово-декоративным садом. Посадочный и разбивочный чертеж.	АС-66	70
51	Придомовая территория односекционного многоэтажного жилого здания. Сводный лист таблиц.	АС-49	53	69	Обзорно-ландшафтная площадка с местами для тихого отдыха. Генплан.	АС-67	71
52	Придомовая территория спаренных односекционных многоэтажных жилых зданий. Генплан участка.	АС-50	54	70	Обзорно-ландшафтная площадка с местами для тихого отдыха Разбивочный чертеж Посадочный чертеж кустарниковых насаждений.	АС-68	72
53	Придомовая территория спаренных односекционных многоэтажных жилых зданий Разбивочный и посадочный чертеж участка.	АС-51	55	71	Обзорно-ландшафтная площадка с местами для тихого отдыха. Разбивочный чертеж. Посадочный чертеж цветов многолетних.	АС-69	73
54	Придомовая территория спаренных односекционных многоэтажных жилых зданий. Сводный лист таблиц.	АС-52	56	72	Обзорно-ландшафтная площадка с местами для тихого отдыха. Сводный лист таблиц.	АС-70	74
55	Площадка для мусоросборников круглая. Генплан. Разбивочный и посадочный чертеж.	АС-53	57	73	Площадка для настольных игр. Генплан. Разбивочный и посадочный чертеж. Вариант 1.	АС-71	75
56	Площадка для мусоросборников прямоугольная. Генплан. Разбивочный и посадочный чертеж.	АС-54	58	74	Площадка для настольных игр. Генплан. Разбивочный и посадочный чертеж. Вариант 2.	АС-72	76
57	Площадка с оборудованием для сушки белья. Генплан. Разбивочный и посадочный чертеж. Вариант 1.	АС-55	59	75	Комплексная площадка отдыха Генплан. Вариант 1.	АС-73	77
58	Площадка с оборудованием для сушки белья. Генплан. Разбивочный и посадочный чертеж. Вариант 2.	АС-56	60	76	Комплексная площадка отдыха Посадочный и разбивочный чертеж. Вариант 1.	АС-74	78
59	Площадка с оборудованием для чистки ковров. Генплан Разбивочный и посадочный чертеж. Вариант 1.	АС-57	61	77	Комплексная площадка отдыха. Сводный лист таблиц. Вариант 1.	АС-75	79
60	Площадка с оборудованием для чистки ковров. Генплан Разбивочный и посадочный чертеж. Вариант 2.	АС-58	62	78	Комплексная площадка отдыха. Генплан. Вариант 2.	АС-76	80
61	Площадка тихого отдыха. Генплан. Разбивочный и посадочный чертеж. Вариант 1.	АС-59	63	79	Комплексная площадка отдыха. Разбивочный и посадочный чертеж. Вариант 2.	АС-77	81
62	Площадка тихого отдыха. Генплан. Разбивочный и посадочный чертеж. Вариант 2.	АС-60	64	80	Комплексная площадка отдыха. Генплан. Вариант 3.	АС-78	82
63	Площадка тихого отдыха из типовых элементов. Генплан. Разбивочный и посадочный чертеж. Варианты 1, 2.	АС-61	65	81	Комплексная площадка отдыха. Разбивочный и посадочный чертеж. Вариант 3.	АС-79	83
64	Площадка тихого отдыха с розарием. Генплан.	АС-62	66	82	Комплексная площадка отдыха. Сводный лист таблиц. Вариант 3.	АС-80	84
65	Площадка тихого отдыха с розарием. Посадочный и разбивочный чертеж.	АС-63	67				

ЦНИИП
Градостроительства
г. Москва

Д.М.И.ЩЕРБА
В.К.Г.А.Ф.
С.В.И.Ж.Д.Е.Н.
Ш.Е.Р.И.К.

Е.Р.М.А.К.О.В.
Л.У.Ч.И.Н.
С.А.В.И.Н.А.
К.А.Ш.И.У.Е.В.А.
П.О.С.Л.А.Т.О.В.

С.А.В.А.Н.А.
И.В.А.С.И.Л.Е.В.
С.А.В.И.Т.

Пояснительная записка.

Альбом разработан на основании тематического плана ЦНИИП Градостроительства на 1969 год по типовому проектированию малых форм архитектуры и элементов благоустройства городских территорий, в соответствии с заданием на проектирование утвержденным Управлением планировки и застройки городов Государственного Комитета по гражданскому строительству и архитектуре при Госстроя СССР (март 1968 года). Проекты включены в альбом одобрены указанным выше Управлением 17 марта 1970 года (Заключение № 1-151).

Альбом состоит из 26 вариантов проектных решений придомовой озелененной полосы (палисадика) различной ширины, 6 вариантов хозяйственных площадок и 14 вариантов площадок отдыха для жителей разных возрастных групп.

Проектные предложения рекомендуют варианты придомовых полос у пятиэтажных жилых домов, а также прогрессивных домов повышенной этажности. Для тех случаев, когда дома располагаются на небольших уклонах разработан ряд решений, предусматривающих устройство подпорных стенок, лестниц и др. позволяющих осуществить благоустройство участка с максимальным приближением к существующему рельефу.

Различны предложения по древесно-кустарниковым посадкам и цветникам. Ассортимент последних по каждому из проектных решений разработан в четырех вариантах: два для северо-восточной ориентации и два для юго-западной. К каждому проекту приложены таблицы, необходимые для его осуществления в натуре, что и отражается в соответствующих сметах. Применяя в различных сочетаниях типовые элементы, предлагаемые в настоящем альбоме, проектировщики смогут достаточно разнообразно и интересно решать детальную планировку, внешнее благоустройство и озеленение территории микрорайонов новой застройки.

При решении придомовых озелененных полос - палисадики учитываются следующие важные моменты:

а) необходимость разнообразных форм композиционного взаимодействия застройки и средств благоустройства и озеленения, дабы избежать монотонности микрорайона;

б) избыточные возможности размещения площадок отдыха у входов в жилые здания таким образом, чтобы отдыхающие на площадках пользовались бы наибольшими удобствами и одновременно не мешали бы как входящим в здания, так и жильцам, проживающим в первых этажах.

в) создание в отдельных случаях защитной зоны для жильцов первых этажей при наличии интенсивного пешеходного движения на тротуаре вдоль здания.

г) удовлетворение потребности жильцов (особенно имеющих квартиры в первых этажах) в создании зеленого убранства «своего» палисадика, осуществляемого на современном уровне.

д) предлагаемые решения должны быть экономичными и доступными как применяемым материалам так и по конструкциям.

В 26 проектах ширины озелененных полос - палисадики варьируются от 3,0 до 10,0 метров.

Каждый из включенных в альбом проектов палисадики определенной ширины может применяться повторяясь вдоль одного многосекционного здания, либо чередоваться с любым другим вариантом, в самых различных сочетаниях, что внесет живописность и разнообразие в решение всей полосы, позволит ослабить монотонность горизонтально протяженного здания.

Наибольший простор для создания своеобразных и выразительных композиционных решений дают палисадики шириной до 10 м метров и более, это же
















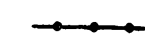







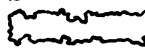
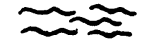
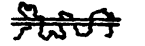

относится и к домам - башням. Возможность обзора односекционного здания со всех сторон в силу его компактности, широкий обзор территории с верхних этажей, нашли свое отражение в предлагаемых архитектурно - пространственных решениях.

Раздел хозяйственных площадок включает 6 типов проектов площадок для мусоросборников, сушки белья и чистки домашних вещей.

Раздел площадок отдыха состоит из 14 типов проектов площадок для отдыха взрослого населения и детей различных возрастных групп.

В альбоме разработаны места отдыха от площадки для отдыха одного-двух отдыхающих, до комплексных площадок с обслуживанием большого количества жителей.

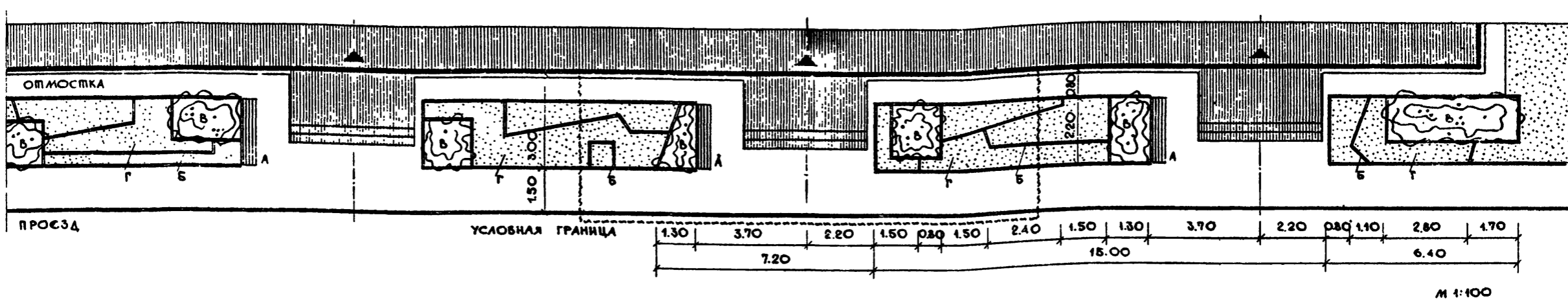
Условные обозначения.

	ЗАСТРОЙКА		цвЕты в группе на газоне
			ОДНОРОДНАЯ ГРУППА ДЕРЕВЬЕВ НА ПОСАДОЧНОМ ЧЕРТЕЖЕ
	ПЛИТОЧНОЕ ПОКРЫТИЕ		ДЕРЕВЬЯ СТАРШЕГО ВОЗРАСТА НА ПОСАДОЧНОМ ЧЕРТЕЖЕ
	МОЩЕНИЕ ПЛИТКОЙ		ДЕРЕВЬЯ ХВОЙНЫЕ НА ПОСАДОЧНОМ ЧЕРТЕЖЕ
	МОЩЕНИЕ ПЛОЩАДОК ИЗ БРЕКЧИИ		ДЕРЕВЬЯ ХВОЙНЫЕ СТАРШЕГО ВОЗРАСТА НА ПОСАДОЧНОМ ЧЕРТЕЖЕ
	ГАЗОННОЕ ПОКРЫТИЕ		ПЛОДОВЫЕ - ДЕКОРАТИВНЫЕ ДЕРЕВЬЯ НА ПОСАДОЧНОМ ЧЕРТЕЖЕ
	АСФАЛЬТОВОЕ ПОКРЫТИЕ		ОДНОРОДНАЯ ГРУППА КУСТАРНИКОВ НА ПОСАДОЧНОМ ЧЕРТЕЖЕ
	БОРТ		КУСТАРНИК В ЖИВОЙ ИЗГОРОДИ НА ПОСАДОЧНОМ ЧЕРТЕЖЕ
	ДЕРЕВЬЯ ЛИСТВЕННЫЕ НА ГЕНПЛАНЕ		цвЕты на посадочном чертеже
	ДЕРЕВЬЯ ХВОЙНЫЕ НА ГЕНПЛАНЕ		НОМЕР РАСТЕНИЯ В ТАБЛИЦЕ
	КУСТАРНИК В ГРУППАХ		КОЛИЧЕСТВО ШТУК В ГРУППЕ
	КУСТАРНИК В ЖИВОЙ ИЗГОРОДИ		
	КУСТАРНИК СТРИЖЕННЫМ В ЖИВОЙ ИЗГОРОДИ		
	ЛИАНЫ		
	ЛИАНЫ		
	цвЕтники		

Малые формы применяются типовые, номера указаны в экспликации этого проекта.

ЦНИИП ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА Г. МОСКВА

Внешнее благоустройство жилых групп на 20 40 тысяч жителей	Пояснительная записка Условные обозначения	Типовой проект Серия 320 - 35	Альбом I	Лист -	1970г.
--	--	-------------------------------	----------	--------	--------



ЭКСПЛИКАЦИЯ

- А - скамья со спинкой - /пл.п 320-25/ - 1 шт.
- Б - линейный рисунок по газону из кирпича на ложёк, из гальки или доски на ребро. Возможно газон заменить низкими цветами одного колера.
- В - красивоцветущий кустарник в бордюре из твердого материала.
- Г - однотонное покрытие плоскости травой или низкими цветами.

Технико-экономические показатели.

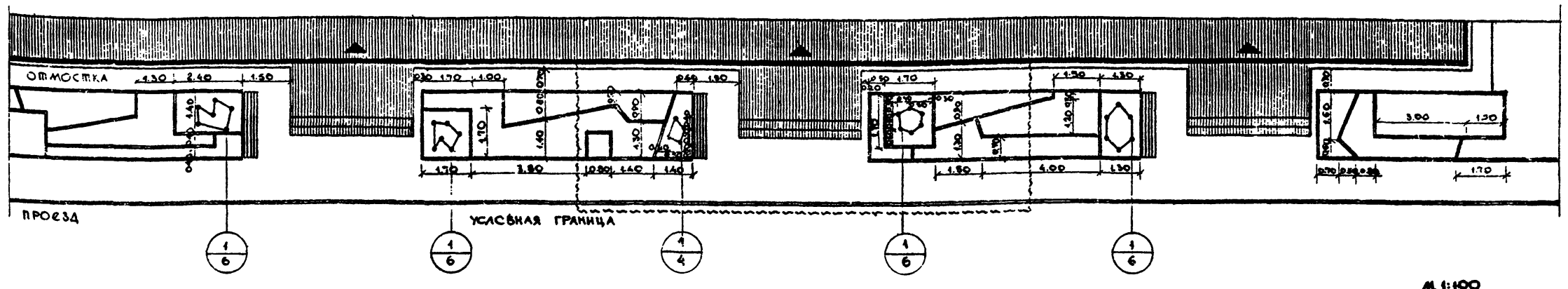
- Застройка - 180 м²кв.
- Дороги и площадки асфальтированные - 290 м²кв.
- Борт садовый - 22.5 м пог.
- Насаждения: кустарник в группах - 10 шт.
- Газон обыкновенный - 200 м²кв.
- Общая площадь в условных границах - 670 м²кв.

Примечание

Палисадник запроектирован как однотонный ковер с линейным рисунком из твердого материала. В отдельные клетки помещен кустарник, который может быть стриженный или свободнорастущий.

ЦНИИП Градостроительства г. Москва	С.И.В.И.Н.А. В.К.Л.Г.А.Р. С.Т.И.Н.Ж.В.Е.Ч.А. Т.Е.Х.Н.И.К.	Т.Е.Р.М.А.К.О.В. Л.У.Ч.И.К.И. С.А.В.И.Н.А. К.А.Ш.И.Н.Ц.Е.В.А. П.Р.О.С.Т.А.К.О.В.А.	П.Р.О.В.Е.Р.И.Л.А. С.А.В.Е.Л.И.С.У.	У.Л.В.И.Н.А.

Внешнее благоустройство жилых групп на 20-40 тысячи жителей	Палисадник шириной до 3 ^х метров. Площадки у входа в жилое здание. Генплан. Вариант 1.	Пилловой проект Серия 320-35	Альбом I	Лист АС-1	1970г.
--	---	------------------------------------	-------------	--------------	--------



M 1:100

Ассортимент растений для палисадников, ориентированных на юг, юго-запад и северо-запад (освещенная сторона)

№ п/п и на черт.	НАЗВАНИЕ РАСТЕНИЙ	СТАНДАРТ	К-ВО шт.	ПРИМЕЧАНИЯ
ВАРИАНТ I				
1	Спирея острозубчатая	САЖ. СТАНД.	10	2 шт. на 1 м ²
2	Газон обыкновенный		200 м ²	
ВАРИАНТ II				
1	Чубушник лемуана	САЖ. СТАНД.	15	3 шт. на 1 м ²
2	Ясколка войлочная		200 м ²	

Ассортимент растений для палисадников, ориентированных на север, северо-восток и юго-восток (затененная сторона)

№ п/п и на черт.	НАЗВАНИЕ РАСТЕНИЙ	СТАНДАРТ	К-ВО шт.	ПРИМЕЧАНИЯ
ВАРИАНТ I				
1	Барбарис обыкновенный ф. краснолистная	САЖ. СТАНД.	15	3 шт. на 1 м ²
2	Барвинок малый		200 м ²	
ВАРИАНТ II				
1	Калина обыкновенная ф. бульденеж*	САЖ. СТАНД.	10	2 шт. на 1 м ²
2	Газон обыкновенный		200 м ²	

ПРИМЕЧАНИЕ

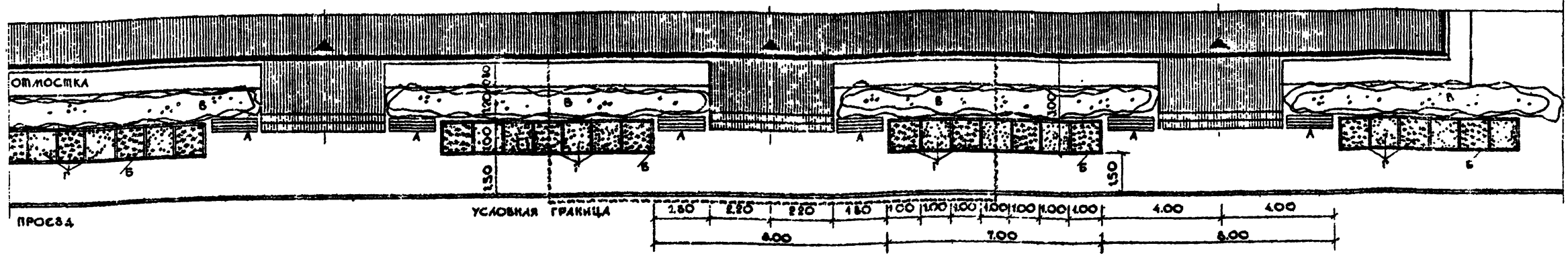
Красивоцветущий кустарник сажать плотной либо рыхлой группой в центре геометрической формы.

Для создания однотонного ковра, кроме перечисленных в таблице растений можно применить еще целый ряд летников, размножающихся посевом семян под зиму прямо в грунт таких как Алиссум морской стелющийся, Корольки (низкие сорта), Флокс однолетний, Агератум.

Посадочный чертеж выполнен для I^{го} варианта освещенной стороны

САВИНА
 ДИЗАЙН
 ПРОВЕРИЛА
 ЭРМАКОВ
 ЛУЩИК
 САВИНА
 КАШАНЦЕВА
 ПРОСЯКОВА
 ЗАМ. НАЧ. РАБОТ
 МАСТЕР
 РУК. ГРУППА
 СТУДЕНТЫ
 МЕХНИК
 ЦЕНТР
 ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА
 Г. МОСКВА

Внешнее благоустройство жилых групп на 20-40 тысяч жителей	Палисадник шириной до 3-х метров. Пosaдки у входа в жилое здание. Разбивочный и посадочный чертеж. Вариант 1.	Типовой проект Серия 320-35	Альбом I	Лист АС-2	1970г.
--	---	-----------------------------	----------	-----------	--------



ЦНИИП
 ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА
 г. Москва
 ЗАМ. НАЧ. УПРАВЛ. М. ТА...
 РУК. РАБОТ. С. В. Д. РАК...
 СПЕЦИАЛИСТ. А. С. А. М. К.
 БРАДКОВ
 А. Ч. Ш. И. Н.
 САВИНА
 КАШИЦЕВА
 ПРОСТАКОВА
 РИДЛ
 ШВАБИН
 САВИНА

ЭКСПЛИКАЦИЯ

- А - скамья со спинкой /типовой пр. 320-23/ 2 шт.
- Б - обрамление цветника керамической плиткой, кирпичем на ложёк или доской на ребро
- В - кустарник крупный красивоцветущий в живой изгороди
- Г - цветники

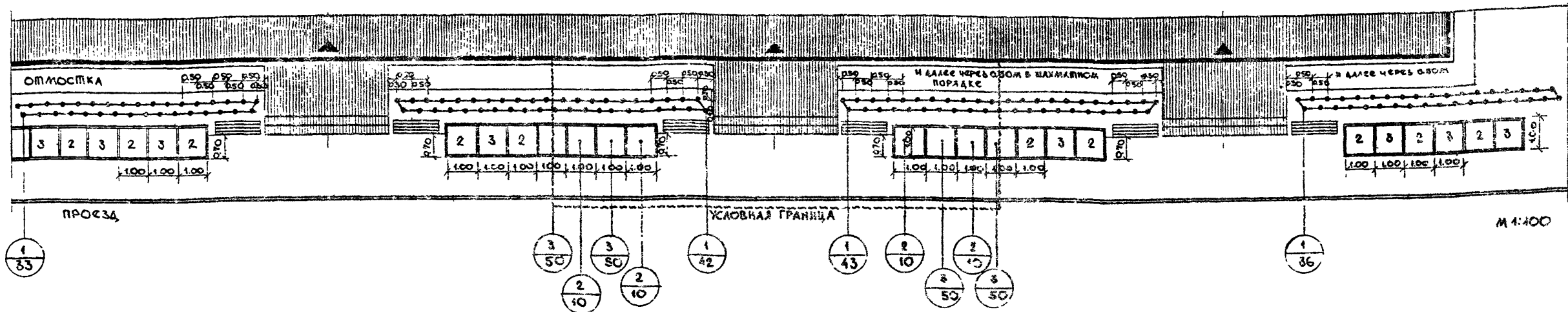
Технико-экономические показатели

- Застройка - 180м кв.
- Дороги и площадки асфальтированные - 220м кв.
- Обрамление цветника - 220м пог.
- Посадки, в том числе:
 - кустарники в живой изгороди - 140м пог.
 - цветы многолетние - 40 м кв.
 - однолетние - 80 м кв.
- Общая площадь в условных границах - 680м кв.

Примечания

Цветники состоят из отдельных квадратных ячеек. Борд цветника может быть из различного материала: доски на ребро, кирпича или керамических специальных бортовых плиток. Цветы разные по цвету или сорту могут чередоваться или перемежаться квадратом с газоном.

Внешнее благоустройство жилых групп на 20-40 тысяч жителей	Палисадник шириной до 3-х метров. Площадки у входа в жилое здание. Генплан. Вариант 2.	Типовой проект Серия 320-35	Альбом I	Лист АС-3	1990г.
--	--	-----------------------------	----------	-----------	--------



Ассортимент растений для палисадников,
ориентированных на юг, юго-запад и северо-запад
(освещенная сторона)

№ п.п. на черт.	Название растений	Стандарт	Количество штук	Примечания
		Вариант I		
1	Шиповник морщинистый	саж. станд.	42	3 шт. на 1 м ² сажать в 2 ряда в шахматном порядке
2	Флокс метельчатый (розовый)		40	10 шт. на 1 м ²
3	Аннотум белый		150	30 шт. на 1 м ²
		Вариант II		
1	Сморodiна золотистая	саж. станд.	14	1 шт. на 1 м ²
2	Календула		160	40 шт. на 1 м ²
3	Агератум		150	30 шт. на 1 м ²

Ассортимент растений для палисадников,
ориентированных на север, северо-восток
и юго-восток (затененная сторона)

№ п.п. на черт.	Название растений	Стандарт	Количество штук	Примечания
		Вариант I		
1	Снежегодник кистистый	саж. станд.	28	2 шт. на 1 м ²
2	Флокс дернистый		100	25 шт. на 1 м ²
3	Пабак душистый		75	25 шт. на 1 м ²
		Вариант II		
1	Спирея дубравколистная	саж. станд.	42	3 шт. на 1 м ²
2	Маргаритка		160	40 шт. на 1 м ²
3	Барвинок малый		48	16 шт. на 1 м ²

Примечание

Кустарник высаженный под окнами в виде зеленого ковра служит фоном для специально организованных метровых квадратов из летников, многолетников или газона. Цветы, указанные в таблице, по желанию жильцов можно заменить на летники типа петуния, настурция, левкой, астра китайская, антуриум, тигель, анюмин, флокс однолетний, или на многолетники типа: арабис, виола приколор, гвоздика турецкая, тюльпан, нарцисс, примула, астильба.

Посадочный чертеж выполнен для I^{го} варианта освещенной стороны.

САВИНА
 ПРОВЕРИЛА
 ГАЛАНОВ
 ЛУКЧА
 САВИНА
 КАМИЦЕВА
 ПРОСЛАВОВА
 ШИШКИНА
 РУК. МАСТ.
 РУК. РАБОЧ.
 СПИЦАСНАР

ЦНИИП
 Проектно-исследовательский
 институт
 г. Москва

Внешнее благоустройство
жилых групп на
20-40 тысяч
жителей

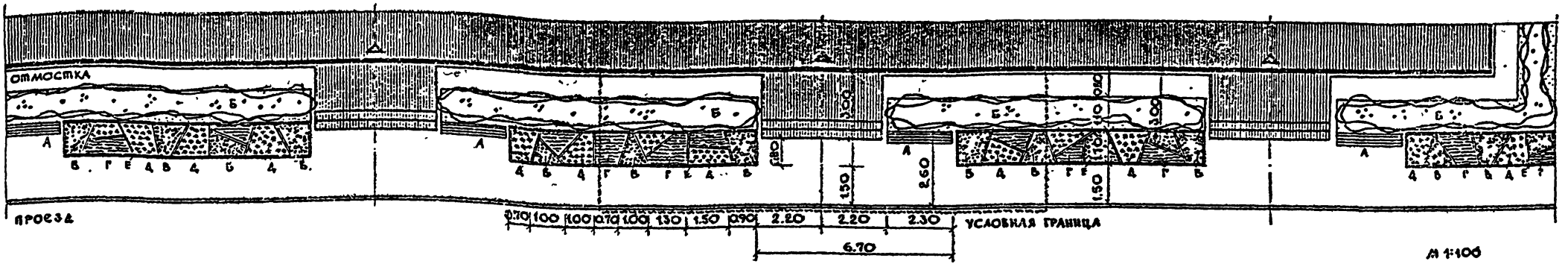
Палисадник шириной до 3 метров.
Площадки у входа в жилое здание.
и посадочный чертеж. Вариант 2. **Разбивочный**

Типовой проект
Серия
320-35

Альбом
I

Лист
АБ-4

1970г.



М 1:100

Экспликация

- А - скамья со спинкой /тип. пр. 320-25/ - 1 шт.
- Б - кустарник в живой изгороди
- В - цветы различных наименований, образующие
- Г - многоцветный ковер
- Д -
- Е - обрамление цветочницы из кирпича или доски на ребро

Технико-экономические показатели

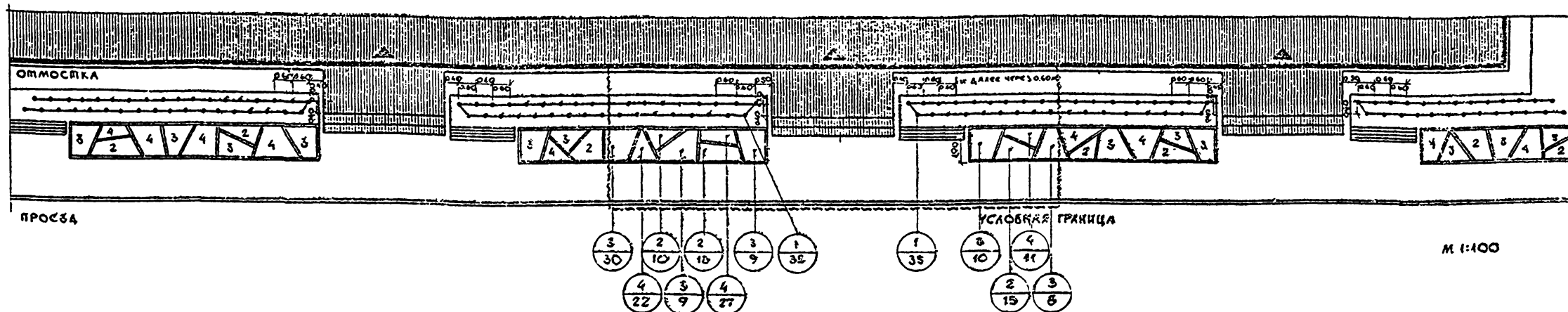
- Застройка - 16,0 м кв.
- Дороги и площадки асфальтированные - 26,0 м кв.
- Обрамление цветочницы - 26,0 м кв.
- Насаждения, в том числе:
 - кустарники в живой изгороди - 14,0 м кв.
 - цветы многолетние - 6,0 м кв.
- Газон обыкновенный - 14,0 м кв.
- Общая площадь в условных границах - 66,0 м кв.

Примечание

Размещение цветов в полосе строго отграниченной бортом с ячейками различной конфигурации задает определенный ритм и характер цветочного оформления. Разбивка полосы на отдельные ячейки облегчает уход за цветами и дает возможность жителям независимо друг от друга заниматься выращиванием цветов.

ЦНИИ градостроительства Г. Мосева	Зам. главного архитектора	С. И. Мосева
	Главный архитектор	С. И. Мосева
	Инженер-проектировщик	С. И. Мосева
	Инженер-проектировщик	С. И. Мосева
С. И. Мосева	С. И. Мосева	С. И. Мосева

Видное благоустройство жилых групп на 20-40 тысяч жителей	Пансадник шириной до 3х метров. Площадки у входа в жилое здание. Генплан. Вариант 3.	Пиповой проект Серия 320-35	Мьбом I	Лист АБ-5	1970г.
---	--	-----------------------------	---------	-----------	--------



Ассортимент растений для палисадников, ориентированных на юг, юго-запад к северо-запад (освещенная сторона)

№ п/п на черт.	НАЗВАНИЕ РАСТЕНИЙ	СТАНДАРТ	К-ВО ШТ.	ПРИМЕЧАНИЯ
Вариант I				
1	СМОРОДИНА АЛЬПИЙСКАЯ	САЖ. СТАНД.	35	3 шт. на 1 м ²
2	АРАБИС АЛЬПИЙСКИЙ (БЕЛЫЙ)		43	25 шт. на 1 м ²
3	ФИКСА ЛАПЕЛЬЧАТЫЙ (РОЗОВЫЙ)		46	10 шт. на 1 м ²
4	ЯСКОЛКА ВОЙЛОЧНАЯ (ГОЛУБАЯ)		60	45 шт. на 1 м ²
Вариант II				
1	СИРЕНЬ ВЕНГЕРСКАЯ	САЖ. СТАНД.	12	1 шт. на 1 м ²
2	ВЕРБЕЯ СТЕЛЯЩАЯСЯ (СИНЯЯ)		43	25 шт. на 1 м ²
3	ПЮЛЬПАН (ЖЕЛТЫЙ), ПОЗДНЕЕ ЛЕВКОЙ (БЕЛЫЙ)		520	70 шт. на 1 м ²
4	КАМНЕЛОМКА (РОЗОВАЯ)		130	100 шт. на 1 м ²

Ассортимент растений для палисадников, ориентированных на север, северо-восток и юго-восток (затененная сторона)

№ п/п на черт.	НАЗВАНИЕ РАСТЕНИЙ	СТАНДАРТ	К-ВО ШТ.	ПРИМЕЧАНИЯ
Вариант I				
1	ХИМОКОСТЬ ПАПАВСКАЯ	САЖ. СТАНД.	24	2 шт. на 1 м ²
2	МАРГАРИТКА (БЕЛАЯ)		69	40 шт. на 1 м ²
3	АСТИЛЬБЕ		74	16 шт. на 1 м ²
4	КУПАЛЬНИЦА АЗИАТСКАЯ		21	16 шт. на 1 м ²
Вариант II				
1	СМОРОДИНА ЗОЛОТИСТАЯ	САЖ. СТАНД.	12	1 шт. на 1 м ²
2	АРАБИС АЛЬПИЙСКИЙ (БЕЛЫЙ)		43	25 шт. на 1 м ²
3	МАК ВОСТОЧНЫЙ		55	12 шт. на 1 м ²
4	ТАБАК ДУШИСТЫЙ		32	25 шт. на 1 м ²

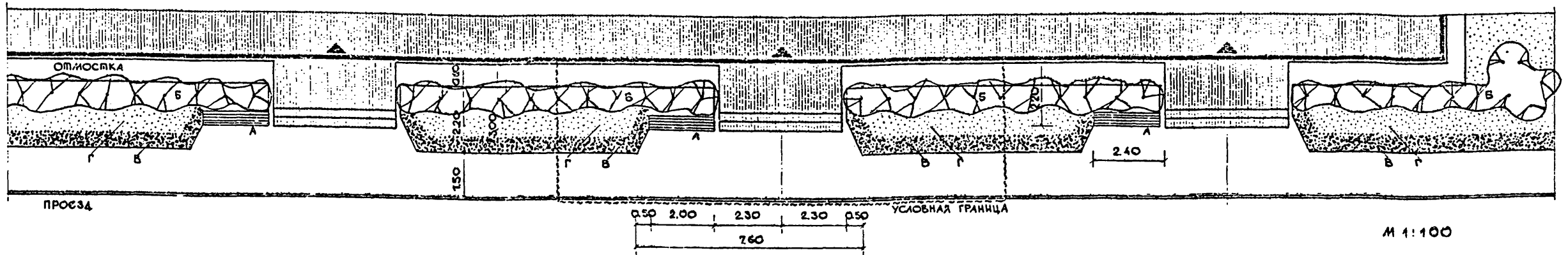
ПРИМЕЧАНИЕ

Этот вариант запроектирован с тем расчетом, чтобы предоставить возможность любителям садоводства, из числа жильцов дома, высаживать растения и вести уход за ними не создавая стихийно огороженных палисадников. В ассортимент, кроме указанных в таблице, можно включать самые разнообразные летники и многолетники, но так чтобы они гармонировали по цвету и размерам. Не плохо добавлять ароматические растения: гесперис, резеду, маттиолу.

Посадочный чертеж выполнен для I^{го} варианта освещенной территории

ШИНО
 ГРАДОУСТРОЙСТВА
 г. МОСКВА

ВНЕШНЕЕ БЛАГОУСТРОЙСТВО ЖИЛЫХ ГРУПП НА 20-40 ТЫСЯЧИ ЖИТЕЛЕЙ	ПАЛИСАДНИК ШИРИНОЙ ДО 3 МЕТРОВ. ПЛОЩАДКИ У ВХОДА В ЖИЛОЕ ЗДАНИЕ. РАЗБИВОЧНЫЙ И ПОСАДОЧНЫЙ ЧЕРТЕЖ. ВАРИАНТ 3.	Цифровой проект Серия 320-35	Альбом I	Лист АС-6	1970г.
---	--	------------------------------	----------	-----------	--------



Экспликация

- A - скамья со спинкой /п.п. 320-25/ - 1ед
- Б - крупный кустарник в живой изгороди
- В - цветник из одноколерных цветов в метровой полосе
- Г - газон обыкновенный

Технико-экономические показатели.

Застройка - 190м кв.
 Дороги и площадки асфальтированные - 280м кв.
 Насаждения, в том числе:
 кустарники в живой изгороди - 110м пог.
 цветы однолетние - 4.4м кв.
 Газон обыкновенный - 16.6 м кв.
 Общая площадь в условных границах - 680м кв.

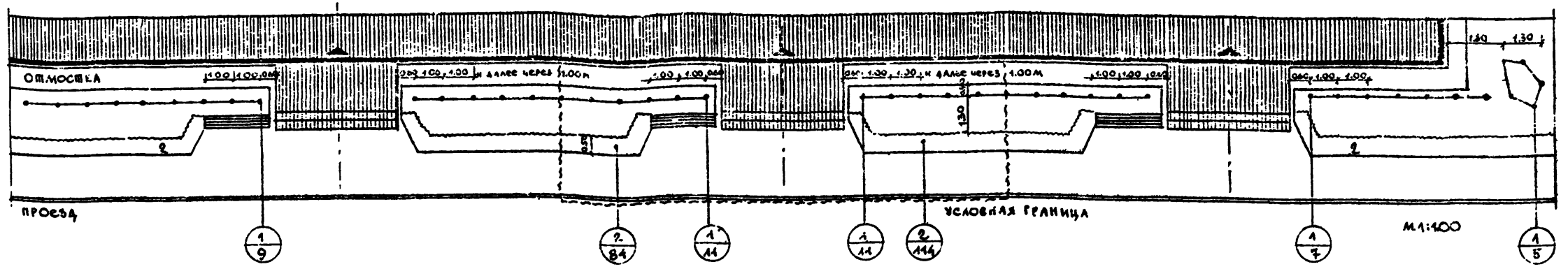
Примечание

Площадки у входов широко раскрыты. Цветочные рабатки обрамляют палисадник и площадки у входов. Кустарник, высаженный под окнами, служит декоративным фоном для цветов, а также изолирует окна первого этажа от тротуара.

САВИНА	САВИНА
САВИНА	САВИНА
САВИНА	САВИНА
САВИНА	САВИНА
САВИНА	САВИНА
САВИНА	САВИНА
САВИНА	САВИНА
САВИНА	САВИНА
САВИНА	САВИНА
САВИНА	САВИНА
САВИНА	САВИНА

ЦНИИ
 ГИПРОКОМПЛЕКТ
 г Москва

ВНЕШНЕЕ БЛАГОУСТРОЙСТВО ЖИЛЫХ ГРУПП НА 20-40 ТЫСЯЧИ ЖИТЕЛЕЙ	ПАЛИСАДНИК ШИРИНОЙ 40 ЗЕ МЕТРОВ. ПЛОЩАДКИ У ВХОДА В ЖИЛОЕ ЗДАНИЕ. ГЕНПЛАН. ВАРИАНТ 4.	ТИПОВОЙ ПРОЕКТ Серия 320-35	Альбом I	Лист AB-7	1970г.
--	---	-----------------------------------	-------------	--------------	--------



Ассортимент растений для палисадников, ориентированных на юг, юго-запад и северо-запад (освещенная сторона)

№ п/п	НАЗВАНИЕ РАСТЕНИЙ	СТАНДАРТ	КОЛИЧЕСТВО ШТУК	ПРИМЕЧАНИЯ
Вариант I				
1	Клен Гиннала	САЖ. СТАНД.	11	1 шт. на 1 м ²
2	Ясколка зонтичная		198	45 шт. на 1 м ²
3	Газон обыкновенный		16.6 м ²	
Вариант II				
1	Боярышник перистонадрезный	САЖ. СТАНД.	11	1 шт. на 1 м ²
2	Алиссум компактный		440	100 шт. на 1 м ²
3	Газон обыкновенный		16.6 м ²	

Ассортимент растений для палисадников, ориентированных на север, северо-восток, юго-восток (затененная сторона).

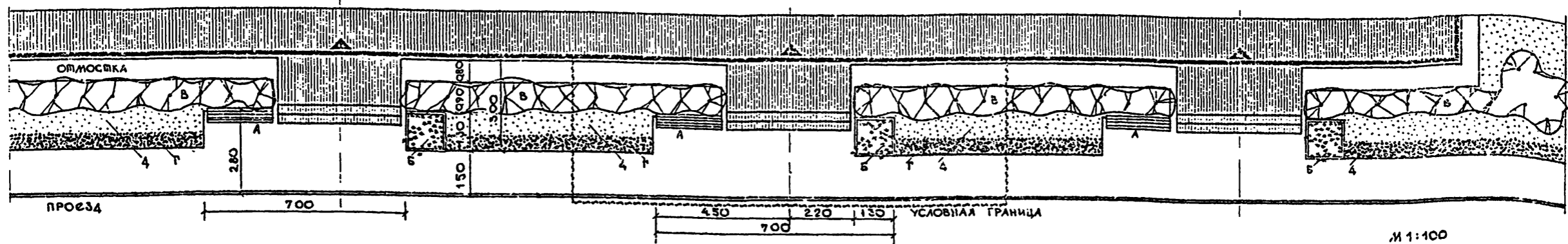
№ п/п	НАЗВАНИЕ РАСТЕНИЙ	СТАНДАРТ	КОЛИЧЕСТВО ШТУК	ПРИМЕЧАНИЯ
Вариант I				
1	Калина обыкновенная	САЖ. СТАНД.	22	2 шт. на 1 м ²
2	Арабис		110	25 шт. на 1 м ²
3	Газон обыкновенный		16.6 м ²	
Вариант II				
1	Дерен белый	САЖ. СТАНД.	22	2 шт. на 1 м ²
2	Табак душистый		110	25 шт. на 1 м ²
3	Газон обыкновенный		16.6 м ²	

ПРИМЕЧАНИЕ

Кустарник, высаженный под окнами может быть стриженным или свободнорастущим. В случае отпада подсаживают новые растения. Бордюр запроектирован одноцветный из невысоких многолетников или летников, размножающихся посевом семян прямо в грунт весной или под зиму, таких как алиссум, настурция, календула, табак душистый.

Посадочный чертеж выполнен для I^{го} варианта освещенной стороны.

УЧИП
 ГОСУДАРСТВЕННОГО
 УНИВЕРСИТЕТА
 ИМЕНИ
 Г.И.УЛЬЯНОВА
 (ПРЕЗИДЕНТА
 СССР)
 МОСКВА



Экспликация

- А - скамья со спинкой /м.п. 320 - 25/-1 шт.
- Б - цветник в квадратной цветочнице, которая может быть в одном уровне с палисадником или приподнята на 0,2-0,25 м.
- В - крупный кустарник в живой изгороди
- Г - цветочная рабатка
- Д - газон обыкновенный

Технико-экономические показатели

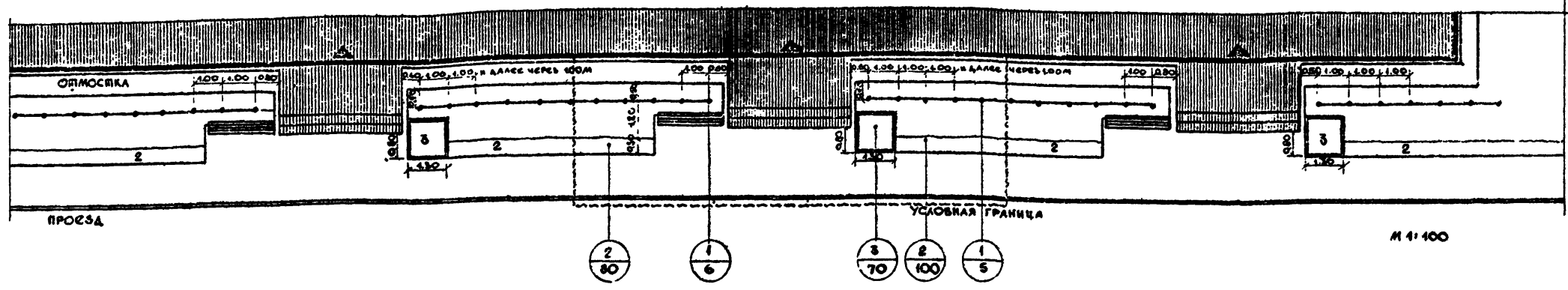
- Застройка - 190 м кв.
- Дороги и площадки асфальтированные - 260 м кв.
- Обрамление цветочницы - 5,0 м пог.
- Насадения, в том числе:
 - кустарник в живой изгороди - 10 м пог.
 - цветы: многолетние - 50 м кв.
- Газон обыкновенный - 160 м кв.
- Общая площадь в условных границах - 660 м кв.

Примечание.

Живая изгородь из кустарника подчеркнет линию окон и будет служить изоляцией от тротуара. Цветочное убранство: рабатка и квадратная цветочница. Обрамление цветочницы может быть выполнено из кирпича, бетонного бортика или деревянной доски на ребро. Цветы в цветочнице должны быть подобраны с разным временем цветения.

С.В.И.	С.В.И.	С.В.И.	С.В.И.	С.В.И.	С.В.И.
С.В.И.	С.В.И.	С.В.И.	С.В.И.	С.В.И.	С.В.И.
С.В.И.	С.В.И.	С.В.И.	С.В.И.	С.В.И.	С.В.И.
С.В.И.	С.В.И.	С.В.И.	С.В.И.	С.В.И.	С.В.И.
С.В.И.	С.В.И.	С.В.И.	С.В.И.	С.В.И.	С.В.И.
С.В.И.	С.В.И.	С.В.И.	С.В.И.	С.В.И.	С.В.И.
С.В.И.	С.В.И.	С.В.И.	С.В.И.	С.В.И.	С.В.И.
С.В.И.	С.В.И.	С.В.И.	С.В.И.	С.В.И.	С.В.И.
С.В.И.	С.В.И.	С.В.И.	С.В.И.	С.В.И.	С.В.И.
С.В.И.	С.В.И.	С.В.И.	С.В.И.	С.В.И.	С.В.И.

Внешнее благоустройство жилых групп на 2,0-4,0 тысячи жителей	Палисадник шириной до 3 ^х метров. Площадки у входа в жилое здание. Генплан. Вариант 5	Типовой проект Серия 320-35	Альбом I	Лист АС-9	1970г.
---	--	-----------------------------	----------	-----------	--------



Ассортимент растений для клумб, ориентированных на юг, юго-запад и северо-запад (освещенная сторона)

№	Название растений	Стандарт	к-во шт.	Примечания
Вариант I				
1	Клен Гиннала	саж.станд.	11	1 шт. на 1 м ²
2	Ясколка войлочная		180	45 шт. на 1 м ²
3	Пиюльпаны, позднее Флокс метельчатый		70	70 шт. на 1 м ²
4	Газон обыкновенный		16,0 м ²	
Вариант II				
1	Боярышник перистопазухный	саж.станд.	11	1 шт. на 1 м ²
2	Алиссум		200	50 шт. на 1 м ²
3	Пионы (белые, розовые или темнокрасные)		1	1 шт. на 1 м ²
4	Газон обыкновенный		16,0 м ²	

Ассортимент растений для клумб, ориентированных на север, северо-восток и юго-восток (затененная сторона)

№	Название растений	Стандарт	к-во шт.	Примечания
Вариант I				
1	Калина обыкновенная	саж.станд.	22	2 шт. на 1 м ²
2	Арабис		100	25 шт. на 1 м ²
3	Ирис темнофиолетовый		16	16 шт. на 1 м ²
4	Газон обыкновенный		16,0 м ²	
Вариант II				
1	Дерен белый	саж.станд.	22	2 шт. на 1 м ²
2	Табак душистый		100	25 шт. на 1 м ²
3	Алиссум		30	30 шт. на 1 м ²
4	Газон обыкновенный		16,0 м ²	

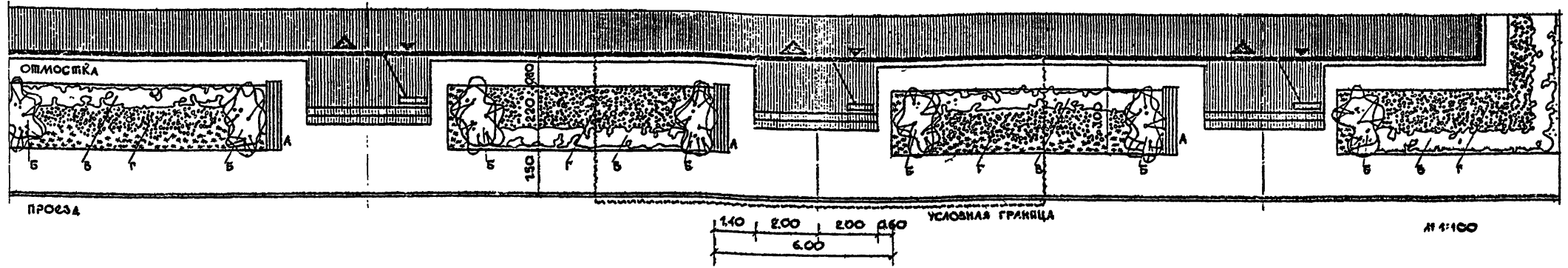
ПРИМЕЧАНИЕ

Четкая полоса высокого кустарника верейкикается с такой же четкой полосой бордюра, выполняющего непосредственно к проходу. Бордюр выполняется из невысоких растений: ясколка, алиссум, арабис, виола триколор (лучше однопояная), настурция.
В цветочницу, расположенную у входа, высаживаются более высокие многолетники: пиюльпаны, флоксы, пионы, ирисы, или летники: левкой, антирринумы, петуния, сальвия и др.

