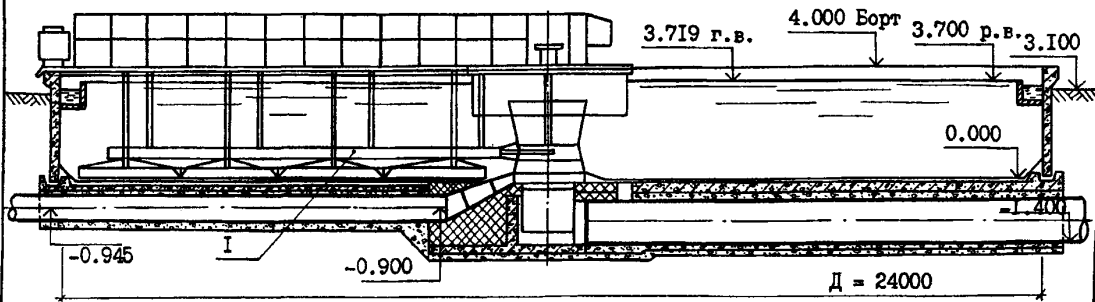
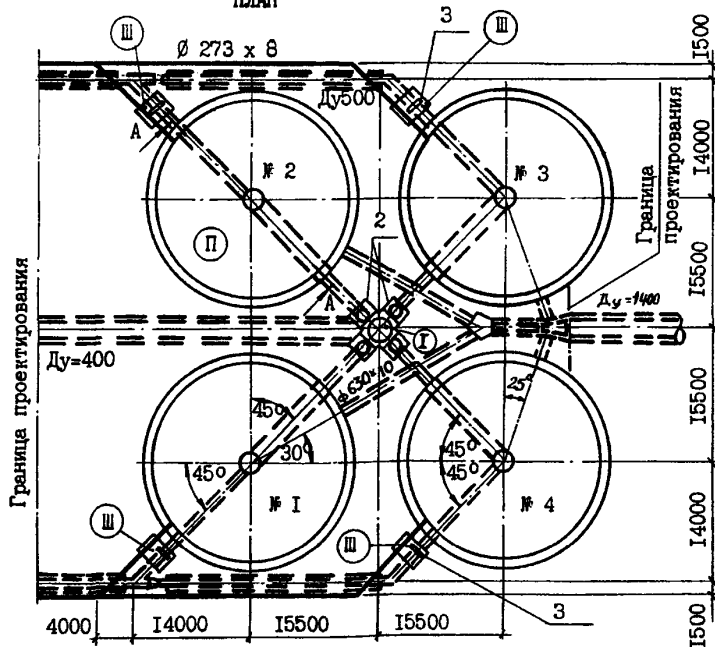


СК-2	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 2 ТИПОВЫЕ ПРОЕКТЫ ПРЕДПРИЯТИЙ, ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 902-2-447.88
ОАО «ЦПП»	ОТСТОЙНИКИ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ РАДИАЛЬНЫЕ ВТОРИЧНЫЕ	УДК 628.32
ИЮНЬ 1988	ИЗ СБОРНОГО ЖЕЛЕЗОБЕТОНА ДИАМЕТРОМ 24 м	На 2-х листах На 2-х страницах Страница I

РАЗРЕЗ А-А



ПЛАН



ЭКСПЛИКАЦИЯ СООРУЖЕНИЙ

ЭКСПЛИКАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ

Поз.	Наименование	Кол.	Поз.	Наименование	Кол.
I.	Распределительная чаша	1	I	Илосос	4
II	Отстойник	4	2	Затвор плоский поверхностный с ручным приводом 1000x800	4
III	Иловая камера	4	3	Затвор плоский регулирующий с водосливом шириной 500 мм	4

