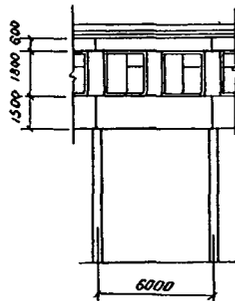
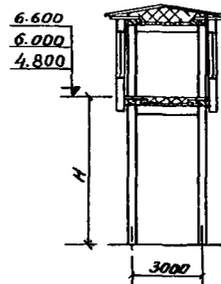


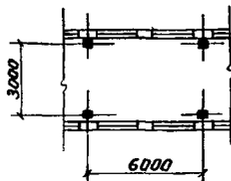
К	ОТАПЛИВАЕМЫЕ ГАЛЕРЕИ, СОЕДИНЯЮЩИЕ АДМИНИСТРАТИВНО-БЫТОВЫЕ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ЗДАНИЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ ДЛЯ СЕЙСМИЧЕСКИХ РАЙОНОВ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ПРОЛОТОМ 6м, С ПРИМЕНЕНИЕМ КОНСТРУКЦИЙ СЕРИИ ИИС-04 Материалы для проектирования	ПАСПОРТ ТИПОВЫЕ РЕШЕНИЯ СЕРИЯ № 416-0-30 УЛК 69.025.2
ЧАСТЬ 2 Раздел 4 Группа 416-0	Область применения — районы с обычными геологическими условиями Расчетная температура наружного воздуха -20° , -30° , -40° Нормативная снеговая нагрузка 150 кг/м ² Нормативный скоростной напор ветра 55 кг/м ² Сейсмичность района 7,8, 9 баллов Степень огнестойкости П Степень долговечности П	Разработана проектом институтом "Узгипротяжпром" (г.Ташкент, ул.Пушкина,88) при участии ЦНИИпромзданий. Одобрена отделом типового проектирования и организации проектно-исследовательских работ Госстроя СССР 21.П.1973г. Письмо 2/2-58



ФАСАД



РАЗРЕЗ



ПЛАН

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

на секцию галерей

L=6,0 м

Объем	м ³	88,1
Развернутая площадь	м ²	23,5

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Основные несущие конструкции		Ограждающие конструкции		Условная высота		Расход материалов на секцию (L=6,0м) ж.б. конструкции		Стоимость секции 3х6м тыс.руб.							
Наименование	Серия или альбом проекта	перекрытия	Стены	До пола галерей Н(м)	Галерей (м)	Тяж.бетон, м ³	Легкий бетон, м ³	Арматура и закладные детали, т		Трудоемкость, ч.д.					
								7,8б	9б	7б	8б	9б			
Железобетонные колонны	ИИС-04-2 вып. I	деревянные перекрытия ГИСТ 11214-65	Панели по серии ИИС-04-5 вып. I	4.800	3.300	13,57	1,86	1,98	2,43	2,46	2,51	41,6			
Железобетонные ригели	ИИС-04-3 вып. I			6.000									6,78	40,4	40,7
Железобетонные пустотные плиты (плиты покрытия и перекрытия)	ИИС-04-4 вып. I			6.600											

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ

1. Возможно применение галерей с отметкой пола 3.300 и 4.200 при соответствующем обосновании.
2. Допускается применение галерей с другими взаимозаменяемыми ограждающими конструкциями, разработанными в проекте.

Объем проектных материалов 72 форматки.

Проект распространяет: Центральный институт типового проектирования, Москва, Б-66, Спартаковская, 2а, корпус В

Инв. № 12227
Пасп. № 030383