Посадочный чертеж выполнен для I^{го} варианта освещенной стороны

ЦНИИ градостроительства г. Москва
 ЗАДАНИЕ
 Р.К. МАСЛОВ
 Р.К. ГАГА
 О.И. АСМАНОВ
 И.Е. ТАК
 ПРОВЕРКА
 С.А. САВИНА
 С.А. САВИНА
 К.А. КАВЫШЕВА
 П.С. ПРОСЯКОВА

Внешнее благоустройство жилых групп на 2.0-4.0 тысячи жителей	Клумба шириной 40 м. Площадь у входа в жилое здание. Разбивочный и посадочный чертеж. Вариант в.	Пилотный проект Серия 320-35	Альбом I	Лист АС-10	1970г.
---	--	------------------------------	----------	------------	--------



Экспликация

- А - скамья со спинкой/ш.п. 520-25/ - 1 шт.
- Б - красивоцветущий кустарник в группах
- В - кустарник стриженный в живой изгороди более низкий, чем кустарник в группах
- Г - цветы многолетники или однолетники

Технико-экономические показатели

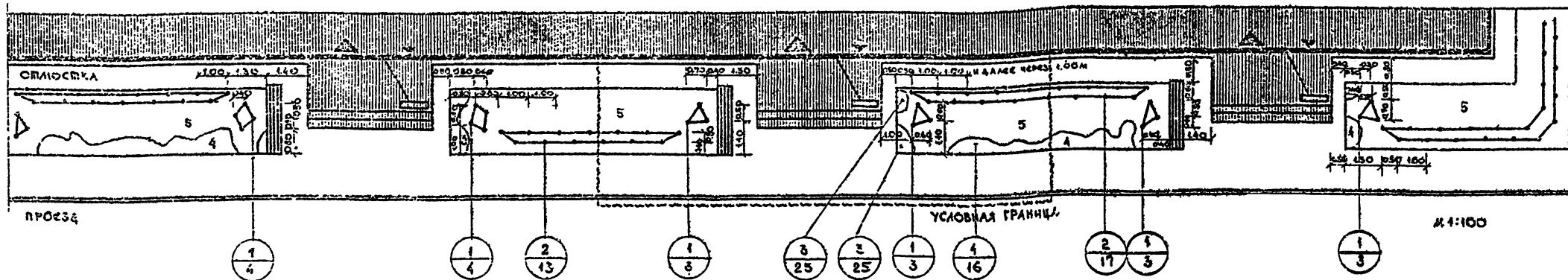
Застройка 150м²кв.
 Дороги и площадки асфальтированные - 290м²кв.
 Посадки, в том числе:
 кустарники в живой изгороди - 60м²кв.
 в группах - 40м²кв.
 цветы многолетние - 2,5 м²кв.
 Газон обыкновенный - 6,5 м²кв.
 Общая площадь в условных границах - 600м²кв.

Примечание

Монотонность палисадника разбивается благодаря чередованию живой изгороди и цветочной рабатки. Площадка у входа акцентирована посадкой крупных красивоцветущих кустарников.

ЦНИИ Градостроительства г. Москва	ДИРЕКТОР И.В. КОЗЛОВ	ПРОЕКТАНТ С.В. СЛВИНА	САМОВА САМОВА САМОВА	САМОВА САМОВА САМОВА	САМОВА САМОВА САМОВА
---	-------------------------	--------------------------	----------------------------	----------------------------	----------------------------

Внешнее благоустройство жилых групп на 20-40 тысячи жителей.	Палисадник шириной до 35 метров. Площадки у входа в жилое здание. Генплан, вариант в.	Липовой проект Серия 520-35	Альбом I	Лист АС-11	1970 г.
--	---	-----------------------------------	-------------	---------------	---------



Ассортимент растений для палисадников, ориентированных на юг, юго-запад и северо-запад (освещенная сторона).

ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ КОД НА ЧЕРТЕЖЕ	НАЗВАНИЕ РАСТЕНИЙ	СТАНДАРТ	К-ВО ШТ.	ПРИМЕЧАНИЯ
ВАРИАНТ I				
1	СИРЕНЬ ВЕНГЕРСКАЯ	САЖ. СТАНД.	6	1 шт. на 1 м ²
2	АЙВА ЯПОНСКАЯ НИЗКАЯ	САЖ. СТАНД.	16	4 шт. на 1 м ²
3	КРОКУС		50	100 шт. на 1 м ²
4	ФЛОКС МЕТЕЛЬЧАТЫЙ		16	10 шт. на 1 м ²
5	ГАЗОН ОБЫКНОВЕННЫЙ		8.5 м ²	
ВАРИАНТ II				
1	ЧУБУШНИК КРУПНОЦВЕТКОВЫЙ	САЖ. СТАНД.	12	2 шт. на 1 м ²
2	БИРЮЧИНА ОБЫКНОВЕННАЯ	САЖ. СТАНД.	4	1 шт. на 1 м ²
3	АИЛАН РЕГАЛЕ		12	25 шт. на 1 м ²
4	РОМАШКА БЕЛАЯ		26	16 шт. на 1 м ²
5	ГАЗОН МАВРИТАНСКИЙ		8.5 м ²	

Ассортимент растений для палисадников, ориентированных на север, северо-восток и юго-восток (затененная сторона).

ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ КОД НА ЧЕРТЕЖЕ	НАЗВАНИЕ РАСТЕНИЙ	СТАНДАРТ	К-ВО ШТ.	ПРИМЕЧАНИЯ
ВАРИАНТ I				
1	КАЛИНА ОБЫКНОВЕННАЯ			
	Ф. БУЛЬБЕНЕЖ	САЖ. СТАНД.	12	2 шт. на 1 м ²
2	КИЗИЛЬНИК БЛЕСЯЩИЙ	САЖ. СТАНД.	12	3 шт. на 1 м ²
3	БАДЯН ПОДСКОПИШНЫЙ		6	12 шт. на 1 м ²
4	ПРИМУЛА		40	25 шт. на 1 м ²
5	ГАЗОН МАВРИТАНСКИЙ		8.5 м ²	
ВАРИАНТ II				
1	СИРЕНЬ СРЕДНЯЯ	САЖ. СТАНД.	12	2 шт. на 1 м ²
2	МАГОННА ПАДУБИСТНАЯ	САЖ. СТАНД.	16	1 шт. на 1 м ²
3	НАРЦИСС		50	60 шт. на 1 м ²
4	МАРГАРИТКА		64	40 шт. на 1 м ²
5	ГАЗОН ОБЫКНОВЕННЫЙ		8.5 м ²	

ПРИМЕЧАНИЕ.

В этом варианте свободная линия цветочной рабатки из флокса метельчатого, ромашки, примулы и т.д. чередуется либо с четкой линией живой изгороди из кизильника блестящего, бирючины, либо с невысоким бордюром из айвы японской, магонии. Цветы и кустарник приближены непосредственно к проезду.

В отдельных случаях газон обыкновенный заменяется мавританским.

У входа в здание высаживаются небольшие группы ароматических цветов или цветов, зацветающих ранней весной, вскоре после таяния снега.

Посадочный чертеж выполнен для I^{го} варианта освещенной стороны.

ВНЕШНЕЕ БЛАГОУСТРОЙСТВО ЖИЛЫХ ГРУПП НА 20-40 ТЫСЯЧИ ЖИТЕЛЕЙ

ПАЛИСАДНИК ШИРИНОЙ ДО 3^х МЕТРОВ. ПЛОЩАДКИ У ВХОДА В ЖИЛОЕ ЗДАНИЕ. РАЗБИВОЧНЫЙ И ПОСАДОЧНЫЙ ЧЕРТЕЖ. ВАРИАНТ Б.

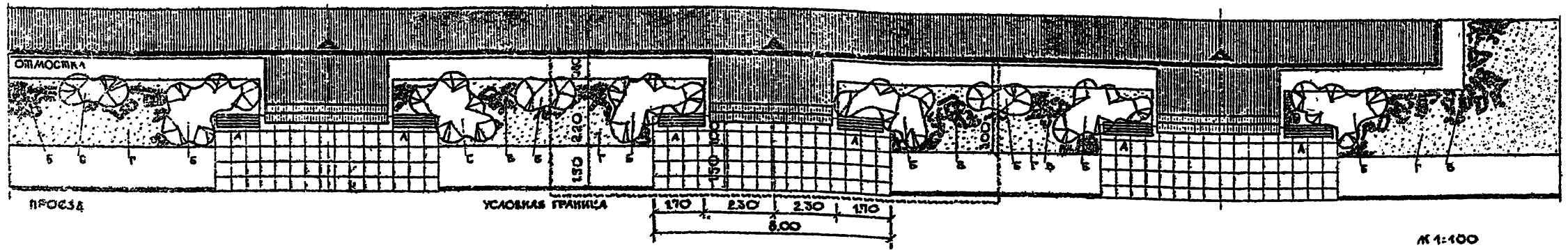
Титовой проект
Серия
320 - 35

Альбом
I


Лист
АС-12

1970г.

ЧИМЕТ
 МАСТЕРСТВО
 Т. АПОСТОВА
 С. А. ВЕРНА
 Т. ПОКРЫША
 Т. ПИЩЕВА
 Т. КОСЛОВ



ЭКСПЛИКАЦИЯ

- А - скамья со спинкой /ш.п. 320-27/ - 2 шт.
- Б - красивоцветущий кустарник в группах акцентуют входы.
- В - свободно размещенные цветы одного наименования или же разного с образцом миксбордера.
- Г - газон обыкновенный.
-  - мощеные площадки у крыльца из бетонной плитки.

Технико-экономические показатели

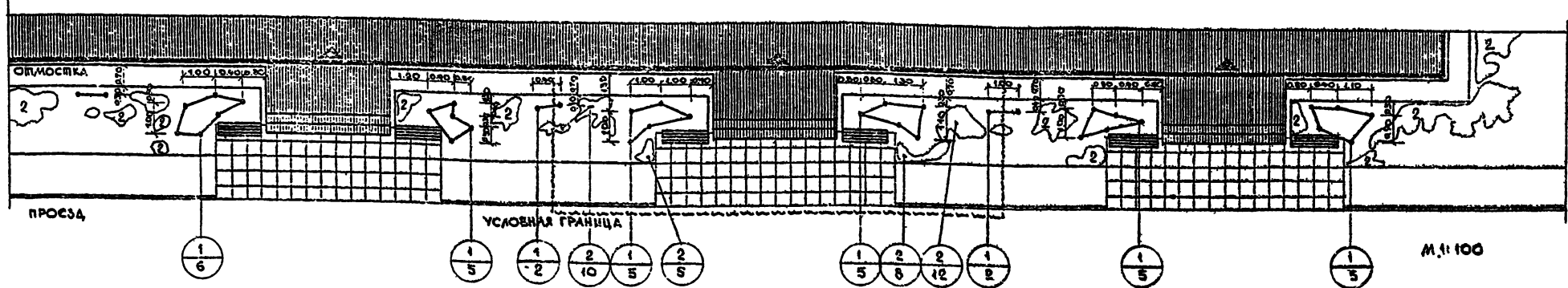
- Застройка - 200 кв.
- Дороги и площадки в том числе:
асфальтированные - 110 кв.
мощеные плитками - 200 кв.
- Насаждения, в том числе:
кустарник в группах - 12 шт.
цветы многолетние - 3,5 м кв.
- Газон обыкновенный - 13,5 м кв.
- Общая площадь в условных границах - 680 кв.

Примечание

Палисадник перебивается площадками у входов, которые в отличие от проходов замощены бетонной плиткой. У скамеек запроектированы крупные красивоцветущие кустарники. Цветы размещены свободными пятнами.

ЦНИИ
 Проектирование
 Благоустройства
 Жилых Групп

Внешнее благоустройство жилых групп на 20-40 тысяч жителей	Палисадник шириной до 3 м метров. Площадки у входа в жилое здание. Генплан. Вариант 7.	Типовой проект Серия 320-35	Альбом I	Лист АС-15	1970г
---	--	-----------------------------------	-------------	---------------	-------



Ассортимент растений для палисадинок, ориентированных на юго-запад и северо-запад (освещенная сторона)

Ассортимент растений для палисадинок, ориентированных на север, северо-восток и юго-восток (затененная сторона)

Примечание

№ п/п на черт.	Название растений	Стандарт	К-во шт.	Примечания
Вариант I				
1	Чубушник пушистый	саж.станд.	12	2 шт. на 1 м ²
2	Флюкс метельчатый		35	10 шт. на 1 м ²
3	Газон себикновенный		13,5 м ²	
Вариант II				
1	Сирень обыкновенная	саж.станд.	6	1 шт. на 1 м ²
2	Миксбордер из многолетников			
а)	Люпин		12	12 шт. на 1 м ²
б)	Ирис		16	16 шт. на 1 м ²
в)	Бадан		3	12 шт. на 1 м ²
2	Флоксы		10	10 шт. на 1 м ²
3	Газон обыкновенный		13,5 м ²	

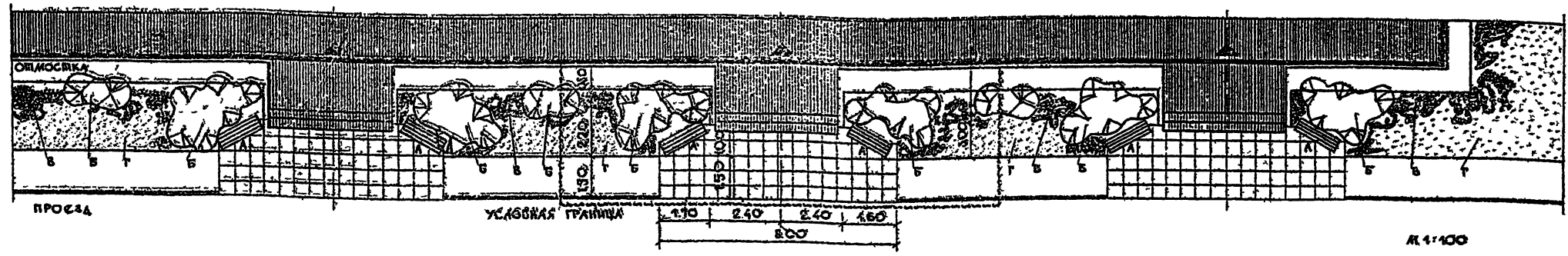
№ п/п на черт.	Название растений	Стандарт	К-во шт.	Примечания
Вариант I				
1	Калина себикновенная	саж.станд.	12	2 шт. на 1 м ²
2	Миксбордер из многолетников			
а)	Лилейник		12	12 шт. на 1 м ²
б)	Ирис низкий		16	16 шт. на 1 м ²
в)	Астильба		16	12 шт. на 1 м ²
3	Газон обыкновенный		13,5 м ²	
Вариант II				
1	Жимолость татарская	саж.станд.	12	2 шт. на 1 м ²
2	Астра виргинская (розовая)		35	10 шт. на 1 м ²
3	Газон обыкновенный		13,5 м ²	

Основу озеленения в этом варианте составляет миксбордер из кустарников и цветов-многолетников, расположенный вдоль фасада дома по всей его длине. Часть придомовой полосы, примыкающая к проуляру, представляет собой газонную поверхность, которая служит фоном для миксбордера. У скамеек на газоне размещаются крупные красивоцветущие кустарники: чубушник, сирень, калина (обыкновенная или «бульденеж»), жимолость и многолетники, листья которых декоративны в течение всего вегетационного периода - ирис, бадан, лилейник.


Посадочный чертёж выполнен для I²² варианта освещенной стороны

САВЕННА
 Проверил
 Ермаков
 Лущина
 Савина
 Кашинцева
 Проскура
 Шкури
 Цинц
 Глазгопроектства
 г. Москва

Внешнее благоустройство жилых групп на 20-40 тысяч жителей	Палисадник - шириной 40-75 метров. Площадки у входа в жилое здание. Разбивочный и посадочный чертёж. Вариант 7.	Типовой проект Серия 320-35	Альбом I	Лист АС-14	1970г.
--	---	-----------------------------	----------	------------	--------



ЭКСПЛИКАЦИЯ

- А - скамья со спинкой /шт.320-28/ - 2шт.
 - Б - красноцветущий кустарник в группах акцентирован входы
 - В - свободно размещенные цветы одного наименования нач же разного с образований миксбордера
 - Г - газон обыкновенный
-  мощеные площадки у крыльца из бетонной плитки

ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

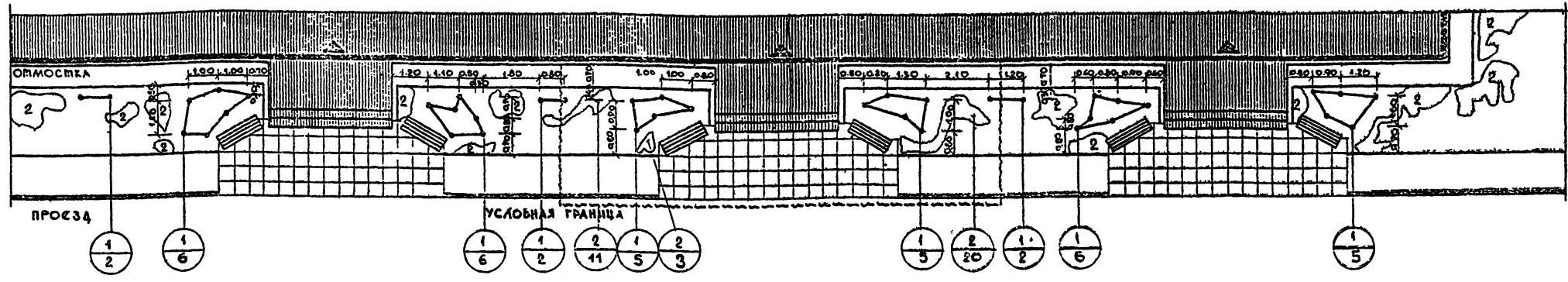
Застроек - 800 кв.
 Дорога и площадки в том числе:
 асфальтированные - 100 кв.
 мощеные плитки - 200 кв.
 посадки в том числе:
 кустарники в группах - 12 шт.
 цветы многолетние - 24 кв.
 газон обыкновенный - 10 кв.
 общая площадь в условных границах - 800 кв.

ПРИМЕЧАНИЕ.

Планировка запроектирована как зеленая полоса с группами крупных красноцветущих кустарников объединяемых цветочными посадками свободной формы. На площадках у входа, мощенных бетонной плиткой, размещены скамьи.

ЦЕНТР ГЛАВОУПРАВЛЕНИЯ г. МОСКВА	ДИРЕКТОР С.М. ГАВРИЛОВ	ПРОЕКТАНТ	САДИНА
		ПРОЕКТОР	
И.А. АКИМОВ		С.А. СЕВЕРИН	
И.А. АКИМОВ		С.А. СЕВЕРИН	
И.А. АКИМОВ		С.А. СЕВЕРИН	
И.А. АКИМОВ		С.А. СЕВЕРИН	
И.А. АКИМОВ		С.А. СЕВЕРИН	
И.А. АКИМОВ		С.А. СЕВЕРИН	
И.А. АКИМОВ		С.А. СЕВЕРИН	

Внешнее благоустройство дворов групп на 20-40 тысяч жителей	Планировка шириной до 2 метров площадок у входа в жилые здания. Генплан. Вариант В.	Типовой проект Серия 320-35	Альбом I	Инст АС-15	1970г.
--	---	-----------------------------------	-------------	---------------	--------



Ассортимент растений для палисадников, ориентированных на юго-юго-запад и северо-запад (освещенная сторона)

К-во на 1 кв. м	Название растений	Стандарт	К-во шт.	Примечания
Вариант I				
1	Чубушник пушистый	саж.станд.	12	2 шт. на 1 м ²
2	Рякж меземблчатый (белый)		34	10 шт. на 1 м ²
3	Газон обыкновенный		14,6 м ²	
Вариант II				
1	Клен Гиннала	саж.станд.	6	1 шт. на 1 м ²
2	Миксбордер из многолетников			
а)	Рякж меземблчатый (фиолетовый)		12	10 шт. на 1 м ²
б)	Хризантема корейская (розовая)		40	40 шт. на 1 м ²
в)	Люпин (белый и розовый)		12	12 шт. на 1 м ²
3	Газон обыкновенный		14,6 м ²	

Ассортимент растений для палисадников, ориентированных на север северо-восток юго-восток (затененная сторона)

К-во на 1 кв. м	Название растений	Стандарт	К-во шт.	Примечания
Вариант I				
1	Калина обыкновенная	саж.станд.	12	2 шт. на 1 м ²
2	Миксбордер из многолетников			
а)	Алиейник (желтый)		14	12 шт. на 1 м ²
б)	Ирис низкий (фиксированный)		16	16 шт. на 1 м ²
в)	Астильба (розовая)		12	12 шт. на 1 м ²
3	Газон обыкновенный		14,6 м ²	
Вариант II				
1	Жимолость татарская	саж.станд.	12	2 шт. на 1 м ²
2	Астра виргинская (розовая)		34	10 шт. на 1 м ²
3	Газон обыкновенный		14,6 м ²	

Примечание

На фоне газона разбросаны пята из крупных красивоцветущих кустарников и миксбордер из многолетников. Миксбордер может быть выполнен из растений одного вида и цвета или из различных растений, дающих декоративный эффект в течение всего лета.

Посадочный чертёж выполнен для 1-го варианта освещенной стороны

ЦНИИП РАДОСТРОИТЕЛЬСТВА г. МОСКВА

ПРОЕКТАНТ: СТАВНИЦА

ПРОЕКТИРОВЩИК: СЕРГЕЕВ

ПРОЕКТОВЩИК: АЛЕКСАНДРОВ

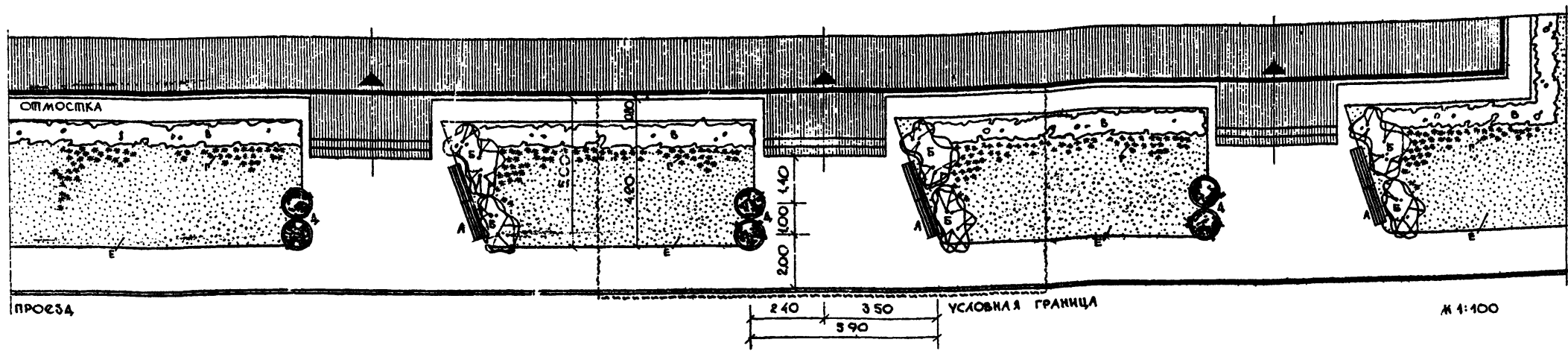
ПРОЕКТОВЩИК: СЕРГЕЕВ

ПРОЕКТОВЩИК: СЕРГЕЕВ

ПРОЕКТОВЩИК: СЕРГЕЕВ

ПРОЕКТОВЩИК: СЕРГЕЕВ

ВНЕШНЕЕ БЛАГОУСТРОЙСТВО ЖИЛЫХ ГРУПП НА 20-40 ТЫСЯЧИ ЖИТЕЛЕЙ	ПАЛИСАДНИК ШИРИНОЙ ДО 3х МЕТРОВ. ПЛОЩАДКИ У ВХОДА В ЖИЛОЕ ЗАДАНИЕ. РАЗБИВОЧНЫЙ И ПОСАДОЧНЫЙ ЧЕРТЕЖ ВАРИАНТ 3.	ТИПОВОЙ ПРОЕКТ Серия 320-38	Альбом I	Лист АБ-16	1970г.
---	---	-----------------------------------	-------------	---------------	--------



Экспликация

- A - скамья со спинкой / п.п. 320-25/ - 2 шт.
- Б - красивоцветущий кустарник в группах
- В - кустарник в живой изгороди
- Г - цветы многолетники в группах
- 4 - цветы в вазах или бетонных кольцах / п.п. 320-9/ - 2 шт
- Е - газон обыкновенный

Технико-экономические показатели

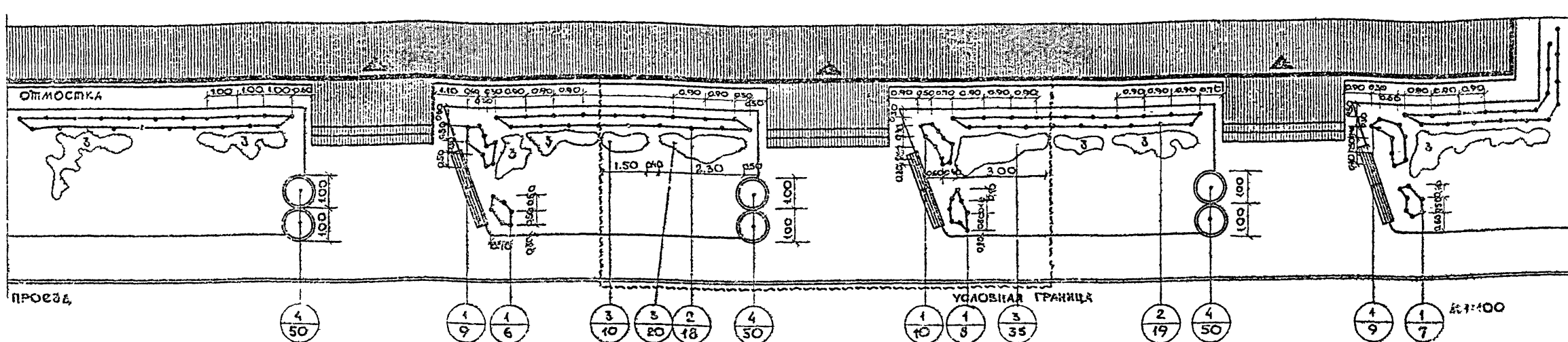
- Застройка - 180 м кв
- Дороги и площадки асфальтированные - 390 м кв.
- Насаждения, в том числе:
 - кустарник в живой изгороди - 90 м пог.
 - в группах - 12 шт.
 - цветы многолетние - 65 м кв.
 - однолетние - 10 м кв.
- Газон обыкновенный - 33,5 м кв.
- Общая площадь в условных границах - 970 м кв.

Примечание

Палисадник с живой изгородью под окнами и цветами. Площадки у входа в жилое здание решены ассиметрично. Возле скамей запроектирована группа из крупных кустарников. Напротив скамей размещаются цветочницы с лестничками или бетонные кольца с пионами или георгинами.

САМОВА	САМОВА	САМОВА	САМОВА	САМОВА	САМОВА	САМОВА	САМОВА	САМОВА	САМОВА
САМОВА	САМОВА	САМОВА	САМОВА	САМОВА	САМОВА	САМОВА	САМОВА	САМОВА	САМОВА
САМОВА	САМОВА	САМОВА	САМОВА	САМОВА	САМОВА	САМОВА	САМОВА	САМОВА	САМОВА
САМОВА	САМОВА	САМОВА	САМОВА	САМОВА	САМОВА	САМОВА	САМОВА	САМОВА	САМОВА
САМОВА	САМОВА	САМОВА	САМОВА	САМОВА	САМОВА	САМОВА	САМОВА	САМОВА	САМОВА
САМОВА	САМОВА	САМОВА	САМОВА	САМОВА	САМОВА	САМОВА	САМОВА	САМОВА	САМОВА
САМОВА	САМОВА	САМОВА	САМОВА	САМОВА	САМОВА	САМОВА	САМОВА	САМОВА	САМОВА
САМОВА	САМОВА	САМОВА	САМОВА	САМОВА	САМОВА	САМОВА	САМОВА	САМОВА	САМОВА
САМОВА	САМОВА	САМОВА	САМОВА	САМОВА	САМОВА	САМОВА	САМОВА	САМОВА	САМОВА
САМОВА	САМОВА	САМОВА	САМОВА	САМОВА	САМОВА	САМОВА	САМОВА	САМОВА	САМОВА

Внешнее благоустройство жилых групп на 2.0-4.0 тысячи жителей	Палисадник шириной не более 6 м метров. Площадки у входа в жилое здание. Генплан. Вариант 1.	Пилковой проект Серия 320-35	Альбом I	Лист А6-17	1970г.
---	--	------------------------------	----------	------------	--------



АССОРТИМЕНТ РАСТЕНИЙ ДЛЯ ПАЛІСАДНИКОВ, ОРИЕНТИРОВАННЫХ НА ЮГ, ЮГО-ЗАПАД И СЕВЕРО-ЗАПАД (ОСВЕЩЕННАЯ СТОРОНА)

№ ПЛ. НА ЧЕРТ.	НАЗВАНИЕ РАСТЕНИЙ	СТАНДАРТ	К-ВО ШТ.	ПРИМЕЧАНИЯ
ВАРИАНТ I				
1	ЧУБУШНИК ЛЕМУАНА	САЖ. СТАНД.	17	3 ШТ. НА 1 М ²
2	ШИШОВНИК МОЩИНИСТЫЙ	САЖ. СТАНД.	18	3 ШТ. НА 1 М ²
3	СОЛДАТО		65	10 ШТ. НА 1 М ²
4	ПЕЛУНЦА (ФИОЛЕТОВАЯ)		50	50 ШТ. НА 1 М ²
5	ГАЗОН ОБЫКНОВЕННЫЙ		33,5 М ²	
ВАРИАНТ II				
1	СИРЕНЬ ОБЫКНОВЕННАЯ	САЖ. СТАНД.	6	1 ШТ. НА 1 М ²
2	АЙВА ЯПОНСКАЯ НИЗКАЯ	САЖ. СТАНД.	24	4 ШТ. НА 1 М ²
3	ФУКСИЯ МЕТЕЛЬЧАТЫЙ (СИРЕНЕВЫЙ)		65	10 ШТ. НА 1 М ²
4	НАСТУРЦИЯ		40	40 ШТ. НА 1 М ²
5	ГАЗОН ОБЫКНОВЕННЫЙ		33,5 М ²	

АССОРТИМЕНТ РАСТЕНИЙ ДЛЯ ПАЛІСАДНИКОВ, ОРИЕНТИРОВАННЫХ НА СЕВЕР, СЕВЕРО-ВОСТОК И ЮГО-ВОСТОК (ЗАТЕНЕННАЯ СТОРОНА)

№ ПЛ. НА ЧЕРТ.	НАЗВАНИЕ РАСТЕНИЙ	СТАНДАРТ	К-ВО ШТ.	ПРИМЕЧАНИЯ
ВАРИАНТ I				
1	КАЛИНА ОБЫКНОВЕННАЯ Ф. БУЛЬДЕНЕЖ	САЖ. СТАНД.	12	2 ШТ. НА 1 М ²
2	БАРБАРИС ПУНБЕРГА	САЖ. СТАНД.	24	4 ШТ. НА 1 М ²
3	АСИРА ВИРГИНСКАЯ (РОЗОВАЯ)		64	10 ШТ. НА 1 М ²
4	ВНОЛА КРУПНОЦВЕТНАЯ (БЕЛАЯ) С ЗАМЕСКОЙ НА ПАБАК ДУШИСТЫЙ		40	40 ШТ. НА 1 М ²
5	ГАЗОН ОБЫКНОВЕННЫЙ		33,5 М ²	
ВАРИАНТ II				
1	ЖИМОЛОСТЬ ТАПАРСКАЯ	САЖ. СТАНД.	12	2 ШТ. НА 1 М ²
2	КИЗИЛЬНИК БЛЕСТЯЩИЙ	САЖ. СТАНД.	18	3 ШТ. НА 1 М ²
3	ТВОЗДИКА ТУРЕЦКАЯ		192	30 ШТ. НА 1 М ²
4	БЕГОНИЯ СЕМПЕРФОРЕНС		40	40 ШТ. НА 1 М ²
5	ГАЗОН ОБЫКНОВЕННЫЙ		33,5 М ²	

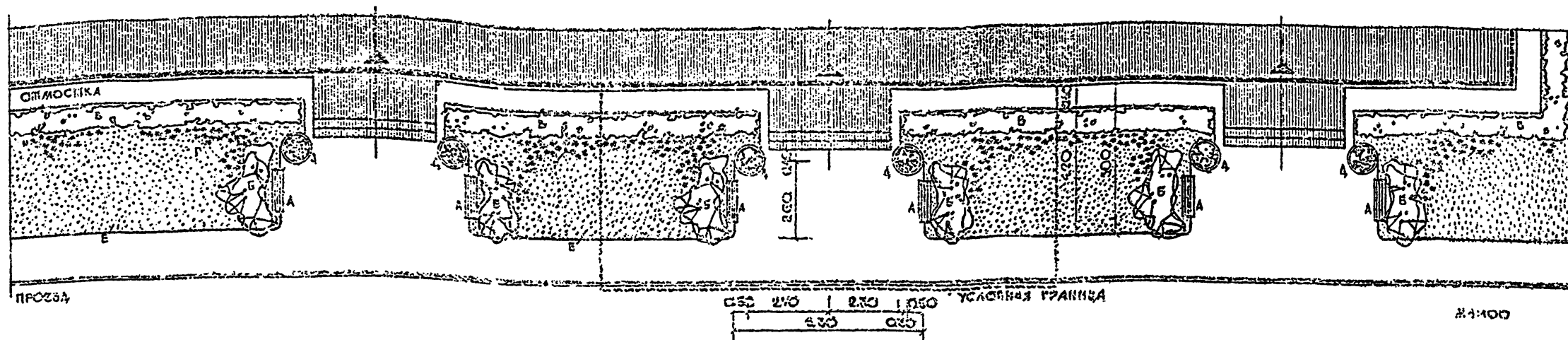
ПРИМЕЧАНИЕ

В ЭТОМ ВАРИАНТЕ АССОРТИМЕНТ РАСТЕНИЙ, ВЫСАЖЕННЫХ У СТЕНЫ, СОСТАВЛЯЮТ ГРУППЫ КРАСНОЦВЕТУЩИХ КУСТАРНИКОВ ЧУБУШНИКА ЛЕМУАНА, СОРТОВОЙ СИРЕНИ, КАЛИНЫ, БУЛЬДЕНЕЖА И ЖИМОЛОСТИ. ДЛЯ БОЛЕЕ ОБИЛНОГО И ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОГО ЦВЕТЕНИЯ ЭТИ КУСТАРНИКИ НУЖДАЮТСЯ В ПЕРИОДИЧЕСКОМ УДОБРЕНИИ ПОЧВЫ И УДАЛЕНИИ СТАРЫХ ВЕТВЕЙ. БОРДЮРЫ У ОКОН ПРЕДСТАВЛЕНЫ ТАКЖЕ ДЕКОРАТИВНЫМИ КУСТАРНИКАМИ, В ЧАСТНОСТИ: ЛИВОЙ ЯПОНСКОЙ НИЗКОЙ - ЕДИНСТВЕННОЙ ИЗ ВЫНОСЛИВЫХ В СРЕДНЕЙ ПОЛОСЕ ДРЕВЕСНЫХ РАСТЕНИЙ, ХАРАКТЕРНОЙ ЯРКОЙ ОРАНЖЕВО-КРАСНОЙ ОКРАСКОЙ ЦВЕТОВ.

ПОСАДОЧНЫЙ ЧЕРТЕЖ ВЫПОЛНЕН ДЛЯ I ВАРИАНТА ОСВЕЩЕННОЙ СТОРОНЫ

ШИРИТ
 ГРАДОСТРОИТЕЛЬСКОЕ
 УЧРЕЖДЕНИЕ
 ИМЕНИ
 В. И. СЕКОВА

Внешнее благоустройство жилых групп на 20-40 тысяч жителей	Палисадник шириной не более 6 м метров. Площадки у входа в жилое здание. Разбивочный и посадочный чертеж. Вариант 1.	Типовой проект Серия 320-35	Альбом I	Лист АС-18	1970г.
--	--	-----------------------------	----------	------------	--------



ЭКСПЛИКАЦИЯ

- А - КАМНЯ СО СПИНКОЙ/В.П. 320-25/- 2шт.
 Б - КРАСИЦВЕТУЩИЙ КУСТАРНИК В ГРУППАХ
 В - КУСТАРНИК В ЖИВОЙ ИЗГОРОДИ
 Г - ЦВЕТЫ МНОГОЛЕТНИКИ В ГРУППАХ
 Д - ЦВЕТЫ В ВАЗАХ ИЛИ БЕЖОННЫХ КОЛЬЦАХ /В.П. 320-9/ - 2шт.
 Е - ГАЗОН ОБЫКНОВЕННЫЙ

Технико-экономические показатели.

- Застройка - 180 м² кв.
 Дороги и площадки асфальтированные - 480 м² кв.
 Посадочная, в том числе:
 Кустарник в живой изгороди - 100 м² кв.
 В группах - 15 м² кв.
 Цветы, многолетние - 40 м² кв.
 Однолетние - 10 м² кв.
 Газон обыкновенный - 350 м² кв.
 Общая площадь в условных границах - 1000 м² кв.

Примечание.

Палисадник представляет собой ряд чередующихся симметрично решенных площадок с засаженными частями палисадника. Здесь на фоне рядовой посадки кустарника размещаются крупные куртины кустарников и цветы в свободной посадке на газоне, а также в цветочницах или бетонных кольцах у крыльца.

И. А. Баранов	Профессор	С. А. Баранов	С. А. Баранов
Л. А. Баранов	Профессор	С. А. Баранов	С. А. Баранов
Л. А. Баранов	Профессор	С. А. Баранов	С. А. Баранов
Л. А. Баранов	Профессор	С. А. Баранов	С. А. Баранов
Л. А. Баранов	Профессор	С. А. Баранов	С. А. Баранов
Л. А. Баранов	Профессор	С. А. Баранов	С. А. Баранов
Л. А. Баранов	Профессор	С. А. Баранов	С. А. Баранов
Л. А. Баранов	Профессор	С. А. Баранов	С. А. Баранов
Л. А. Баранов	Профессор	С. А. Баранов	С. А. Баранов
Л. А. Баранов	Профессор	С. А. Баранов	С. А. Баранов

ВНЕШНЕЕ БЛАГОУСТРОЙСТВО
ЖИЛЫХ ГРУПП НА
20-40 ТЫСЯЧИ
ЖИТЕЛЕЙ

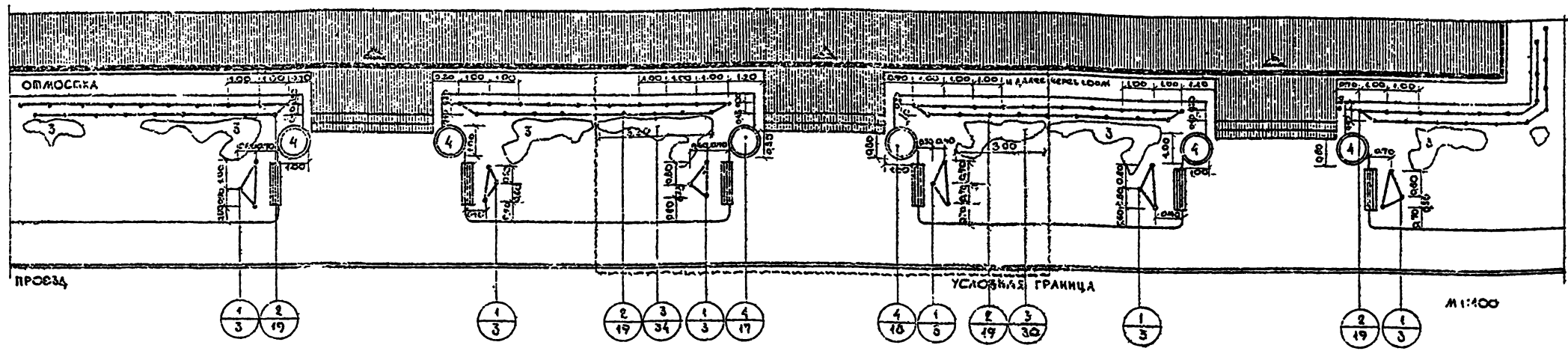
ПАЛІСАДНИК ШИРИНОЮ НЕ БОЛЕЕ 6 м МЕТРОВ.
ПОСАДКИ У ВХОДА В ЖИЛОЕ ЗДАНИЕ.
ПЕИПЛАН ВАРИАНТ В.

Типовой проект
Серия
320-35

Альбом
I

Лист
48-19

1970г.



АССОРТИМЕНТ РАСТЕНИЙ ДЛЯ ПЛАНСАДНИКОВ, ОРИЕНТИРОВАННЫХ НА ЮГ, ЮГО-ЗАПАД, И СЕВЕРО-ЗАПАД (ОСВЕЩЕННАЯ СТОРОНА)

№ РАСТЕНИЯ	НАЗВАНИЕ РАСТЕНИЯ	СТАНДАРТ	К-ВО ШТ.	ПРИМЕЧАНИЯ
Вариант I				
1	Вишня обыкновенная ф. хустисаэ	саж.станд.	6	1 шт. на 1 м ²
2	Спирейя японская	саж.станд.	19	3 шт. на 1 м ²
3	Поповник		64	16 шт. на 1 м ²
4	Астра китайская		35	35 шт. на 1 м ²
5	Газон обыкновенный		35,0 м ²	
Вариант II				
1	Лох серебристый	саж.станд.	12	2 шт. на 1 м ²
2	Шиповник морщинистый	саж.станд.	19	3 шт. на 1 м ²
3	Календула		180	45 шт. на 1 м ²
4	Алиссум		50	50 шт. на 1 м ²
5	Газон обыкновенный		35,0 м ²	

АССОРТИМЕНТ РАСТЕНИЙ ДЛЯ ПЛАНСАДНИКОВ, ОРИЕНТИРОВАННЫХ НА СЕВЕР, СЕВЕРО-ВОСТОК И ЮГО-ВОСТОК (ЗАТЕНЕННАЯ СТОРОНА)

№ РАСТЕНИЯ	НАЗВАНИЕ РАСТЕНИЯ	СТАНДАРТ	К-ВО ШТ.	ПРИМЕЧАНИЯ
Вариант I				
1	Боярышник однокосточковый ф. хильто-рлена	саж.станд.	12	2 шт. на 1 м ²
2	Смородина золотистая	саж.станд.	6	1 шт. на 1 м ²
3	Лилейник		48	12 шт. на 1 м ²
4	Виола триколор.		60	60 шт. на 1 м ²
5	Газон обыкновенный		35,0 м ²	
Вариант II				
1	Сирень венгерская	саж.станд.	6	1 шт. на 1 м ²
2	Кизильник блестящий	саж.станд.	19	3 шт. на 1 м ²
3	Дельфиниум		48	12 шт. на 1 м ²
4	Маргаритка		40	40 шт. на 1 м ²
5	Газон обыкновенный		35,0 м ²	

Примечание

На полосе газона на фоне цветочного бордюра или живой изгороди высаживаются куртины из крупных кустарников. Цветы даны в свободной посадке.

Растения в живой изгороди и куртинах подобраны так, что по цвету листовой и характеру цветения, краски сочетаются друг с другом. Серебристая листва лоха прекрасно смотрится на фоне темной зелени и красных цветов шиповника. Розово-белые цветы вишни обыкновенной сменяются белыми цветками спиреи японской, а затем поповника. Боярышник однокосточковый ф. хильто-рлена в течение месяца цветет изящными розовыми цветами.