ОТСТОЙНИКИ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ РАДИАЛЬНЫЕ ВТОРИЧНЫЕ ИЗ СБОРНОГО ЖЕЛЕЗОБЕТОНА ДИАМЕТРОМ 24 М		ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 902-2-447.88	Лист 2 Страница 2
D1AA ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА			
Радиальные вторичные отстойники применяются в комплексе сооружений городских станций биологической очистки сточных вод. В составе проекта разработана группа отстойников из 4 единиц, включая распределительную чашу и 4 иловые камеры.			
		Наименование	Всего Удельн показ.
D2BA СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ	V11A	СТОИМОСТЬ	
а. ОТСТОЙНИК	V11B	Общая сметная стоимость	тыс.руб. 162,50
Днище - монолитный железобетон М 300	V11L	в том числе:	
Стены - сборные железобетонные панели по серии 3.900-3 вып. 5, типоразмеров - I	V11O	строительно-монтажных работ	" 129,30
Лотки кольцевые - индивидуальные полигонного изготовления	V11R	оборудования	" 33,20
		Стоимость строительно-монтажных работ на 1 м ³ строительного объема	руб. 19,32
б. РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ ЧАША И ИЛОВЫЕ КАМЕРЫ	V11V	Стоимость общая на расчетный показатель	руб. 24,28
Днище и стены - монолитный железобетон М 200	V11A	ТРУДОЕМКОСТЬ	
Мостики для обслуживания - сборные железобетонные элементы по ГОСТ 948-84, типоразмеров - I	V11F	Построечные трудовые затраты	чел.дн. 2430
Наибольшая масса монтажного элемента /стенная панель/ - 2,80 т	V11R	То же на 1 м ³ строительного объема	чел.дн. 0,27
	V11V	То же на расчетный показатель	0,36
	V11A	РАСХОДЫ	
	V11K	Расход строительных материалов	"
		Цемент, приведенный к М 400	" 256
		То же, на расчетный показатель	" 0,038
		Сталь	" 50,00
		Сталь, приведенная к классам А-I Ст-3	" 48,65
		То же, на расчетный показатель	" 0,007
		Бетон и железобетон	м ³ 1033,5
		в том числе:	
		монолитный	" 851,90
		сборный	" 181,60
		То же на расчетный показатель	" 0,154
		Лесоматериалы	" 44,00
		Лесоматериалы, приведенные к круглому лесу	м ³ 66,60
H5JA ОТДЕЛКА	V4KA	ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ	
Внутренние поверхности стен и днище штукатурятся цементным раствором с затиркой поверхности	V4KK	Потребная электрическая мощность	кВт 2,9
G2DD КЛИМАТИЧЕСКИЕ РАЙОНЫ И ПОДРАЙОНЫ IA, IB, П		ИНЖЕНЕРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ	
G2EE ИНЖЕНЕРНО-ГЕОЛОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ - ОБЫЧНЫЕ.		Электроснабжение - от сети промышленной площадки. Напряжение 380/220В	
N1BD РАСЧЕТНАЯ ТЕМПЕРАТУРА НАРУЖНОГО ВОЗДУХА - минус 30°C		ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
J3NB ВЕС СНЕГОВОГО ПОКРОВА 160 кгс/м² 1,57 кПа	G3NB	Объем строительный	м ³ 8630
	G3OB	Объем гидравлический	м ³ 6692
	V1OK	Общая площадь	м ² 5600
		Общая площадь на расчетный показатель	м ² 0,84
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ			
Типовой проект вторичных отстойников разработан взамен типового проекта 902-2-347			
Основные показатели приведены на группу из 4-х отстойников.			
Расчетный показатель 1 м ³ гидравлического объема.			
Сметная документация составлена в ценах и нормах 1984 г.			
B7EA СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ.			
Альбом I - Пояснительная записка.			
Альбом II - Технологические и электротехнические решения.			
Альбом III - Конструкции железобетонные. Конструкции металлические.			
Альбом IV - Строительные изделия.			
Альбом V - Нестандартизованное оборудование.			
Альбом VI - Спецификации оборудования.			
Альбом VII - Ведомости потребности в материалах.			
Альбом VIII - Сметы.			
Объем проектных материалов, приведенных к формату А4 - 527 форматок.			
B7BA АВТОР ПРОЕКТА: Мосводоканал/Ипроект, 107005, Москва, Плетешковский пер.4			
B7BA УТВЕРЖДЕНИЕ: Утвержден Мосгорисполком. Протокол № 3 от 24.12.87г. Введен в действие Главмосводоканалом. Приказ № 26 от 25.01.88 г.			
B7KA ПОСТАВЩИК: ОАО «ЦПБ», 127238, Москва, Дмитровское ш., 46, к. 2			
		Инв. №23048	
		Катал.л. №061296	