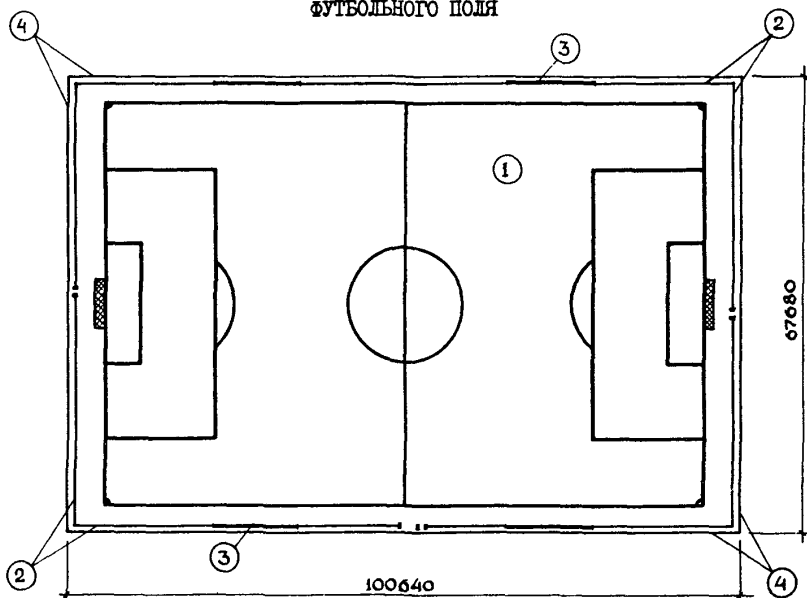


СССР	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 2 ТИПОВЫЕ ПРОЕКТЫ ПРЕДПРИЯТИЙ, ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 290-1-44.86 УДК 725.892:796.6
ЦИТП	ТРЕНИРОВОЧНОЕ ФУТБОЛЬНОЕ ПОЛЕ	DVKA
ОКТАБРЬ 1986		На 1-ом листе На 2-х страницах Страница I

П Л А Н  
ФУТБОЛЬНОГО ПОЛЯ



Э К С П Л И К А Ц И Я

Но- мер	Наименование
1	Футбольное поле 90x60 м
2	Ограждение
3	Тренажерная стенка
4	Бортовой камень

ТРЕНИРОВОЧНОЕ ФУТБОЛЬНОЕ ПОЛЕ		ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 290-1-44.86	Лист I Страница 2		
G2DD	КЛИМАТИЧЕСКИЕ РАЙОНЫ И ПОДРАЙОНЫ СССР Во всех климатических районах, кроме районов вечной мерзлоты.	СЗГА	ИНЖЕНЕРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ Водопровод - поливочный от городской сети. Канализация - отвод ливнестоков в городскую сеть. Электроснабжение - от городских сетей напряжением 380/220 В.		
Наименование		Тип I		Тип II	
		Всего	Удельн. показа- тель	Всего	Удельн. показа- тель
V1IA	СТОИМОСТЬ				
V1IB	Общая сметная стоимость	тыс.руб. 85,03/85,69	-	174,98/175,64	-
в том числе:					
V1IC	строительно-монтажных работ	" 82,96/83,62	-	172,91/173,57	-
V1IO	оборудования	" 2,07	-	2,07	-
V1IS	Стоимость строительно-монтажных работ на I м2 площади застройки	руб.	12,18/12,28	-	25,39/25,48
V1IV	Стоимость общая на расчетный показатель	"	12,48/12,58	-	25,69/25,79
V1JA	ТРУДОЕМКОСТЬ				
V1JF	Построечные трудовые затраты	чел.-дн. 568,79/578,09	-	519,52/528,92	-
V1JV	То же, на расчетный показатель	"	0,084/0,085	-	0,076/0,078
V1KA	РАСХОДЫ				
V1KB	Расход строительных материалов				
	Цемент	т 25,26/28,61	-	25,26/28,61	-
	Цемент, приведенный к марке М 400	" 23,53/26,59	-	23,53/26,59	-
	То же, на I м2 площади застройки	"	0,003/0,004	16,29	0,003/0,004
	Сталь	" 16,29	-	17,46	-
	Сталь, приведенная к классам А1 и С38/23	" 17,46	-	17,46	-
в том числе:					
	сталь прокатная, приведенная С38/23	" 17,09	-	17,09	-
	Сталь, приведенная к классам А1 и С38/23 на расчетный показатель	"	0,002	-	0,002
	Бетон и железобетон	м3 106,94/121,83	-	106,94/121,83	-
в том числе:					
	моновитный	" 101,55/116,44	-	101,55/116,44	-
	сборный тяжелый	" 5,39	-	5,39	-
	Бетон и железобетон на расчетный показатель	"	0,016/0,018	-	0,016/0,018
	Асфальтобетон	т -	-	1459,6	-
	Щебень	м3 1486,31	-	1486,31	-
	Гранитные высевки	" 544,88	-	-	-
	Регупол	м2 -	-	6479,0	-
	Лесоматериалы	м3 27,24	-	2724	-
	Лесоматериалы, приведенные к круглому лесу	" 40,15	-	40,15	-
V4KA	ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ				
	Потребная электрическая мощность	кВт 108,0	-	108,0	-
G3OC	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ				
V1OK	Площадь застройки	м2 6811,0	-	6811,0	-
	То же, на расчетный показатель	"	1,0	-	1,0
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ					
За расчетный показатель принят I м2 площади застройки футбольного поля. Разработаны покрытия: тип I - гранитные высевки, тип II - "Регупол". Дробные показатели: числитель - для I и II, знаменатель - для III и IV ветровых районов. Одновременная пропускная способность - 30 человек. Сметная документация составлена в нормах и ценах 1984 г.					
V7EA	СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ				
	Альбом I. Архитектурно-строительная часть. Конструкции металлические.				
	Спецификация оборудования. Ведомость потребности в материалах.				
	Альбом II. Сметы.				
	Примененный типовый проект: 290-9-7 "Освещение футбольных полей".				
	(Распространяет Свердловский филиал ЦИТИ).				
	Объем проектных материалов, приведенных к формату А4 - I21 форматка.				
V7BA	АВТОР ПРОЕКТА	Институт "Созспортпроект", 123100 г.Москва, Шмитовский проезд, 3.			
V7BA	УТВЕРЖДЕНИЕ	Утвержден Госгражданстроем приказом № 360 от 21 ноября 1985г.			
	Введен в действие институтом "Созспортпроект" приказом № 182 от 20.06.86				
V7KA	ПОСТАВЩИК	Свердловский филиал ЦИТИ, 620062, г.Свердловск, ул.Чебышева, 4.			