Посадочный чертеж выполнен для 1^{го} варианта освещенной стороны

ЦИНИП
 ГРАДОУСТРОЙТЕЛЬСКИЕ РАБОТЫ
 г. Москва

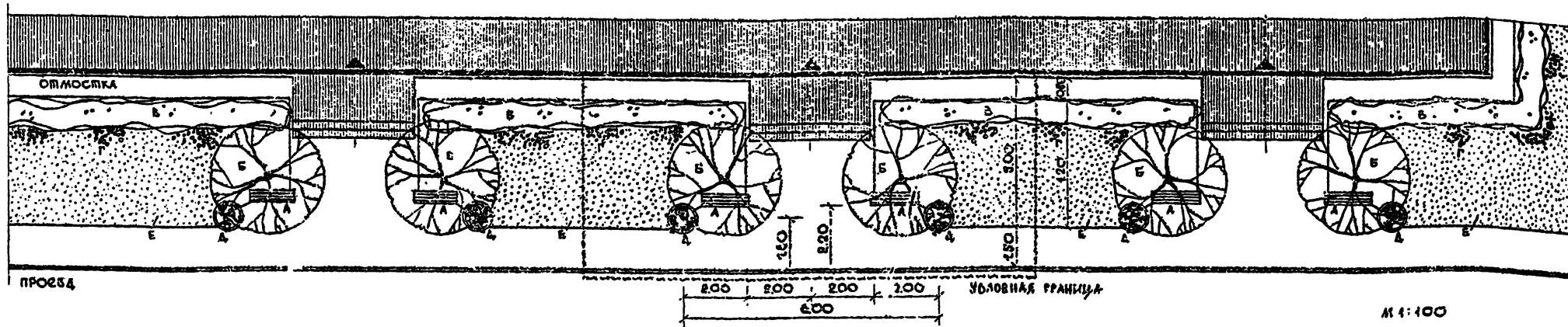
Внешнее благоустройство жилых групп на 20-40 тысяч жителей.

Палисадник шириной не более 6 метров. Площадки у входа в жилое здание. Разбивочный и посадочный чертеж вариант 2.

Типовой проект Серия 320-35

Альбом I

Лист АС-20 1970г.



Экспликация

- А - скамья со спинкой /ш.п. 320-25/- 2шт.
- Б - деревья с ажурной кроной
- В - живая изгородь из кустарника
- Г - многолетники в группах
- Д - цветы в вазах или бетонных кольцах /пл. 320-9/ - 2шт.
- Е - газон обыкновенный

Технико-экономические показатели

- Застройка - 170м кв.
- Дороги и площадки асфальтированные - 110м кв.
- Насаждения, в том числе:
 - деревья - 2шт.
 - кустарник в живой изгороди - 100м пог.
 - цветы многолетние - 25м кв.
 - однолетние - 10м кв.
- Газон обыкновенный - 66,8 м кв.
- Общая площадь в условных границах - 1000м кв.

Примечания

Палисадник с кустарником, посаженным в ряд под окнами с отдельными пятнами цветов. Площадка отдыха у входа в жилое здание акцентирована небольшими декоративными деревцами. Симметричное решение площадки подчеркивается размещением цветочниц с ленточками.

ЦНИИП градостроительского проектирования
 Москва
 Проект: Савина
 Автор: Савина
 Проверил: Савина
 Инженер: Савина
 Конструктор: Савина
 Экономист: Савина
 Архитектор: Савина
 Главный архитектор: Савина

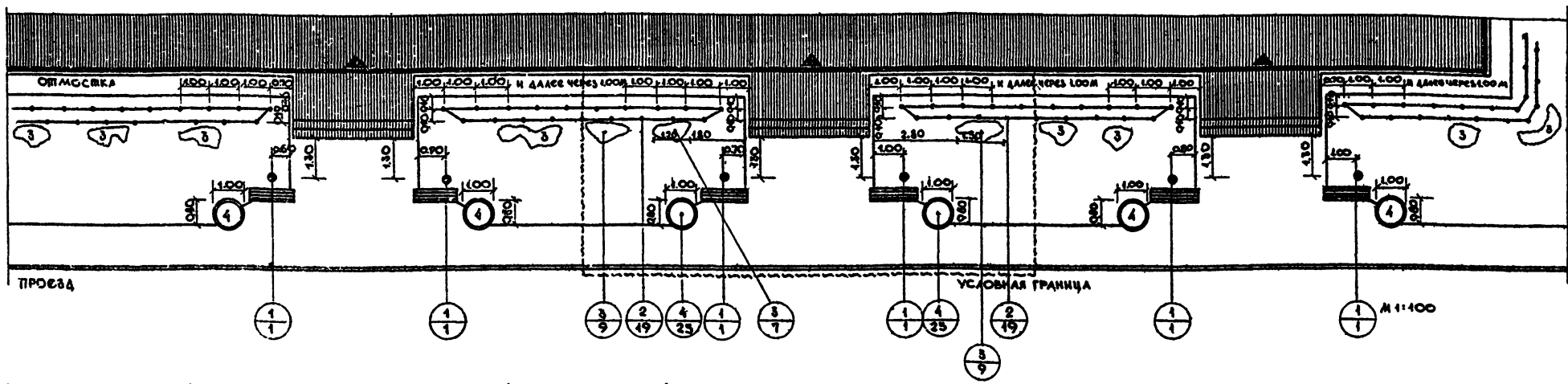
Внешнее благоустройство жилых групп на 20-40 тысячи жителей

Палисадник шириной не более 6 м метров. Площадки у входа в жилое здание. Генплан. Вариант 3.

Типовой проект Серия 320-35

Альбом I

Лист АС-21 1970г.



АССОРТИМЕНТ РАСТЕНИЙ ДЛЯ ПАЛСАДНИКОВ ОРЕНТИРОВАННЫХ НА ЮГ, ЮГО-ЗАПАД И СЕВЕРО-ЗАПАД (ОСВЕЩЕННАЯ СТОРОНА)

К-во шт.	НАЗВАНИЕ РАСТЕНИЙ	СТАНДАРТ	ПРИМЕЧАНИЯ
ВАРИАНТ I			
2	1 ВИШНЯ ПЕНСЬЯВАНСКАЯ	6-11 ЛЕТ	2
18	2 ИРГА ОБЫКНОВЕННАЯ	САЖ. СТАНД.	3 ШТ. НА 1 М ²
25	3 СОЛДАТО		10 ШТ. НА 1 М ²
50	4 ПЕТУНИЯ (ФИОЛЕТОВАЯ)		50 ШТ. НА 1 М ²
68,5	5 ГАЗОН ОБЫКНОВЕННЫЙ		68,5 М ²
ВАРИАНТ II			
2	1 РЫБИНА ОБЫКНОВЕННАЯ ФУКСИОВАЯ	4-16 ЛЕТ	2
36	2 БАРБАРИС ШУНБЕРГА	САЖ. СТАНД.	4 ШТ. НА 1 М ²
40	3 ПОПОВНИК		16 ШТ. НА 1 М ²
40	4 САЛЬВИЯ		40 ШТ. НА 1 М ²
68,5	5 ГАЗОН ОБЫКНОВЕННЫЙ		68,5 М ²

Посадочный чертеж выполнен для I^{го} варианта освещенной стороны.

АССОРТИМЕНТ РАСТЕНИЙ ДЛЯ ПАЛСАДНИКОВ ОРЕНТИРОВАННЫХ НА СЕВЕР, СЕВЕРО-ВОСТОК И ЮГО-ВОСТОК (ЗАТЕНЕННАЯ СТОРОНА)

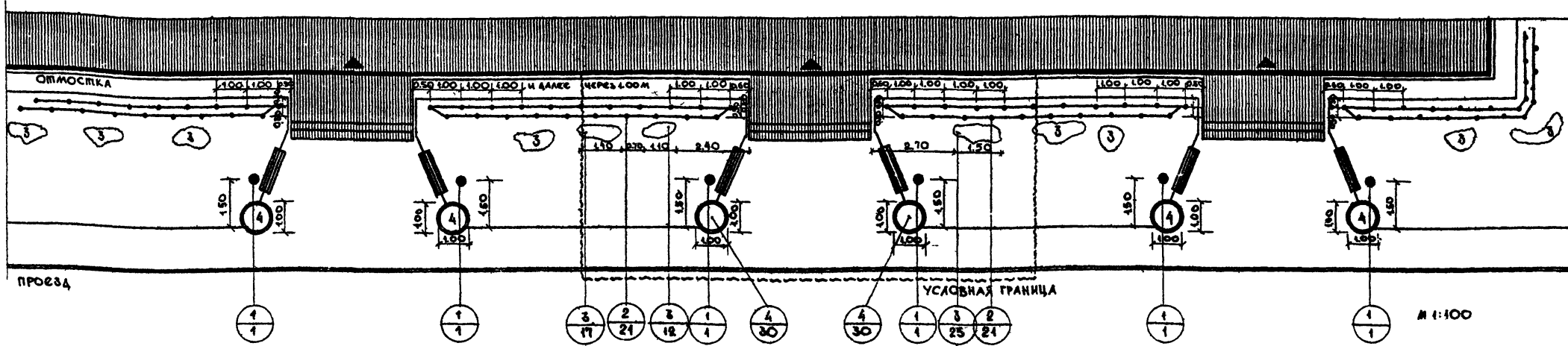
К-во шт.	НАЗВАНИЕ РАСТЕНИЙ	СТАНДАРТ	ПРИМЕЧАНИЯ
ВАРИАНТ I			
2	1 ЧЕРЕМУХА ВИРГИНСКАЯ	6-11 ЛЕТ	2
27	2 КИЗЬЯЛЬНИК БЛЕСТЯЩИЙ	САЖ. СТАНД.	3 ШТ. НА 1 М ²
25	3 ФРОКС МЕТЕЛЬЧАТЫЙ (БЕЛЫЙ)		10 ШТ. НА 1 М ²
40	4 БЕГОНИЯ КЛУБКОВАЯ (КРАСНАЯ)		40 ШТ. НА 1 М ²
68,5	5 ГАЗОН ОБЫКНОВЕННЫЙ		68,5 М ²
ВАРИАНТ II			
2	1 БОЯРЫШНИК МЯГКОВАТЫЙ	17-ГО ЛЕТ	2
36	2 МАГОНИЯ ПАДУБОЛИСТНАЯ	САЖ. СТАНД.	4 ШТ. НА 1 М ²
25	3 АСТРА ВИРГИНСКАЯ		10 ШТ. НА 1 М ²
40	4 НАСТУРЦИЯ		40 ШТ. НА 1 М ²
68,5	5 ГАЗОН ОБЫКНОВЕННЫЙ		68,5 М ²

ПРИМЕЧАНИЕ

Углы площадок у входа в жилое здание закрепляются небольшими декоративными, цветущими весной деревьями и круглыми цветочницами. Цветники устраиваются на лестниках: лопуни, сальвии, клубневой бегонии, цветущих с июня до глубокой осени.

ЗАДАНИЕ: ПРОЕЗД П. С. САВНА
 Ф. И. О. М. П. САВНА
 ПРОЕКТАНТ: КАШИЦЕВА
 ПРОЕКТАНТ: ПРОСВЕЛОВА
 САВНА
 КАШИЦЕВА
 ПРОСВЕЛОВА
 ЦИНИ
 РАДИОТЕЛЕФИЗ
 З. МОСКВА

Внешнее благоустройство жилых групп на 20-40 тысяч жителей	Палсадник шириной не более 6 м метров. Площадки у входа в жилое здание. Разбивочный и посадочный чертеж. Вариант 3.	МПРОВОЙ ПРОЕКТ Серия 320-35	АЛЬБОМ I	Лист. А6-22 1970г.
--	---	--------------------------------	-------------	-----------------------



АССОРТИМЕНТ РАСТЕНИЙ ДЛЯ ПАЛІСАДНИКОВ ОРИЕНТИРОВАННЫХ НА ЮГ, ЮГО-ЗАПАД И СЕВЕРО-ЗАПАД (ОСВЕЩЕННАЯ СТОРОНА)

ИМЕННО-ИЛЛЮСТРАЦИЯ	НАЗВАНИЕ РАСТЕНИЙ	СТАНДАРТ	К-ВО ШТ.	ПРИМЕЧАНИЯ
Вариант I				
1	Рябина шведская	12-16 лет	2	
2	Вишня степная	саж.станд.	21	3 шт. на 1 м²
3	Годенция		54	30 шт. на 1 м²
4	Астра китайская низкая		60	60 шт. на 1 м²
5	Газон обыкновенный		632 м²	
Вариант II				
1	Вишня обыкновенная + setrechfoliens	6-11 лет	2	
2	Ирга обыкновенная	саж.станд.	14	2 шт. на 1 м²
3	Мак восточный		21	12 шт. на 1 м²
4	Сальвия		40	40 шт. на 1 м²
5	Газон обыкновенный		632 м²	

АССОРТИМЕНТ РАСТЕНИЙ ДЛЯ ПАЛІСАДНИКОВ ОРИЕНТИРОВАННЫХ НА СЕВЕР, СЕВЕРО-ВОСТОК И ЮГО-ВОСТОК (ЗАТЕНЕННАЯ СТОРОНА)

ИМЕННО-ИЛЛЮСТРАЦИЯ	НАЗВАНИЕ РАСТЕНИЙ	СТАНДАРТ	К-ВО ШТ.	ПРИМЕЧАНИЯ
Вариант I				
1	Боярышник мягковатый	6-11 лет	2	
2	Дерен белый	саж.станд.	14	2 шт. на 1 м²
3	Флюкс метельчатый		18	10 шт. на 1 м²
4	Вiola прикор.		40	40 шт. на 1 м²
5	Газон обыкновенный		632 м²	
Вариант II				
1	Жимолость Маджа	саж.станд.	4	2 шт. на 1 м²
2	Дерен красный	саж.станд.	14	2 шт. на 1 м²
3	Гвоздика турецкая		54	30 шт. на 1 м²
4	Настурция		40	40 шт. на 1 м²
5	Газон обыкновенный		632 м²	

ПРИМЕЧАНИЕ

В этом варианте у входных площадок высаживаются небольшие деревья или крупный кустарник. В ассортименте подобраны неприхотливые растения, декоративные своими цветами, листьями или яркими плодами. В частности, у рябины шведской оригинальная, сверху темнозеленая, снизу сероваточная, осенью краснеющая листва. Вишня формы setrechfoliens цветет в течение почти всего лета.

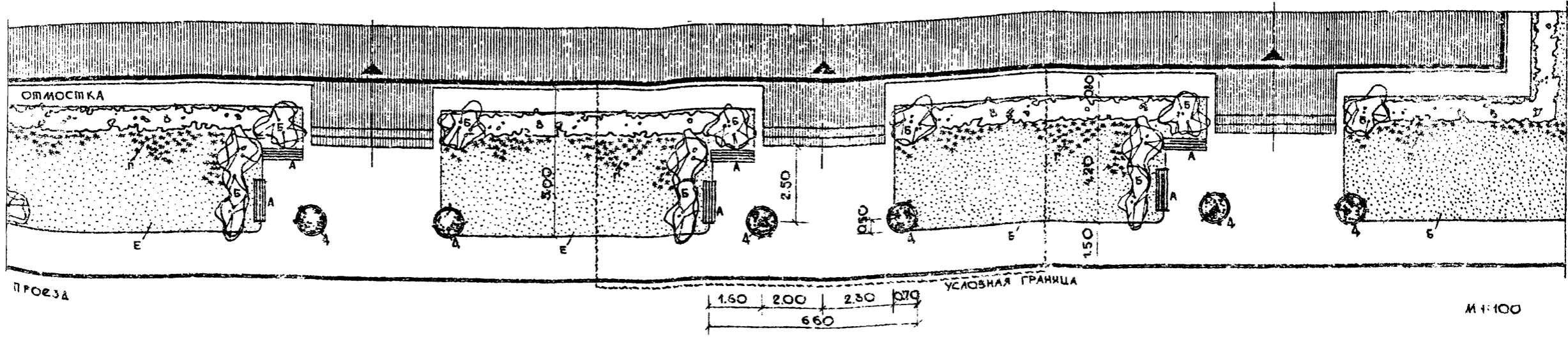
Посадочный чертеж выполнен для I-го варианта освещенной стороны

ЦНИИП ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА г. Москва
 ПРОЕКТИРОВАЛ: С.А.ИИНА
 РЕДАКТОР: А.А.САВЕНКО
 ПОДПИСКА: А.А.САВЕНКО

ВНЕШНЕЕ БЛАГОУСТРОЙСТВО ЖИЛЫХ ГРУПП НА 20-40 ТЫСЯЧИ ЖИТЕЛЕЙ

Палисадник шириной не более 6 м метров. Площадки у входа в жилое здание. Разбивочный и посадочный чертеж. Вариант 4.

Шпиковой проект	Альбом	Лист	1970 г.
Серия 320-35	I	АС-24	



ЦНИИ
 РАССЕЛЕНИЯ
 С. МОСКВА

С. ПИКО
 Л. УИЛЛ
 С. АННА
 К. ИРИСЕВА
 ПРОСЯКОВА

ЦНИИ
 РАССЕЛЕНИЯ
 С. МОСКВА

ЭКСПЛИКАЦИЯ

- А - скамья со спинкой /т.п. 320 -25/ 2 шт.
- Б - красивоцветущим кустарник в группах
- В - кустарник в живой изгороди
- Г - цветы многолетники в группах
- Д - цветы в вазах или бетонных кольцах /т.п. 320-9/ - 2 шт.
- Е - газон обыкновенный

Технико-экономические показатели

- Застройка - 180 м кв.
- Дороги и площадки асфальтированные - 430 м кв.
- Насаждения, в том числе:
 - кустарник в живой изгороди - 80 м пог.
 - в группах - 10 шт.
 - цветы многолетние - 40 м кв.
 - однолетние - 10 м кв.
- Газон обыкновенный - 34,0 м кв.
- Общая площадь в условных границах - 1000 м кв.

Примечание

Палисадник представляет газонную полосу с живой изгородью из кустарника под окнами. Площадка у входа в здание акцентирована группами цветущего кустарника. На площадке размещаются круглые цветочницы или бетонные кольца с посадкой в них летников. Площадка оборудуется скамьями.

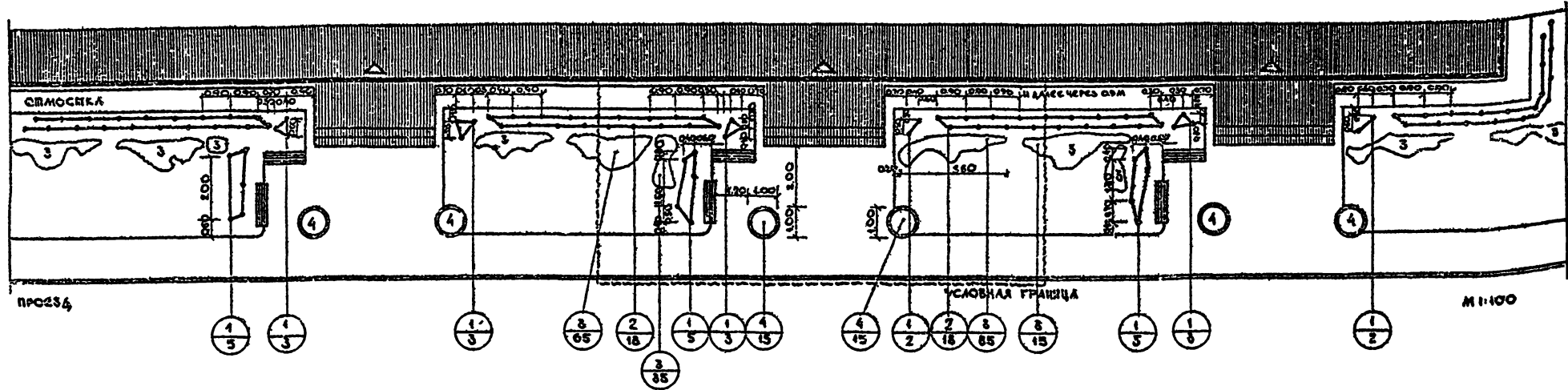
Внешнее благоустройство жилых групп на 20-40 тысячи жителей

Палисадник шириной не более 6 метров. Площадки у входа в жилое здание. Генплан. Вариант Б.

Типовой проект Серия 320-35

Альбом I

Лист АС-25 1970г.



Ассортимент растений для палисадинок ориентированных на юг, юго-запад, и северо-запад (освещенная сторона)

№ п/п	Название растений	Стандарт	К-во шт.	Примечания
Вариант I				
1	Чушутник обыкновенный	саж.станд.	10	2 шт. на 1 м²
2	Вишня песчаная бессея	саж.станд.	18	3 шт. на 1 м²
3	Кларкия		200	50 шт. на 1 м²
4	Гербань "метеор"		30	30 шт. на 1 м²
5	Газон обыкновенный		340 м²	
Вариант II				
1	Спирея средняя	саж.станд.	10	2 шт. на 1 м²
2	Шиповник макоинский	саж.станд.	18	3 шт. на 1 м²
3	Лилия даурская		180	45 шт. на 1 м²
4	Астра китайская		60	60 шт. на 1 м²
5	Газон обыкновенный		340 м²	

Ассортимент растений для палисадинок ориентированных на север, северо-восток, и юго-восток (затененная сторона)

№ п/п	Название растений	Стандарт	К-во шт.	Примечания
Вариант I				
1	Жимолость золотистая	саж.станд.	10	2 шт. на 1 м²
2	Сморочина альпийская	саж.станд.	18	3 шт. на 1 м²
3	Купальница азиатская		64	16 шт. на 1 м²
4	Бегония клубневая		40	40 шт. на 1 м²
5	Газон обыкновенный		340 м²	
Вариант II				
1	Клен Гиннала	саж.станд.	5	1 шт. на 1 м²
2	Дерен. белый	саж.станд.	12	2 шт. на 1 м²
3	Аквилегия		64	16 шт. на 1 м²
4	Виола триколор		40	40 шт. на 1 м²
5	Газон обыкновенный		340 м²	

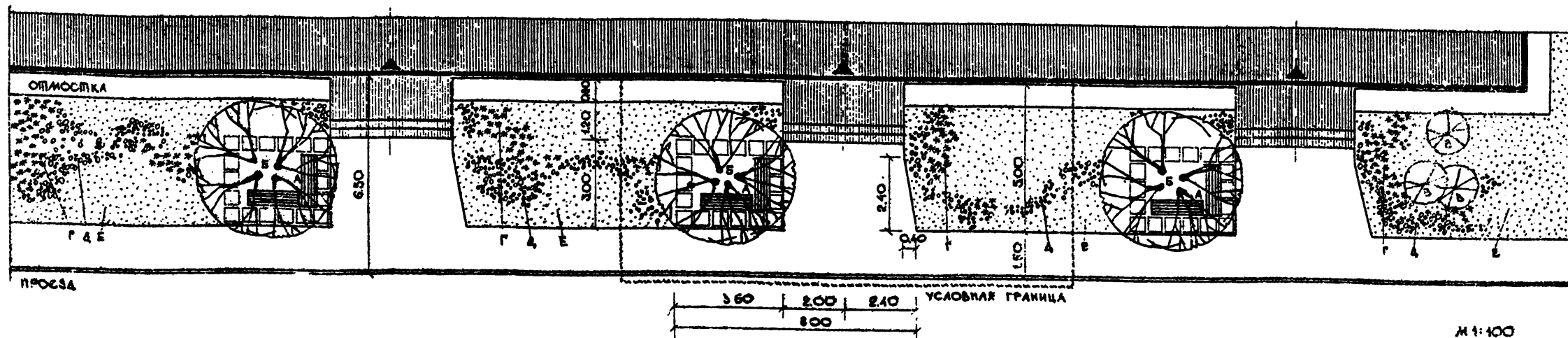
Примечания

Основу озеленения в этом варианте составляет живая изгородь, служащая фоном для арочных ваз и из кларкии, лилии даурской, купальницы азиатской и т.д.
 У скамеек расположены цветущие кустарники, имеющие весной и осенью яркую окраску листьев. На площадке у входа в небольших круглых вазах высаживаются летники, такие как герань "метеор"-красная, бегония клубневая, астра китайская, виола, петуния, настурция.

Посадочный чертеж выполнен для I варианта освещенной стороны

Проект разработан в 1970 г. в Ленинградском государственном университете им. К. Маркса. Автор: Альбом И.

Здание благоустройство жилых групп на 20-40 тысяч жителей	Палисадине шириной не более 6 м метров. Площадки у входа в жилое здание. Разбивочный и посадочный чертеж. Вариант 5.	Линейный проект Серия 320-35	Альбом I	Лист АБ-26	1970г.
---	--	------------------------------	----------	------------	--------



ЭКСПЛИКАЦИЯ

- А - скамьи со спинками, стоящие углом / $45^{\circ} - 25^{\circ} - 25^{\circ}$ /
- Б - высокоштамбовое дерево с ажурной кроной или крупный кустарник
- В - красивоцветущий кустарник в группе
- Г - многолетники и летники разных наименований в группах, цветущие длительное время
- Е - газон обыкновенный
- обрамление из бетонной плитки у места входа

Технико-экономические показатели

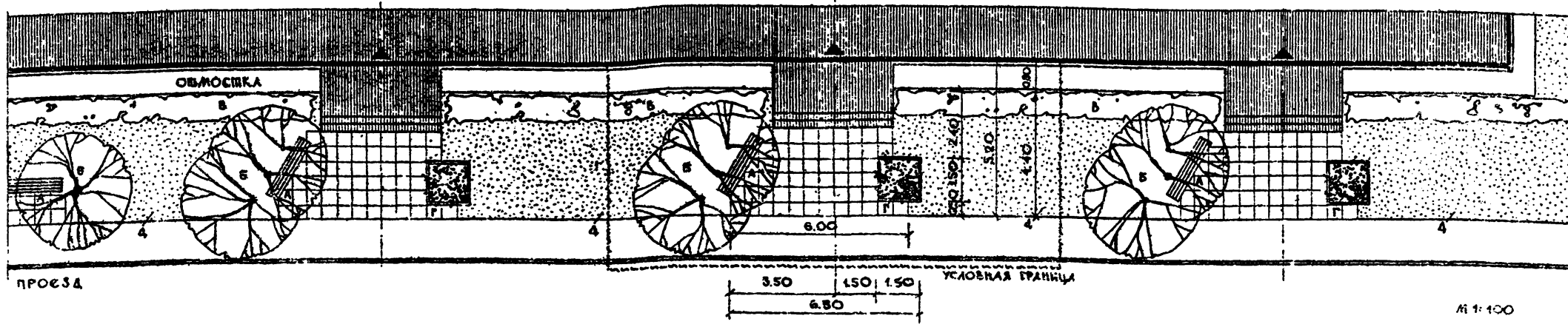
- Застройка - 170 м кв.
- Дороги и площадки, в том числе:
асфальтированные - 330 м кв.
мощные плитками - 4,5 м кв.
- Насадения:
цветы многолетние - 30 м кв.
однолетние - 50 м кв.
- Газон обыкновенный - 35,5 м кв.
- Общая площадь в условных границах - 1000 м кв.

Примечание

Палисадник запроектирован с деревьями кустовой формы у входов. Дерево обрамлено бетонной плиткой, здесь же две скамьи. Вдоль дома размещены цветочные пятна живописного рисунка. Цветы подобраны так, что не теряют декоративности от весны до осени.

Проект № 34
 Проектировщик: А. А. Мухоморов
 Проверил: В. В. Прохоров
 Институт: НИИЖЕ
 Москва

Внешнее благоустройство жилых групп на 20-40 тысячи жителей	Палисадник шириной не более 6 м метров. Площадки у входа в жилое здание. Генплан. Вариант. Б.	Типовой проект Серия 320-35	Альбом I	Лист АС-24	1970г.
---	---	-----------------------------	----------	------------	--------



Экспликация

- а - скамья со спинкой /вкл. 320-25/ - 1шт.
- б - плодово-декоративные деревья
- в - кустарник в живой изгороди
- г - цветы в квадратных, приподнятых над площадкой на 15-20 см, цветочницах с бортом из кирпича или доски на ребро. /вкл. 320-9/-1шт.
- д - газон обыкновенный



плиточное покрытие площадки перед входом

Механико-экономические показатели

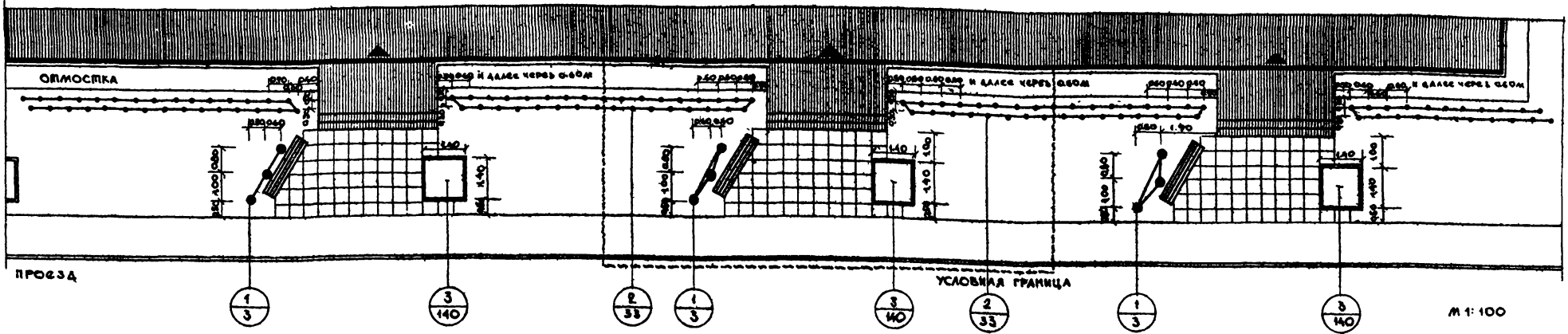
- Заспайка - 180м²кв.
- Дороги и площадки, в том числе: асфальтированные - 240м²кв.
- мощные плитки - 150м²кв.
- Обрамление цветочницы - 60м²пог.
- Насаждения, в том числе: деревья - 3шт.
- кустарники в живой изгороди - 100м²пог.
- цветы многолетние - 60м²кв.
- Газон обыкновенный - 440м²кв.
- Общая площадь в условных границах - 1000м²кв.

Примечание.

Палисадник запроектировали с акцентами у площадки - это кустовой формы небольшие деревья или крупные кустарники возле скамьи. С другой стороны площадки цветник в цветочнице. Обрамление цветочниц из подручного материала (кирпича, бетонной плитки, деревянных брусков).

ЦНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА ГРАД.МОСКВА
 И.М. КОЗЛОВ
 В.А. ЛУЦКАЯ
 С.В. САВИНА
 К.А. КАШИНА
 И.В. КОСЫХОВА

Выпуск благоустройства жилых групп на 20-40 тысяч жителей	Палисадник шириной не более 6 м. метров. Площадки у входа в жилое здание. Генплан. Вариант 7.	Типовой проект Серия 320-35	Альбом I	Лист АС-29	1970г.
---	---	-----------------------------	----------	------------	--------



АССОРТИМЕНТ РАСТЕНИЙ ДЛЯ ПАЛІСАДНИКОВ, ОРИЕНТИРОВАННЫХ НА ЮГ, ЮГО-ЗАПАД И СЕВЕРО-ЗАПАД (ОСВЕЩЕННАЯ СТОРОНА)

№ РАСТ.	НАЗВАНИЕ РАСТЕНИИ	СТАНДАРТ	К-ВО ШТ.	ПРИМЕЧАНИЯ
ВАРИАНТ I				
1	АКЦИЯ БЕЛАЯ	6-11 ЛЕТ	3	
2	ШИПОВНИК МОРЩИНИСТЫЙ	САЖ. СТАНД.	33	3 ШТ. НА 1 М ²
3	ШЮЛЬБАН С ЗАМЕНОЙ НА ЛЕВКОЙ		140	70 ШТ. НА 1 М ²
4	ГАЗОН ОБЫКНОВЕННЫЙ		440 м ²	
ВАРИАНТ II				
1	РЯБИНА ОБЫКНОВЕННАЯ ФУКСИФОРМ	12-16 ЛЕТ	3	
2	ВИШНЯ ПЕСЧАНАЯ	САЖ. СТАНД.	33	3 ШТ. НА 1 М ²
3	ВИОЛА ТРИКОЛОР С ЗАМЕНОЙ НА АСТРЫ КИТАЙСКИЕ		80	40 ШТ. НА 1 М ²
4	ГАЗОН ОБЫКНОВЕННЫЙ		440 м ²	

Посадочный чертёж выполнен для 1-го варианта освещенной стороны.

АССОРТИМЕНТ РАСТЕНИЙ ДЛЯ ПАЛІСАДНИКОВ, ОРИЕНТИРОВАННЫХ НА СЕВЕР, СЕВЕРО-ВОСТОК И ЮГО-ВОСТОК (ЗАМЕНЕННАЯ СТОРОНА)

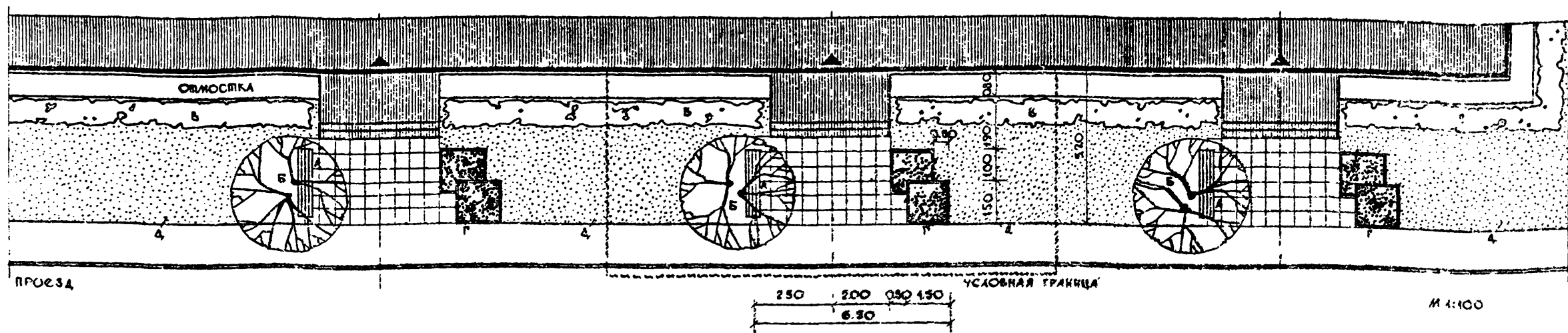
№ РАСТ.	НАЗВАНИЕ РАСТЕНИИ	СТАНДАРТ	К-ВО ШТ.	ПРИМЕЧАНИЯ
ВАРИАНТ I				
1	ЧЕРЕМУХА ВИРГИНСКАЯ	6-11 ЛЕТ	3	
2	СМОРОДИНА БОЛОТНАЯ	САЖ. СТАНД.	11	1 ШТ. НА 1 М ²
3	НАРЦИССЫ		120	60 ШТ. НА 1 М ²
4	ГАЗОН ОБЫКНОВЕННЫЙ		440 м ²	
ВАРИАНТ II				
1	БОЯРЫШНИК МЯГКОВАТЫЙ	12-16 ЛЕТ	3	
2	ЖИМОЛОСТЬ АЛЬПИЙСКАЯ	САЖ. СТАНД.	33	3 ШТ. НА 1 М ²
3	ПРИМУЛА АУРИКУЛА С ЗАМЕНОЙ НА ПИНАК АУРИКУЛИ		50	25 ШТ. НА 1 М ²
4	ГАЗОН ОБЫКНОВЕННЫЙ		440 м ²	

ПРИМЕЧАНИЕ


Под окнами дома высаживаются в шахматном порядке невысокий цветущий бордюр или живая изгородь из шиповника морщинистого, вишни песчаной и др. Шиповник морщинистый краснеет, зимостоек, не требователен к условиям окружающей среды. Вишня песчаная особенно декоративна в период цветения и яркой осенней окраской листвы. Входная площадка оформлена небольшой группой невысоких, имеющих ажурную крону, деревьев и ярким пятном цветника, где растения подобраны так, что они декоративны в течение всего вегетационного периода.

ЦНИИ градостроительства г. Москва
 Руководитель проекта: С.В. Савина
 Автор проекта: С.В. Савина, И.В. Ковалева, И.В. Ковалева
 Проверил: И.В. Ковалева

ВНЕШНЕЕ БЛАГОУСТРОЙСТВО ЖИЛЫХ ГРУПП НА 20-40 ТЫСЯЧ ЖИТЕЛЕЙ	Палисадник шириной не более 6,5 метров. Площадки у входа в жилое здание. Разбивочный и посадочный чертеж. Вариант I.	Типовой проект Серия 320-35	Альбом I	Лист АС-50	1990г.
--	--	-----------------------------	----------	------------	--------



ЭКСПЛИКАЦИЯ

- А - СКАМЬЯ СО СПИНКОЙ /ШП. 320 - 25/ 1 шт.
 - Б - ПЛОДОВО-ДЕКОРАТИВНЫЕ ДЕРЕВЬЯ
 - В - КУСТАРИК В ЖИВОЙ ИЗГОРОДИ
 - Г - ЦВЕТЫ В КВАДРАТНЫХ, ПРИПОДНЯТЫХ НАД ПЛОЩАДКОЙ НА 15-20 см, ЦВЕТОЧНИЦАХ С БОРТОМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ДОСКИ НА РЕБРО
 - Д - ГАЗОН ОБЫКНОВЕННЫЙ
-  ПЛИТЧОЕ ПОКРЫТИЕ ПЛОЩАДКИ ПЕРЕД ВХОДОМ

ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

- Застройка - 180м кв.
- Дороги и площадки, в том числе:
 - асфальтированные - 240м кв.
 - моющиеся плитками - 140м кв
 - Обрамление цветочницы - 10,5 м пог.
- Насаждения, в том числе:
 - деревья - 2 шт.
 - кустарники в живой изгороди - 100м пог.
 - цветы многолетние - 40м кв.
 - Газон обыкновенный - 43.0 м кв.
- Общая площадь в условных границах - 1000м кв.

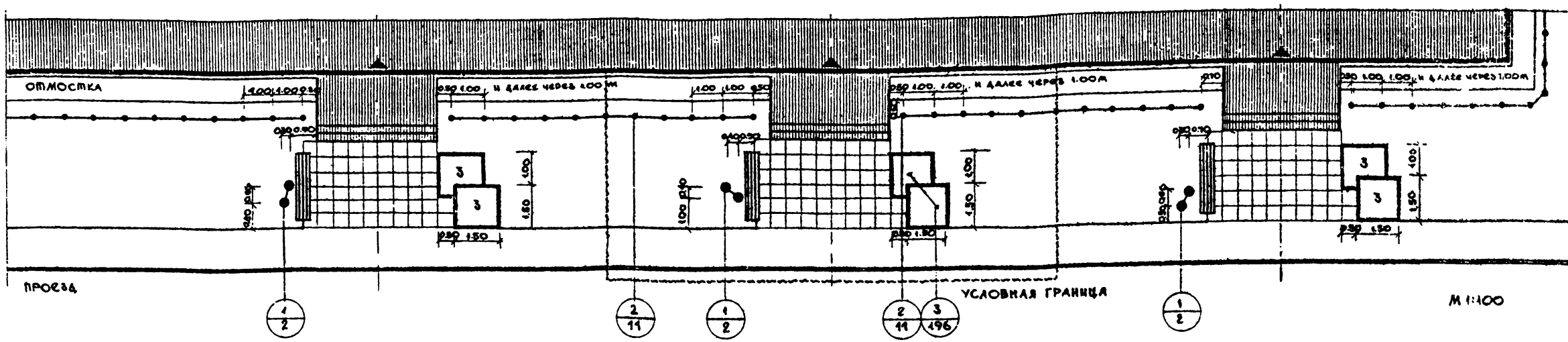
ПРИМЕЧАНИЕ

ПАЛІСАДНІК ЗАПРОЕКТИРОВАН С ЖИВОЙ ІЗГОРОДЬЮ У СТІНИ ДОМА. НЕБОЛЬШІЕ ДЕРЕВЦА І ДВЕ КВАДРАТНІЕ ЦВЕТОЧНИЦЫ В РАЗНЫХ УРОВНЯХ РАЗМЕЩЕНЫ ВОЗЛЕ ВХОДА В ДОМ. ПЛОЩАДКА У ВХОДА МОЩЕНА БЕТОННОЮ ПЛІТКОЮ.

ПРОВЕРКА
ИЗМЕНЕНИЯ
СЕРИИ
САВУНА
САВИНА
КАВУЧОВА
ПРОСАКОВА
САВИНА
САВИНА
САВИНА
САВИНА

ИЗДАНИЕ
ПРОЕКТОВАТЕЛЯ
Г. МОСКВА

Внешнее благоустройство жилых групп на 2.0-4.0 тысячи жителей	Палисадник шириной не более 6 метров. Площадки у входа в жилое здание. Генплан. Вариант Б.	Мшовой проект Серия 320-35	Альбом X	Лист АС-31	1970г.
---	--	----------------------------------	-------------	---------------	--------



Ассортимент растений для палисадников, ориентированных на юг, юго-запад и северо-запад (освещенная сторона).

Ассортимент растений для палисадников, ориентированных на север, северо-восток, юго-восток (затененная сторона).

Примечание

У входа в здание, по краям мощеной площадки, высаживаем по две штуки в одну яму небольшие краснецветущие и обладающие приятным запахом дерева вишню пенсильванскую, черемуху виргинскую или боярышник Оши, красивоцветущие, декоративны и в плодовоношении и своми осенней раскраской. Цветы в цветочницах, размещенных в разных уровнях, по другую сторону входа могут быть одного вида и цвета; одного вида и разного цвета (флоксы белые и красные); разных видов и одинаковых по цвету и т.д. Список растений и многолетников для цветочниц: астра китайская, виола триколор, настурция, петуния, сальвия, бархатцы, тюльпан, флокс, дернистый, флокс метельчатый, ясколка волюлочная.

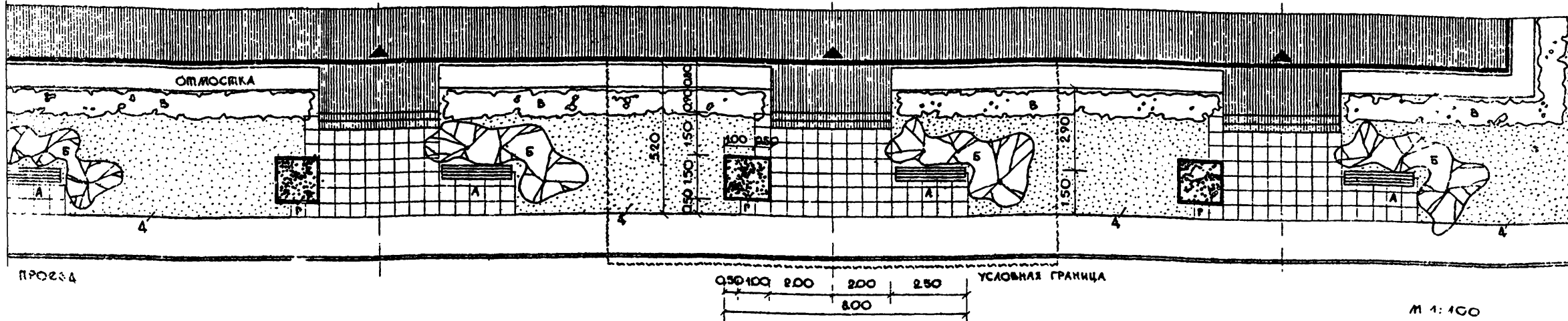
№/№ ПЛАН НА ЧЕРТ.	НАЗВАНИЕ РАСТЕНИЙ	СТАНДАРТ	КОЛИЧЕСТВО ШТУК	ПРИМЕЧАНИЯ
1	АКАЦИЯ БЕЛАЯ Ф. КУСТОВАЯ	ВАРИАНТ I 6-11 ЛЕТ	2	1 ШТ. НА 1 М²
2	БОЯРЫШНИК КРУГЛОЛИСТНЫЙ	САЖ СТАНД.	11	
3	ТЮЛЬПАН (РОЗОВЫЙ), С ЗАМЕНОЙ НА ЛЕВКОЙ МАХРОВЫЙ (РОЗОВЫЙ)		196	
4	ГАЗОН ОБЫКНОВЕННЫЙ		43.0 м²	70 ШТ. НА 1 М²
		ВАРИАНТ II 6-11 ЛЕТ		
1	ВИШНЯ ПЕНСИЛЬВАНСКАЯ	6-11 ЛЕТ	2	3 ШТ. НА 1 М²
2	КИЗИЛЬНИК ОБЫКНОВЕННЫЙ	САЖ СТАНД.	33	
3	ФЛОКС МЕТЕЛЬЧАТЫЙ (БЕЛЫЙ И КРАСНЫЙ)		28	
4	ГАЗОН ОБЫКНОВЕННЫЙ		43.0 м²	10 ШТ. НА 1 М²

№/№ ПЛАН НА ЧЕРТ.	НАЗВАНИЕ РАСТЕНИЙ	СТАНДАРТ	КОЛИЧЕСТВО ШТУК	ПРИМЕЧАНИЯ
1	ЧЕРЕМУХА ВИРГИНСКАЯ Ф. КУСТОВАЯ	ВАРИАНТ I 6-11 ЛЕТ.	2	1 ШТ. НА 1 М²
2	СМОРОДИНА ЗОЛОТИСТАЯ	САЖ СТАНД.	11	
3	КРОКУС ВЕСЕННИЙ С ЗАМЕНОЙ НА ПЛАТАН ДУШИСТЫЙ		280	
4	ГАЗОН ОБЫКНОВЕННЫЙ		43.0 м²	100 ШТ. НА 1 М²
		ВАРИАНТ II 17-20 ЛЕТ		
1	БОЯРЫШНИК МЯГКОБАТЫЙ	17-20 ЛЕТ	2	2 ШТ. НА 1 М²
2	КАЛИНА ОБЫКНОВЕННАЯ	САЖ. СТАНД.	22	
3	МАРЦИСС С ЗАМЕНОЙ НА НАСТУРЦИЮ		168	
4	ГАЗОН ОБЫКНОВЕННЫЙ		43.0 м²	60 ШТ. НА 1 М²


Посадочный чертеж выполнен для I варианта освещенной стороны.

