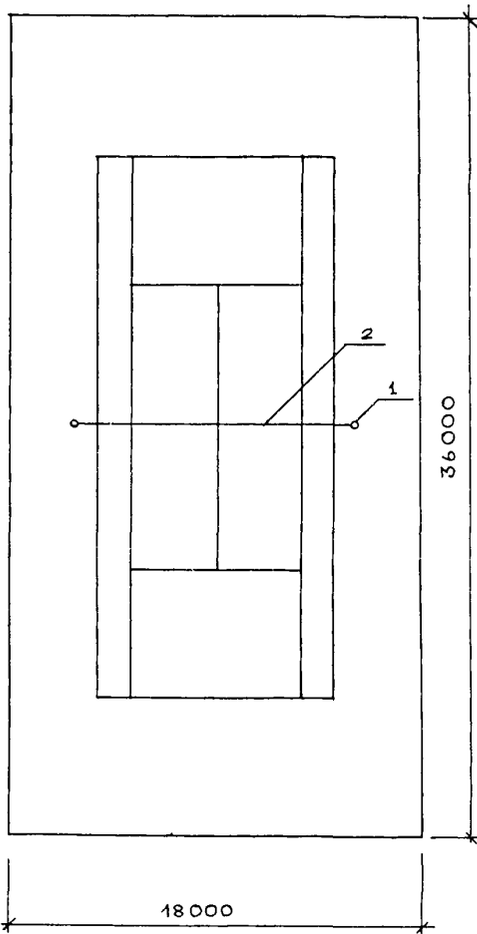
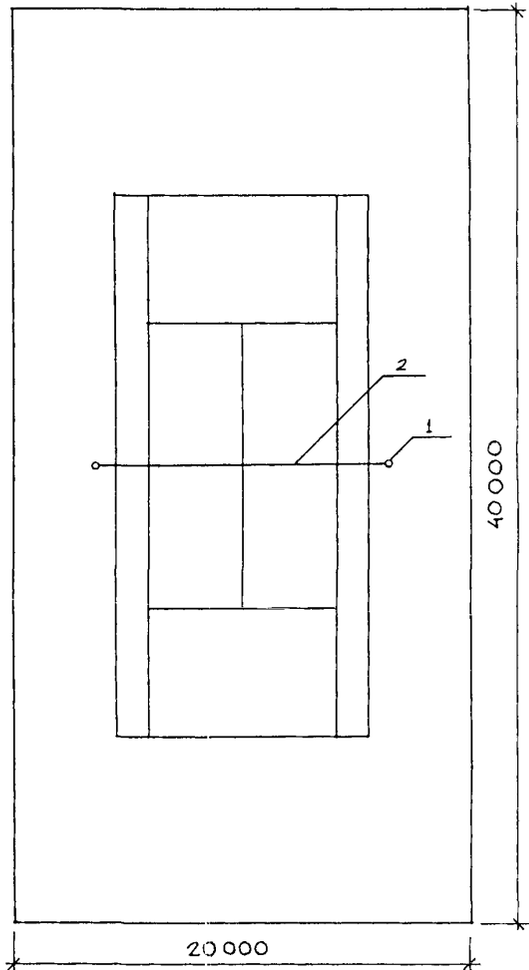


СССР	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 2 ТИПОВЫЕ ПРОЕКТЫ ПРЕДПРИЯТИЙ, ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 290-I-40.84 УДК 725.893
ЦИТП	ПЛОЩАДКА ДЛЯ ТЕННИСА	0VUD
МАРТ 1985		На I-ом листе На 2-х страницах Страница I

ПЛОЩАДКА
ТИП IПЛОЩАДКА
ТИП II

ЭКСПЛИКАЦИЯ ПЛОЩАДКИ

Но- мер	Наименование	Обозначение документации (тип, марка)
1	Стойка для тенниса	ТУ 62-2334-77 ⁺
2	Сетка для тенниса	ОСТ 62-34-77 ⁺

