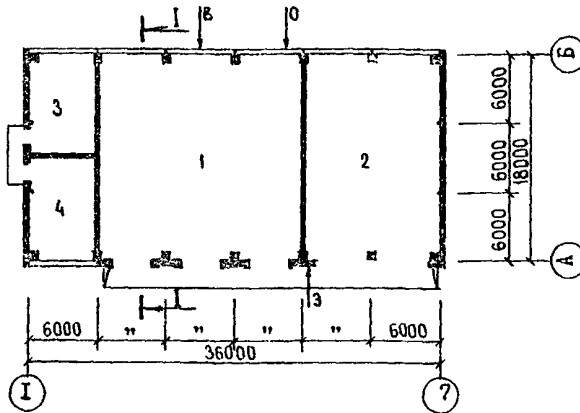
	<p>СТОЯНКА МАШИН ДОРОЖНО-РЕМОНТНОГО ПУНКТА</p>	<p>П А С П О Р Т ТИПОВОЙ ПРОЕКТ № 503-260 У.И. 725.218.625.76</p>
<p>ЧАСТЬ 2 Раздел 5 Подраздел 503</p>	<p>Область применения - П-й климатический район, подрайоны IV, IIIA и IIIB с обычными геологическими условиями. Расчетная температура наружного воздуха -20°, -30°, -40°. Нормативная снеговая нагрузка 100 кгс/м². Нормативный скоростной напор ветра 27 кгс/м².</p> <p>Класс сооружения II Степень долговечности II Степень огнестойкости II</p>	<p>Разработан ГПИ "Совздорпроект" Москва К-89, набережная Мориса Тореза, дом 34. Утвержден и введен в действие Минтрансстроем СССР с 1 июля 1976 г. Распоряжение № Д-780 от 4.05.1976 г.</p>

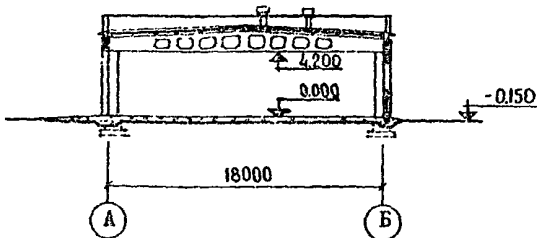
Ф а с а д



П л а н



РАЗРЕЗ I-I



ЭКСПЛИКАЦИЯ

- | | |
|-----------------------------|----------------------|
| 1. Теплая стоянка машин | 317,0 м ² |
| 2. Холодная стоянка машин | 212,0 " |
| 3. Склад сыпучих материалов | 51,5 " |
| 4. Склад агрегатов | 51,5 " |

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

ОБЪЕМ		
строительный	м3	3850,0
в том числе:		
отопливаемой части	"	2558,0
неотопливаемой части	"	1292,0
ПЛОЩАДЬ		
застройки	м2	670,0
общая	"	632,0
в том числе:		
отопливаемой части	"	420,0
неотопливаемой части	"	212,0

РАСХОД МАТЕРИАЛОВ

цемента	т	71,54
стали	"	13,89
железобетона	м3	220,08
в том числе сборного	"	220,08
лесоматериалов	"	7,02
кирпича	тыс.шт	31,86

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ

Общая	тыс.руб.	43,60
строительно-монтажных работ	"	43,60
оборудования	"	-
на I м3 здания	руб.	11,33

ТРУДОВЫЕ ЗАТРАТЫ

на здание	чел.-день	737,91
на I м3 здания	"	0,19

ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

расход воды	л/сек.	5,0
"	м3/сут.	2,2
расход тепла	ккал/час	108000
в том числе:		
на горячее водоснабжение	"	-
на отопление	"	47000
на вентиляцию	"	61000
потребная мощность электро-энергии	квт.	6,35

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ

Показатели приведены для условий строительства при расчетной температуре наружного воздуха -30°C для II климатического района.

СОСТАВ ПРОЕКТА

Альбом I	-	Архитектурно-строительные чертежи. Чертежи по отоплению и вентиляции. Чертежи по внутреннему водопроводу и канализации. Технологические чертежи. Электротехнические чертежи.
Альбом II	-	Сметы
Альбом III	-	Заказные спецификации

Объем проектных материалов - 200 форматов

Проект распространяет: Мосгипротранс Министерства транспортного строительства СССР
Г.Москва, ул.Павла Корчагина, д.2.