ЦНИИ
ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА
г. МОСКВА

ВНЕШНЕЕ БЛАГОУСТРОЙСТВО ЖИЛЫХ ГРУПП НА 20-40 ТЫСЯЧИ ЖИТЕЛЕЙ	ПАЛИСАДНИК ШИРИНОЙ НЕ БОЛЕЕ 6 МЕТРОВ. ПЛОЩАДКИ У ВХОДА В ЖИЛОЕ ЗАДАНИЕ. РАЗБИВОЧНЫЙ И ПОСАДОЧНЫЙ ЧЕРТЕЖ. ВАРИАНТ В	ЛИКОВОЙ ПРОЕКТ СЕРИЯ 320-35	АЛЬБОМ I	Лист АС-32	1970г.
---	--	-----------------------------------	-------------	---------------	--------



Экспликация

- А - скамья со спинкой /п.п.320-25/ 1шт.
- Б - плодово-декоративные деревья
- В - кустарник в живой изгороди
- Г - цветы в квадратных, приподнятых над площадкой на 15-20 см, цветочницах с бортом из кирпича или доски на ребро.
- Д - газон обыкновенный
-  плиточное покрытие площадки перед входом

Технико-экономические показатели

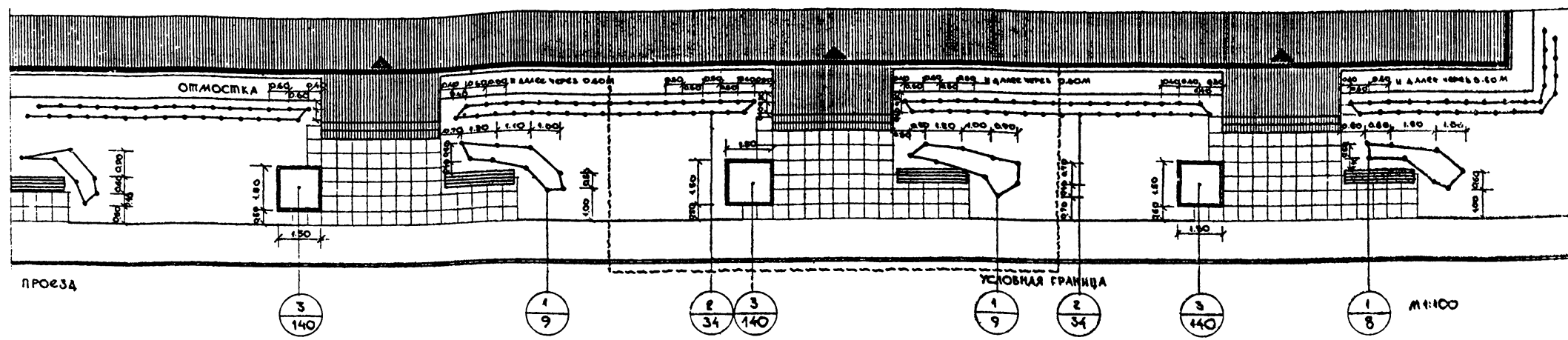
- Застройка - 180 м кв.
- Дороги и площадки, в том числе:
 - асфальтированные - 240 м кв.
 - мощеные плитками - 17.5 м кв.
- Обрамление цветочницы - 60 м пог.
- Посадки, в том числе:
 - кустарники в группах - 9 шт.
 - кустарники в живой изгороди - 100 м пог.
 - цветы многолетние - 60 м кв.
- Газон обыкновенный - 41.6 м кв.
- Общая площадь в условных границах - 1000 м кв.

Примечание

Палисадник с живой изгородью вдоль стены здания перебивается вытянутыми площадками отдыха у входа. Площадка запроектирована с мощением из бетонной плитки с квадратным цветником и скамьей.

ЦНИИП
 Генеральный директор
 Г. И. ДРОЗДОВ

Внесено в Государственный реестр жилых групп на 2.0-4.0 тысячи жителей	Палисадник шириной не более 6 м метров. Площадки у входа в жилое здание Генплан. Вариант. 9.	Типовой проект Серия 320-35	Альбом I	Лист АС-33	1970г.
---	--	-----------------------------------	-------------	---------------	--------



АССОРТИМЕНТ РАСТЕНИЙ ДЛЯ ПАЛІСАДНИКОВ, ОРИЕНТИРОВАННЫХ НА ЮГ, ЮГО-ЗАПАД И СЕВЕРО-ЗАПАД (ОСВЕЩЕННАЯ СТОРОНА)

№ РАСТ. НА ЧЕРТ. ИЛИ СТАНД.	НАЗВАНИЕ РАСТЕНИЙ	СТАНДАРТ	К-ВО ШТ.	ПРИМЕЧАНИЯ
ВАРИАНТ I				
1	СИРЕНЬ ОБЫКНОВЕННАЯ	САЖ. СТАНД.	9	1 ШТ. НА 1 М ²
2	ВЬШНЯ ПЕСЧАНАЯ	САЖ. СТАНД.	34	3 ШТ. НА 1 М ²
3	ТЮБЮЛАН С ЗАМЕНОЙ НА АСПКОВ		140	70 ШТ. НА 1 М ²
4	ГАЗОН ОБЫКНОВЕННЫЙ		41.5 м ²	
ВАРИАНТ II				
1	ЧУБУШНИК ПУШИСТЫЙ	САЖ. СТАНД.	18	2 ШТ. НА 1 М ²
2	ШИПОВНИК МОРЩИННИСТЫЙ	САЖ. СТАНД.	34	3 ШТ. НА 1 М ²
3	ВИОЛА ТРИКОЛОР С ЗАМЕНОЙ НА АСПРЫ КИТАЙСКИЕ		80	40 ШТ. НА 1 М ²
4	ГАЗОН ОБЫКНОВЕННЫЙ		41.5 м ²	

Посадочный чертёж выполнен для I-го варианта освещенной стороны.

АССОРТИМЕНТ РАСТЕНИЙ ДЛЯ ПАЛІСАДНИКОВ, ОРИЕНТИРОВАННЫХ НА СЕВЕР, СЕВЕРО-ВОСТОК И ЮГО-ВОСТОК (ЗАТЕНЕННАЯ СТОРОНА)

№ РАСТ. НА ЧЕРТ. ИЛИ СТАНД.	НАЗВАНИЕ РАСТЕНИЙ	СТАНДАРТ	К-ВО ШТ.	ПРИМЕЧАНИЯ
ВАРИАНТ I				
1	БОЯРЫШНИК ПЕРСИЯНОЦВЕТНЫЙ	САЖ. СТАНД.	9	1 ШТ. НА 1 М ²
2	ДЕРЕВЬЯ БЕЛЫЙ	САЖ. СТАНД.	22	2 ШТ. НА 1 М ²
3	ФЛОКС МЕТЕЛЬЧАТЫЙ		20	10 ШТ. НА 1 М ²
4	ГАЗОН ОБЫКНОВЕННЫЙ		41.5 м ²	
ВАРИАНТ II				
1	КАЛИНА-ГОРДОВИНА ОБЫКНОВЕННАЯ	САЖ. СТАНД.	18	2 ШТ. НА 1 М ²
2	СМОРОДИНА ЗОЛОТИСТАЯ	САЖ. СТАНД.	11	1 ШТ. НА 1 М ²
3	ПРИМУЛА АУРИКУЛА С ЗАМЕНОЙ НА ШАВАК ДУШИСТЫЙ		30	25 ШТ. НА 1 М ²
4	ГАЗОН ОБЫКНОВЕННЫЙ		41.5 м ²	

ПРИМЕЧАНИЕ

Характерной особенностью данного варианта является одноцветный зеленый ковер газона с яркими пятнами цветущих кустарников и цветника. Последний, по желанию, может быть заменен многолетниками, листья которых сохраняют свою декоративность в течение всего вегетационного сезона: пион, арункус, бадан, ирис.

ЦЕННИЙ ПАРИЖОНСКИМ СПОСОБОМ
 ГОСУДАРСТВЕННОГО
 ЦЕНТРА РАД. РАБОТ
 НАЧАЛЬНИК РАБОТЫ
 В. И. КОРОТКО
 ПРОЕКТ. РАД. РАБОТ
 А. М. МАКАРЕВИЧ
 САЛОНА
 В. И. КОРОТКО
 РАБОТА
 А. М. МАКАРЕВИЧ
 САЛОНА
 В. И. КОРОТКО

ВНЕШНЕЕ БЛАГОУСТРОЙСТВО
 ЖИЛЫХ ГРУПП НА
 20-40 ТЫСЯЧИ
 ЖИТЕЛЕЙ

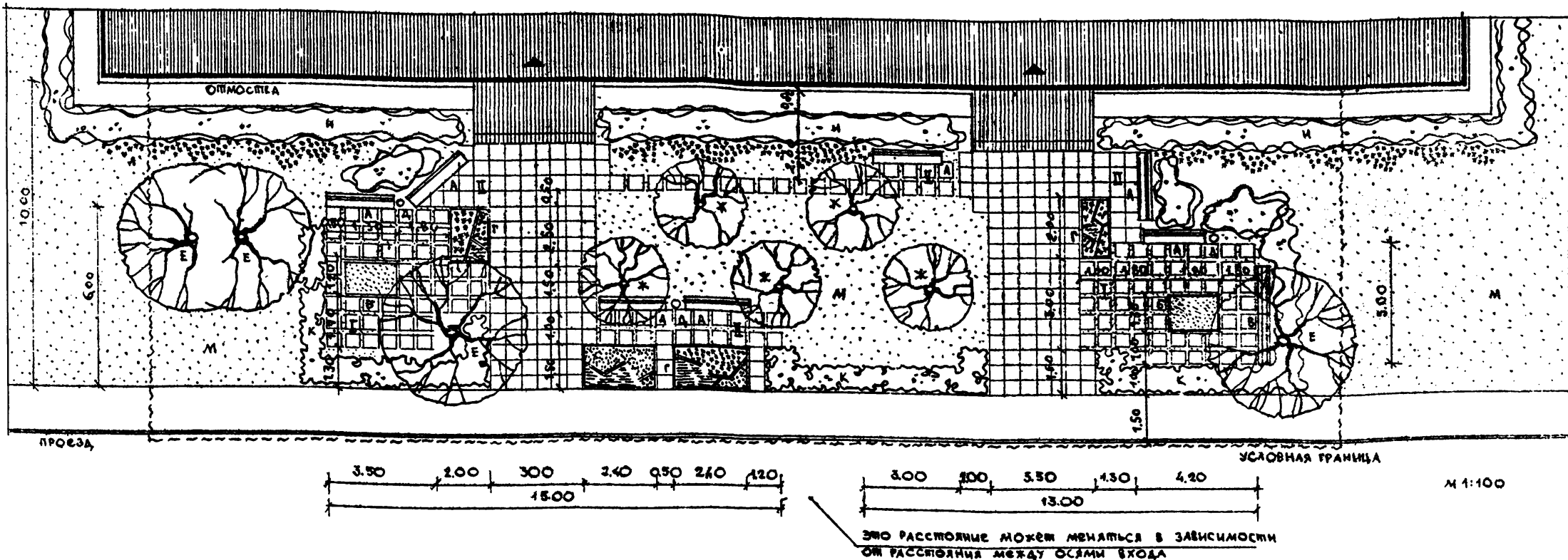
ПАЛІСАДНИК ШИРИНОЙ НЕ БОЛЕЕ 6 м МЕТРОВ.
 ПЛОЩАДКИ У ВХОДА В ЖИЛОЕ ЗДАНИЕ, РАЗБИВОЧНЫЙ
 И ПОСАДОЧНЫЙ ЧЕРТЕЖ. ВАРИАНТ 9

ШИПОВОЙ ПРОЕКТ
 СЕРИЯ
 380-35

АЛЬБОМ
 I

ЛІСТ
 АВ-34

1970Г.



Экспликация

- И - площадка отдыха для детей до 3х лет
 - II - площадка отдыха
 - А - скамья со спинкой /тп 320-25/ 7 шт.
 - Б - песочница 2 шт.
 - В - стенка кирпичная с деревянными вкладышами д-ов м 2 = 32 м.ог.
 - Г - цветники
 - д - урна /тп 320-10/ 3 шт.
 - Е - дерево первой величины
 - Ж - красивоцветущие низкостамбовые небольшие деревья
 - и - кустарник в живой изгороди высокий
 - к - кустарник в живой изгороди низкий
 - Л - многолетники в группах
 - М - газон обыкновенный
- Покрытие у входов - бетонная плитка, на площадках плитка с зазорами, засеянными травой.

Технико-экономические показатели

- Застройка - 32 м кв.
- Дороги и площадки, в том числе:
 - асфальтированные - 66,0 м.кв.
 - мощеные плитками - 103,0 м.кв.
- Обрамление цветочниц - 31,0 м.пог.
- Насаждения, в том числе:
 - деревья - 9 шт.
 - кустарник в живой изгороди - 32 и 34 м.пог.
 - в группах - 14 шт.
 - цветы многолетние - 14,0 м.кв.
 - газон обыкновенный - 270,0 м.кв.
 - Общая площадь в условных границах - 506,0 м кв.

Примечание

Палисадник шириной 1,0 м и более дает широкие возможности для архитектурно-планировочного решения этого пространства. Размещение у входов в здание площадок отдыха для взрослых и детей разного возраста, выполнение декоративных композиций из деревьев, кустарников и цветов придает не только импозантный вид, но и создает более комфортные условия для жителей дома.

Генплан для палисада
 Проект
 Исполнитель
 Проверен
 Утвержден
 Дата
 Шкала
 Лист
 Дата
 Шкала

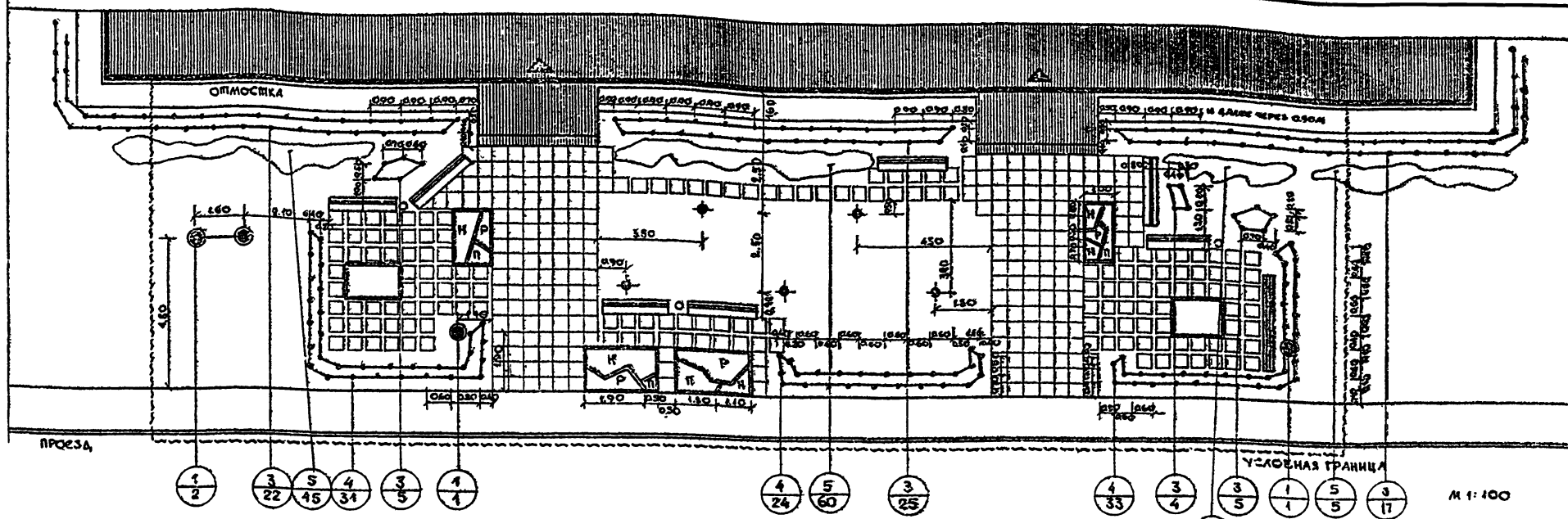
Внешнее благоустройство жилых групп на 20-40 тысяч жителей

Палисадник шириной 1,0 м и более метров. Площадки у входа в жилое здание. Генплан. Вариант 4.

Типовой проект Альбом Серия 320-35

Лист I

Лист АС-35 1970г.



АССОРТИМЕНТ РАСТЕНИЙ ДЛЯ ПАЛСАДИКОВ, ОРИЕНТИРОВАННЫХ НА ЮГ, ЮГО-ЗАПАД И СЕВЕРО-ЗАПАД (ОСВЕЩЕННАЯ СТОРОНА)

НАИМ. РАСТЕНИЯ	НАЗВАНИЕ РАСТЕНИЙ	СТАНДАРТ	К-ВО ШТ.	ПРИМЕЧАНИЯ
ВАРИАНТ I				
1	Вяз гладкий	12-16 лет	4	
2	Вишня войлочная	2-3 года	5	
3	Сирень клинолистная	саж.станд.	78	2 шт. на 1 м²
4	Ливя японская низкая	саж.станд.	88	4 шт. на 1 м²
8	Флокс метельчатый (бледно-розовый)		140	10 шт. на 1 м²
6	Газон обыкновенный		270 м²	
ВАРИАНТ II				
1	Липа крупнолистная	12-16 лет	4	
2	Яблоня Недзвецкого	8-11 лет	5	
3	Чубушник пушистый	саж.станд.	78	2 шт. на 1 м²
4	Миндаль низкий (Бобовник)	саж.станд.	44	2 шт. на 1 м²
5	Солидаго		100	10 шт. на 1 м²
6	Астра китайская (сиреневая)		140	35 шт. на 1 м²
7	Газон обыкновенный		270 м²	

АССОРТИМЕНТ РАСТЕНИЙ ДЛЯ ПАЛСАДИКОВ, ОРИЕНТИРОВАННЫХ НА СЕВЕР, СЕВЕРО-ВОСТОК И ЮГО-ВОСТОК (ЗАТЕНЕННАЯ СТОРОНА)

НАИМ. РАСТЕНИЯ	НАЗВАНИЕ РАСТЕНИЙ	СТАНДАРТ	К-ВО ШТ.	ПРИМЕЧАНИЯ
ВАРИАНТ I				
1	Каштан конский	12-16 лет	4	
2	Облепиха крушиновая	саж.станд.	5	
3	Сирень венгерская	саж.станд.	39	1 шт. на 1 м²
4	Кизильник блестящий	саж.станд.	66	5 шт. на 1 м²
5	Лилия даурская		250	25 шт. на 1 м²
6	Ирис (темнофиолетовый)		64	16 шт. на 1 м²
7	Газон обыкновенный		270 м²	
ВАРИАНТ II				
1	Бархат дамурский	12-16 лет	4	
2	Рябина обыкновенная	6-11 лет	5	
	Ф. плакучая			
3	Калина обыкновенная	саж.станд.	78	2 шт. на 1 м²
4	Барбарис Шунберга	саж.станд.	88	4 шт. на 1 м²
5	Календула		630	45 шт. на 1 м²
6	Газон обыкновенный		270 м²	

ПРИМЕЧАНИЕ.

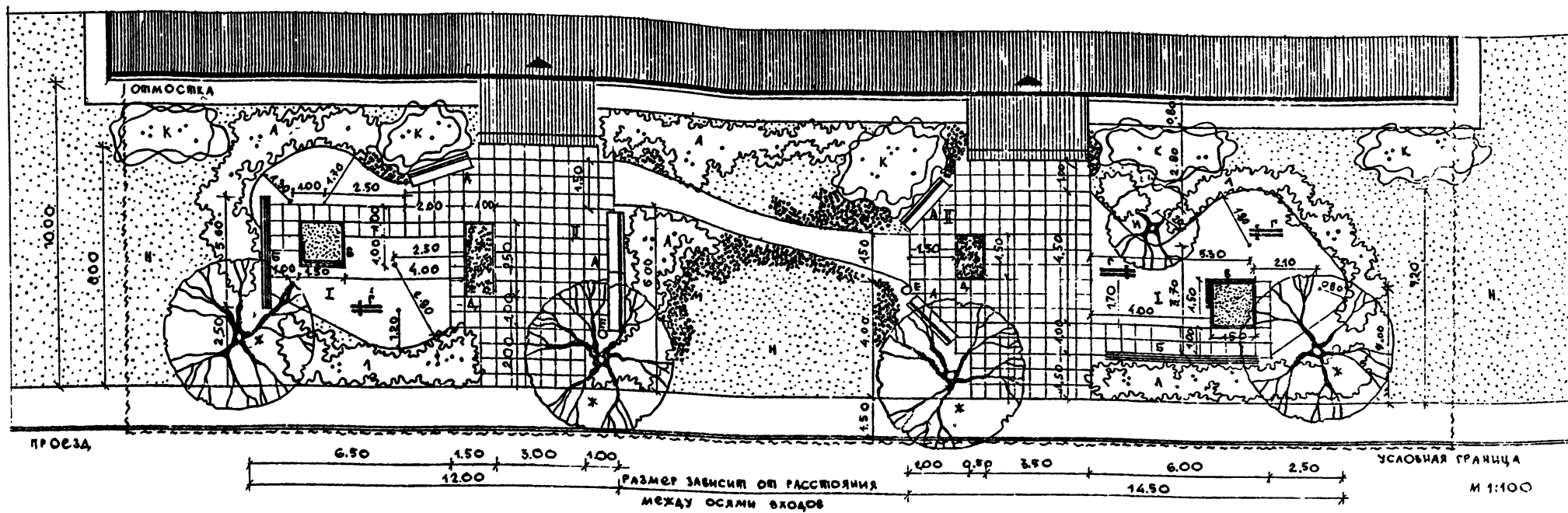
В цветниках расположенных среди мощения, должны быть растения одной высоты и цветущие в одно время, или растения, у которых листья сохраняют свою декоративность после того как цветение окончено. Подбор цветов для цветника может быть самым различным. Для весны: тюльпаны, примулы разных цветов, с последующей заменой на летники. Для лета и осени предлагаются следующие варианты:

- 1
- Н - ВИОЛА ТРИКОЛОР (БЕЛАЯ).
- Р - ВИОЛА ТРИКОЛОР (ТЕМНОФИОЛЕТОВАЯ)
- П - ВИОЛА ТРИКОЛОР (ЗОЛОТИСТО-ЖЕЛТАЯ)
- 2
- Н - ЯСКОЛКА ВОЙЛОЧНАЯ
- Р - ЛЕВКОЯ (РОЗОВЫЙ)
- П - ЛОБЕЛИЯ (ЯРКО-СИНЯЯ)
- 3
- Н - АЛИССУМ
- Р - НАСТУРЦИЯ
- П - АГЕРАТУМ
- 4
- Н - САЛЬВИЯ
- Р - АЛИССУМ
- П - ЦИКЛАРИЯ МАРЕТТИМА

Посадочный чертеж выполнен для I варианта освещенной стороны

ЦНИИП
 ГОСУДАРСТВЕННОГО
 УНИВЕРСИТЕТА
 ИМЕНИ
 Л.Н. ГИГОЛЯ
 МОСКВА

Внешнее благоустройство жилых групп на 20-40 тысячи жителей	Палсадник шириной 10 ^м и более метров. Площадки у входа в жилое здание. Посадочный и разбивочный чертеж. Вариант I.	Плпсовый проект Серия 320-35	Альбом I	Лист АС-36	1970г.
---	--	------------------------------	----------	------------	--------



Экспликация

- I - ПЛОЩАДКА ОТДЫХА ДЛЯ ДЕТЕЙ 40 З² ЛЕП
 - II - ПЛОЩАДКА ОТДЫХА
 - A - СКАМЬЯ СО СПИНКОЙ /шл. 320-25/
 - B - СПЕНКА КИРПИЧНАЯ С ДЕРЕВЯННЫМИ ВСТАВКАМИ h=0,6 м (с=8,6 мм):
 - В - ПЕСОЧНИЦА
 - Г - ИГРОВОЙ МАКЕТ ТИПА "ЖИРАФ" /шл. 320-22/
 - Д - ЦВЕПННИК
 - Е - УРНА /шл. 320-10/
 - Ж - ДЕРЕВО ВЫСОКОШТАМБОВОЕ ПЕРВОЙ ВЕЛИЧИНЫ
 - И - КРАСИВОЦВЕТУЩЕЕ НИЗКОШТАМБОВОЕ ДЕРЕВЦЕ
 - К - КУСТАРНИК КРАСИВОЦВЕТУЩИЙ ВЫСОКИЙ В ГРУППАХ
 - Л - КУСТАРНИК В ГРУППАХ И ЖИВОЙ ИЗГОРОДИ
 - М - МНОГОЛЕТНИКИ В ГРУППАХ
 - Н - ГАЗОН ОБЫКНОВЕННЫЙ
- Покрытие у входов плиточное на площадках газон устойчивый к вытаптыванию, или щебеночное

Технико-экономические показатели

- Застройка - 410 м.кв
- Дороги и площади, в том числе:
 - асфальтированные - 660 м.кв
 - мощеные плитками - 850 м.кв
 - щебеночные - 600 м.кв
- Обрамление цветочниц - 12 м пог.
- Насаждения, в том числе:
 - деревья - 5 шт
 - кустарники:
 - в группах - 94 и 122 шт.
 - цветы многолетние - 17.00 м.кв.
 - однолетние - 1,0 м.кв
- Газон обыкновенный - 233,0 м.кв
- Общая площадь в условных границах - 506 м.кв

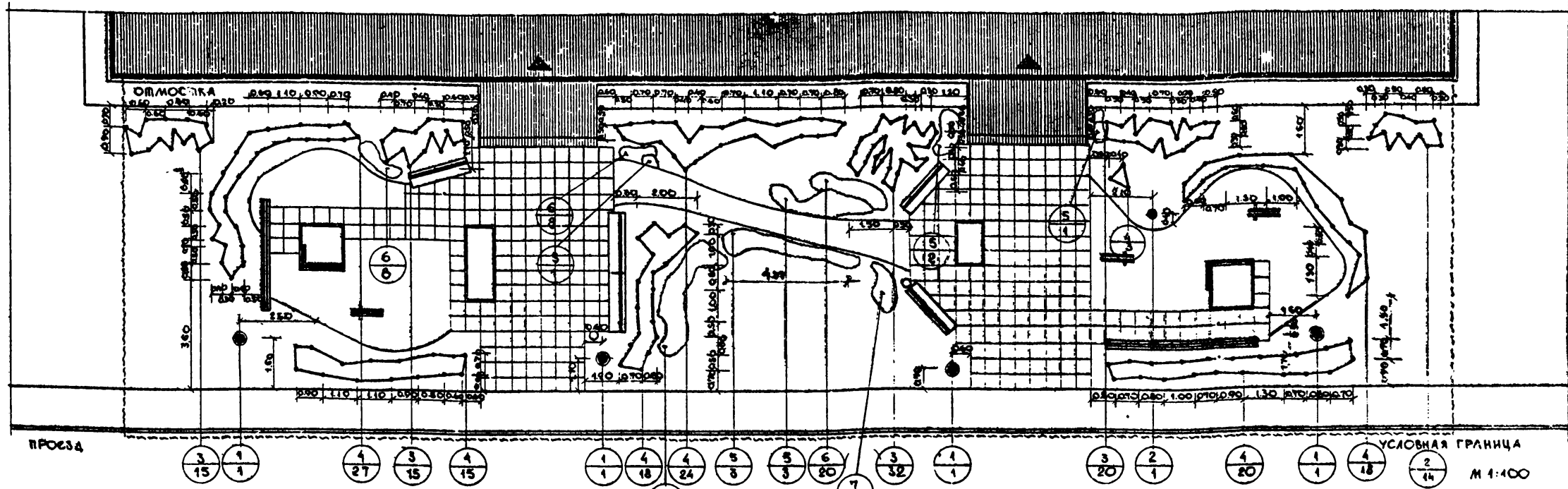
Примечание

Палисадник шириной 10 м и более дает возможность использовать эту территорию как зону отдыха для взрослых и детей ясельного возраста Система площадок отдыха с разнообразными насаждениями создает живописную ландшафтную композицию

САМОВАШИ	САМОВАШИ	САМОВАШИ	САМОВАШИ	САМОВАШИ	САМОВАШИ	САМОВАШИ	САМОВАШИ	САМОВАШИ	САМОВАШИ
САМОВАШИ	САМОВАШИ	САМОВАШИ	САМОВАШИ	САМОВАШИ	САМОВАШИ	САМОВАШИ	САМОВАШИ	САМОВАШИ	САМОВАШИ
САМОВАШИ	САМОВАШИ	САМОВАШИ	САМОВАШИ	САМОВАШИ	САМОВАШИ	САМОВАШИ	САМОВАШИ	САМОВАШИ	САМОВАШИ
САМОВАШИ	САМОВАШИ	САМОВАШИ	САМОВАШИ	САМОВАШИ	САМОВАШИ	САМОВАШИ	САМОВАШИ	САМОВАШИ	САМОВАШИ
САМОВАШИ	САМОВАШИ	САМОВАШИ	САМОВАШИ	САМОВАШИ	САМОВАШИ	САМОВАШИ	САМОВАШИ	САМОВАШИ	САМОВАШИ
САМОВАШИ	САМОВАШИ	САМОВАШИ	САМОВАШИ	САМОВАШИ	САМОВАШИ	САМОВАШИ	САМОВАШИ	САМОВАШИ	САМОВАШИ
САМОВАШИ	САМОВАШИ	САМОВАШИ	САМОВАШИ	САМОВАШИ	САМОВАШИ	САМОВАШИ	САМОВАШИ	САМОВАШИ	САМОВАШИ
САМОВАШИ	САМОВАШИ	САМОВАШИ	САМОВАШИ	САМОВАШИ	САМОВАШИ	САМОВАШИ	САМОВАШИ	САМОВАШИ	САМОВАШИ
САМОВАШИ	САМОВАШИ	САМОВАШИ	САМОВАШИ	САМОВАШИ	САМОВАШИ	САМОВАШИ	САМОВАШИ	САМОВАШИ	САМОВАШИ
САМОВАШИ	САМОВАШИ	САМОВАШИ	САМОВАШИ	САМОВАШИ	САМОВАШИ	САМОВАШИ	САМОВАШИ	САМОВАШИ	САМОВАШИ

ЦНИИП
ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА
Г. МОСКВА

ВНЕШНЕЕ БЛАГОУСТРОЙСТВО ЖИЛЫХ ГРУПП НА 2.0-4.0 ТЫСЯЧИ ЖИТЕЛЕЙ	ПАЛИСАДНИК ШИРИНОЙ 10 ^м И БОЛЕЕ МЕТРОВ ПЛОЩАДКИ У ВХОДА В ЖИЛОЕ ЗДАНИЕ ГЕНПЛАН ВАРИАНТ 2.	Типовой проект Серия 320-35	Альбом I	Лист АС-37	1970г.
--	--	-----------------------------------	-------------	---------------	--------



АССОРТИМЕНТ РАСТЕНИЙ ДЛЯ ПЛОЩАДОК ОРИЕНТИРОВАННЫХ НА ЮГ, ЮГО-ЗАПАД, И СЕВЕРО-ЗАПАД (ОСВЕЩЕННАЯ СТОРОНА)

ИМП. № НА ЧЕРТ.	НАЗВАНИЕ РАСТЕНИЙ	СТАНАДАРТ	К-ВО ШТ.	ПРИМЕЧАНИЯ
ВАРИАНТ I				
1	БЕРЕЗА БОРОДАВЧАТАЯ	6-11 ЛЕТ	4	
2	ВИШНЯ ПЕНСИЛЬВАНСКАЯ	6-11 ЛЕТ	4	
3	ЧУБУШНИК ЛЕМУАНА	САЖ. СТАНД.	94	3 ШТ. НА 1 М ²
4	ИРГА ОБЫКНОВЕННАЯ	САЖ. СТАНД.	122	2 ШТ. НА 1 М ²
5	ПЕОН		10	1 ШТ. НА 1 М ²
6	ДЕЛЬФИНИУМ		36	12 ШТ. НА 1 М ²
7	ЛОПОВНИК		65	16 ШТ. НА 1 М ²
8	ГАЗОН ОБЫКНОВЕННЫЙ		506 М ²	
ВАРИАНТ II				
1	КАЕН ОСТРОЛИСТНЫЙ	12-16 ЛЕТ	4	
2	АКАЦИЯ БЕЛАЯ	6-11 ЛЕТ	4	
3	СПИРЕНЬ ОБЫКНОВЕННАЯ (СОТВОЯ)	САЖ. СТАНД.	83	1 ШТ. НА 1 М ²
4	КАЕН ГИНАЛА	САЖ. СТАНД.	61	1 ШТ. НА 1 М ²
5	ИРИС		100	16 ШТ. НА 1 М ²
6	ГЕМЕРОКАЛИС		36	12 ШТ. НА 1 М ²
7	ЛЮПИН		50	12 ШТ. НА 1 М ²
8	БАДАН		3	
9	ГАЗОН ОБЫКНОВЕННЫЙ		506 М ²	

АССОРТИМЕНТ РАСТЕНИЙ ДЛЯ ПЛОЩАДОК ОРИЕНТИРОВАННЫХ НА СЕВЕР, СЕВЕРО-ВОСТОК, И ЮГО-ВОСТОК (ЗАТЕНЕННАЯ СТОРОНА)

ИМП. № НА ЧЕРТ.	НАЗВАНИЕ РАСТЕНИЙ	СТАНАДАРТ	К-ВО ШТ.	ПРИМЕЧАНИЯ
ВАРИАНТ I				
4	КАШТАН КОНСКИЙ	12-16 ЛЕТ	4	
2	БОЯРЫШНИК МЯГКОВАТЫЙ	6-11 ЛЕТ	4	
3	СПИРЕНЬ ОСТРОЗУБАТАЯ	САЖ. СТАНД.	94	3 ШТ. НА 1 М ²
4	СНЕЖНОЯГОЗНИК КИСПИСТЫЙ	САЖ. СТАНД.	122	2 ШТ. НА 1 М ²
3	ИРИС (ТЕМНОФИОЛЕТОВЫЙ)		100	16 ШТ. НА 1 М ²
6	ГЕМЕРОКАЛИС		36	12 ШТ. НА 1 М ²
7	РЕЗЕДА		40	8 ШТ. НА 1 М ²
8	ФЛОКС МЕТЕЛЬЧАТЫЙ		100	16 ШТ. НА 1 М ²
9	ГАЗОН ОБЫКНОВЕННЫЙ		506 М ²	
ВАРИАНТ II				
1	ЛИПА КРУПНОЛИСТНАЯ	12-16 ЛЕТ	4	
2	ЧЕРЕМУХА МАЛАЯ	6-11 ЛЕТ	4	
3	КАЛИНА ОБЫКНОВЕННАЯ	САЖ. СТАНД.	66	2 ШТ. НА 1 М ²
4	Ф. БУЛЬДОЖ.	САЖ. СТАНД.	61	1 ШТ. НА 1 М ²
4	СМОРОДИНА ЗОЛОТИСТАЯ	САЖ. СТАНД.	61	1 ШТ. НА 1 М ²
5	НАРЦИСС		100	16 ШТ. НА 1 М ²
6	ПРИМУЛА		50	25 ШТ. НА 1 М ²
7	НЕЗАБУДКА		120	60 ШТ. НА 1 М ²
8	КУПАЛЬНИЦА ЗОЛОТИСТАЯ		100	25 ШТ. НА 1 М ²
9	ГАЗОН ОБЫКНОВЕННЫЙ		506 М ²	

ПРИМЕЧАНИЕ.

В цветники перед домом среди мощения высаживать однолетники, дающие однотонный ковер, типа левкоев, антуринума, астр китайских, цинии, салвия или многолетних (клубневых или луковичных), такие как бегония клубневая, тюльпан, флокс, герань, хризантема корейская.

ПОСАДОЧНЫЙ ЧЕРТЕЖ ВЫПОЛНЕН ДЛЯ I² ВАРИАНТА ОСВЕЩЕННОЙ СТОРОНЫ.

САВНА
 ПРОБЕРИЛ
 ЕМАКОВ
 ЗАПЯТАНКИ И ДР.
 ШМИДТ
 РАЙОН ПРОЕКТНО-КОНИКОНСКОГО
 Г. МОСКВА

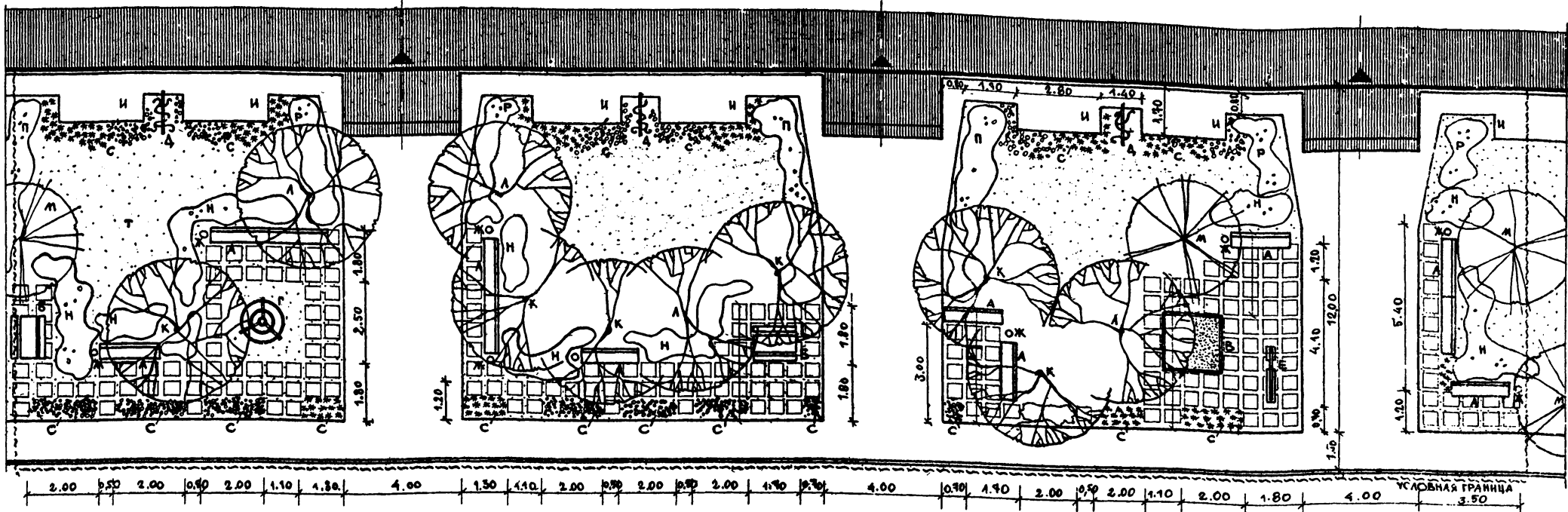
ЛЕВНЕЕ БЛАГОУСТРОЙСТВО
 ЖИЛЫХ ГРУПП НА
 20-40 ТЫСЯЧИ
 ЖИТЕЛЕЙ

ПАЛКАДНИК ШИРИНОЙ 100 И БОЛЕЕ МЕТРОВ.
 ПЛОЩАДКИ У ВХОДА В ЖИЛОЕ ЗДАНИЕ
 ПОСАДОЧНЫЙ И РАЗБИВОЧНЫЙ ЧЕРТЕЖ ВАРИАНТ 2.

Типовой проект
 серия
 320-35

Альбом
 I

Лист
 АС-38
 1970г.



ЭКСПЛИКАЦИЯ

- А - скамья со спинком /пл. 320-25/ 42 шт.
- Б - стоа со скамьями 2 шт.
- В - песочница /пл. 320-20/ 1 шт.
- Г - неподвижное игровое устройство для лазания - 1 шт.
- Д - трельяж с вьющимися растениями /пл. 320-13/- 3 шт.
- Е - игровой макет или качели /пл. 320-15/ - 1 шт.
- Ж - урна /пл. 320-10/
- И - индивидуальная площадка отдыха у лоджий или балкона 1^{го} этажа
- К - дерево первой величины с плотной кроной
- Л - декоративно-плодовое дерево
- М - хвойное дерево
- Н - красивоцветущий кустарник в группах
- О - цветы многолетники
- П - газон обыкновенный
- Р - газон обыкновенный
- С - газон обыкновенный
- Т - газон обыкновенный

ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

- Застройка - 56,0 м кв.
- Дороги и площадки, в том числе:
 - асфальтированные - 206,0 м кв.
 - мощеные плитками - 57,0 м кв.
- Насаждения в том числе:
 - деревья хвойные - 3 шт.
 - лиственные - 40 шт.
 - кустарники в группах - 409 шт
 - лианы - 6 шт
 - цветы многолетние - 180 шт.
 - однолетние - 230 шт.
- Газон обыкновенный - 359,0 м кв.
- Общая площадь в условных границах - 680,0 м кв.

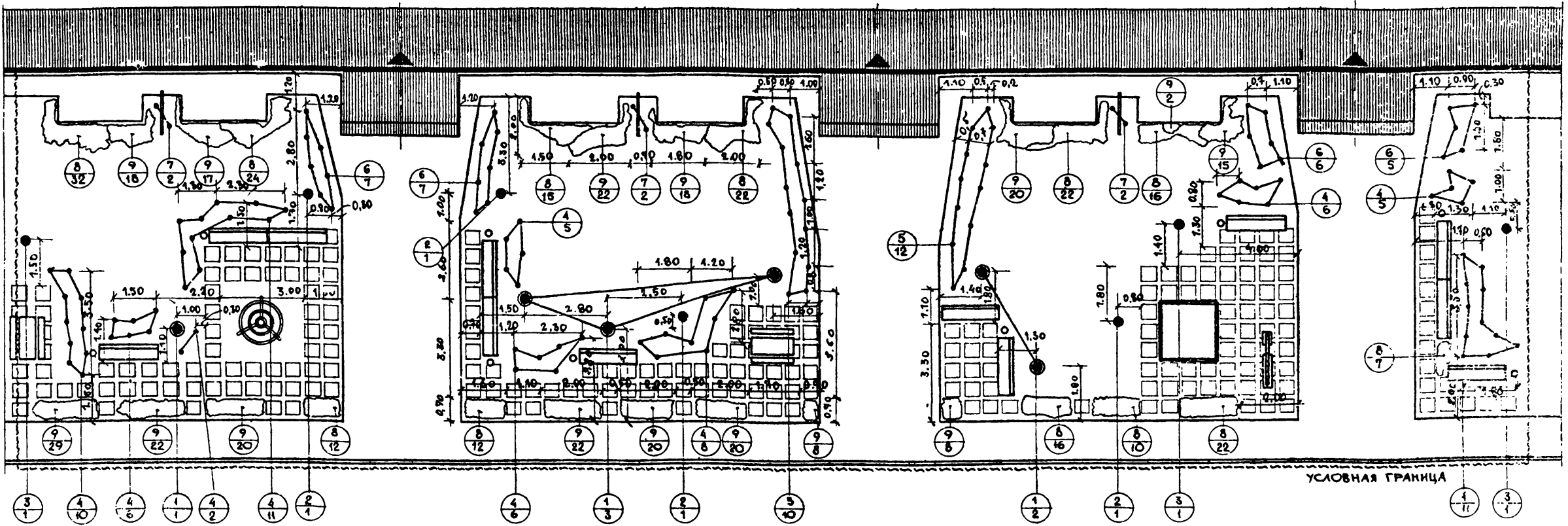
ПРИМЕЧАНИЕ

М 1:400
 ПАЛИСАДНИК ШИРИНОЙ 40 М И БОЛЕЕ РЕШЕН КАК СИСТЕМА ПЛОЩАДОК ОТДЫХА ОТКРЫТЫХ В СТОРОНУ ПРОПУАРА. ПЛОЩАДКИ ПРЕДНАЗНАЧЕНЫ ДЛЯ ОТДЫХА ДЕТЕЙ ДО 7 ЛЕТ И ВЗРОСЛОГО НАСЕЛЕНИЯ.
 ОБОРУДОВАНИЕ ПЛОЩАДОК СКАМЬИ, ПЕСОЧНИЦЫ, ИГРОВЫЕ УСТРОЙСТВА.
 Озеленение группы деревьев приближены к площадкам отдыха и являются к некоторой изоляцией между жилым зданием и площадками отдыха. Цветы запроектированы вдоль пропуара.