ПЛОЩАДКА ДЛЯ ТЕННИСА			ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 290-1-40.84		Лист I Страница 2	
D2BA	СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ	СЭГА	ИНЖЕНЕРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ			
	Фундаменты - монолитные бетонные М 200. Бортовой камень - ГОСТ 6665-82.		Водопровод - поливочный от существующей сети. Электроснабжение - от городских сетей напряжением 380/220 В.			
	Наименование		Площадка тип I		Площадка тип II	
			Всего	Удельн. показател	Всего	Удельн. показател
V1IA	СТОИМОСТЬ					
V1IB	Общая сметная стоимость	тыс.руб.	7,47	-	9,10	-
	в том числе:					
V1IL	Строительно-монтажных работ	"	7,23	-	8,86	-
V1IO	Оборудования	"	0,24	-	0,24	-
V1IS	Стоимость строительно-монтажных работ на I м2 площади застройки	руб.	-	11,16	-	11,07
V1IV	Стоимость общая на расчетный показатель	"	-	11,52	-	11,37
V1JA	ТРУДОЕМКОСТЬ					
V1JF	Построечные трудовые затраты	чел.-дн.	25,41	-	29,89	-
V1JS	То же, на I м2 площади застройки	"	-	0,04	-	0,04
V1JV	То же, на расчетный показатель	"	-	0,04	-	0,04
V1KA	РАСХОДЫ					
V1KB	Расход строительных материалов					
	Цемент	т	1,66	-	1,74	-
	Цемент, приведенный к марке 400	"	1,56	-	1,64	-
	То же, на I м2 площади застройки	"	-	0,002	-	0,002
	Бетон	м3	4,38	-	4,85	-
	в том числе:					
	сборный	"	4,38	-	4,38	-
	Бетон на I м2 площади застройки	"	-	0,006	-	0,006
	То же, на расчетный показатель	"	-	0,006	-	0,006
	Асфальтобетон	т	63,12	-	77,92	-
	Щебень	м3	132,19	-	158,40	-
	Песок	"	106,92	-	132,00	-
	Резинобитумная смесь	т	40,82	-	50,4	-
V4KA	ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ					
V4KK	Потребная электрическая мощность	кВт	16,0	-	16,0	-
	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ					
G30C	Площадь застройки	м2	648,0	-	800,0	-
V10K	То же, на расчетный показатель	"	-	1,0	-	1,0
Д О П О Л Н И Т Е Л Ь Н Ы Е Д А Н Н Ы Е						
За расчетный показатель принят I м2 площади застройки площадки. В проекте разработаны два варианта покрытия площадки: спецсмесь и синтетический материал "регупол". Сметная документация составлена в нормах и ценах, 1984г. Настоящий проект разработан взамен типового проекта 290-1-23.						
С О С Т А В П Р О Е К Т Н О Й Д О К У М Е Н Т А Ц И И						
B7EA	Альбом I. Архитектурно-строительная часть. Альбом II. С м е т ы. Ведомости потребности в материалах. Примененный типовый проект: 290-01-33 "Освещение спортивных площадок" (распространяет Свердловский филиал ЦИТП). Объем проектных материалов, приведенных к формату А4, 78 форматок.					
B7BA	АВТОР ПРОЕКТА	"Совэспортпроект", I23100, Москва, Шмитовский проезд, 3.				
B7HA	УТВЕРЖДЕНИЕ	Утвержден Госстроянстроем 27.10.1983г., приказ № 322. Введен в действие институтом "Совэспортпроект" 17.10.84г., приказ № 271.				
B7KA	ПОСТАВЩИК	Свердловский филиал ЦИТП, 620062, Свердловск, 62, ул.Чебышева, 4.				

Инв.№ 2006I

Катал.л.№ 050698

Ю.Н.Толстухин

/ Главный инженер проекта

ИИТ

Е.Р.Б

Главный инженер института