ПРОЕКТА	САВНА
МАСТЕР	САВНА
УЧ. МАСТ.	САВНА
ТЕХ. ДИР.	САВНА
СТАРШ. ДИР.	САВНА
ТЕХНИК	САВНА

ЦНИИ
 Главоотделельства
 г. Москва

Внешнее благоустройство жилых групп на 20-40 тысячи жителей	Палисадник шириной 40 м и более метров. Площадки у входа в жилое здание. Генплан вариант 3.	Типовой проект Серия 320-35	Альбом I	Лист АС-39	1970г.
---	---	-----------------------------	----------	------------	--------



АССОРТИМЕНТ РАСТЕНИЙ ДЛЯ ПЛАНСАДНИКОВ, ОРИЕНТИРОВАННЫХ НА ЮГ, ЮГО-ЗАПАД И СЕВЕРО-ЗАПАД (ОСВЕЩЕННАЯ СТОРОНА)

№ ПЛАНСАДНИКА	НАЗВАНИЕ РАСТЕНИЙ	СТАНДАРТ	К-ВО ШТ.	ПРИМЕЧАНИЕ
ВАРИАНТ I				
1	ДЕРЕВЬЯ:			
2	Вяз листовой	12-16 лет	6	
3	Вишня пенсильванская	6-11 лет	4	
4	Ель колючая серебристая	h-2,0 м	3	
КУСТАРНИКИ:				
4	Чубушник венецианский	САЖ. СТАНД.	62	2 шт. на 1 м²
5	Вейгелія розовая	САЖ. СТАНД.	22	2 шт. на 1 м²
6	Спирея японская	САЖ. СТАНД.	25	3 шт. на 1 м²
7	Жимолость каприфоль	САЖ. СТАНД.	6	2 шт. на 1 м²
ЦВЕТЫ:				
8	Ирис сибирский		180	16 шт. на 1 м²
9	Кордусис		290	16 шт. на 1 м²
ВАРИАНТ II				
ДЕРЕВЬЯ:				
1	Липа крупнолистная	12-16 лет	6	
2	Рябина обыкновенная	12-16 лет	4	
3	Листовенница даурская	h-2,5-4,0 м	3	
КУСТАРНИКИ:				
4	Сирень обыкновенная	САЖ. СТАНД.	34	1 шт. на 1 м²
5	Анда японская низкая	САЖ. СТАНД.	44	4 шт. на 1 м²
6	Спирея вангутта	САЖ. СТАНД.	25	3 шт. на 1 м²
7	Ломонос жакмана	САЖ. СТАНД.	6	2 шт. на 1 м²
ЦВЕТЫ:				
8	Пион гибридный		22	2 шт. на 1 м²
9	Астра китайская		630	35 шт. на 1 м²

Посадочный чертеж выполнен для I^{го} варианта освещенной стороны

АССОРТИМЕНТ РАСТЕНИЙ ДЛЯ ПЛАНСАДНИКОВ, ОРИЕНТИРОВАННЫХ НА СЕВЕР, СЕВЕРО-ВОСТОК И ЮГО-ВОСТОК (ЗАТЕНЕННАЯ СТОРОНА)

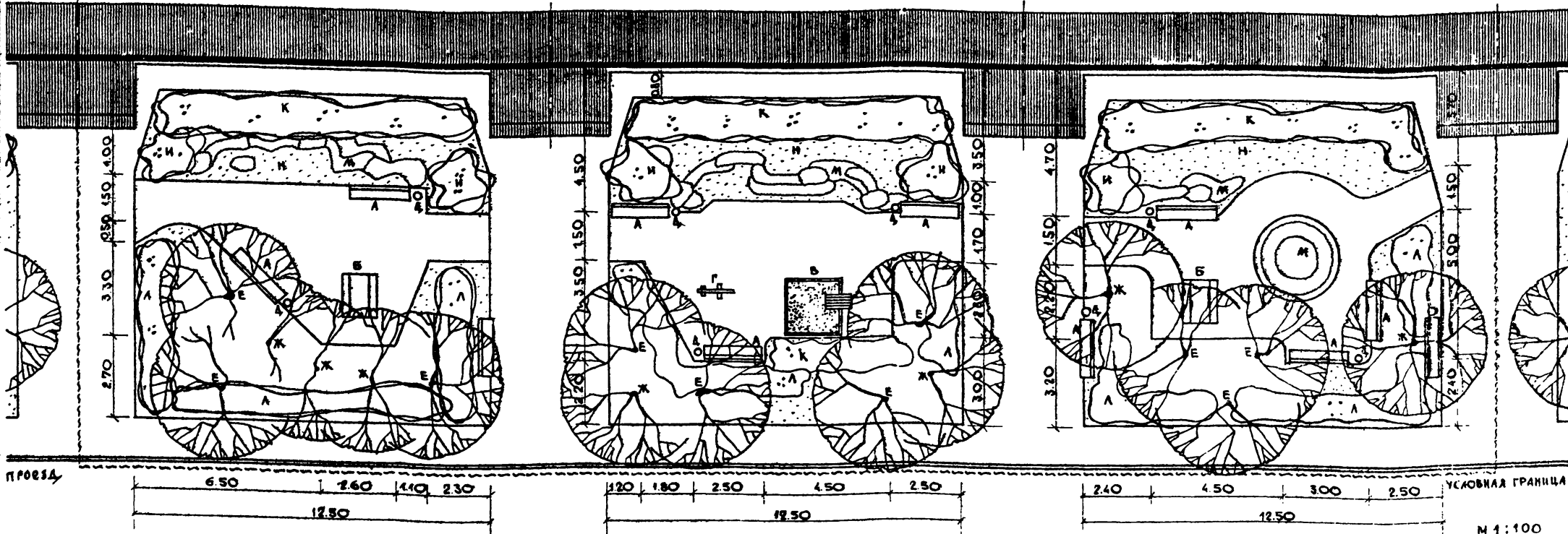
№ ПЛАНСАДНИКА	НАЗВАНИЕ РАСТЕНИЙ	СТАНДАРТ	К-ВО ШТ.	ПРИМЕЧАНИЕ
ВАРИАНТ I				
ДЕРЕВЬЯ:				
1	Бархат амурский	12-16 лет	6	
2	Груша уссурийская	6-11 лет	4	
3	Туя западная колонновидная	h-1,5 м	3	
КУСТАРНИКИ:				
4	Жимолость золотистая	САЖ. СТАНД.	62	2 шт. на 1 м²
5	Снежнаягодник кистистый	САЖ. СТАНД.	22	2 шт. на 1 м²
6	Спирея дугласа	САЖ. СТАНД.	25	3 шт. на 1 м²
7	Лимонник китайский	САЖ. СТАНД.	6	1 шт. на 1 м²
ЦВЕТЫ:				
8	Пиюльпан (с заменой на левкой)		770	70 шт. на 1 м²
9	Маргаритка		720	40 шт. на 1 м²
ВАРИАНТ II				
ДЕРЕВЬЯ:				
1	Каштан конский	12-16 лет	6	
2	Черемуха обыкновенная	6-11 лет	4	
3	Ель колючая	h-1,5 м	3	
КУСТАРНИКИ:				
4	Боярышник однокосточковый	САЖ. СТАНД.	62	2 шт. на 1 м²
5	Губто-Рена	САЖ. СТАНД.	44	4 шт. на 1 м²
6	Барбарис Пунберга	САЖ. СТАНД.	17	2 шт. на 1 м²
7	Клематис жакмана	САЖ. СТАНД.	6	2 шт. на 1 м²
ЦВЕТЫ:				
8	Вьюна триколор (с заменой на хризантемы корейские)		440	40 шт. на 1 м²
9	Барвинок малый		290	16 шт. на 1 м²

ПРИМЕЧАНИЕ.

ДЕРЕВЬЯ И КУСТАРНИКИ ЗАПРОЕКТИРОВАНЫ ВДОЛЬ ПРОТУАРА И ДОЛЖНЫ БЫТЬ ДОСТАТОЧНО ПЛОТНЫМИ, ЧТОБЫ СЛУЖИЛИ ХОРОШЕЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ СО СТОРОНЫ ПРОЕЗДА. ВЬЮЩИЕСЯ, РАЗМЕЩАЕМЫЕ МЕЖДУ ИНДИВИДУАЛЬНЫМИ ПЛОЩАДКАМИ ОТДЫХА, ДОЛЖНЫ СЛУЖИТЬ ЖИВОЙ СТЕНКОЙ И ХОРОШО СОЧЕТАТЬСЯ С ЦВЕТАМИ, ОБРАМЛЯЮЩИМИ ЭТИ ПЛОЩАДОЧКИ.

Проверил: Савина
 Проект: Брмаков, Лажечин, Савина, Кашинцева, Простякова
 Градостроительств
 г. Москва

ВНЕШНЕЕ БЛАГОУСТРОЙСТВО ЖИЛЫХ ГРУПП НА 20-40 ТЫСЯЧИ ЖИТЕЛЕЙ	Планировка шириной 10 м и более метров. Площадки у входа в жилое здание. Разбивочный и посадочный чертеж. Вариант 3.	Типовой проект Серия 320-35	Альбом I	Лист АС-40 1970г.
---	--	-----------------------------	----------	-------------------



Экспликация

- А - скамья со спинкой - 10 шт. / №. 320-25/
- Б - стол со скамьями - 2 шт.
- В - песочница - 1 шт.
- Г - игровой макет для детей 4-6 лет. или качалка - 1 шт. / №. 320-15/
- Д - урна - 9 шт. / №. 320-10/
- Е - лиственное дерево среднее с ажурной кроной
- Ж - лиственное дерево крупное с плотной кроной
- К - красивоцветущий кустарник крупный в группе
- и - крупный кустарник в живой изгороди
- Л - кустарник средний красивоцветущий в живой изгороди.
- М - цветы многолетники и летники
- Н - газон обыкновенный

Технико-экономические показатели

Застройка - 530 м кв.
 Дороги и площадки в том числе:
 асфальтированные - 190,0 м кв.
 щебеночные - 184,0 м кв.
 насаждения, в том числе:
 деревья - 17 шт.
 кустарники в живой изгороди - 90,0 м пог.
 в группах - 17 шт.
 цветы многолетние - 498 шт., 12,5 м кв.
 газон обыкновенный - 221,0 м кв.
 Общая площадь в условных границах - 648,0 м кв.

Примечание

В палисаднике вдоль дома размещаются поочередно площадки отдыха для детей от 1^{го} до 3^{го} лет и площадки отдыха взрослого населения со столами для настольных игр и скамьями. Площадки раскрыты в сторону дома и имеют выходы к подъездам.

ЦЕННИЙ
 ГЛАДОСТРОИТЕЛЬСКИЙ
 с Москва

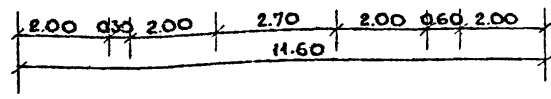
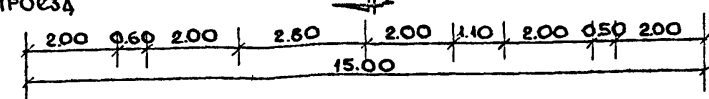
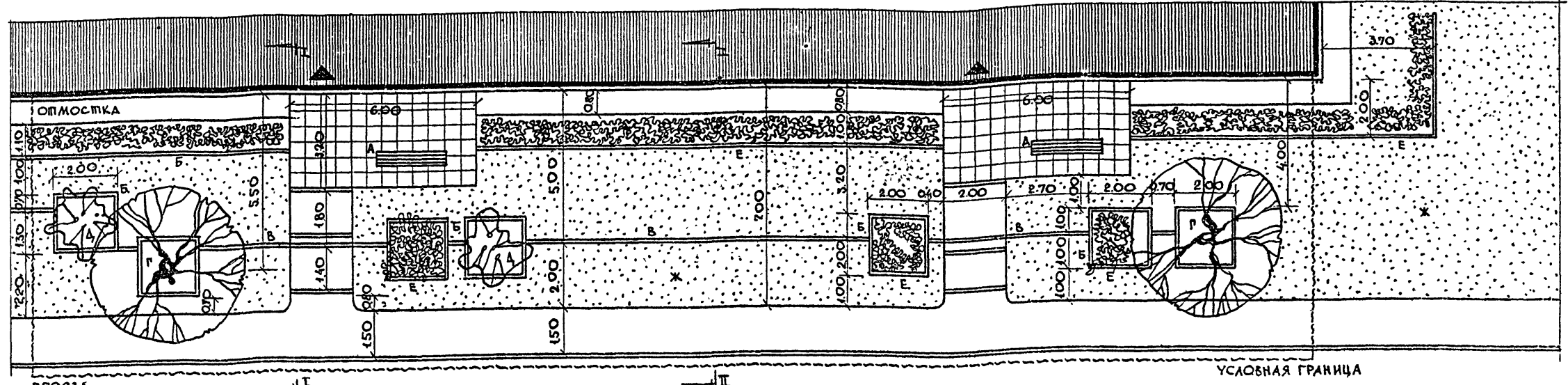
Внешнее благоустройство жилых групп на 20-40 тысячи жителей

Палисадник шириной 40^{ти} и более метров. Площадки у входа в жилое здание. Генплан. Бармант 4.

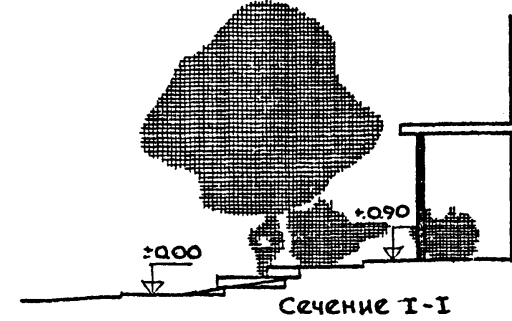
Типовой проект Серия 320-35

Альбом I

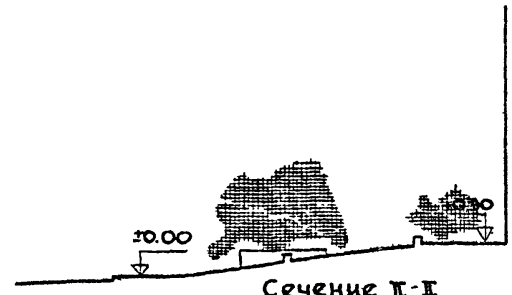
Лист АС-41 1970г.



М 1:100



Сечение I-I



Сечение II-II

ЦНИИ Градостроительства г. Москва	САВИНА					
	Льбов					
	ПРОВЕРИЛ					
	ЕРМАКОВ					
	ЛУЦКИН					
	САВИНА					
	КАШИЦЕВА					
ПРОЕКТИРОВАЛ						
САВИНА						
САВИНА						
САВИНА						
САВИНА						
САВИНА						

Экспликация

- А - скамья без спинки /м.п. 320-25/ 2 шт.
- Б - квадратные ограничители для насаждений из кирпича, борта бетонного или доски на ребро устанавливаются при перепадах террас.
- В - стенка подпорная h=0.4м
- Г - дерево с ажурной кроной или хвойное
- Д - красивоцветущий кустарник в группе.
- Е - кустарник низкий в живой изгороди и в группе
- Ж - газон обыкновенный
- Мощение площадки у входа бетонными плитками
- Ступени из бортового бетонного камня. Прочее мощение асфальтовое.

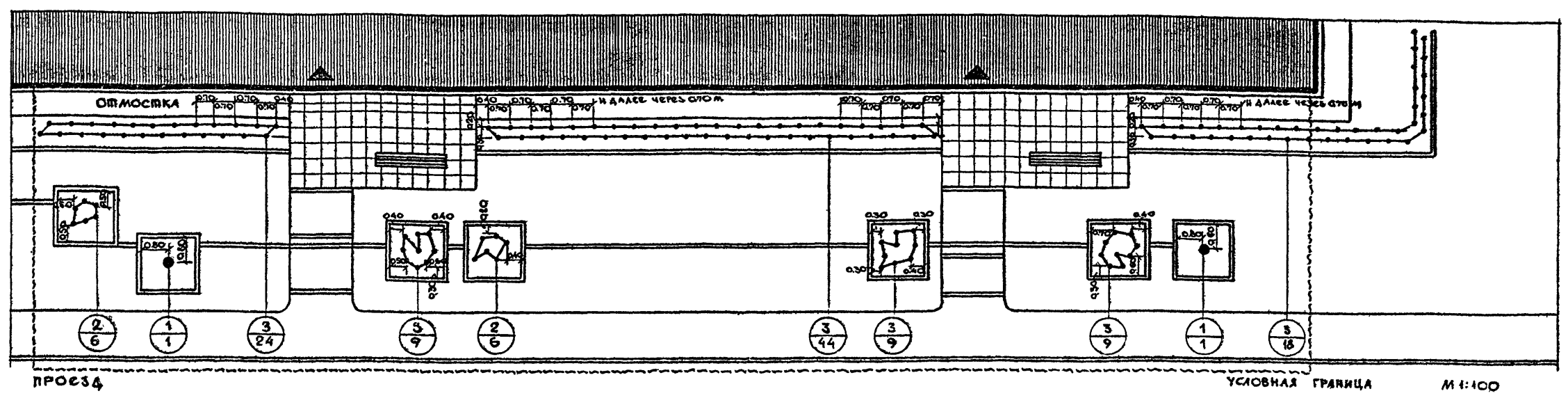
Технико-экономические показатели

- Застройка - 24.0 м кв
- Дороги и площадки, в том числе:
 - асфальтированные - 73.0 м. кв.
 - мощение плитками - 36.0 м. кв.
- Борт дорожный - 17.0 м. бор.
- Насаждения, в том числе:
 - деревья - 2 шт.
 - кустарник в живой изгороди - 30.0 м. бор.
 - в группах - 12 шт.
- Газон обыкновенный - 235.0 м. кв.
- Общая площадь в условных границах - 370.0 м. кв

Примечание

Палисадник на уклоне террасирован, подпорные стенки запроектированы из кирпича или бортового бетонного камня так же, как и цементницы или обрамления у деревьев, площадка у входа замощена бетонной плиткой, ступени из того же материала, что и подпорные стенки.

ВНЕШНЕЕ БЛАГОУСТРОЙСТВО ЖИЛЫХ ГРУПП НА 20-40 ТЫСЯЧИ ЖИТЕЛЕЙ	Палисадник на уклоне шириной менее 8 м метров. Площадки у входа в жилое здание. Генплан. Сечения.	Типовой проект Серия 320-35	Альбом I	Лист АС-43	1970г.
---	---	-----------------------------	----------	------------	--------



Ассортимент растений для палисадников, ориентированных на юг, юго-запад, и северо-запад (освещенная сторона)

№№ на чертеже	НАЗВАНИЕ РАСТЕНИЙ	Стандарт	К-во шт.	Примечание
Вариант I				
1	Яблоня Недзвецкого	8-11 лет	2	
2	Чубушник венечный	саж.станд.	12	2 шт. на 1 м ²
3	Спирея японская	саж.станд.	113	3 шт. на 1 м ²
4	Газон обыкновенный		235 м ²	
Вариант II				
1	Береза бородавчатая	6-11 лет	2	
2	Скрупня	саж.станд.	12	2 шт. на 1 м ²
3	Вишня песчаная	саж.станд.	113	3 шт. на 1 м ²
4	Газон обыкновенный		235 м ²	

Ассортимент растений для палисадников, ориентированных на север, северо-восток, и юго-восток (затененная сторона)

№№ на чертеже	НАЗВАНИЕ РАСТЕНИЙ	Стандарт	К-во шт.	Примечание
Вариант I				
1	Каштан конский	12-16 лет	2	
2	Снежегодник кисличный	саж.станд.	12	2 шт. на 1 м ²
3	Жимолость татарская	саж.станд.	75	2 шт. на 1 м ²
4	Газон обыкновенный		235 м ²	
Вариант II				
1	Липа крупнолистая Ф.кустовая	12-16 лет	2	
2	Сирень обыкновенная	саж.станд.	6	1 шт. на 1 м ²
3	Смородина золотистая	саж.станд.	38	1 шт. на 1 м ²
4	Газон обыкновенный		235 м ²	

ПРИМЕЧАНИЕ

Цепкая линия верхней подпорной стенки подчеркивается живой изгородью из кустарника. Кустарник должен быть хорошо подстрижен. В случае отпада, старые растения заменяются новыми.

Между средней и нижней террасой идет вторая подпорная стенка. Местами она прерывается квадратными ограничителями для насаждений размером 2,0×2,0 метра. В них высаживаются деревья, красивоцветущие, хвойные или имеющие ажурную крону и кустарники, красивоцветущие, декоративные в плодonoшениях или своей осенней окраской. Кустарники высаживаются свободной группой.

Посадочный чертеж выполнен для 1^{го} варианта освещенной стороны.

ЦНИИП
Градостроительства
г. Москва

С. И. Мещеряков

С. И. Мещеряков

С. И. Мещеряков

С. И. Мещеряков

С. И. Мещеряков

С. И. Мещеряков

С. И. Мещеряков

С. И. Мещеряков

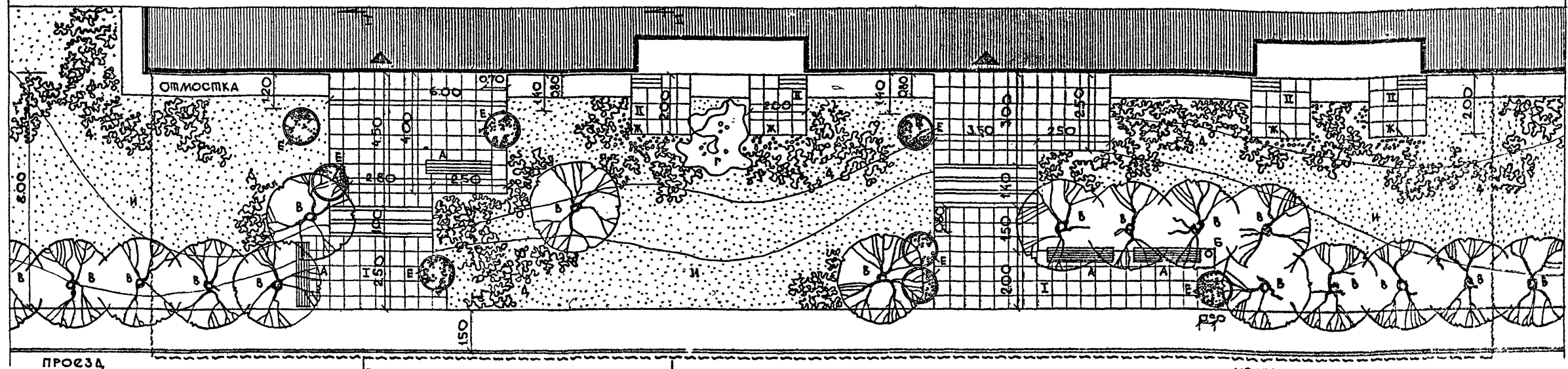
С. И. Мещеряков

С. И. Мещеряков

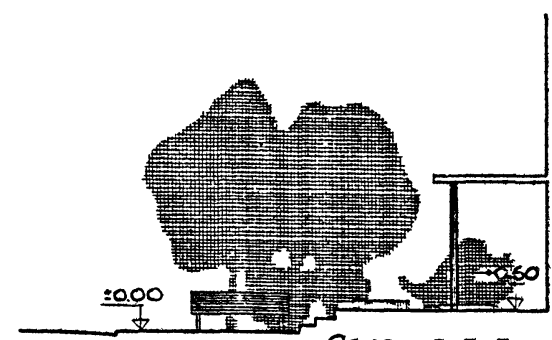
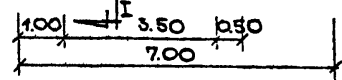
С. И. Мещеряков

С. И. Мещеряков

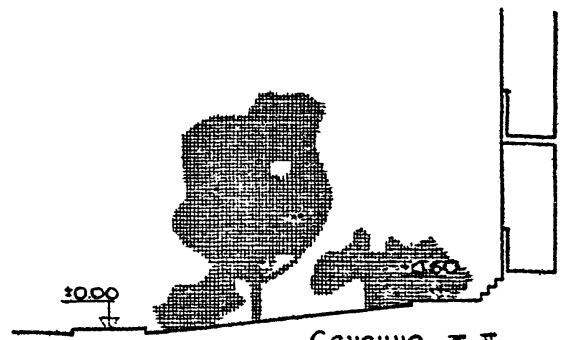
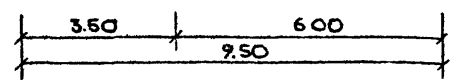
Внешнее благоустройство жилых групп на 20-40 тысячи жителей	Палисадник на уклоне шириной менее 8 м. Площадки у входа в жилое здание. Посадочный и разбивочный чертеж.	Типовой проект Серия 320-35	Альбом I	Лист АС-44 1970 г.
---	---	-----------------------------	----------	--------------------



САБИНА
 ПРОВЕРКА
 СПЕЦИАЛИСТ
 Р. МАКОВ
 Л. УЦЕНА
 САБИНА
 ГАШИЦЕВА
 ПРОСТЯКОВА
 ЗАДАНИЕ
 РУК. РАБОТ
 СП. РАБОТ
 ШЕХИКИ
 ЦНИИ
 ГОСОПРОЕКТА
 Г. МОСКВА



Сечение I-I




Сечение II-II

УСЛОВНАЯ ГРАНИЦА

М 1:100

ЭКСПЛИКАЦИЯ

- I - ПЛОЩАДКА ОТДЫХА У ВХОДА В РАЗНЫХ УРОВНЯХ
 - II - ИНДИВИДУАЛЬНАЯ ПЛОЩАДКА ОТДЫХА У ЛОДЖИИ ИЛИ БАЛКОНА 1^{го} ЭТАЖА С ВЫХОДОМ НА НЕЕ ИЗ КВАРТИРЫ
 - A - СКАМЬЯ СО СПИНКОЙ /ш.п. 320-25/ - 4 шт.
 - B - УРНА /ш.п. 320-10/ - 1 шт.
 - B - ДЕРЕВЬЯ СРЕДНЕЙ ВЕЛИЧИНЫ
 - Г - КУСТАРНИК КРУПНЫЙ В ГРУППАХ
 - Д - КУСТАРНИК УКРЕПЛЯЮЩИЙ ОТКОС, В ГРУППАХ.
 - Е - ЦВЕТЫ В КЕРАМИЧЕСКИХ ИЛИ БЕТОННЫХ КОЛЬЦАХ /ш.п. 320-9/- 8 шт.
 - Ж - ИНДИВИДУАЛЬНОЕ ОЗЕЛЕНЕНИЕ ТОЛЬКО ЦВЕТАМИ
 - И - ГАЗОН ОБЫКНОВЕННЫЙ
-  мощенные площадки бетонной плиткой

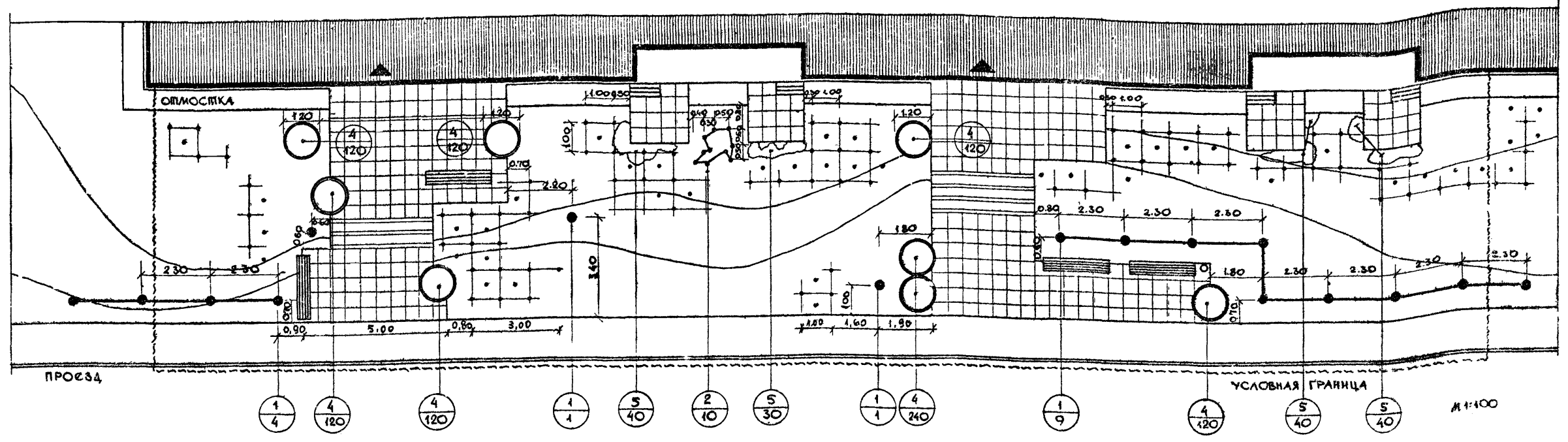
Технико-экономические показатели

Застройка - 180 м кв.
 Дороги и площадки, в том числе:
 асфальтированные - 700 м кв.
 мощенные плитками - 940 м кв.
 Насаждения, в том числе:
 деревья - 13 шт.
 кустарник в группе - 10 шт.
 лианы - 36,0 м кв.
 цветы многолетние - 80 м кв.
 однолетние - 30 м кв.
 Газон обыкновенный - 1350 м кв.
 Общая площадь в условных границах - 364,0 м кв.

Примечание

Палисадник на уклоне благоустроен как живописная озелененная полоса с геометрическими площадками в разных уровнях. На пологом откосе высаживаются не только кустарники, но и лианы. Ступени бетонные.

Внешнее благоустройство жилых групп на 20-40 тысячи жителей	Палисадник на уклоне более 3 ^м метров. Площадки у входа в жилое здание. Генплан. Сечения.	Типовой проект Серия 320-35	Альбом I	Лист АС-45 1970г.
---	--	-----------------------------	----------	-------------------



Ассортимент растений для палисадников, ориентированных на юго-юго-запад и северо-запад (освещенная сторона)

ИНПЛ. НА ЧЕРТ.	НАЗВАНИЕ РАСТЕНИЯ	СТАНДАРТ	К-ВО ШТ.	ПРИМЕЧАНИЯ
ВАРИАНТ I				
1	Вишня пенсильванская	6-11 лет	13	
2	Скumpingя	САЖ. СТАНД.	10	2 шт. на 1 м ²
3	Виноград душистый	САЖ. СТАНД.	107	3 шт. на 1 м п.
4	Бегония клубневая		320	40 шт. на 1 м ²
5	Кларкия		150	50 шт. на 1 м ²
6	ГАЗОН ОБЫКНОВЕННЫЙ		135 м ²	
ВАРИАНТ II				
1	Акация белая	6-11 лет	13	
2	Миндаль "Посредник"	САЖ. СТАНД.	10	2 шт. на 1 м ²
3	Бобы турецкие		750	25 шт. на 1 м ²
4	Петуния (розовая)		400	30 шт. на 1 м ²
5	Дельфиниум		86	12 шт. на 1 м ²
6	ГАЗОН ОБЫКНОВЕННЫЙ		135 м ²	

Ассортимент растений для палисадников, ориентированных на север, северо-восток, и юго-восток (затененная сторона)

ИНПЛ. НА ЧЕРТ.	НАЗВАНИЕ РАСТЕНИЯ	СТАНДАРТ	К-ВО ШТ.	ПРИМЕЧАНИЯ
ВАРИАНТ I				
1	Боярышник мягковатый	6-11 лет	13	
2	Жимолость татарская	САЖ. СТАНД.	10	2 шт. на 1 м ²
3	Виноград пятилиственный	САЖ. СТАНД.	107	3 шт. на 1 м п.
4	Сальвия		320	40 шт. на 1 м ²
5	Астра китайская (высокая)		60	20 шт. на 1 м ²
6	ГАЗОН ОБЫКНОВЕННЫЙ		135 м ²	
ВАРИАНТ II				
1	Черемуха виргинская	6-11 лет	13	
2	Облепиха крушиновая	САЖ. СТАНД.	10	2 шт. на 1 м ²
3	Актинида коломикта	САЖ. СТАНД.	107	3 шт. на 1 м п.
4	Виола триколор		320	40 шт. на 1 м ²
5	Гайлардия		48	16 шт. на 1 м ²
6	ГАЗОН ОБЫКНОВЕННЫЙ		135 м ²	

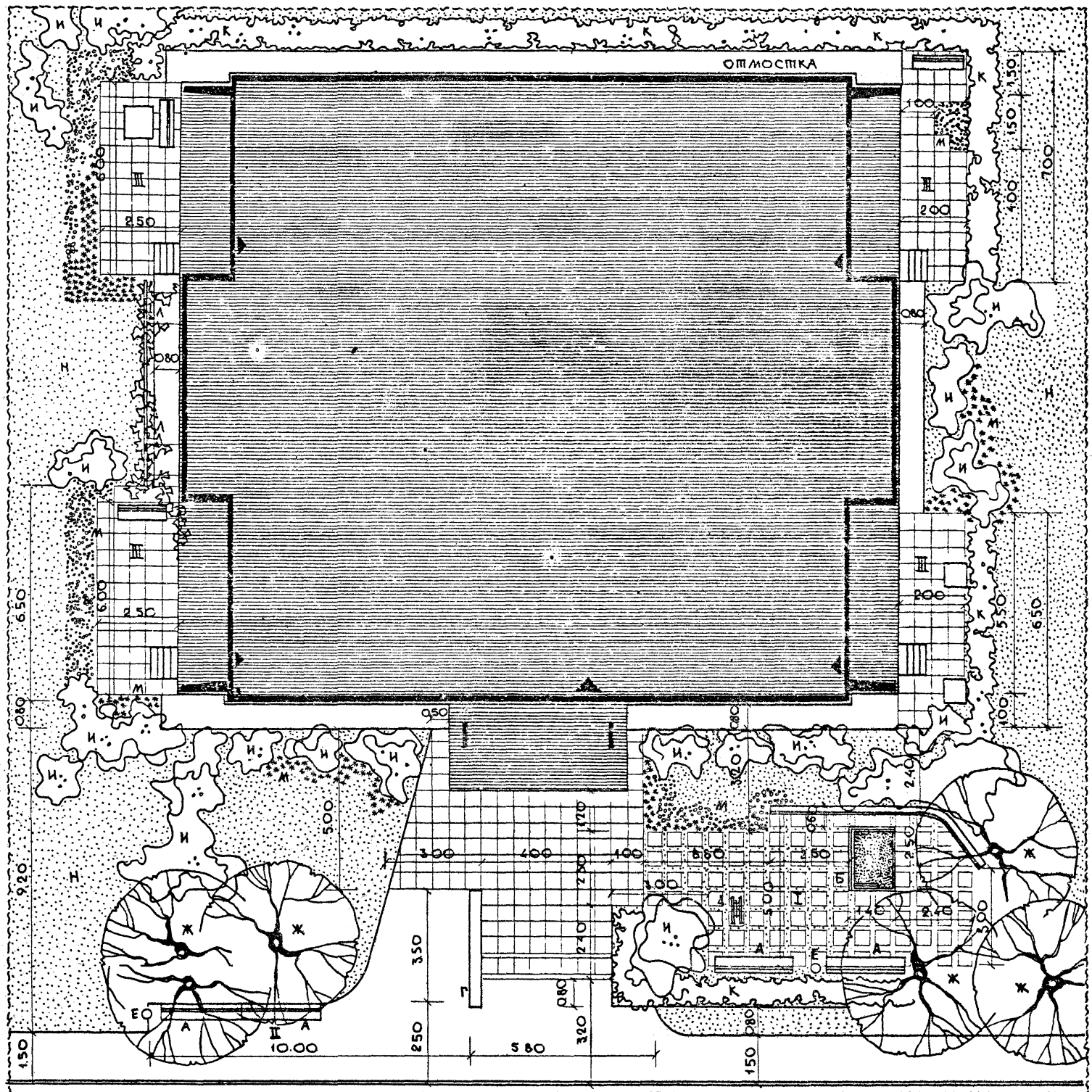
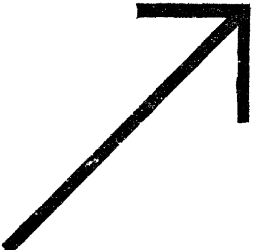
ПРИМЕЧАНИЕ

В этом варианте деревья высаживаются небольшие, цветущие и имеющие ажурную крону, типа вишни пенсильванской, акации белой, боярышника черемухи виргинской и т.д. на пологом откосе запроектированы лозы. Последние высаживаются по сетке и прекрасно смотрятся на фоне более светлой зелени газона. У лоджии намечено яркое пятно из группы кустарников, дающих декоративный эффект весной, летом или осенью (скумпия, миндаль, облепиха.)

Посадочный чертеж выполнен для 1-го варианта освещенной стороны.

САВВА
 ПРОЕДИС
 МАКОВ
 ПИЧКА
 ИВНА
 ШИШЕВА
 ПРОФИЛОВА
 БАГАШИНА
 РУК. МАСТ.
 БУК. ГРАФ.
 ШИЖДЕШЕВ
 ВЕННИК
 ЦНИИ
 ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА
 Г. МОСКВА

Внешнее благоустройство жилых групп на 20-40 тысяч жителей	Палисадник на уклоне шириной более 8 метров. Палисадки у входа в жилое здание. Разбивочный и посадочный чертеж.	Типовой проект Серия 320-35	Альбом I	Лист АС-46	1970г.
--	---	-----------------------------------	-------------	---------------	--------



ЦНИИП Градостроительства и Москва	САДОВНИКОВ	ПРОБЕРГА	САВВИНА
	ЛУЦКИЙ		
	САВВИНА		
	КАШИЦЕВА		
	ПРОСНЯКОВА		

Внешнее благоустройство
жильных групп на
20-40 тысячи
жителей

Придомовая территория односекционного многоэтаж-
ного жилого здания. Генплан участка

Типовой проект
Серия
320-35

Альбом
I

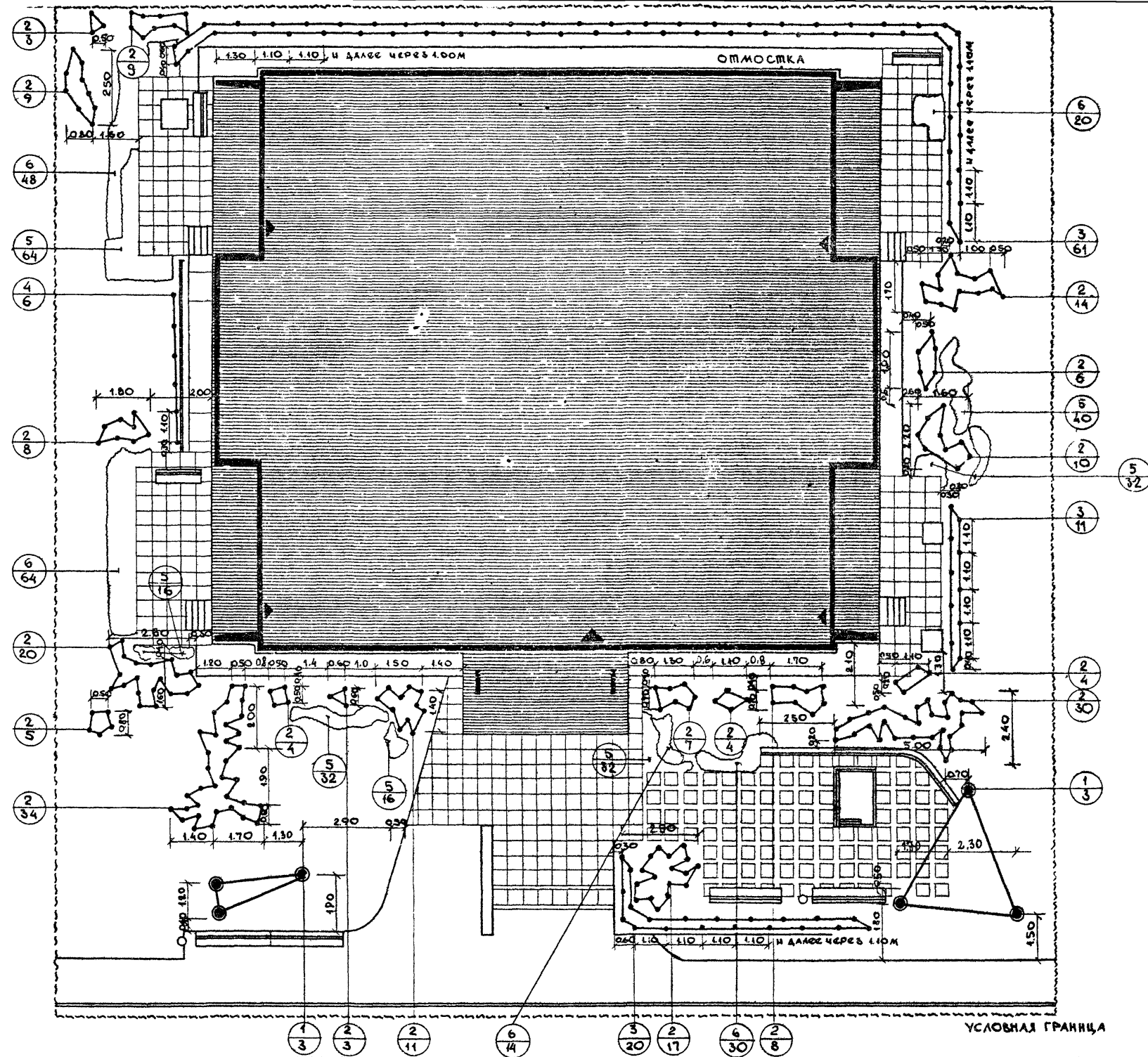
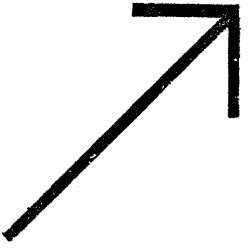
Лист
АБ-47

1970г.

М 1:400

УСЛОВНАЯ ГРАНИЦА

ЦНИИ	ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВО Г. МОСКВА	МАСТЕР РУКОВАДИТЕЛЬ СЕРИИ АРХИТЕКТОР МЕХАНИК	ПРОЕКТИРОВЩИК САХИНА КАШИНА ПРОСЯКОВА	УРС	СЛЕДИТЕЛЬ САХИНА
------	---------------------------------	---	--	-----	---------------------



Внешнее благоустройство
жилых групп на
20-40 тысяч
жителей

Придомовая территория односекционного многоэтажного жилого здания.
Посадочный и разбивочный чертеж участка.

Пиповой проект. Серия 320-35	Альбом I	Лист Аб-48	1970г.
------------------------------------	-------------	---------------	--------

Экспликация

- I - площадка отдыха для детей до 3^х лет
- II - площадка отдыха.
- III - площадки у балконов или лоджий первого этажа
- С выходом из квартир
- А - скамья со спинкой /ш.п. 320-25/ - 4шт.
- Б - песочница - 1шт.
- В - стенка кирпичная н:0,6м с деревянным настилом, L=7 м. пог
- Г - стенка кирпичная н:0,3м, L=3,5 м. пог.
- Д - игровое устройство- качалка/ш.п.320-15/- 1шт.
- Е - урна /ш.п. 320-10/ - 2шт.
- Ж - деревья I величины (крупные)
- И - кустарники крупные в группах
- К - кустарники низкие в живой изгороди
- Л - лианы многолетние на прелесье дониза окон, образующие как бы "цоколь"
- М - многолетники и однолетники
- Н - газон обыкновенный

Технико-экономические показатели

- Застройка - 4900м^{кв}.
- Дороги и площадки, в том числе:
 - асфальтированные - 700м^{кв}.
 - мощные плитками - 440м^{кв}.
- Насаждения, в том числе:
 - деревья - 6 шт.
 - кустарники в живой изгороди - 520м пог.
 - в группах - 206 шт.
 - лианы - 6 шт
 - цветы многолетние - 260м^{кв}.
 - газон обыкновенный - 4030м^{кв}
 - общая площадь в условных границах - 11000м^{кв}.

Ассортимент растений для территории вокруг дома - башни при ориентации входа в здание на юг, юго-запад и северо-запад

№ п.п. в чертеже	НАЗВАНИЕ РАСТЕНИЙ	Стандарт	К-во шт.	Примечание
Вариант I				
1	Береза бородавчатая	6-11 лет	6	
2	Чубушник лемуана	саж.станд.	206	3шт. на 1м ²
3	Ирга круглолистная	саж.станд.	92	2шт. на 1м ²
4	Виноград пятилистный	саж.станд.	6	1шт. на 1м пог.
5	Поповник		232	16шт. на 1м ²
6	Ирис		176	16шт. на 1м ²
7	Газон обыкновенный		403м ²	
Вариант II				
1	Лиственница даурская	12-16 лет	6	
2	Спирея острозубчатая	саж.станд.	206	3шт. на 1м ²
3	Шиповник морщинистый	саж.станд.	138	3шт. на 1м ²
4	Жимолость-каприфоль	саж.станд.	12	2шт. на 1м пог.
5	Флокс метельчатый		145	10шт. на 1м ²
6	Пюльпаны		770	70шт. на 1м ²
7	Газон обыкновенный		403м ²	

Посадочный чертеж выполнен для I^{го} варианта.

Ассортимент растений для территории вокруг дома - башни при ориентации входа в здание на север, северо-восток и юго-восток.

№ п.п. в чертеже	НАЗВАНИЕ РАСТЕНИЙ	Стандарт	К-во шт.	Примечание
Вариант I				
1	Каштан конский	12-16 лет	6	
2	Сирень (сортовая)	саж.станд.	70	1шт. на 1м ²
3	Кизильник блестящий	саж.станд.	138	3шт. на 1м ²
4	Хмель обыкновенный	саж.станд.	15	3шт. в ряд по
5	Ирис (фиолетовый)		232	16шт. на 1м ²
6	Лиана даурская		495	45шт. на 1м ²
7	Газон обыкновенный		403м ²	
Вариант II				
1	Бархат амурский	12-16 лет	6	
2	Калина обыкновенная ф. вальденеж	саж.станд.	140	2шт. на 1м ²
3	Смородина золотистая	саж.станд.	46	1шт. на 1м ²
4	Лимонник китайский	саж.станд.	12	2шт. на 1м пог.
5	Астры китайские		500	35шт. на 1м ²
6	Примула		275	25шт. на 1м ²
7	Газон обыкновенный		403м ²	

Примечание

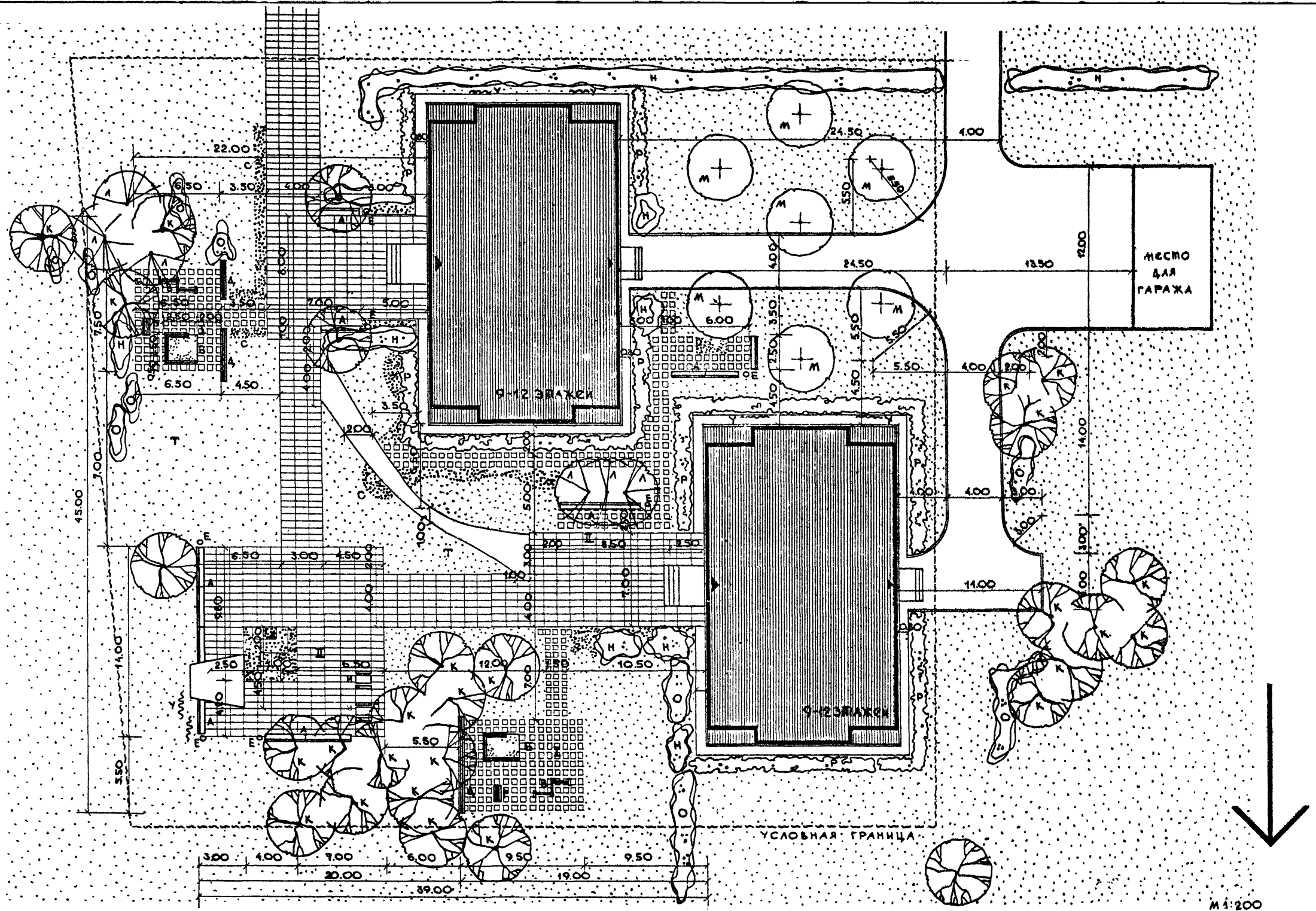
Придомовая территория односекционного многоэтажного жилого дома включает минимальную территорию, прилегающую к самому зданию (палисадник со всех сторон). Жилое многоэтажное здание имеет вход с одной стороны, здесь же и мусорокамера. С двух сторон размещены лоджии, со стороны противоположной входу только окна.

В проекте наиболее богато решена территория со стороны входа в здание. Здесь размещены площадки отдыха взрослого населения (II) и детей младших возрастов (I). Площадки имеют соответствующее оборудование. Насаждения: деревья, кустарники и цветы. Со стороны лоджий предлагается создание зеленых террас с выходами на них с первых этажей. Озеленение предлагается из кустарника, вьющихся и цветов.

САШИНА
 С.Ф. Ветеринар
 ПРОВЕРИЛА
 Е.И. Маслов
 МАШИНА
 Ц.И.И.П.
 ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА
 Т. МОСКВА

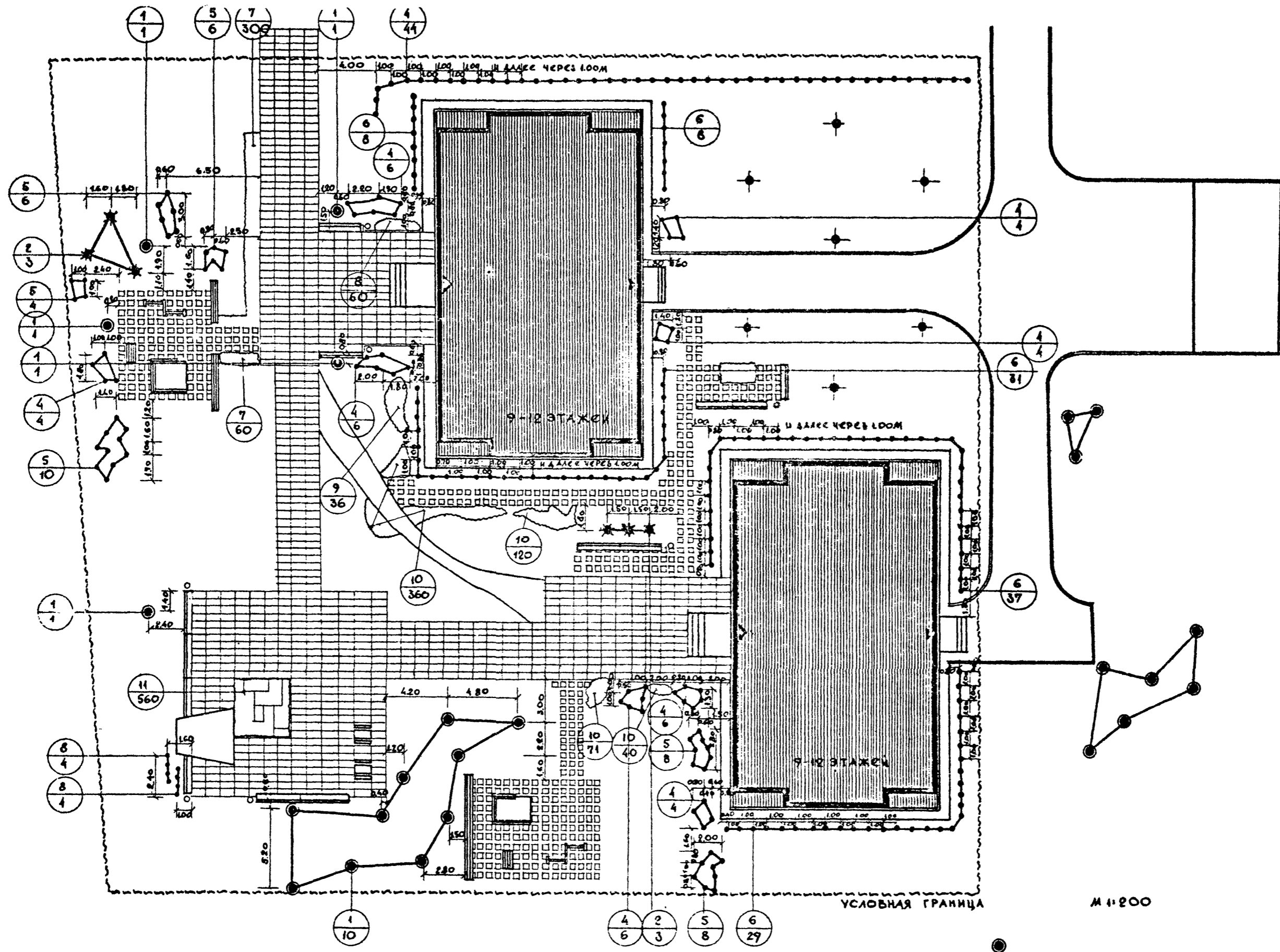
Внешнее благоустройство жилых групп на 20-40 тысяч жителей	Придомовая территория односекционного многоэтажного жилого здания, Сводный лист таблиц.	Типовой проект Серия 320-35	Альбом I	Лист АС-49	1970г.
--	---	-----------------------------	----------	------------	--------

ЦНИИП ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА Г. МОСКВА	С. ВИННИКОВ С. ВИННИКОВ С. ВИННИКОВ С. ВИННИКОВ С. ВИННИКОВ	ПРОВЕРКА С. ВИННИКОВ	САВМА
С. ВИННИКОВ	С. ВИННИКОВ	С. ВИННИКОВ	С. ВИННИКОВ
С. ВИННИКОВ	С. ВИННИКОВ	С. ВИННИКОВ	С. ВИННИКОВ
С. ВИННИКОВ	С. ВИННИКОВ	С. ВИННИКОВ	С. ВИННИКОВ
С. ВИННИКОВ	С. ВИННИКОВ	С. ВИННИКОВ	С. ВИННИКОВ



М 1:200

Внешнее благоустройство ЖИЛЫХ ГРУПП НА 20-40 ТЫСЯЧИ ЖИТЕЛЕЙ	ПРИДОМОВАЯ ТЕРРИТОРИЯ СПАРЕННЫХ ОДНОСЕКЦИОННЫХ МНОГОЭТАЖНЫХ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ. ПЛАН УЧАСТКА.	Типовой проект Серия 320-35	Альбом I	Лист АС-50	1970г.
--	--	-----------------------------------	-------------	---------------	--------



ЦНИИ Градостроительства г. Москва	САМТАИСОМРА	ЕРМАКОВ	ПРОВЕРКА	САБИНА
	РУК. РАБОЙ	ЛУЧКИН		
	САМТАИСОМРА	САБИНА		
	САМТАИСОМРА	КАМИНЦЕВА		

Внешнее благоустройство ЖИЛЫХ ГРУПП НА 20-40 ТЫСЯЧИ ЖИТЕЛЕЙ	Придомовая территория спаренных односекционных многоэтажных жилых зданий Равнвочный и посадочный чертеж участка.	Типовой проект Серия 320-35	Альбом I	Лист АС-54	1970г.
--	--	-----------------------------------	-------------	---------------	--------

Экспликация

- I - площадка отдыха для детей 407,5 кв.м
- II - площадка отдыха
- A - скамья со спинкой /320-25 тп/ - 13 шт.
- B - песочница - 2 шт.
- B - игровое устройство /т.п. 320-25/ - 2 шт.
- Г - игровой столик - 2 шт.
- Д - кирпичная стенка h=0.6м с деревянным настилом для возможности использования для сидения, l=14 м.пог.
- Е - урна /т.п. 320-10/ - 7 шт.
- Ж - навес или беседка /т.п. 320-13/ - 1 шт.
- И - столы для настольных игр - 10 шт.
- К - низкорослые лиственные деревья
- Л - хвойные деревья
- М - плодово-декоративные деревья
- Н - кустарник красивоцветущий высокий в группах и свободной изгороди
- О - кустарник красивоцветущий средний в группах
- П - кустарник средний в живой изгороди
- Р - кустарник средний в живой изгороди стриженный
- С - цветник
- Т - газон обыкновенный
- У - лианы
- ▼ - вход в жилое здание
- ▽ - выход из мусорокамеры.

ПЕУНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

- Застройка - 8200 кв.м.
- Дороги и площадки, в том числе:
 - асфальтированные - 1490 кв.м.
 - мощные плитками - 5190 кв.м.
 - щебеночные - 450 кв.м.
- Борт дорожный - 440 м.пог.
- Насаждения, в том числе:
 - деревья: хвойные - 6 шт.
 - лиственные - 15 шт.
 - плодово-декоративные - 7 шт.
 - кустарники в живой изгороди - 690 м.пог.
 - в группах - 126 шт.
 - лианы - 8 шт.
 - цветы многолетние - 259 кв.м.
 - однолетние - 304 кв.м.
 - газон обыкновенный - 1959,6 кв.м.
- Общая площадь в условных границах - 35300 кв.м.

Примечание

Придомовая территория двух рядом стоящих односекционных жилых домов разделяется условно на две зоны - парадная с пешеходным подходом к зданию, с системой площадок отдыха для взрослого населения и детей дошкольного и младшего школьного возраста с богатым цветочным убранством: вторая зона со стороны выходов из мусорокамеры. Здесь место для гаража, хозяйственный подъезд. Эта зона также хорошо озеленена - здесь плодово-декоративный сад с площадкой отдыха, а также насаждения декоративных кустарников. Миксбордер из многолетников может быть выполнен из самого различного посадочного материала. Это могут быть раноцветущие растения, лиственно-декоративные, многолетники, которые дают во время цветения яркие декоративные пятна. При посадке растения интересные отдельными цветами или листьями высаживать ближе к зрителю, растения интересные в группе - на расстоянии. Для миксбордеров, кроме растений перечисленных в вариантах, брать следующие растения: а) для посадки вблизи дорожек: крокус, гвоздика Шабо, примула, дивенция; б) для групп или отдельные растения: фуксия, бадан, арюнкис, пион, дельфиниум, мальва, сондаго. в) для создания пятен: нарцисс, лук, купальница азиатская и европейская, лилии, гвоздика турецкая, мак восточный, люпин, сорочник. г) ароматические: резеда, маттиола, гесперис, гелиотроп. В цветнике перед навесом-беседкой высаживаются в шахматном порядке тюльпаны и флокс метельчатый разных цветов.

Ассортимент растений

ИЗМЕНЕНИЯ НА ЧЕРТЕ	НАЗВАНИЕ РАСТЕНИЙ	СТАНДАРТ	К-ВО ШТ.	ПРИМЕЧАНИЕ
	Вариант I			
	1 Клен остролистный	12-16 лет	15	
	2 Ель колючая ф. голубая	h=2 м	6	
	3 Яблоня Недзвецкого	12-16 лет	7	
	4 Сирень обыкновенная (сортовая)	саж. станд	84	1 шт. на 1 м²
	5 Миндаль низкий (бобовник)	саж. станд	42	2 шт. на 1 м²
	6 Ирга круглолистная	саж. станд	113	2 шт. на 1 м²
	7 Космея		360	25 шт. на 1 м²
	8 Примула		60	25 шт. на 1 м²
	9 Дельфиниум		36	12 шт. на 1 м²
	10 Гвоздика турецкая		590	30 шт. на 1 м²
	11 Астра китайская (средняя)		360	35 шт. на 1 м²
	12 Газон обыкновенный		1959,6 м²	

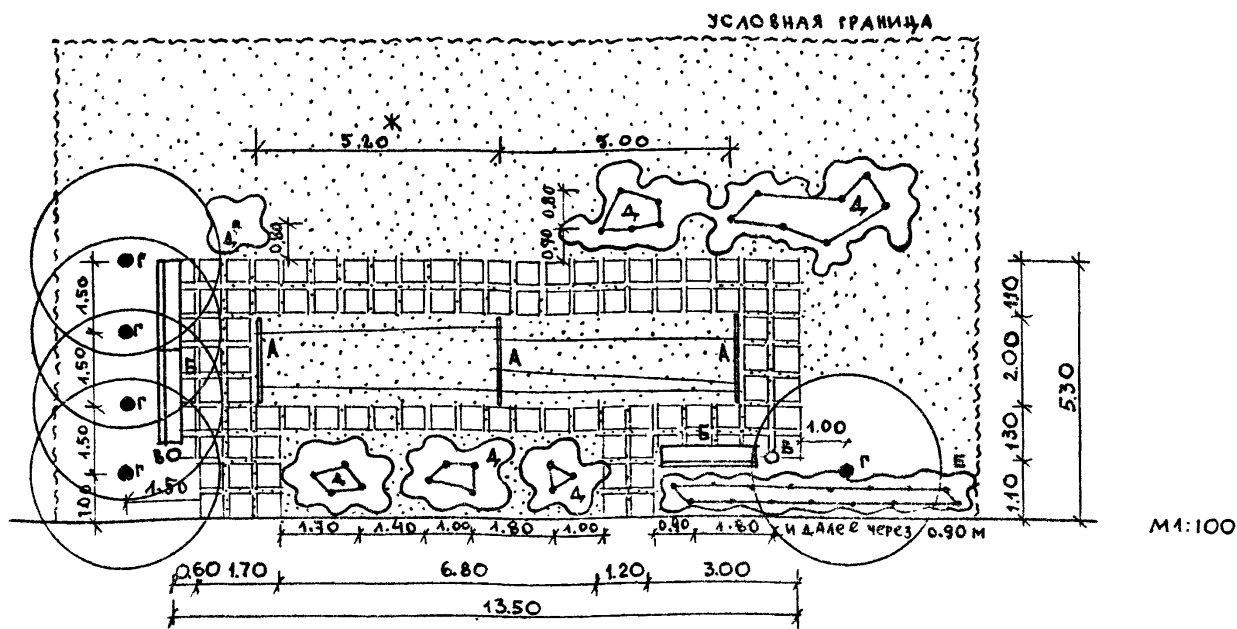
Ассортимент растений

ИЗМЕНЕНИЯ НА ЧЕРТЕ	НАЗВАНИЕ РАСТЕНИЙ	СТАНДАРТ	К-ВО ШТ.	ПРИМЕЧАНИЕ
	Вариант II			
	1 Липа крупнолистная	12-16 лет	15	
	2 Ель колючая	h=2 м	6	
	3 Вишня пенсильванская	6-11 лет	7	
	4 Жимолость татарская	саж. станд	168	2 шт. на 1 м²
	5 Магония падуболистная	саж. станд	84	4 шт. на 1 м²
	6 Шиповник морщинистый	саж. станд	168	3 шт. на 1 м²
	7 Ирис		230	16 шт. на 1 м²
	8 Нарцисс		140	60 шт. на 1 м²
	9 Сондаго		30	10 шт. на 1 м²
	10 Флокс метельчатый (сиреневый)		190	10 шт. на 1 м²
	11 Тюльпаны (разных цветов по геометрическим фигурам)		1120	70 шт. на 1 м²
	12 Газон обыкновенный		1959,6 м²	

Посадочный чертеж выполнен для I варианта

Внешнее благоустройство жилых групп на 20-40 тысяч жителей	Придомовая территория спальных односекционных многоэтажных жилых зданий. Сводный лист таблиц.	Типовой проект Серия 320-35	Альбом I	Лист АС-52	1970г.
--	---	-----------------------------	----------	------------	--------

ЦНИИ ГИПРОНИИТЕЛЬСТВА Г. МОСКВА
 ПРОЕКТ
 САВНА
 ПРОСНЯКОВА



ЭКСПЛИКАЦИЯ

- Б - скамья со спинкой /м.п. 320-25/ - 3шт.
- А - типовое оборудование для сушки белья - 3шт.
- В - урна /м.п. 320-10, 1 м.п. 320-8/ - 2шт.
- Г - деревья, хорошо продуваемые, с повышенной фитонцидностью
- Д - кустарник в группах
- Е - кустарник в живой изгороди
- Ж - газон обыкновенный
- - покрытие площадки - плитка с зазорами
- - под развешиваемым бельем - газон

Технико-экономические показатели

- Дороги и площадки, в том числе:
- мощные плитками - 25.0 м. кв.
- насаждения, в том числе:
- деревья - 5 шт
- кустарники в живой изгороди - 7.0 м пог.
- в группах - 23 шт.
- Газон обыкновенный - 175.0 м кв.
- Общая площадь в условных границах - 200.0 м кв.

Примечание

Площадка прямоугольная, подходы мощные плиткой. Зазоры между плитками и пространство под которыми вешается белье под газоном. Кроме рам для натягивания веревок на площадке устанавливаются скамьи. Размеры площадок для сушки белья определяются из расчета (при условии оборудования рамами) 0.05 м кв. на одного человека. При использовании стоек норма может повышаться с учетом конкретных условий до 1.0-0.15 м²/чел. Размеры площадок от 15.0 до 100.0 м². Минимальное удаление от жилых домов 10.0 м. Радиус обслуживания до 100.0

Ассортимент растений

№ п/п	Название растений	Стандарт	К-во шт.	Примечание
Вариант I				
1	Береза пушистая	6-11 лет	5	
2	Спирея Ван-Гутта	саж.станд.	16	3 шт. на 1 м ²
3	Сирень обыкновенная	саж.станд.	23	1 шт. на 1 м ²
4	Газон обыкновенный		175 м ²	
Вариант II				
1	Рябина обыкновенная	12-16 лет	5	
2	Бирючина обыкновенная	саж.станд.	5	1 шт. на 1 м ²
3	Чубушник обыкновенный	саж.станд.	46	2 шт. на 1 м ²
4	Газон обыкновенный		175 м ²	

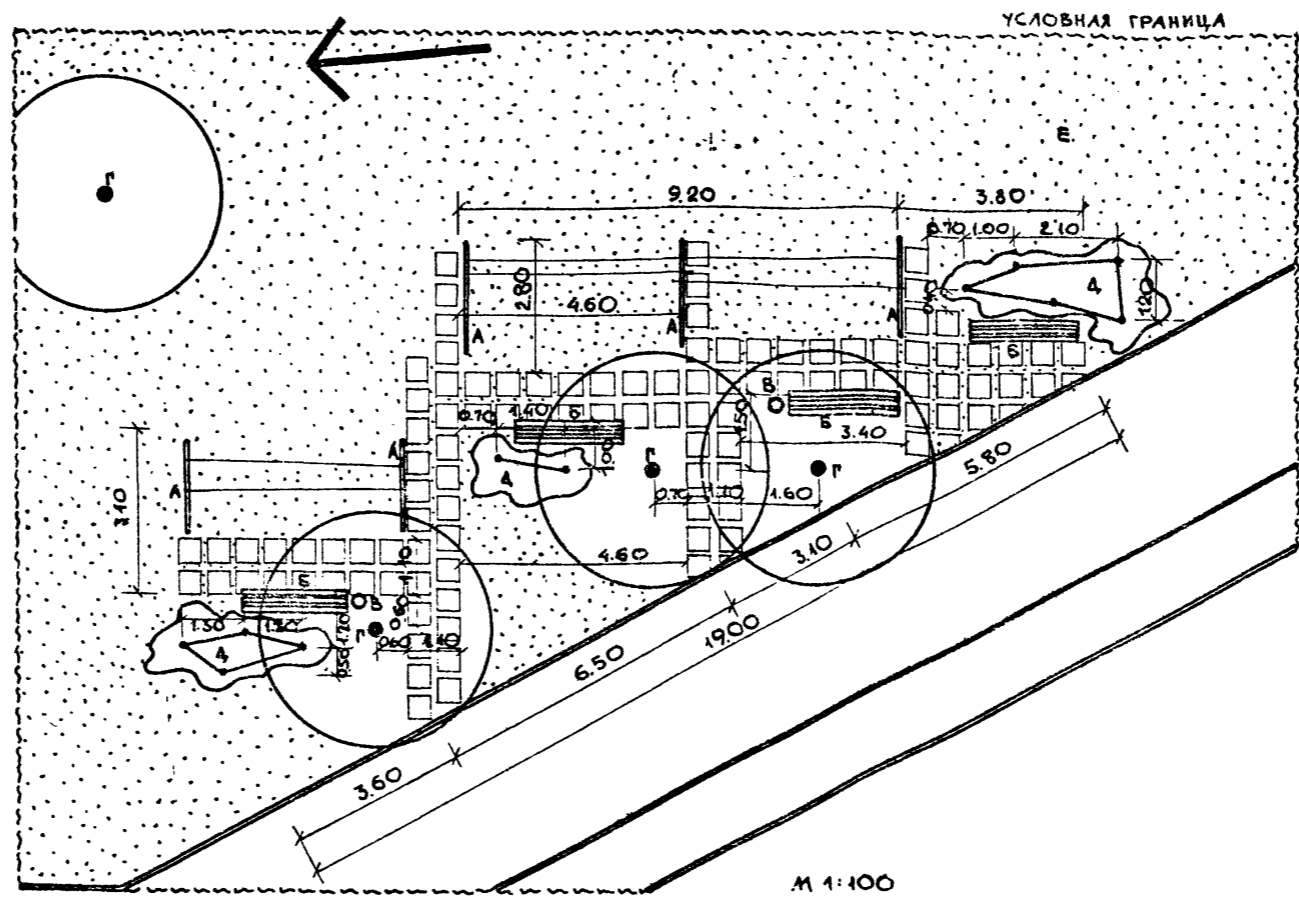
Ассортимент растений

№ п/п	Название растений	Стандарт	К-во шт.	Примечание
Вариант III				
1	Черемуха обыкновенная	6-11 лет	5	
2	Смородина черная	саж.станд.	11	2 шт. на 1 м ²
3	Снежнаягодник кистистый	саж.станд.	46	2 шт. на 1 м ²
4	Газон обыкновенный		175 м ²	
Вариант IV				
1	Тополь черный	12-16 лет	5	
2	Барбарис обыкновенный	саж.станд.	11	2 шт. на 1 м ²
3	Сирень венгерская	саж.станд.	23	1 шт. на 1 м ²
4	Газон обыкновенный		175 м ²	

Посадочный чертеж выполнен для I^{го} варианта

САВИНА
 РАДОВА
 ПРОВЕРИЛ
 ЕРМАКОВ
 ЛУЗКИН
 САВИНА
 КАШИКОВА
 ПРОСНЯКОВА
 БУК АСАНОВ
 РУДНИКОВ
 СВЯТЫХОВ
 ШЕКИН
 ЦНИИП
 ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА
 г. МОСКВА

Внешнее благоустройство жилых групп на 20-40 тысячи жителей	Площадка с оборудованием для сушки белья. Генплан. Разбивочный и посадочный чертеж. Вариант 1.	Типовой проект Серия 320-35	Альбом I	Лист АС-55	1970г.
---	--	-----------------------------	----------	------------	--------



ЭКСПЛИКАЦИЯ

- А - типовое оборудование для сушки белья - 5 шт.
- Б - скамья со спинкой / ш.п. 320-25, т.п. 320-8/ - 4 шт.
- В - урна / ш.п. 320-10/ - 2 шт.
- Г - деревья
- Д - красивоцветущий кустарник в группе
- Е - газон обыкновенный
- □ - мощение из бетонной плитки с разрывами, засеянными травой

Технико-экономические показатели

Дороги и площадки мощеные плитками - 260 м.кв.
 Насаждения, в том числе:
 деревья - 4 шт.
 кустарник в группах - 11 шт.
 Газон обыкновенный - 2140 м.кв.
 Общая площадь в условных границах - 2400 м.кв.

Примечание

Площадка для сушки белья размещена уступами вдоль внутриквартального проезда. Насаждения защищают белье от пыли. Подходы мощеные плиткой. Под бельем газон. Оборудование: рамы, скамьи.
 Размеры площадки для сушки белья определяются из расчета (при условии оборудования рамами) 0,05 м²/чел. При использовании стоек норма может повышаться с учетом конкретных условий до 1,0-1,15 м²/чел. Размеры площадок от 15,0 м² до 100,0 м². Минимальное удаление от жилых домов 10,0 м. Радиус обслуживания 40-100,0 м.

Таблица ассортимента растений

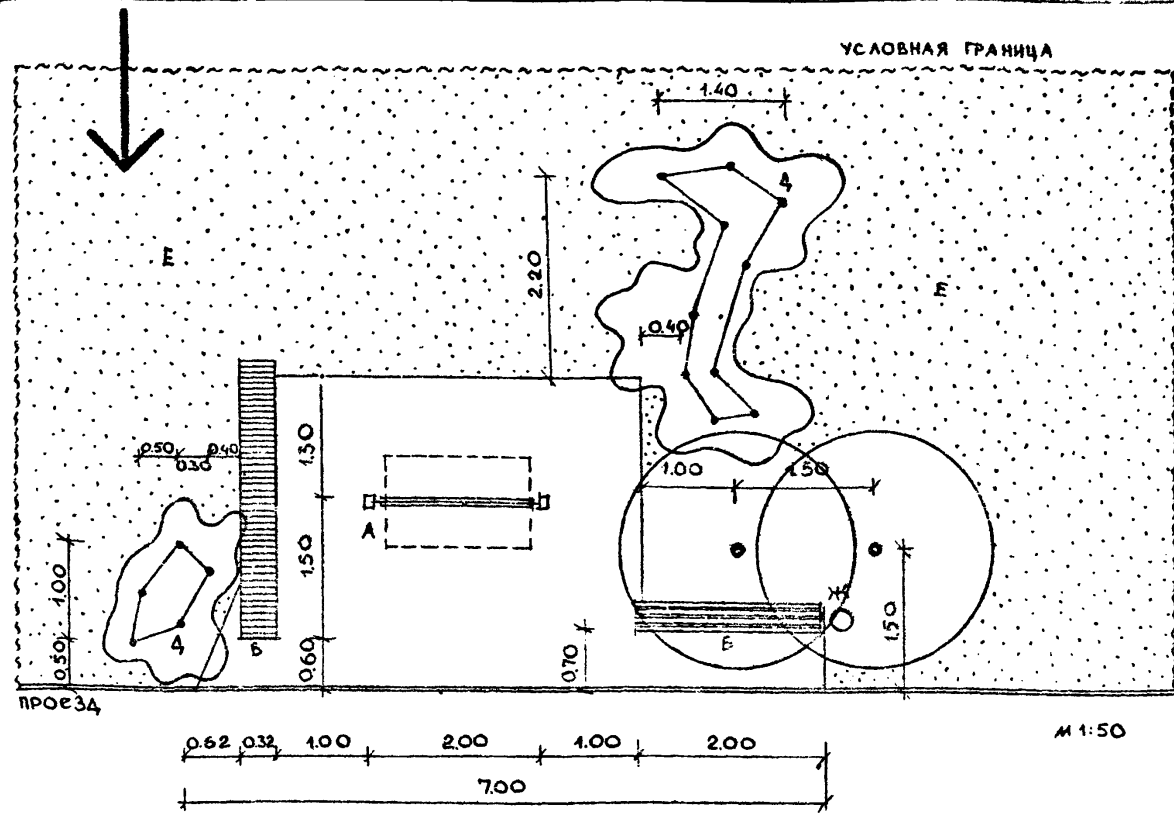
Кол-во на черт.	Название растений	Стандарт	К-во шт.	Примечания
I				
1	Клен остролистный	12-16 лет.	4	1 шт. на 1 м ²
2	Сирень обыкновенная	саж.станд.	11	
3	Газон обыкновенный		214 м ²	
II				
1	Листовенница сибирская	12-16 лет	4	3 шт. на 1 м ²
2	Смородина альпийская	саж.станд.	33	
3	Газон обыкновенный		214 м ²	

Таблица ассортимента растений

Кол-во на черт.	Название растений	Стандарт	К-во штук	
III				
1	Береза бородавчатая	6-11 лет	4	2 шт на 1 м ²
2	Чубушник обыкновенный	саж.станд.	22	
3	Газон обыкновенный		214 м ²	
IV				
1	Клен ясенелистный	6-11 лет	4	3 шт. на 1 м ²
2	Спирея Ван-Гутта	саж.станд.	33	
3	Газон обыкновенный		214 м ²	

Внешнее благоустройство жилых групп на 2.0-4.0 тысячи жителей	Площадка с оборудованием для сушки белья. Генплан. Разбивочный и посадочный чертеж. Вариант 2.	Типовой проект Серия 320-35	Альбом I	Лист АБ-56	1970г.
---	---	-----------------------------------	-------------	---------------	--------

САВИНА
 С.В.Савина
 ИРБВ
 МАКОВ
 ЛУЧКИН
 САВИНА
 КАШИЦЕВА
 ПРОСЯКОВА
 ЦИНИИ
 ГРАДОУСТРОЙТЕЛЬСТВА
 г. Москва



ЭКСПЛИКАЦИЯ

- А - типовое оборудование для чистки ковров - 1шт
- Б - скамья со спинкой /м.п.320-25, т.п.320-8/- 1шт
- В - кирпичная стенка высотой до 1.0м, шириной в 38.0см, $l=3$ м.пог.
- Г - дерево
- Д - кустарник в группах
- Е - газон обыкновенный
- Мощение площадки асфальтовое
- Ж - урна

Технико-экономические показатели

Дороги и площадки асфальтированные - 15.0м кв.
 Насаждения, в том числе:
 деревья - 2 шт.
 кустарник в группах - 15 шт.
 газон обыкновенный - 67.0м кв.
 Общая площадь в условных границах - 62.0м кв.

Примечание

Площадка с оборудованием для чистки ковров и мягких домашних вещей примыкает своим фасадом к дорожке или проезду. Кроме специального оборудования здесь размещены скамья, а также кирпичная стенка, которая служит не только ограничителем площадки, но и дополнительным «столиком» для вещей. Размеры площадки определяются по норме 0.01 м²/чел. Радиус обслуживания до 80.0 м. Удаление от жилого дома минимальное - 25.0 м.

Таблица ассортимента растений

Таблица ассортимента растений

№ п/п на черт.	Название растений	Стандарт	К-во штук	Примечание
1	I Яблоня сибирская	6-7 лет	2	
2	Снежнаягодник кистистый	саж.станд.	15	2 шт. на 1 м ²
3	Газон обыкновенный		67 м ²	
1	II Лиственница сибирская	6-11 лет	2	
2	Вишня Бессея	саж.станд.	7	1 шт. на 1 м ²
3	Газон обыкновенный		67 м ²	

№ п/п на черт.	Название растений	Стандарт	К-во штук	Примечание
1	III Вишня пенсильванская	2-3 года	2	
2	Кизильник черноплодный	саж.станд.	20	3 шт. на 1 м ²
3	Газон обыкновенный		67 м ²	
1	IV Липа мелколистная	6-11 лет	2	
2	Шиповник морщинистый	саж.станд.	20	3 шт. на 1 м ²
3	Газон обыкновенный		67 м ²	

САВИНА

ПРОЕЗД

Г. РАКОВСКИЙ
 Д. ЛУЦКЕ
 САВИНА
 КОВИЦОВА
 ПРОСТЯКОВА

Р. МАСЛОВ
 В. Р. АРАУЖО
 С. ШИЖ. ДИМАР
 И. С. ХИЖЕ

ЦНИИ
 ГЛАГОСПРОЕКТИНСТИТА
 Г. МОСКВА

Внешнее благоустройство жилых групп на 2.0-4.0 тысячи жителей

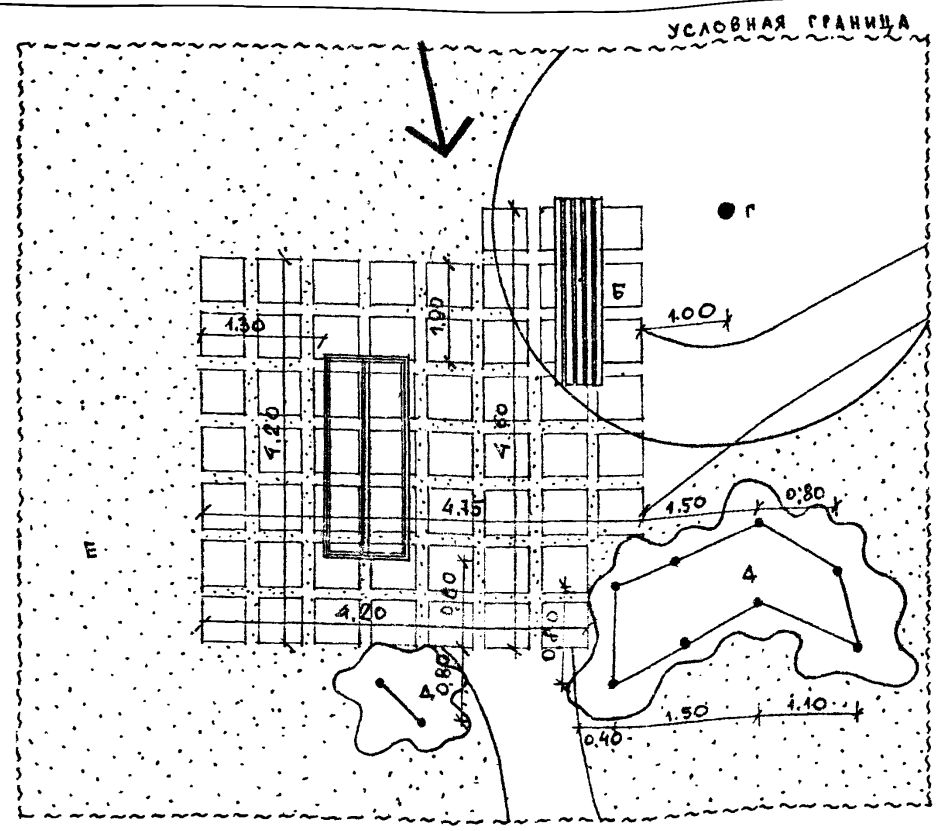
Площадка с оборудованием для чистки ковров
 Генплан. Разбивочный и посадочный чертеж. Вариант 1.

Типовой проект
 Серия 320-35

Альбом I

Лист АС-57
 1970г.

ЦНИИП ГРАДОСТРОИТЕЛЬСКИХ ПРОЕКТИРОВАНИЙ Г. МОСКВА
 ПРОЕКТИРОВАНИЕ САДОВОЙ ПЛОЩАДКИ



М 1:50

Экспликация

- А - типовое оборудование для чистки ковров - 1 шт.
 Б - скамья без спинки /тп.320-25, тп.п.320-В/ - 1 шт.
 В - высокоштамбовое дерево
 Г - декоративный кустарник в группах
 Д - газон обыкновенный
 [Symbol] мощенье из бетонной плитки с разрывами в. 10-12 см, засеянными травой
- Дорожка может подходить с любой стороны

Технико-экономические показатели

Дороги и площадки, в том числе:
 мощные плитками - 210 кв.м.
 щебеночные - 5.5 кв.м.
 Насаждения, в том числе:
 деревья - 1 шт.
 кустарник в группах - 10 шт.
 газон обыкновенный - 44.5 кв.м.
 Общая площадь в условных границах - 710 кв.м.

Примечание

Площадка для оборудования для чистки ковров и мягких домашних вещей квадратная в плане может быть размещена на газоне с примыканием дорожки с любой стороны.
 Оборудование - рама для чистки вещей и скамья.
 Размеры площадки определяются по норме 0.01 м²/чел.
 Радиус обслуживания до 80.0 м.
 Удаление от жилого дома минимальное - 25.0 м.

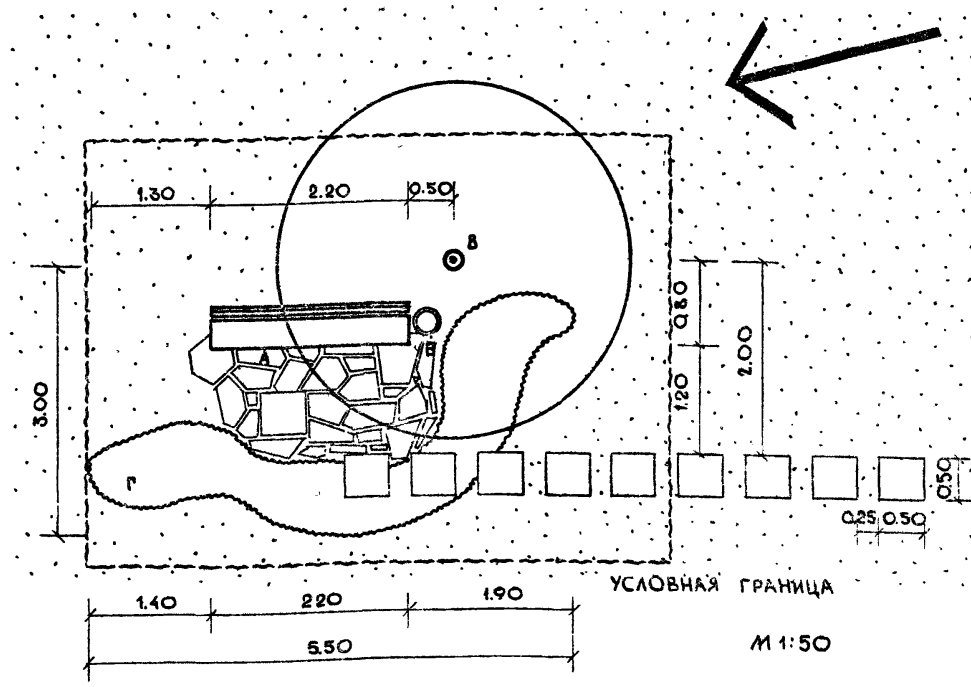
Таблица ассортимента растений

№ п/п на черт.	название растений	стандарт	к-во шт.	примечания
I				
1	Лиственница сибирская	12-16 лет	1	1 шт. на 1 м ²
2	Клен Гиннала	саж.станд.	10	
3	Газон обыкновенный		44.5 м ²	
II				
1	Тополь черный	6-11 лет.	1	3 шт. на 1 м ²
2	Вишня бессея	саж.станд.	30	
3	Газон обыкновенный		44.5 м ²	

Таблица ассортимента растений

№ п/п на черт.	название растений	стандарт	к-во шт.	примечания
III				
1	Каштан конский	12-16 лет	1	2 шт. на 1 м ²
2	Жимолость обыкновенная	саж.станд.	20	
3	Газон обыкновенный		44.5 м ²	
IV				
1	Липа мелколистная	12-16 лет	1	2 шт. на 1 м ²
2	Снежноягодник кистистый	саж.станд.	20	
3	Газон обыкновенный		44.5 м ²	

внешнее благоустройство жилых групп на 2.0-4.0 тысячи жителей	Площадка с оборудованием для чистки ковров	Типовой проект Серия 320-35	Альбом I	Лист АС-58	1970г.
Генплан. Разбивочный и посадочный чертеж. Вариант 2.					



ЭКСПЛИКАЦИЯ

- А - скамья со спинкой - 1 шт
 - Б - урна /шп.320-10, ↑шп.320-25/-1шт.
 - В - дерево средней величины
 - Г - цветник
- Мощение площадки из брекчия, подход из бетонных плиток.

Технико-экономические показатели

- Дороги и площадки, в том числе:
 - мощение плитками - 4.5 м кв.
- Насаждения, в том числе:
 - деревья - 1 шт. (старших возрастов)
 - цветы - 5.5 м кв.
- Газон обыкновенный - 20 м кв.
- Общая площадь в условных границах - 30 м кв.

Примечание

Площадка тихого отдыха размещается на садибной территории в местах относительно удаленных от детских и спортивно-игровых площадок. Легкое затенение, богатое цветочное убранство в совокупности с мощением площадки, обзор окружающего пространства - основные качества данного места отдыха.

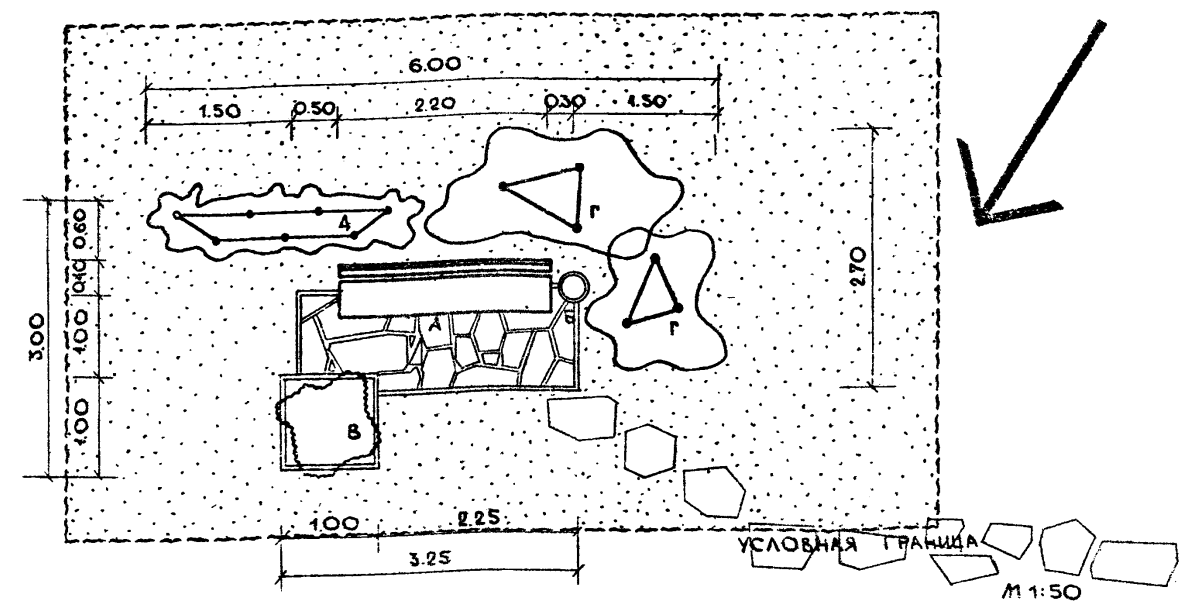
Оборудование площадки - скамья со спинкой, урна.

Для создания легкого затенения берется дерево с ажурной кроной типа акации белой, ореха маньчжурского, березы бородавчатой, клена ясенелистного. Цветочное убранство выполняется либо из многолетников, типа нарциссов, тюльпанов (для весны), либо из летников типа левкоя махрового, табака душистого, календулы (для лета и осени).

САВИНА	САВИНА	САВИНА	САВИНА	САВИНА	САВИНА	САВИНА	САВИНА	САВИНА	САВИНА
САВИНА	САВИНА	САВИНА	САВИНА	САВИНА	САВИНА	САВИНА	САВИНА	САВИНА	САВИНА
САВИНА	САВИНА	САВИНА	САВИНА	САВИНА	САВИНА	САВИНА	САВИНА	САВИНА	САВИНА
САВИНА	САВИНА	САВИНА	САВИНА	САВИНА	САВИНА	САВИНА	САВИНА	САВИНА	САВИНА
САВИНА	САВИНА	САВИНА	САВИНА	САВИНА	САВИНА	САВИНА	САВИНА	САВИНА	САВИНА
САВИНА	САВИНА	САВИНА	САВИНА	САВИНА	САВИНА	САВИНА	САВИНА	САВИНА	САВИНА
САВИНА	САВИНА	САВИНА	САВИНА	САВИНА	САВИНА	САВИНА	САВИНА	САВИНА	САВИНА
САВИНА	САВИНА	САВИНА	САВИНА	САВИНА	САВИНА	САВИНА	САВИНА	САВИНА	САВИНА
САВИНА	САВИНА	САВИНА	САВИНА	САВИНА	САВИНА	САВИНА	САВИНА	САВИНА	САВИНА
САВИНА	САВИНА	САВИНА	САВИНА	САВИНА	САВИНА	САВИНА	САВИНА	САВИНА	САВИНА

ЦНИИ
Градостроительства
г. Москва

Внешнее благоустройство жилых групп на 2.0-4.0 тысячи жителей	Площадка тихого отдыха. Генплан. Разбивочный и посадочный чертеж. Вариант 1.	Типовой проект Серия 320-35	Альбом I	Лист АБ-59	1970г.
---	--	-----------------------------------	-------------	---------------	--------



ЭКСПЛИКАЦИЯ

- А - СКАМЬЯ СО СПИНКОЙ - 1 шт.
- Б - УРНА / ш.п. 320-10, ↑ ш.п. 320-25/ 1 шт.
- В - ЦВЕТОЧНИЦА
- Г - КРАСИВОЦВЕТУЩИЙ ВЫСОКИЙ КУСТАРНИК
- Д - НИЗКИЙ КРАСИВОЦВЕТУЩИЙ КУСТАРНИК

Технико-экономические показатели

Дороги и площадки, в том числе:
 мощеные - 4,0 м кв.
 Насаждения, в том числе:
 кустарник в живой изгороди - 3,0 м лог.
 в группах - 6 шт.
 цветы многолетние - 2 шт.
 Газон обыкновенный - 45,0 м кв.
 Общая площадь в условных границах - 50 м кв.

Ассортимент растений

№ РАСТЕНИЯ	НАЗВАНИЕ РАСТЕНИЙ	СТАНДАРТ	К-ВО ШТ.	ПРИМЕЧАНИЯ
ВАРИАНТ I				
1	Сирень венгерская	САЖ. СТАНД.	6	1 шт. на 1 м²
2	Айва японская	САЖ. СТАНД.	7	4 шт. на 1 м²
3	Пион гибридный		2	2 шт. на 1 м²
4	Газон обыкновенный			
ВАРИАНТ II				
1	Чубушник пушистый	САЖ. СТАНД.	12	2 шт. на 1 м²
2	Дендрвила розовая	САЖ. СТАНД.	4	2 шт. на 1 м²
3	Арункус обыкновенный		10	12 шт. на 1 м²
4	Газон обыкновенный			

Примечание

Площадка тихого отдыха размещается на садовой территории в местах относительно тихих, удаленных от детских и спортивно-игровых площадок. Оборудование площадки - скамья со спинкой, цветочница, урна. Мощение из кола естественного камня или бетонной плитки. Площадка прямоугольная с бортом. Кустарник разной высоты, красивоцветущий, создает некоторую интимность площадки и является основным ее украшением.

САВИНА
 ПРОЕКТ
 РАДА
 РУКОВОД
 ЦНИИ
 ГОСПРОЕКТА
 Г. МОСКВА

САВИНА

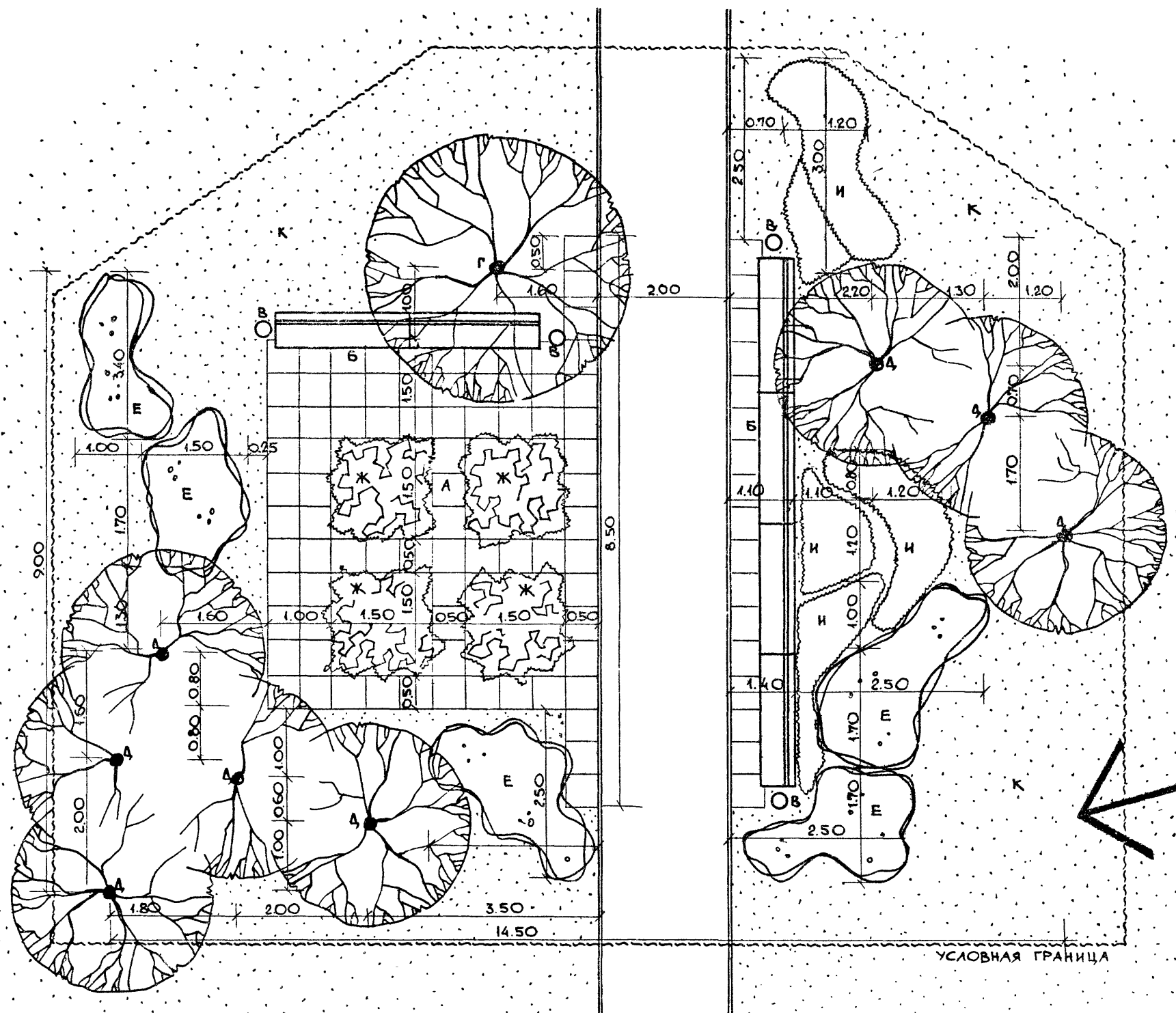
ПРОЕКТ

С. РАК

С. РАК

С. РАК

ЦНИИ
Госпроектгипроград
Г. МОСКВА



Внешнее благоустройство
жилых групп на
2,0-4,0 тысячи
жителей

Площадка тихого отдыха с розарием
Генплан.

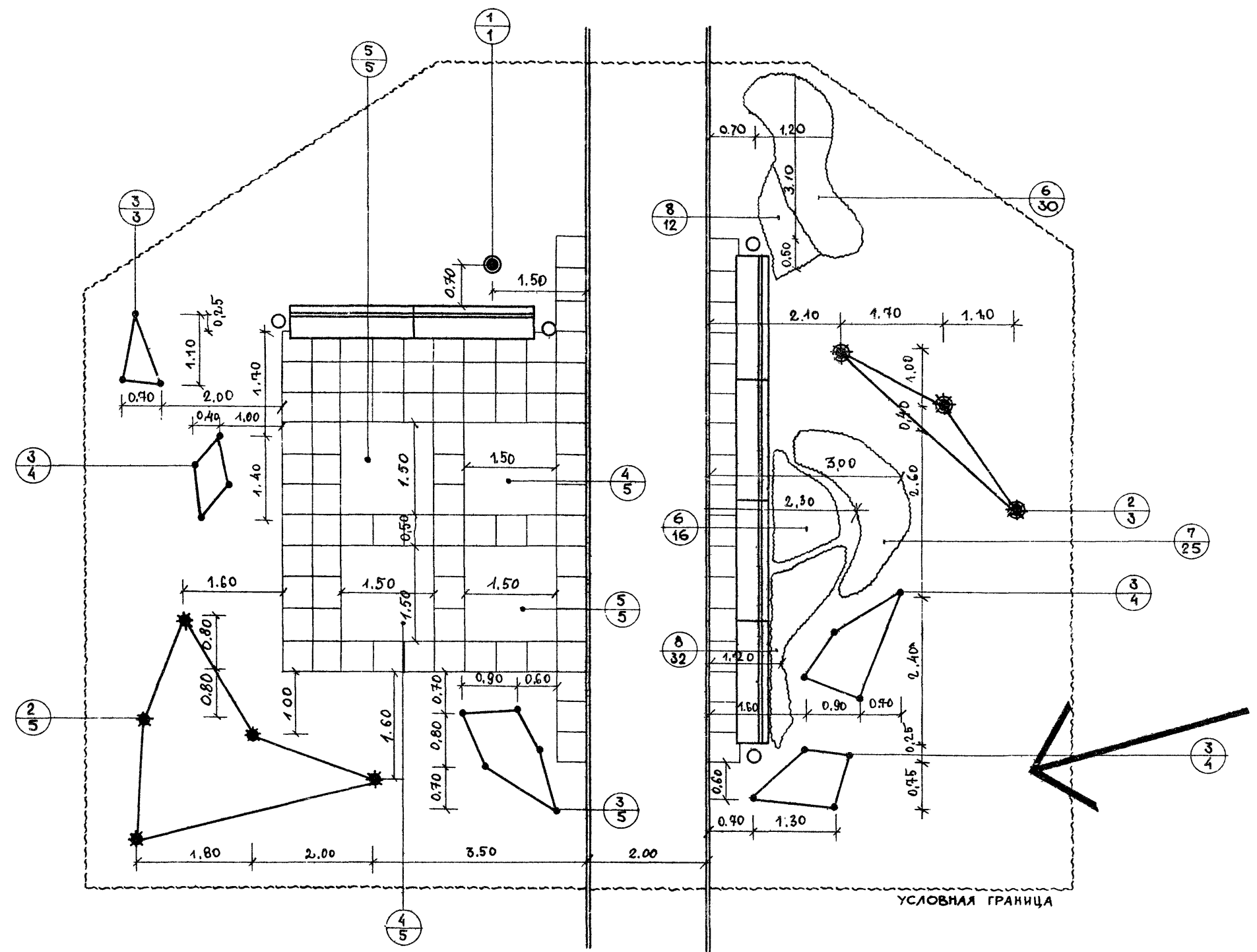
Пиповой проект
Серия
320-35

Альбом
I

Лист
А-62

1970г.

ЦНИИР Госстройинститута Г. МОСКВА		САВИНА	
ДИРЕКТОР	САВИНА	ПРОЕКТОР	САВИНА
УЧЕНИК	САВИНА		
САМОУЧЕНИК	САВИНА		
САМОУЧЕНИК	САВИНА		
САМОУЧЕНИК	САВИНА		
САМОУЧЕНИК	САВИНА		
САМОУЧЕНИК	САВИНА		
САМОУЧЕНИК	САВИНА		
САМОУЧЕНИК	САВИНА		
САМОУЧЕНИК	САВИНА		
САМОУЧЕНИК	САВИНА		
САМОУЧЕНИК	САВИНА		



M 1:50

Внешнее благоустройство
жидых групп на
2.0-4.0 тысячи
жителей

Площадка тихого отдыха с розарием.
Плщадочный и разбивочный чертеж.

Типовой проект
Серия
320-35

Альбом
I

Лист
АС-63

1970г.

Экспликация.

- А - РОЗАРИЙ
 Б - СКАМЬЯ СО СПИНКОЙ /п.п. 320-25/ 6 шт.
 В - УРНА /п.п. 320-10/ 4 шт.
 Г - ЛИСТВЕННОЕ ДЕРЕВО ПЕРВОЙ ВЕЛИЧИНЫ
 Д - ХВОЙНОЕ ДЕРЕВО
 Е - КУСТАРНИК КРАСИВОЦВЕТУЩИЙ В ГРУППАХ
 Ж - РОЗЫ В СОРТАХ
 И - МНОГОЛЕТНИКИ - МИКСБОРДЕР
 К - ГАЗОН ОБЫКНОВЕННЫЙ

Технико-экономические показатели

- Дороги и площадки, в том числе:
 мощеные плитками - 24,0 м кв.
 щебеночные - 26,0 м кв.
 насаждения, в том числе:
 деревья хвойные - 8 шт.
 лиственные - 1 шт.
 кустарник в группах - 20 шт.
 цветы многолетники - 100 м кв.
 газон обыкновенный - 170,0 м кв.
 Общая площадь в условных границах - 230,0 м кв.

Примечание

Площадка тихого отдыха с розарием размещается в микрорайонном саду или в саду при группе жилых домов. Фоном для роз служит бетонное покрытие нейтрально-серого тона. Древесные насаждения в основном хвойные. Хвойные не только служат обрамлением розария, но также защищают от холодных ветров. За скамьей миксбордер из цветущих многолетников. Норма площади на одного жителя - 0,05 м². Радиус обслуживания 40-200,0 м. Размеры собственно площадки до 100,0 м². Удаление от жилых домов до 20,0 м.

Ассортимент растений

№ п/п и на черт	НАЗВАНИЕ РАСТЕНИЙ	Стандарт	К-во шт	Примечание
Вариант I				
Деревья:				
1	Клен остролистный	12-16 лет	1	
2	ель колючая f голубая	12-16 лет	3	
	—	6-11 лет	5	
Кустарники:				
3	Сирень обыкновенная	саж.станд.	20	1 шт. на 1 м ²
	Роза обыкновенная сорта.			
4	Вирго (снежнобелая)	саж.станд.	10	2 шт. на 1 м ²
5	Барселона (темнокрасная)	саж.станд.	10	2 шт. на 1 м ²
Цветы:				
6	Флокс метельчатый		46	10 шт. на 1 м ²
7	Солдаго		25	10 шт. на 1 м ²
8	Ирис		44	16 шт. на 1 м ²
9	Газон обыкновенный		170 м ²	

Ассортимент растений

№ п/п и на черт	НАЗВАНИЕ РАСТЕНИЙ	Стандарт	К-во шт.	Примечание
Вариант II				
Деревья:				
1	Яблоня Недзвецкого	8-11 лет	1	
2	Туя западная	12-16 лет	3	
Кустарники:				
3	Снежноягодник кистистый	саж.станд.	40	2 шт. на 1 м ²
	Роза обыкновенная сорта			
4	Глория дей (желтая с розовым оттенком)	саж.станд.	10	2 шт. на 1 м ²
5	Каролина Персу (серебристо-розовая)	саж.станд.	10	2 шт. на 1 м ²
Цветы:				
6	Флокс метельчатый		46	10 шт. на 1 м ²
7	Пион гибридный		5	2 шт. на 1 м ²
8	Нарцисс		162	60 шт. на 1 м ²
9	Газон обыкновенный		170 м ²	

САВНА
 ПРОЕКТ
 ПРОЕКТИРОВАНИЕ
 АУЧКИ
 ТАШИНОВА
 КАШИЦЕВА
 ПРОСЯКОВА
 РУБ. ПАСП.
 РУК. Г. АРХ.
 СПИЖ. ДИЖ.
 И. С. КИРИЛ
 ЦНИИП
 ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА
 Г. МОСКВА

Внешнее благоустройство
 жилых групп на
 2,0-4,0 тысячи
 жителей

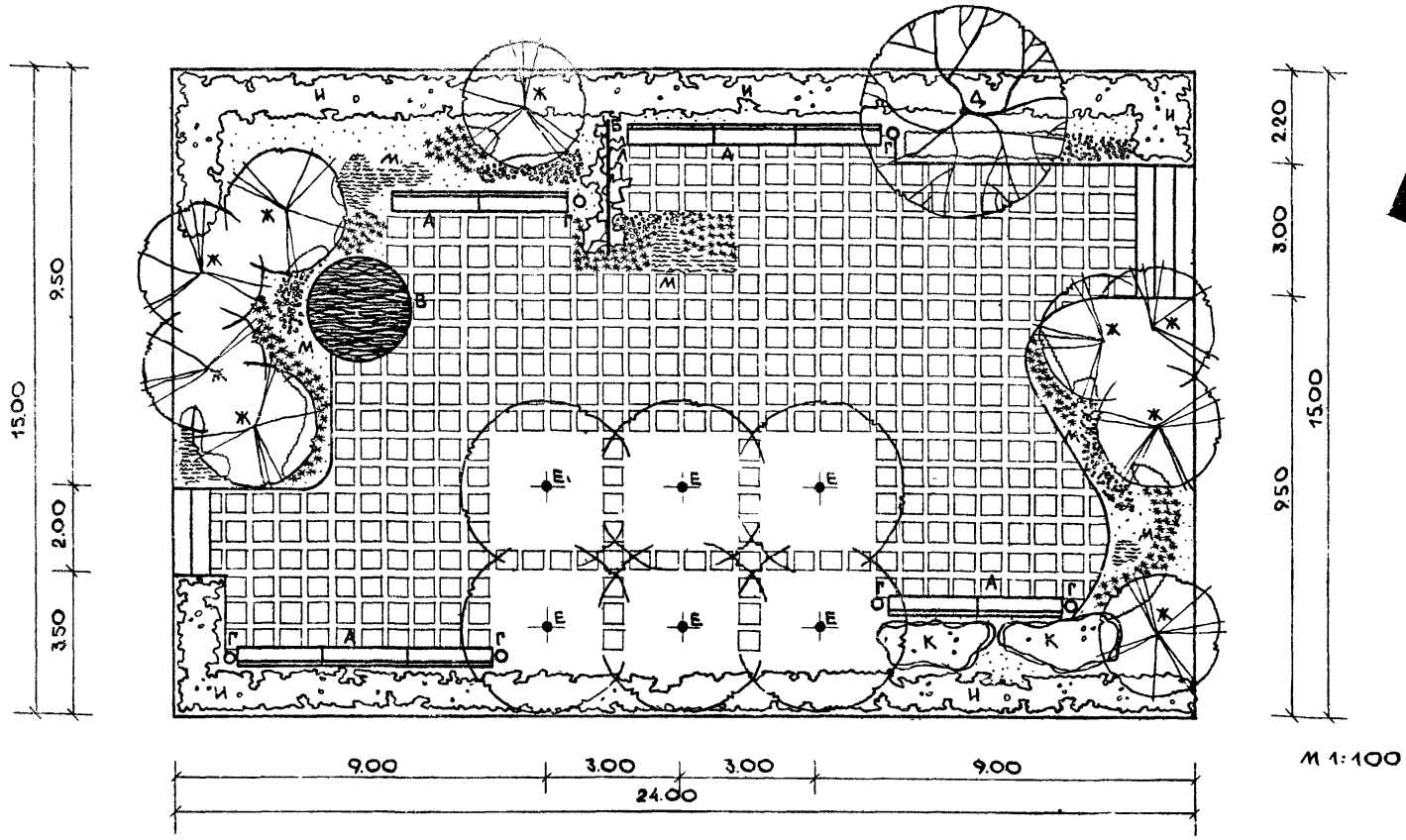
Площадка тихого отдыха с розарием.
 Сводный лист таблиц.

Типовой проект
 Серия
 320-35

Альбом
 I

Лист
 АС-64

1970г.



ЭКСПЛИКАЦИЯ

- А - скамья со спинкой /т.п. 320-25/ 10 шт
 - Б - шпалера-решетка /т.п. 320-13/ 1 шт
 - В - декоративный водоем /т.п. 320-12/ 1 шт
 - Г - урна /т.п. 320-10/ 3 шт
 - Д - дерево лиственное крупное с развесистой кроной
 - Е - дерево лиственное плодово-декоративное
 - Ж - дерево хвойное пирамидальное
 - И - кустарник в живой изгороди стриженный или свободнорастущий
 - К - красивоцветущий кустарник
 - Л - многолетняя лиана
 - М - цветы многолетники
- Мощение площадки из бетонном плиткой с зазорами засеянными травой

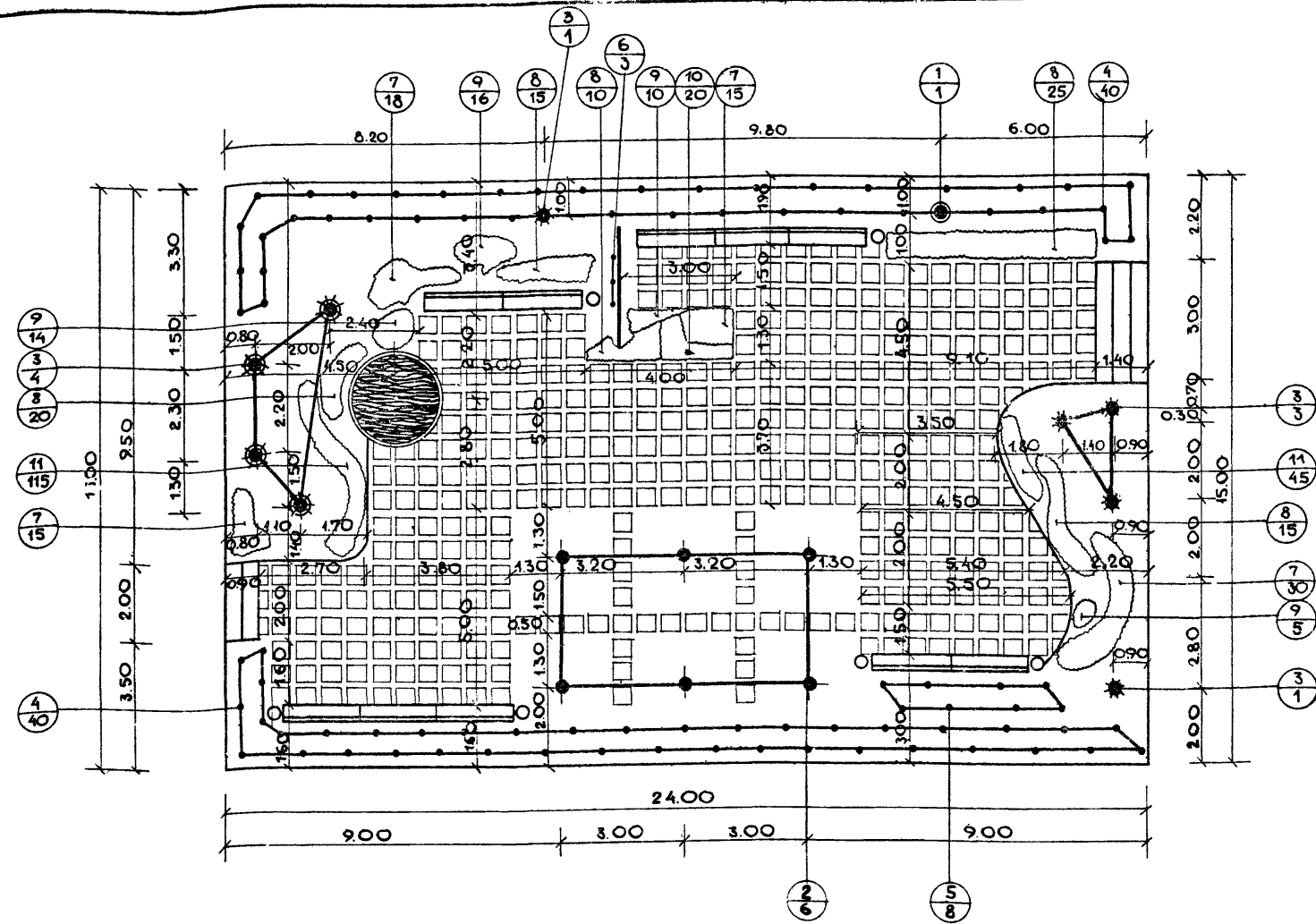
ПРИМЕЧАНИЕ

Компактная площадка тихого отдыха изолирована различными видами насаждениями от окружающей территории и представляет собой систему небольших мест отдыха с обзором различного характера насаждений: плодово-декоративного сада, хвойных декоративных насаждений, крупного дерева с интересным ветвлением, миксбордера из многолетних цветов. Площадка может быть приподнята над окружающей территорией.

САВИНА	ПРОБОВА	ЕРМАК	САВИНА	КАМНЕЦОВА	ПРОСЯКОВА
САВИНА	ПРОБОВА	ЕРМАК	САВИНА	КАМНЕЦОВА	ПРОСЯКОВА
САВИНА	ПРОБОВА	ЕРМАК	САВИНА	КАМНЕЦОВА	ПРОСЯКОВА
САВИНА	ПРОБОВА	ЕРМАК	САВИНА	КАМНЕЦОВА	ПРОСЯКОВА
САВИНА	ПРОБОВА	ЕРМАК	САВИНА	КАМНЕЦОВА	ПРОСЯКОВА
САВИНА	ПРОБОВА	ЕРМАК	САВИНА	КАМНЕЦОВА	ПРОСЯКОВА
САВИНА	ПРОБОВА	ЕРМАК	САВИНА	КАМНЕЦОВА	ПРОСЯКОВА
САВИНА	ПРОБОВА	ЕРМАК	САВИНА	КАМНЕЦОВА	ПРОСЯКОВА
САВИНА	ПРОБОВА	ЕРМАК	САВИНА	КАМНЕЦОВА	ПРОСЯКОВА
САВИНА	ПРОБОВА	ЕРМАК	САВИНА	КАМНЕЦОВА	ПРОСЯКОВА

ЦНИИП
Госпроектинститут
г. Москва

Внешнее благоустройство жилых групп на 2.0-4.0 тысячи жителей	Площадка тихого отдыха с плодово-декоративным садом. Генплан.	Типовой проект Серия 320-35	Альбом	Лист АС-65	1970г.
---	---	-----------------------------	--------	------------	--------



Ассортимент растений

№ п.п.	НАЗВАНИЕ РАСТЕНИЙ	Стандарт	К-во шт.	Примечание
Вариант I				
1	Ольха пушистая серебристая	6-11 лет	1	
2	Яблоня Недзведского	8-11 лет	6	
3	Туя западная штамб	h = 2 м	9	
4	Гордовина обыкновенная	саж. станд.	80	2 шт. на 1 м ²
5	Сирень обыкновенная сорт Реомюр	саж. станд.	8	1 шт. на 1 м ²
6	Хмель обыкновенный	саж. станд.	3	3 шт. на 1 м.п.
7	Бадан		78	12 шт. на 1 м ²
8	Флокс метельчатый		85	10 шт. на 1 м ²
9	Астильбе Арндса		45	16 шт. на 1 м ²
10	Геморокалис (мидеиник малый)		20	16 шт. на 1 м ²
11	Ясколка		160	45 шт. на 1 м ²

Ассортимент растений

№ п.п.	НАЗВАНИЕ РАСТЕНИЙ	Стандарт	К-во шт.	Примечание
Вариант II				
1	Акация белая	6-11 лет	1	
2	Груша уссурийская	8-11 лет	6	
3	Ель колючая голубая	h = 2 м	9	
4	Дерен белый	саж. станд.	80	2 шт. на 1 м ²
5	Чубушник Асмунана сорт Монблан	саж. станд.	24	3 шт. на 1 м ²
6	Жимолость Каприфоль	саж. станд.	3	3 шт. на 1 м.п.
7	Тилландсия водосборлистная		65	10 шт. на 1 м ²
8	Незабудка		510	60 шт. на 1 м ²
9	Астильбе японская		34	12 шт. на 1 м ²
10	Флокс дернистый		32	25 шт. на 1 м ²
11	Крокус		350	100 шт. на 1 м ²

Технико-экономические показатели.

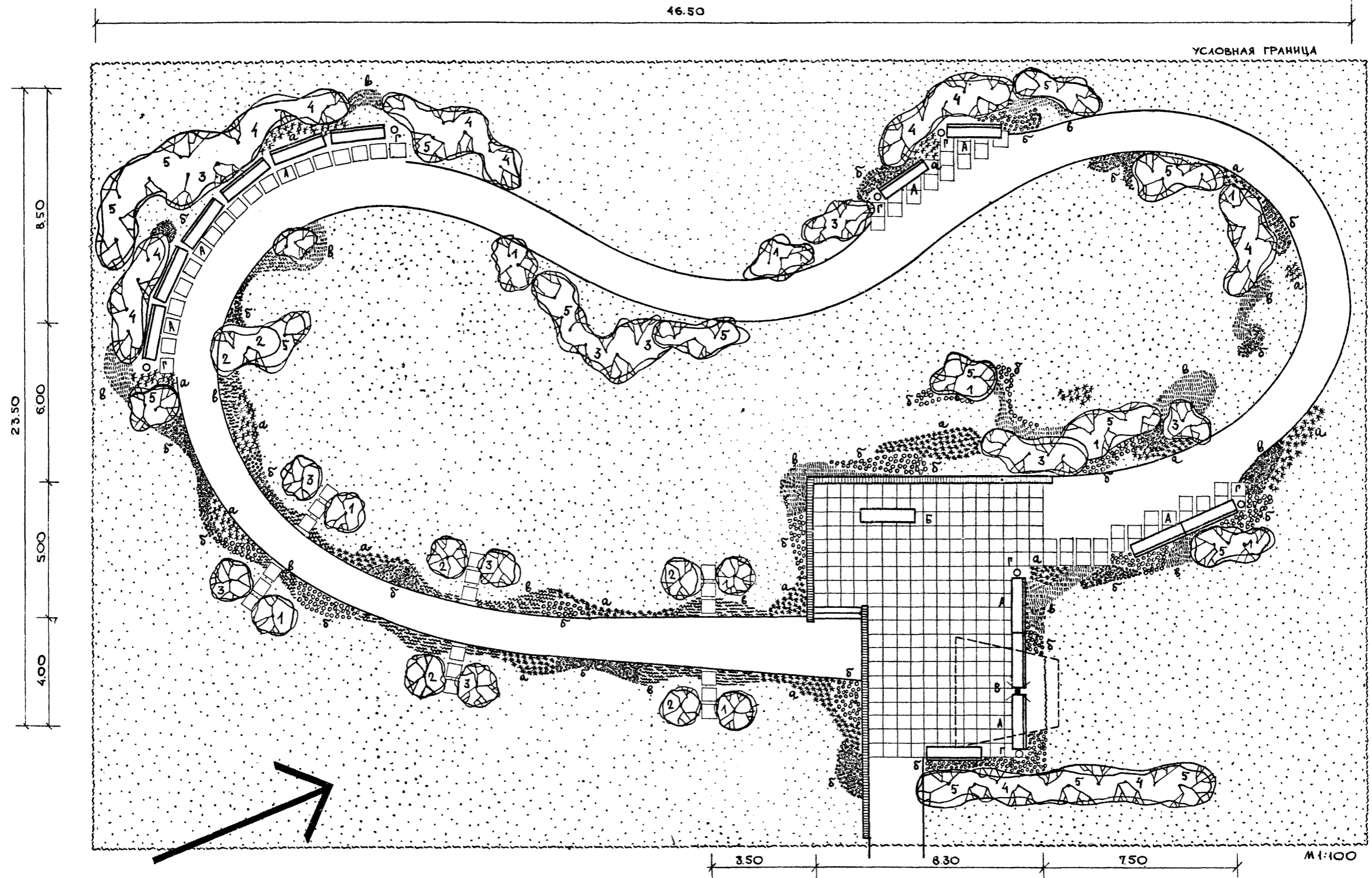
Площадка мощеная плиткой - 400,0 м кв.
 насаждения в том числе:
 деревья - 16 шт.
 кустарники в группах - 8 шт.
 в живой изгороди - 54,0 м пог.
 цветы многолетние - 237,0 м кв.
 лианы - 3 шт.
 газон обыкновенный - 237,0 м кв.
 Общая площадь в условных границах - 360,0 м²

ЗАМ. ИНИЦИАЛЫ
 РУК. МАСТ.
 ЦНИИП
 ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА
 г. МОСКВА

ЕРМАКОВ
 ЛУЦКАЯ
 САВИНА
 КАШИЦЕВА
 ПРОСЯКОВА

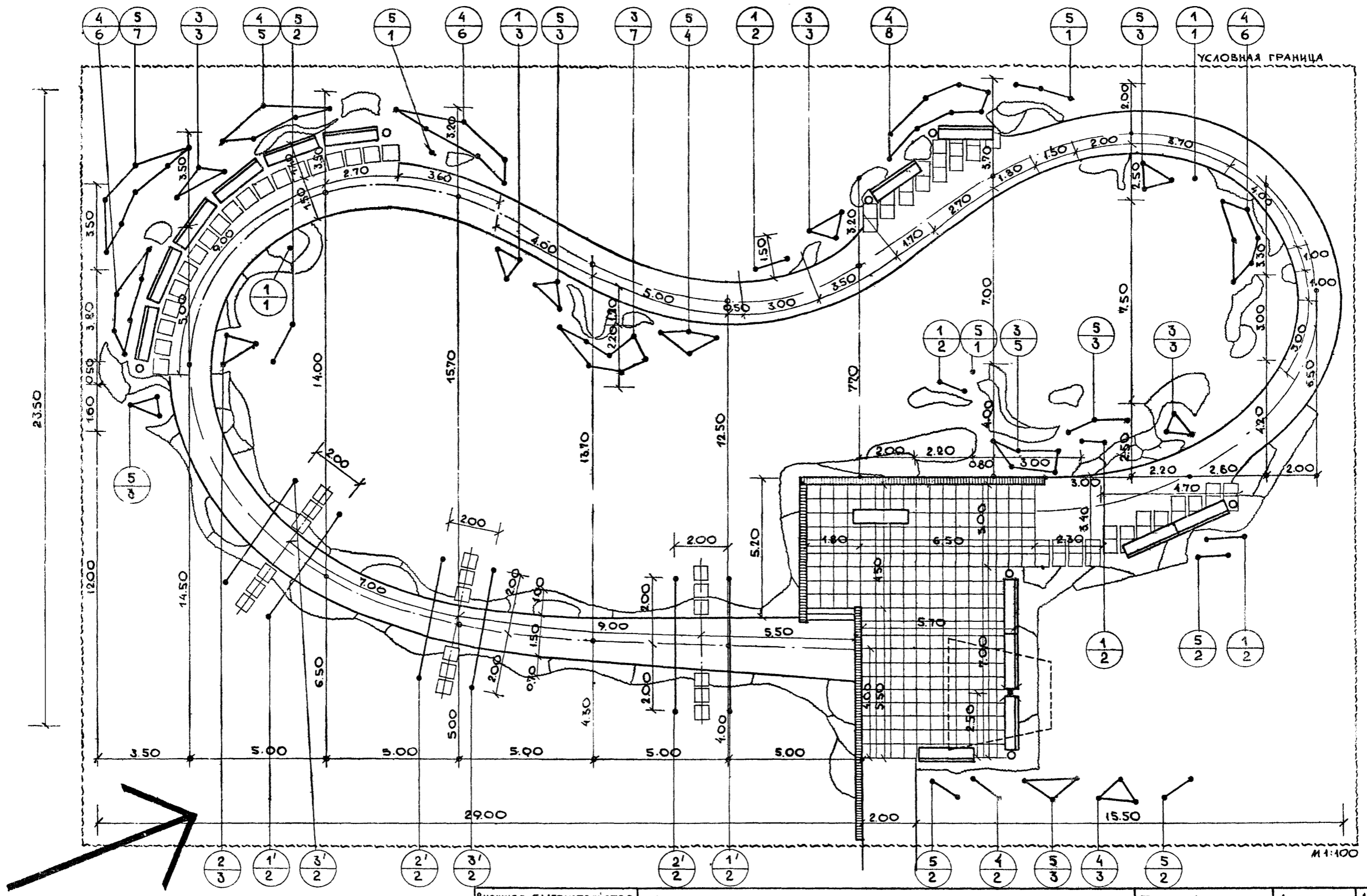
ПРОВЕРИЛ
 САВИНА

ЦНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА г.МОСКВА	ЗАДАНИЕ РУК. РАБОТ СВ.ИИЖДЕП ШЕХНУК	ИСП. РАБОТ САВИНА КАШНИЦЕВА ПРОСЯКОВА	ПРОВЕРКА САВИНА
--	--	--	--------------------



ВНЕШНЕЕ БЛАГОУСТРОЙСТВО ЖИЛЫХ ГРУПП НА 20-40 ТЫСЯЧИ ЖИТЕЛЕЙ	ОБЗОРНО-ЛАНДШАФТНАЯ ПЛОЩАДКА С МЕСТАМИ ДЛЯ ТИХОГО ОТПЫХА. Генплан.	Типовой проект Серия 320-35	Альбом I	Лист АБ-67	1970г.
--	---	-----------------------------------	-------------	---------------	--------

ЦНИИП Госплана Г. МОСКВА	ДИРЕКТОР И. А. ШЕРШЕНКО	УЧЕБНЫЙ ПРОЦЕСС	САВНА
ПРОЕКТ САВНА	САВНА	САВНА	САВНА
САВНА	САВНА	САВНА	САВНА
САВНА	САВНА	САВНА	САВНА
САВНА	САВНА	САВНА	САВНА
САВНА	САВНА	САВНА	САВНА
САВНА	САВНА	САВНА	САВНА
САВНА	САВНА	САВНА	САВНА
САВНА	САВНА	САВНА	САВНА
САВНА	САВНА	САВНА	САВНА

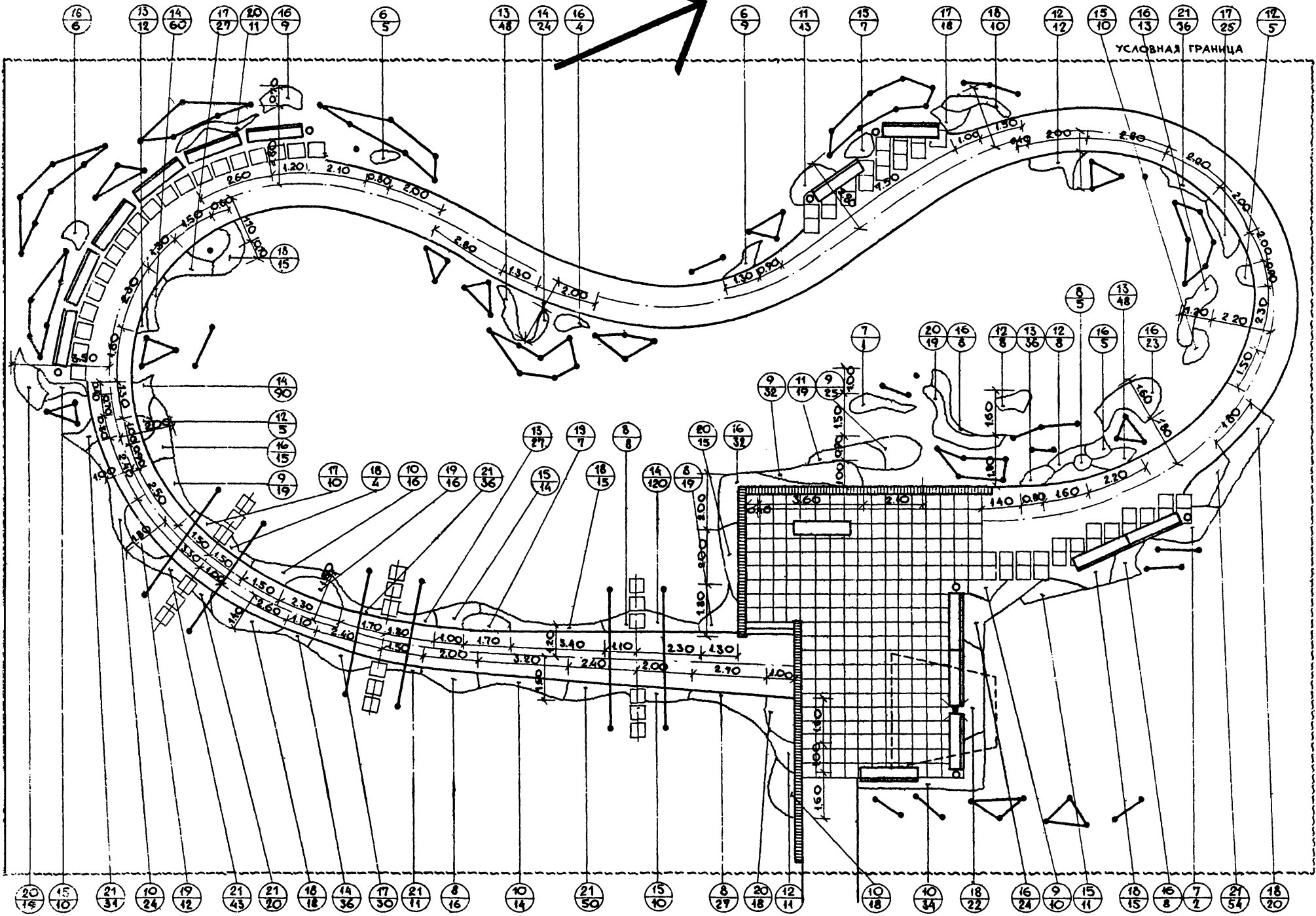


ПРИМЕЧАНИЕ: 1', 2', 3' - штабелевые формы.

Внешнее благоустройство
жилых групп на
20-40 тысячи
жителей

Обзорно-ландшафтная площадка с местами для тихого отдыха
Разбивочный чертеж. Посадочный чертеж
кустарниковых насаждений.

Типовой проект	Альбом	Лист	1970г.
Серия 320-35	I	АС-68	



М 1:100

ЦНИИР Г. МОСКВА Группа архитекторов	ДИРЕКТОР В. А. КОТЛЕНКО	ПРОЕКТАНТ Н. В. ПОСЛОВ	САВНА
	РЕДАКТОР Л. А. МАХОВИЧ	СЕРИЯ 320-35	
	СЛУЖБ. БУК. ПР. КОМП.	С. И. ДУБИНИН	
	СТ. ТЕХН. РАБОЧ.	И. П. ПЕТРОВ	

Внешнее благоустройство жилых групп на 2.0-4.0 тысячи жителей



Обзорно-ландшафтная площадка с местами для тихого отдыха.
Разбивочный чертеж. Посадочный чертеж
цветов многолетников.

Типовой проект
Серия
320-35

Альбом
I

Лист
АС-69
1970г.

ЭКСПЛИКАЦИЯ

- А - скамья со спинкой /м.п. 320-25/ - 14 шт.
- Б - скамья без спинки /м.п. 320-25/ - 1 шт.
- В - навес или беседка /м.п. 320-13/ - 1 шт.
- Г - урна /м.п. 320-10/ - 9 шт.
- 1, 2, 3, 4, 5 - сирени обыкновенные, венгерские и амурские в сортах
- а, б, в - многолетники разные
-  - мощение из бетонной плитки с зазорами, засеянными травой
-  - мощение из бетонной плитки сплошное.

Технико-экономические показатели

Дороги и площадки, в том числе:
 Дороги щебеночные - 150.0 м кв
 Площадки мощеные бетонными плитками - 100.0 м кв.
 Подпорная стенка кирпичная h=40 о.вом, l=22.5 м пог.
 Газон с насаждениями - 1090.0 м кв.
 Общая площадь в условных границах - 1340.0 м кв.

Ассортимент растений

№ п.п. на черт.	Название растений	Стандарт	К-во шт.	Примечание
	Сирени в сортах:			
1	Мишель Бюхнер	САЖ.СТАНД	17	1 шт. на 1 м²
2	Красавица Ненси	САЖ.СТАНД	7	1 шт. на 1 м²
3	Реомюр	САЖ.СТАНД	25	1 шт. на 1 м²
4	Венгерская	САЖ.СТАНД	36	1 шт. на 1 м²
5	Прескум (Амурская сирень)	САЖ.СТАНД	37	1 шт. на 1 м²
	Цветы-многолетники:			
6	Бадам		14	12 шт. на 1 м²
7	Борщевик		3	1 шт. на 1 м²
8	Ирис		75	16 шт. на 1 м²
9	Лилейник малый (геморокалик)		86	16 шт. на 1 м²
10	Лилейник средний		106	12 шт. на 1 м²
11	Люпин		44	12 шт. на 1 м²
12	Мак восточный		37	12 шт. на 1 м²
13	Нарцисс		174	60 шт. на 1 м²
14	Очиток (седум)		330	100 шт. на 1 м²
15	Пиретрум гибридный		62	12 шт. на 1 м²
16	Солидаго (золотарник)		147	10 шт. на 1 м²
17	Флокс дернистый		110	23 шт. на 1 м²
18	Флокс метельчатый		119	10 шт. на 1 м²
19	Функия		35	12 шт. на 1 м²
20	Дельфиниум (шпорник)		82	12 шт. на 1 м²
21	Ясколка (церастиум)		281	45 шт. на 1 м²

Примечание

Обзорно-ландшафтная площадка запроектирована, как сад непрерывного цветения. Участок расположен в двух уровнях: площадка отдыха приподнята над основной территорией сада на 1.0 метра. С этой площадки возможен обзор сада с некоторого удаления. Растения размещаются группами на фоне газона. непосредственно осматривать отдельные экземпляры насаждений можно, обходя сад по извилистой кольцевой дорожке, обсаженной кустарниками и цветами. Сад непрерывного цветения может быть из сиреней, чубушников (жасминов) или жимолости, причем ассортимент подобран таким образом, чтобы максимально продлить время цветения растений. Размещая насаждения в различных комбинациях возможно учесть все наиболее выигрышные качества этих растений.

ЦИНИП
 ГРАДОСТРОИТЕЛЬСВА
 Т. МОСКВА
 МАКСИМОВА
 Р.К. МАСТ.
 Р.К.Г.АРК.
 Е.И.И.А.С.АР.
 ТЕХНИК
 ЕРАКЛОВ
 ЛУЧКИ
 САВИНА
 КАШИРОВА
 ПРОСЯКОВА
 ПРОВЕРКА
 САВИНА

Ассортимент растений сада длительного цветения из сиреней.

- 1 Белые сорта - Мишель Бюхнер Бюффон, Мадам Лемуан (начало цветения 18-23 мая)
- 2 Лилово-розовые сорта - Красавица Ненси, Гиацинтовая (начало цветения 21-23 мая)
- 3 Пурпурные и фиолетовые темного цвета - Реомюр, Жюль Симон (начало цветения 24-26 мая)
- 4 Светло-лиловые на пурпурных цветоножках - Венгерская (начало цветения 30 мая - 1 июня)
- 5 Бело-кремовые сорта - Прескум (Амурская сирень) (начало цветения 17 июня)

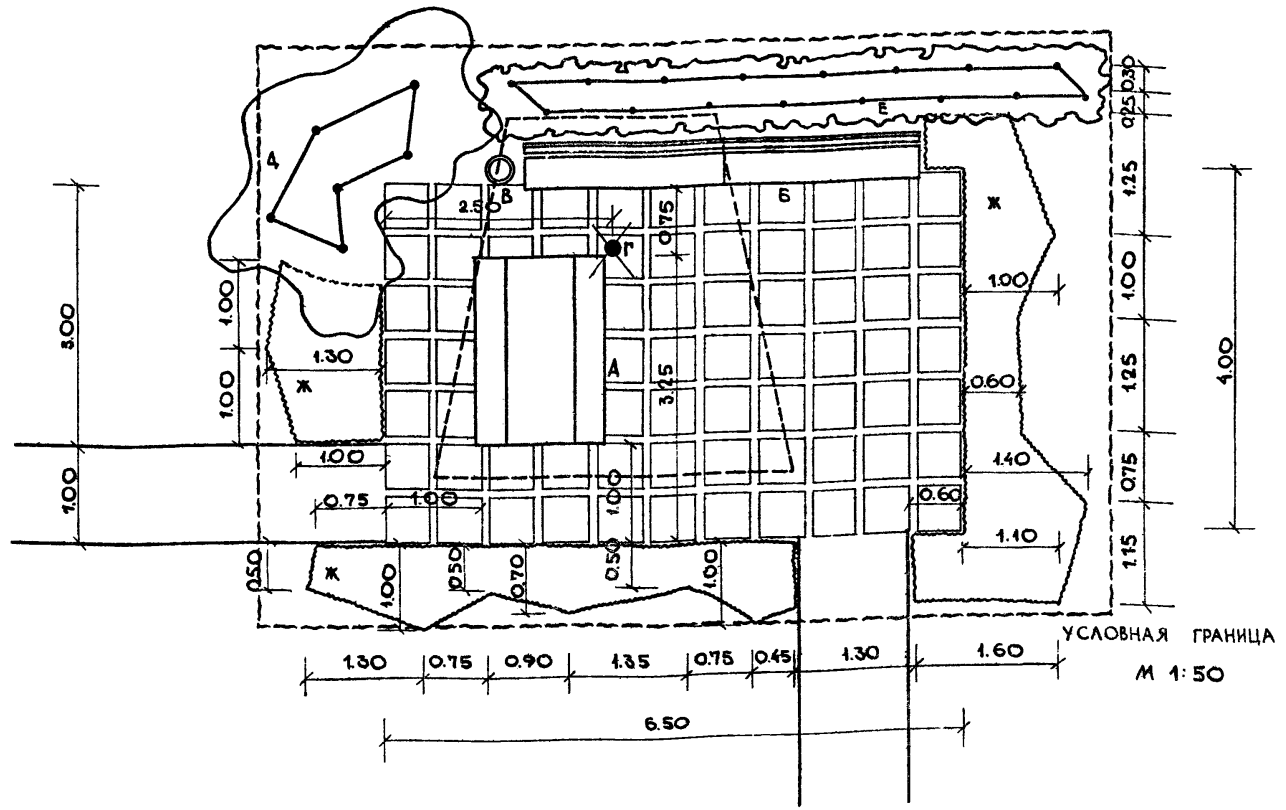
Ассортимент растений сада длительного цветения из чубушника

- 1 Чубушник тонколиственный и Шренка - цветы белые, ароматные (начало цветения 1 декада июня).
- 2 Чубушник венечный - цветы кремово-белые, ароматные. Форма с золотисто-желтыми листьями. Форма с беловатыми листьями или с каймой. (начало цветения конец I декады июня).
- 3 Чубушник Лемуана, сорт Лавина со свисающими дугой ветвями, сплошь покрытыми цветами, сорт Горностаевая манья - свисающиеся ветви сорт Монблан - более высокий. Очень душистые, цветут около месяца (начало цветения начало I декады июня) Лунный свет, Снежная буря, Помпон, Комсомолец (махровые сорта проф. Вехова) - цветы снежно-белые, сияющие
- 4 Чубушник широколистный - мощные кусты, цветы молочно-белые, почти без аромата, листва сероватая (начало цветения конец июня), цветет более 3х недель.
- 5

Ассортимент растений сада длительного цветения из жимолостных.

- 1 Калина обыкновенная, калина „Бульденеж“ (цветы белые, плоды красные)
- 2 Дендрвила сидячелистная, дендрвила блестящая - цветы желтые.
- 3 Жимолость обыкновенная, душистая, Максимовича, синяя - цветы бело-кремоватые, розовые, желтоватые; плоды красные, синие.
- 4 Гордовина обыкновенная - цветы белые, плоды белые; цветет с конца мая, в конце октября листья пурпурно-фиолетовые.
- 5 Гордовина канадская - цветы белые, плоды черные
- 6 Бузина кистистая (красная) - цветы беловатые, цветет в середине мая.
- 7 Бузина ф. плюмоза с пурпурными листьями в момент листопада.
- 8 Бузина канадская - плоды темно-пурпурные, листья сильно рассеченные.

Внешнее благоустройство жилых групп на 2.0-4.0 тысячи жителей	Обзорно-ландшафтная площадка с местами для тихого отдыха. Сводный лист таблиц.	Типовой проект Серия 320-35	Альбом I	Лист АС-90	1970г.
---	--	-----------------------------	----------	------------	--------



Экспликация

- А - СТОЛ СО СКАМЬЯМИ - 1 шт.
- Б - СКАМЬЯ СО СПИНКОЙ - 2 шт. /пл. 320-25/
- В - УРНА - 1 шт. /пл. 320-10/
- Г - НАВЕС - БЕСЕДКА - 1 шт. /пл. 320-13/
- Д - КУСТАРНИК В ЖИВОЙ ИЗГОРОДИ
- Е - КУСТАРНИК В ГРУППЕ
- Ж - ЦВЕТЫ МНОГОЛЕТНИКИ

Ассортимент растений

№	НАЗВАНИЕ РАСТЕНИЙ	СТАНДАРТ	К-во шт.	Примечание
Вариант I				
1	БУЗИНА КРАСНАЯ	САЖ.СТАНД	6	2шт. на 1м ²
2	СНЕЖЕЯГОДИК КИСТИСТЫЙ	САЖ.СТАНД	16	2шт. на 1м ²
3	КАЛЕНДУЛА		1000	45шт. на 1м ²
4	ГАЗОН ОБЫКНОВЕННЫЙ			
Вариант II				
1	ЯБЛОНЯ МНОГОЦВЕТКОВАЯ	САЖ.СТАНД	3	1шт. на 1м ²
2	ШИПОВНИК МОРЩИНИСТЫЙ	САЖ.СТАНД	24	3шт. на 1м ²
3	КОСМЕЯ		550	25шт. на 1м ²
4	ГАЗОН ОБЫКНОВЕННЫЙ			

Посадочный чертеж выполнен для I^{го} варианта.

Технико-экономические показатели.

- Дороги и площадки, в том числе:
 - мощеные плитками - 19 м кв.
 - щебеночные - 2 м кв.
- Насаждения, в том числе:
 - кустарники в живой изгороди - 8 м пог.
 - в группах - 6 шт.
 - цветы однолетние - 22 м кв.
 - газон обыкновенный - 17 м кв.
- Общая площадь в условных границах - 60 м кв.

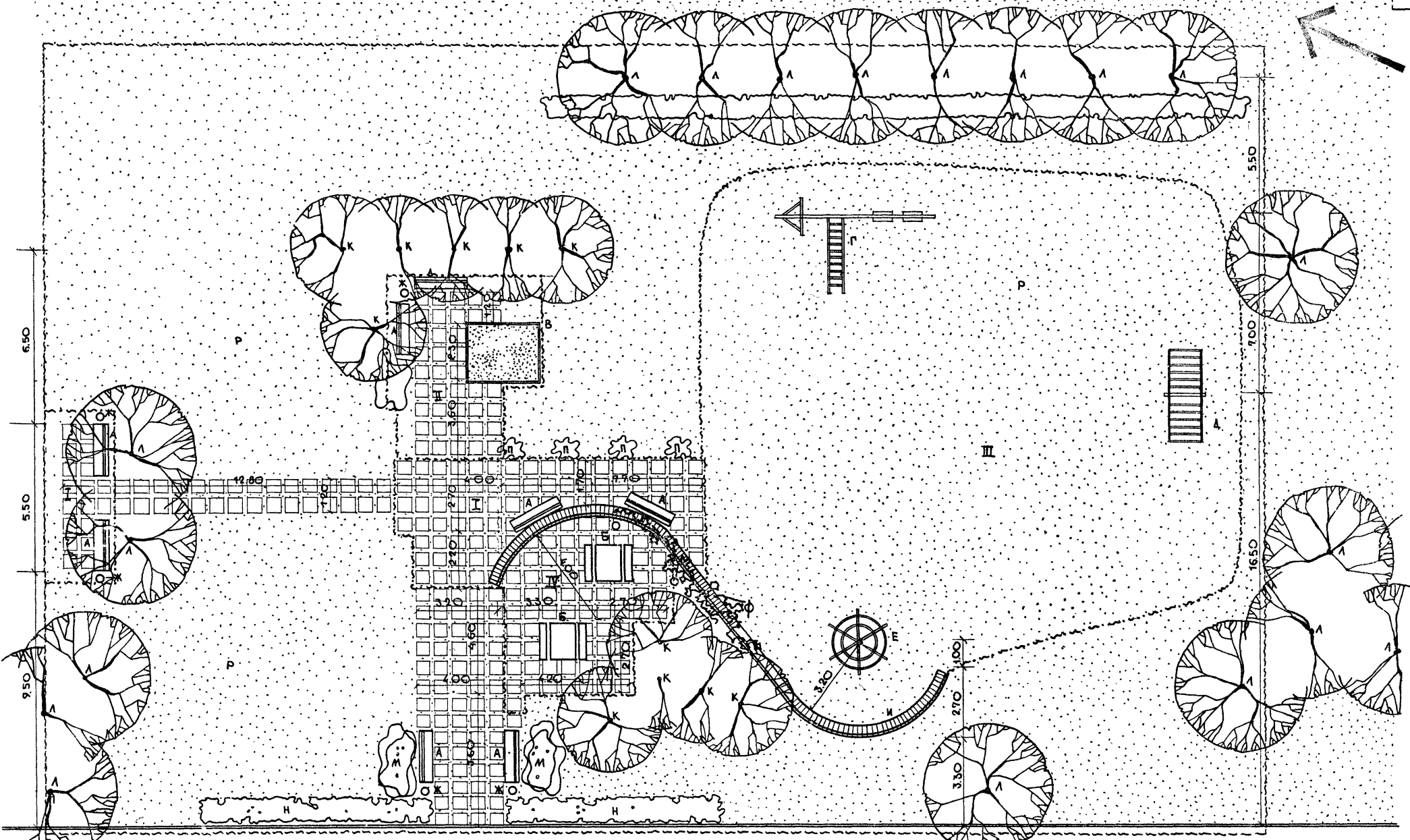
Примечание.

Площадка для настольных игр размещается на селитеной территории в местах удаленных от шумных площадок.
 Оборудование: стол со скамьями, скамьи со спинками, навес для защиты от дождя и солнечной радиации.
 Озеленение: крупные красивоцветущие кустарники в группе живая изгородь из более низкого кустарника и разнообразные цветы многолетники и летники.
 Мощеные площадки из бетонной плитки или клинкера с зазорами 5-10 см, засеянными травой.

САВНА
 ПРОЕКТ
 СЕРИЯ
 ЦЕНТР
 ГОСПРОЕКТА
 Г. МОСКВА

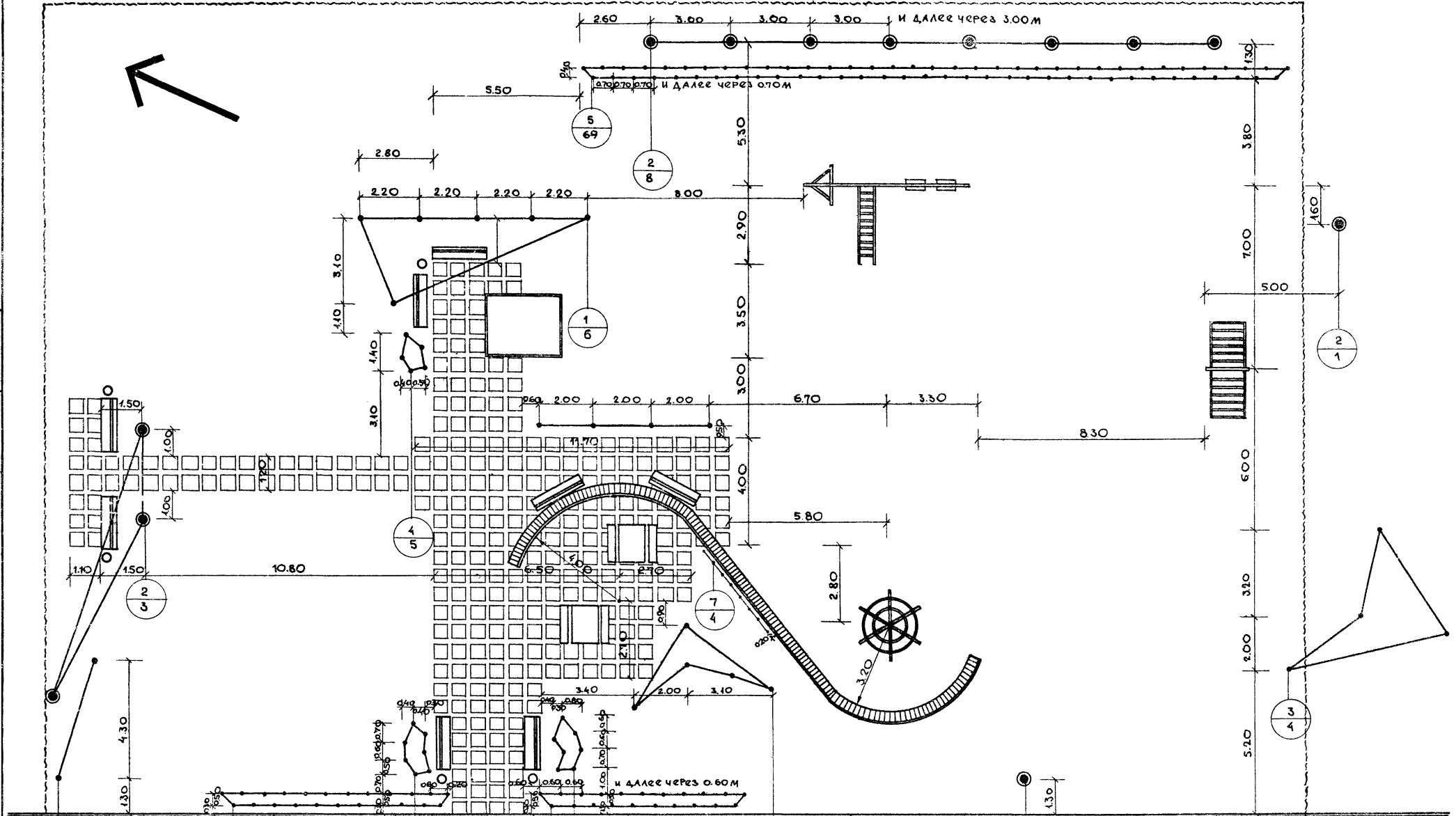
ПРОЕКТИРОВЩИК
И.И. МАШИП.
РЕКТОР АРХ.
СТАНЦИОНА
ТЕХНИК
В.И. КУЧКИН.
САВЕНКО
САВЕНКО
КАШИЦЕВА
ПРОСЯКОВА

ЦЕНТР
ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА
Г. МОСКВА



ВНУТРЬКВАРТАЛЬНЫЙ ПРОЕЗД
13.50
2.80 4.20 10.00 3.50
0.70 2.70 0.50 26.00
УСЛОВНАЯ ГРАНИЦА
М 1:100

ВНЕШНЕЕ БЛАГОУСТРОЙСТВО ЖИЛЫХ ГРУПП НА 20-40 ТЫСЯЧИ ЖИТЕЛЕЙ	КОМПЛЕКСНАЯ ПЛОЩАДКА ОТДЫХА. ГЕНПЛАН. ВАРИАНТ I.	Типовой проект Серия 320-35	Альбом I	Лист АС-73	1970г.
--	---	-----------------------------------	-------------	---------------	--------



3 2 Внутриваршальный проезд 4 5 23 4 7 5 21 4 7 800 100 1 5 2 1 2 1 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100

6.00 8.50 2.70 8.00 1.00 9.40 9.60 5.80

Условная граница М 1:100

Внешнее благоустройство жилых групп на 2.0-4.0 тысячи жителей	Комплексная площадка отдыха. Посадочный и разбивочный чертеж. Вариант 1.	Шиповой проект Серия 320-35	Альбом I	Лист АС-74	1970г.
--	---	-----------------------------------	-------------	---------------	--------

Экспликация

- А - скамья со спинкой / п.п. 320-25/ - 8 шт.
- Б - стол со скамьями для настольных игр - 2 шт.
- В - песочница - 1 шт.
- Г - комплексная установка - лазательное устройство и качели / п.п. 320-15/ - 1 шт.
- Д - качели / п.п. 320-15/ - 1 шт.
- Е - карусель / п.п. 320-17/ - 1 шт.
- Ж - урна / п.п. 320-10/ - 6 шт.
- И - стенка кирпичная - высота до 1,0 м, длина - 230 м пог., ширина - 0,37 м
- К - дерево III величины сажурной кроной
- Л - хвойное дерево
- М - красивоцветущий кустарник в группе
- Н - кустарник в живой изгороди
- Ф - лианы
- П - цветы многолетники
- Р - газон обыкновенный

Технико-экономические показатели

- Общая площадь в условных границах, - 1386 кв.м.; из них:
- I - площадка для отдыха взрослого населения - 550 кв.м.
 - II - площадка отдыха для детей дошкольников от 3 до 6 лет - 350 кв.м.
 - III - площадка отдыха для детей школьников от 7 до 14 лет, покрытая газоном устойчивым к вытаптыванию - 350 кв.м.
 - IV - площадка для настольных игр - 400 кв.м.
- Дороги и площадки мощеные плитками - 230 кв.м.
- Газон с насаждениями, в том числе:
- деревья: лиственные - 11 шт.
 - хвойные - 15 шт.
- кустарники: в живой изгороди - 130 м пог.
- в группах - 19 шт.

лианы - 24 шт.

цветы многолетние - 4 шт.

Газон обыкновенный - 877 кв.м.

Примечание

Комплексная площадка отдыха запроектирована для обслуживания населения разного возраста. Большая песочница на участке с частично травяным, частично плиточным покрытием предназначена для игр 3-6 детей. Большая поляна с игровыми устройствами: каруселями, лазательным устройством, качелями, запроектирована для детей 7-14 лет, причем тут же можно побегать, т.к. поляна достаточно обширна. Криволинейная стенка, разной высоты служит ограничителем для поляны и создает вместе с насаждениями изолированное местечко, где размещены столы для игры и чтения. В некотором удалении небольшая площадка со скамьями для тихого отдыха или матерей с детьми в колясках.

Плиточное покрытие дает возможность полноценной эксплуатации площадки и ранней весной и осенью.

Насаждения на площадке двух типов - это рядовая посадка, ограничивающая место отдыха и живописные группы из деревьев и кустарников, создающие микроклимат на отдельных участках.

Ассортимент растений

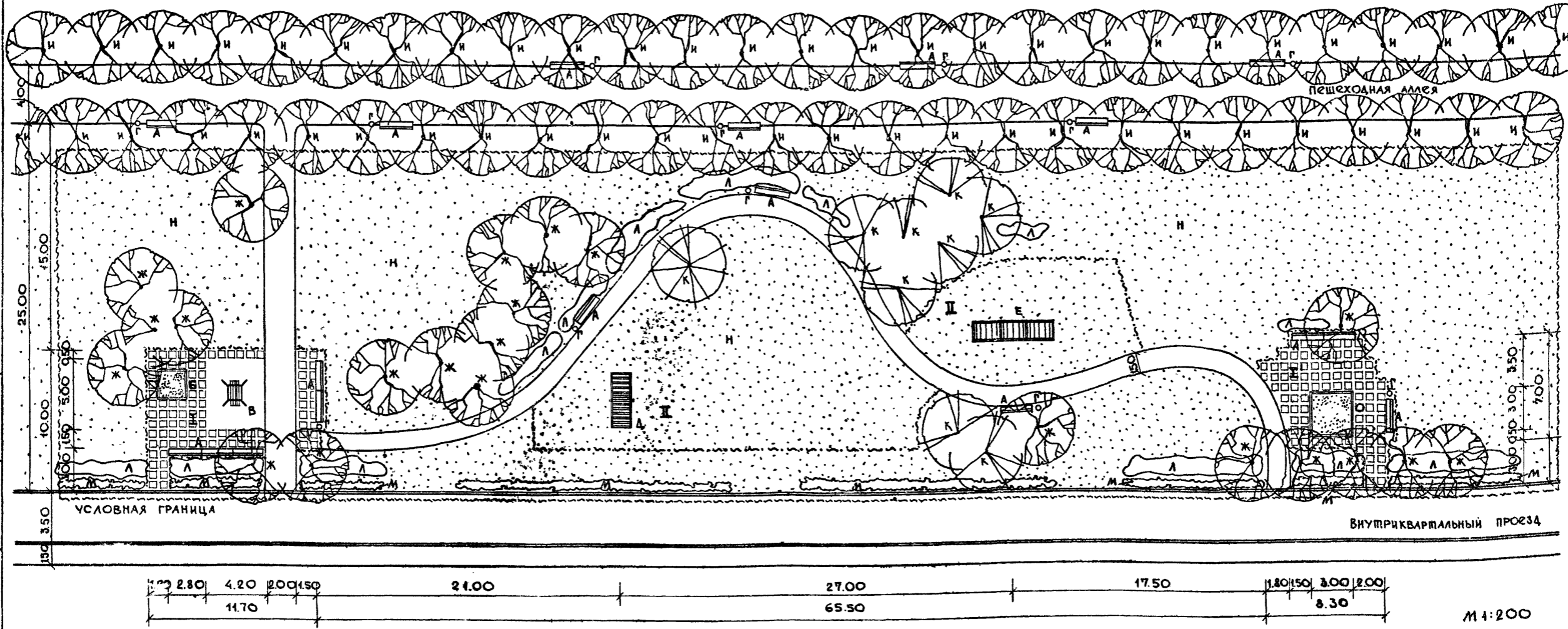
№ п/п	Название растений	Стандарт	К-во шт.	Примечание
Вариант I				
1	Вишня обыкновенная <i>f. retsificolia Koch</i>	6-11 лет	11	
2	Лиственница сибирская	h = 4 м	12	
3	— " —	h = 15 м	3	
4	Чубушник венецный	саж.станд.	19	2 шт. на 1 м ²
5	Спирея японская	саж.станд.	113	3 шт. на 1 м ²
6	Хмель обыкновенный	саж.станд.	24	3 шт. в гнездо
7	Пион гибридный		4	2 шт. на 1 м ²
8	Газон обыкновенный		877 м ²	

Ассортимент растений

№ п/п	Название растений	Стандарт	К-во шт.	Примечание
Вариант II				
1	Боярышник однокосточковый <i>f. zibto-plena Schn</i>	6-11 лет	11	
2	Каштан конский	17-20 лет	12	
3	— " —	6-11 лет	3	
4	Сирень обыкновенная	саж.станд.	10	1 шт. на 1 м ²
5	Смородина альпийская	саж.станд.	113	3 шт. на 1 м ²
6	Виноград прибрежный	саж.станд.	8	
7	Ирис		16	16 шт. на 1 м ²
8	Газон обыкновенный		877 м ²	

Посадочный чертеж выполнен для I^{го} варианта

ЦНИИП
 Проектирования
 с. Москва
 Проект
 архитектора
 С.И. Давыдова
 Инженер
 В.И. Давыдов
 Инженер
 Л.И. Давыдов
 Инженер
 А.И. Давыдов
 Инженер
 М.И. Давыдов
 Инженер
 Н.И. Давыдов
 Инженер
 О.И. Давыдов
 Инженер
 П.И. Давыдов
 Инженер
 Р.И. Давыдов
 Инженер
 С.И. Давыдов
 Инженер
 Т.И. Давыдов
 Инженер
 У.И. Давыдов
 Инженер
 Ф.И. Давыдов
 Инженер
 Х.И. Давыдов
 Инженер
 Ц.И. Давыдов
 Инженер
 Ч.И. Давыдов
 Инженер
 Ш.И. Давыдов
 Инженер
 Щ.И. Давыдов
 Инженер
 Ъ.И. Давыдов
 Инженер
 Ы.И. Давыдов
 Инженер
 Ь.И. Давыдов
 Инженер
 Э.И. Давыдов
 Инженер
 Ю.И. Давыдов
 Инженер
 Я.И. Давыдов
 Инженер



Экспликация

- I и I' - площадки для детей дошкольников (3-6 лет)
- II - площадка для детей школьников (7-14 лет)
- A - скамья со спинкой /м.п. 320-25/ - 1 шт.
- B - песочница - 1 шт.
- В - песочная площадка - 1 шт.
- В - качели для детей 3-6 лет /м.п. 320-15/ - 1 шт.
- Г - урна /м.п. 320-10/ - 5 шт.
- Д - качели для детей 7-14 лет /м.п. 320-15/ - 1 шт.
- Е - неподвижное устройство для лазанья /м.п. 320-20/ - 1 шт.
- Ж - дерево I величины с плотной кроной
- И - дерево хвойное или лиственное, имеющее ажурную крону
- К - хвойное дерево
- Л - кустарник в группах
- М - кустарник в живой изгороди
- Н - газон обыкновенный

Технико-экономические показатели

Общая площадь в условных границах - 23500 кв. м, из них:
 I - площадка с лазательными устройствами для детей от 3^х до 6^х лет - 700 кв. м.
 I' - площадка для детей от 3^х до 6^х лет с песочницей - 66,0 кв. м.
 II - площадка для детей от 7^х до 14^х лет покрытая газоном устойчивым к вымыванию - 400,0 кв. м.
 Дороги, в том числе:
 щебеночные - 1320 кв. м.
 асфальтовые - 52,0 кв. м.
 Газон с насаждениями, в том числе:
 деревья - 31 шт.
 кустарники в живой изгороди - 780 м пог. в группах - 66 шт.
 газон обыкновенный - 16300 кв. м.

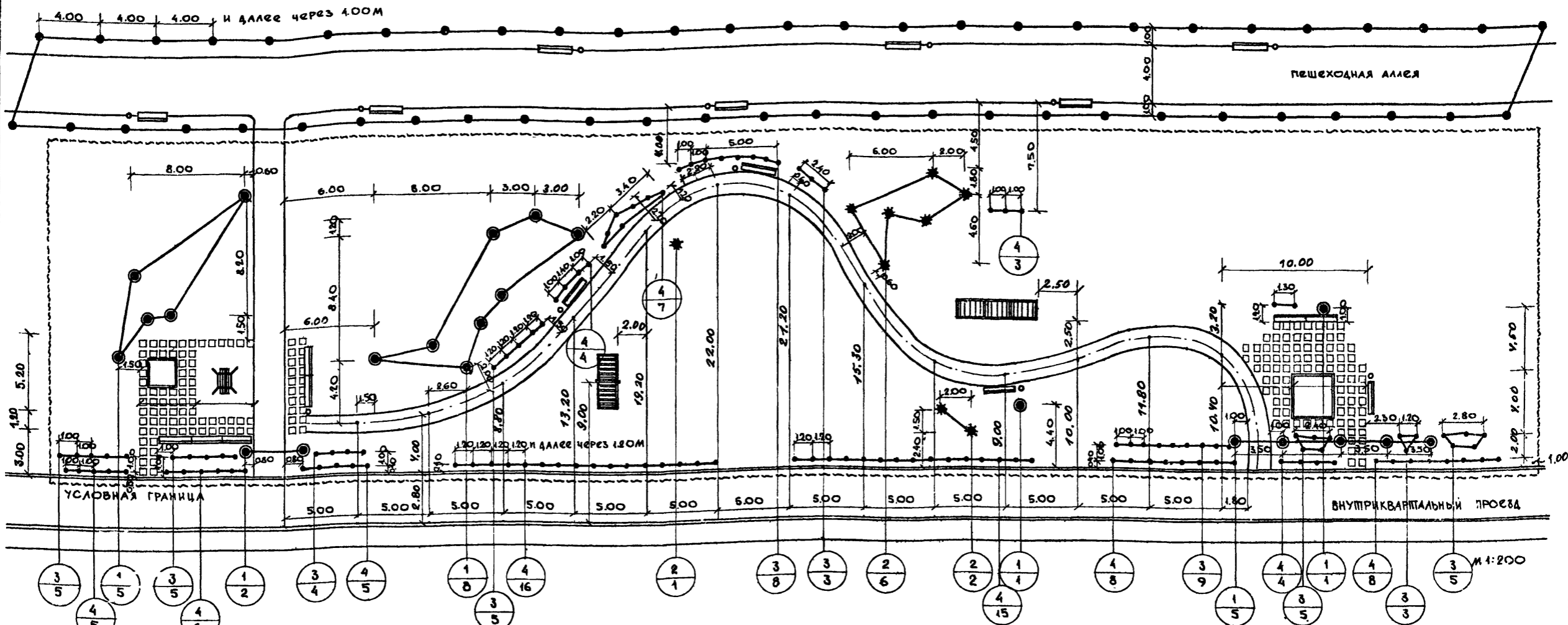
Примечание

Комплексная площадка отдыха вписана в прямоугольный участок. Площадки отдыха от 3^х до 6^х лет размещены по краям участка и соединены криволинейной дорожкой, которая обходит две площадки на газоне с игровыми устройствами для детей от 7^х до 14^х лет. Площадки для детей от 3^х до 6^х лет запроектированы с твердым покрытием.

Проверка: [подпись]
 Ермаков
 Луцкий
 Савина
 Савина
 Калинин
 Калинин
 Калинин
 Калинин

ЦНИИ
 Проектирования
 Г. Москва

Внешнее благоустройство жилых групп на 20-40 тысячи жителей	Комплексная площадка отдыха. Генплан. Вариант 2.	Типовой проект Серия 320-35	Альбом I	Лист АС-76	1970г.
---	---	-----------------------------------	-------------	---------------	--------



ЦНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА Г. МОСКВА
 ПРОЕКТИРОВЩИК
 САВИНА
 ПРОЕКТИРОВЩИК
 САВИНА
 ПРОЕКТИРОВЩИК
 САВИНА
 ПРОЕКТИРОВЩИК
 САВИНА

Ассортимент растений

№ ПЛ. НА СЕД.	НАЗВАНИЕ РАСТЕНИЙ	Стандарт	К-во шт.	Примечание
Вариант I				
1	Клен остролистый	12-16 лет	22	
2	Сель колочая	h=2 м	9	
3	Сирень венгерская	саж.станд.	66	1 шт. на 1 м ²
4	Дерен белый	саж.станд.	67	2 шт. на 1 м ²
5	Газон обыкновенный			
Вариант II				
1	Дуб черешчатый	17-20 лет	22	
2	Сель колочая ф. голубая	h=2 м	9	
3	Лох серебристый	саж.станд.	132	2 шт. на 1 м ²
4	Шиповник морщинистый	саж.станд.	102	3 шт. на 1 м ²
5	Газон обыкновенный			

Ассортимент растений

№ ПЛ. НА СЕД.	НАЗВАНИЕ РАСТЕНИЙ	Стандарт	К-во шт.	Примечание
Вариант I				
1	Каштан конский	12-16 лет	22	
2	Лиственница сибирская	h=2 м	9	
3	Жимолость татарская	саж.станд.	132	2 шт. на 1 м ²
4	Смородина золотистая	саж.станд.	34	1 шт. на 1 м ²
5	Газон обыкновенный			
Вариант II				
1	Вяз гладкий	12-16 лет	22	
2	Сель колочая	h=2 м	9	
3	Калина обыкновенная	саж.станд.	132	2 шт. на 1 м ²
4	Ф. Бульденеж	саж.станд.	67	2 шт. на 1 м ²
5	Газон обыкновенный			

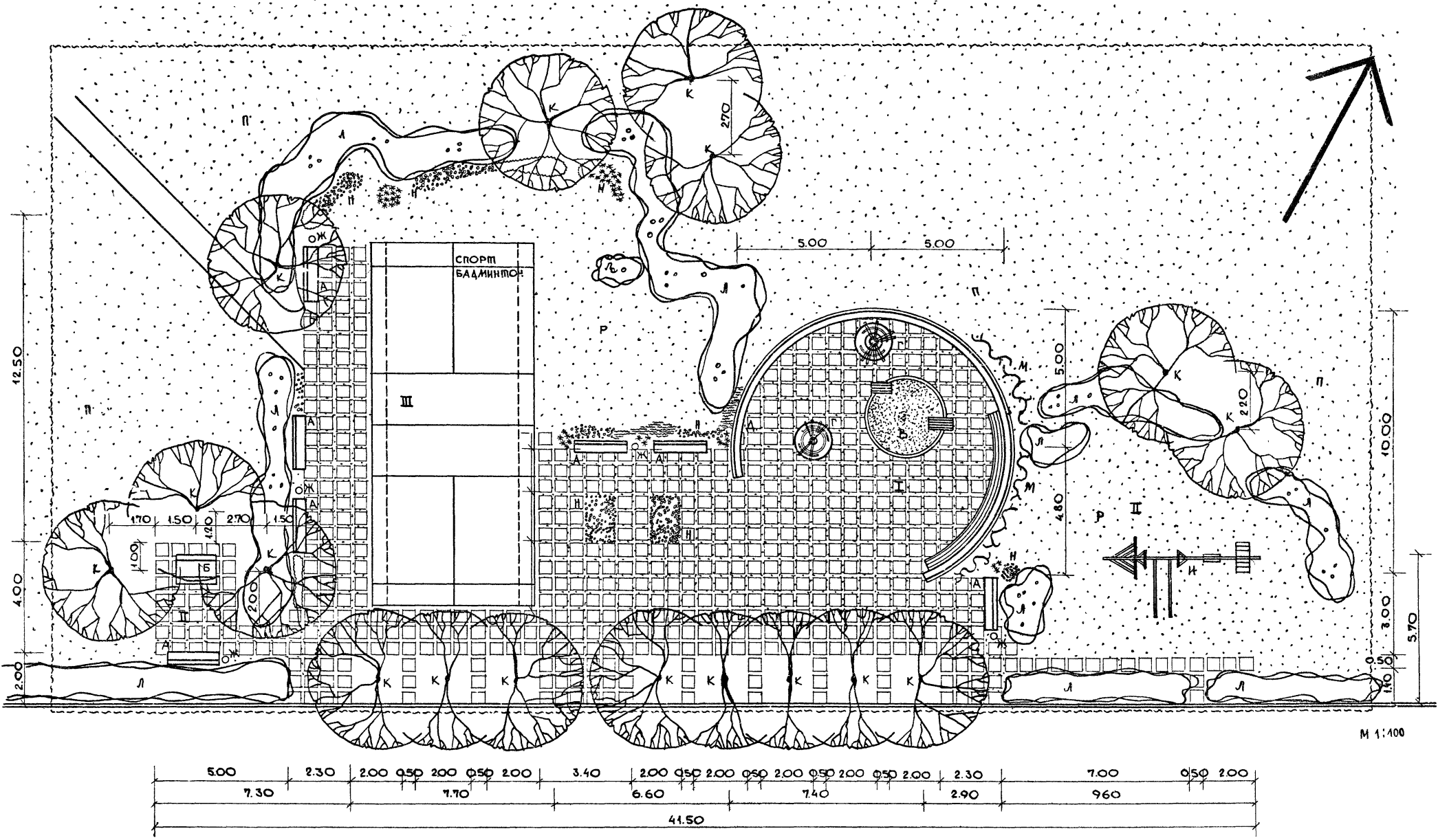
Примечание.

Площадка размещена на фоне аллеи, идущей вдоль участка. Соответственно озеленение площадки включает группы деревьев и кустарник в группах и живой изгороди. Обязательно размещение на площадке ели старшего возраста для возможности устройства зимнего детского праздника на площадке.

Посадочный чертеж выполнен для I^{го} варианта.

ПРОЕКТ	САВИНА
ПРОВЕРИЛ	САВИНА
ДИЗАЙНЕР	САВИНА
АРХИТЕКТ	САВИНА
САНИТАР	САВИНА
ПРОЕКТАНТ	САВИНА

ЦНИИП
Градостроительств
г. Москва



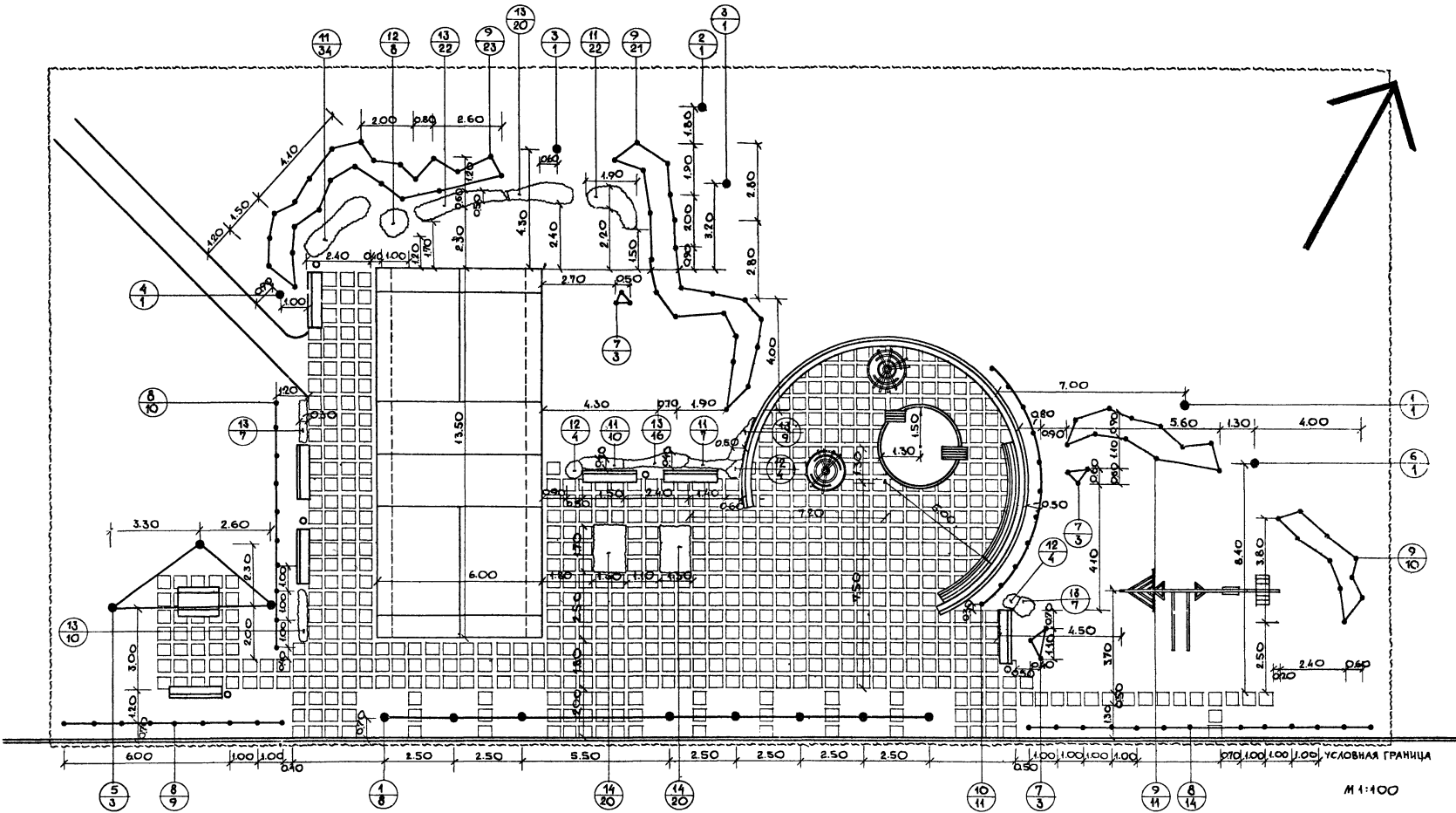
ВНЕШНЕЕ БЛАГОУСТРОЙСТВО ЖИЛЫХ ГРУПП НА 2.0-4.0 ТЫСЯЧИ ЖИТЕЛЕЙ.	КОМПЛЕКСНАЯ ПЛОЩАДКА ОТДЫХА. Генплан. Вариант 3.	ТИПОВОЙ ПРОЕКТ Серия 320-35	АЛЬБОМ I	Лист АС-78	1970г.
---	---	-----------------------------------	-------------	---------------	--------

ЦНИИ
 ГОДАСТРОИТЕЛЬСТВА
 г. Москва

ПРОЕКТИРУЮЩИЙ
 И. В. ДУДИН
 ПРОЕКТИРУЮЩИЙ
 С. А. КАМЕННИКОВ
 ТЕХНИК
 М. А. КИРИЛЛОВ

ЗАКАЗЧИК
 М. В. ГОРЬКО
 ПРОЕКТИРУЮЩИЙ
 С. А. КАМЕННИКОВ
 ТЕХНИК
 М. А. КИРИЛЛОВ

АРХИТЕКТУРА
 ПЛАН



Внешнее благоустройство
 жилых групп на
 20-40 тысячи
 жителей.

Комплексная площадка отдыха.
 Посадочный и разбивочный чертеж.
 Вариант 3.

Типовой проект Серия 320-35	Альбом I	Лист ЛС-79	1970г.
-----------------------------------	-------------	---------------	--------

Экспликация.

- I - ПЛОЩАДКА ДЛЯ ОТДЫХА ДЕТЕЙ ОТ 3^х ДО 6^х ЛЕТ
- II - ПЛОЩАДКА ДЛЯ ОТДЫХА ДЕТЕЙ ОТ 7^х ДО 14^х ЛЕТ
- III - СПОРТИВНАЯ ПЛОЩАДКА
- IV - ПЛОЩАДКА ДЛЯ НАСТОЛЬНЫХ ИГР.
- А - СКАМЬЯ СО СПИНКОЙ - 7 ШТ.
- Б - СТОЛ СО СКАМЬЯМИ - 1 ШТ.
- В - ПЕСОЧНИЦА - 1 ШТ.
- Г - ИГРОВОЙ МАКЕТ - 2 ШТ.
- Д - ДЕКОРАТИВНАЯ СТЕНКА h=1.00М, l=23.00М
- Е - СКАМЬЯ НА КОНСОЛЯХ, l=6.5 м. ПОГ. - 1 ШТ.
- Ж - УРНА - 5 ШТ.
- И - КОМПЛЕКСНАЯ УСТАНОВКА - ЛАЗАТЕЛЬНЫЕ УСТРОЙСТВА И КАЧЕЛИ - 1 ШТ.
- К - ДЕРЕВО ПЕРВОЙ ВЕЛИЧИНЫ НИЗКОШТАМБОВОЕ ЛИСТВЕННОЕ ИЛИ ХВОЙНОЕ
- Л - КУСТАРНИК В ГРУППАХ, ВЫСОКИЙ
- М - ВЬЮЩИЕСЯ РАСТЕНИЯ
- Н - ЦВЕТЫ МНОГОЛЕТНИКИ
- П - ГАЗОН ОБЫКНОВЕННЫЙ
- Р - ГАЗОН УСТОЙЧИВЫЙ К ВЫТАПТЫВАНИЮ

Технико - экономические показатели.

- Дороги и площадки, в том числе:
 мощеные плитками - 1700 м² кв.
 щебеночные - 14.0 м кв.
- СПОРТИВНАЯ ПЛОЩАДКА - 81.0 м кв.
- Газон с насаждениями:
 деревья лиственные - 17 шт.
 кустарники в живой изгороди - 33.0 м пог.
 в группах - 55 шт.
- Лианы - 11 шт.
- Цветы многолетники - 14.0 м кв.
- Газон обыкновенный - 856.0 м кв.
- Газон устойчивый к вытаптыванию - 65.0 м кв.
- Общая площадь в условных границах - 1200.0 м кв.

Примечание.

Комплексная площадка отдыха компактная, включающая места для отдыха взрослого населения и детей разных возрастных групп. Ограниченная стенкой, площадка с песочницей для детей до 6 лет, поляна с комбинированным игровым устройством для детей от 7 до 14 лет, площадка для игры в бадминтон или лапту для подростков и взрослых, изолированный уголок со столом для настольных игр, а также скамьи для зрителей у спортивной площадки, скамьи у двух цветочниц и возле стенки - все это должно обеспечить жителей близлежащих домов полноценным отдыхом. Покрытие площадки твердым материалом дает возможность использования этого участка и в весенне-осеннее время. **Озеленение:** древесные насаждения одного семейства, но разных видов и возрастов, причем по возможности и кустарники того же семейства, что и деревья.

Ассортимент растений

№ п/п на черт.	НАЗВАНИЕ РАСТЕНИЙ	Стандарт	К-во шт.	Примечание
Вариант I				
Деревья:				
1	Клен остролистный	12-16 лет	9	
2	Клен остролистный ф. Рейтгенбаха	12-16 лет	1	
3	Клен остролистный ф. Штр.-длера	12-16 лет	2	
4	Клен серебристый	17-20 лет	1	
5	Клен остролистный ф. рассеченолистная	12-16 лет	3	
6	Клен красный	12-16 лет	1	
Кустарники:				
7	Клен колосоцветный кустовая форма	саж.станд.	9	2-3 шт. в одну яму
8	Клен татарский	саж.станд.	33	1 шт. на 1 м ²
9	Клен Гиннала	саж.станд.	65	1 шт. на 1 м ²
10	Виноград сорт „Буйтур“	саж.станд.	11	1 шт. на 1 м ²
Цветы:				
11	Астильбе		39	16 шт. на 1 м ²
12	Бадан		20	12 шт. на 1 м ²
13	Ирис		91	16 шт. на 1 м ²
14	Флокс метельчатый		40	10 шт. на 1 м ²

Ассортимент растений

№ п/п на черт.	НАЗВАНИЕ РАСТЕНИЙ	Стандарт	К-во шт.	Примечание
Вариант II				
Деревья:				
1	Лиственница даурская	h=2.0 м	9	
2	Лиственница даурская	h=5.0 м	1	
3	Лиственница европейская	h=2.0 м	2	
4	Лиственница сибирская ф. pendula Sz.	h=2.5 м	1	
5	Лиственница сибирская	h=2.0 м	3	
6	Лиственница сибирская ф. fastigiata	h=2.0 м	1	
Кустарники:				
7	Снежинка кистистый	саж.станд.	9	2 шт. на 1 м ²
8	Смородина золотистая	саж.станд.	33	1 шт. на 1 м ²
9	Клен Гиннала	саж.станд.	65	1 шт. на 1 м ²
10	Виноград аконитолистный	саж.станд.	11	1 шт. на 1 м ²
Цветы:				
11	Нарцисс		144	60 шт. на 1 м ²
12	Алиня даурская		42	25 шт. на 1 м ²
13	Дельфиниум		68	12 шт. на 1 м ²
14	Астра китайская низкая		240	60 шт. на 1 м ²

САВИНА
 МАШИНСКИЙ
 ПРОВЕРКА
 ЕРМАКОВ
 КУЗЬМИН
 САВИНА
 КАШИЦЕВА
 ПРОСЯКОВА
 САМ. ТАЛАНОВА
 РУК. МАСТ.
 РУК. ГР. ДР.
 СП. ИНЖ. ДЕНЕР.
 ШЕХИК
 ЦНИИ
 РАБОСТРОИТЕЛЬСТВА
 Г. МОСКВА