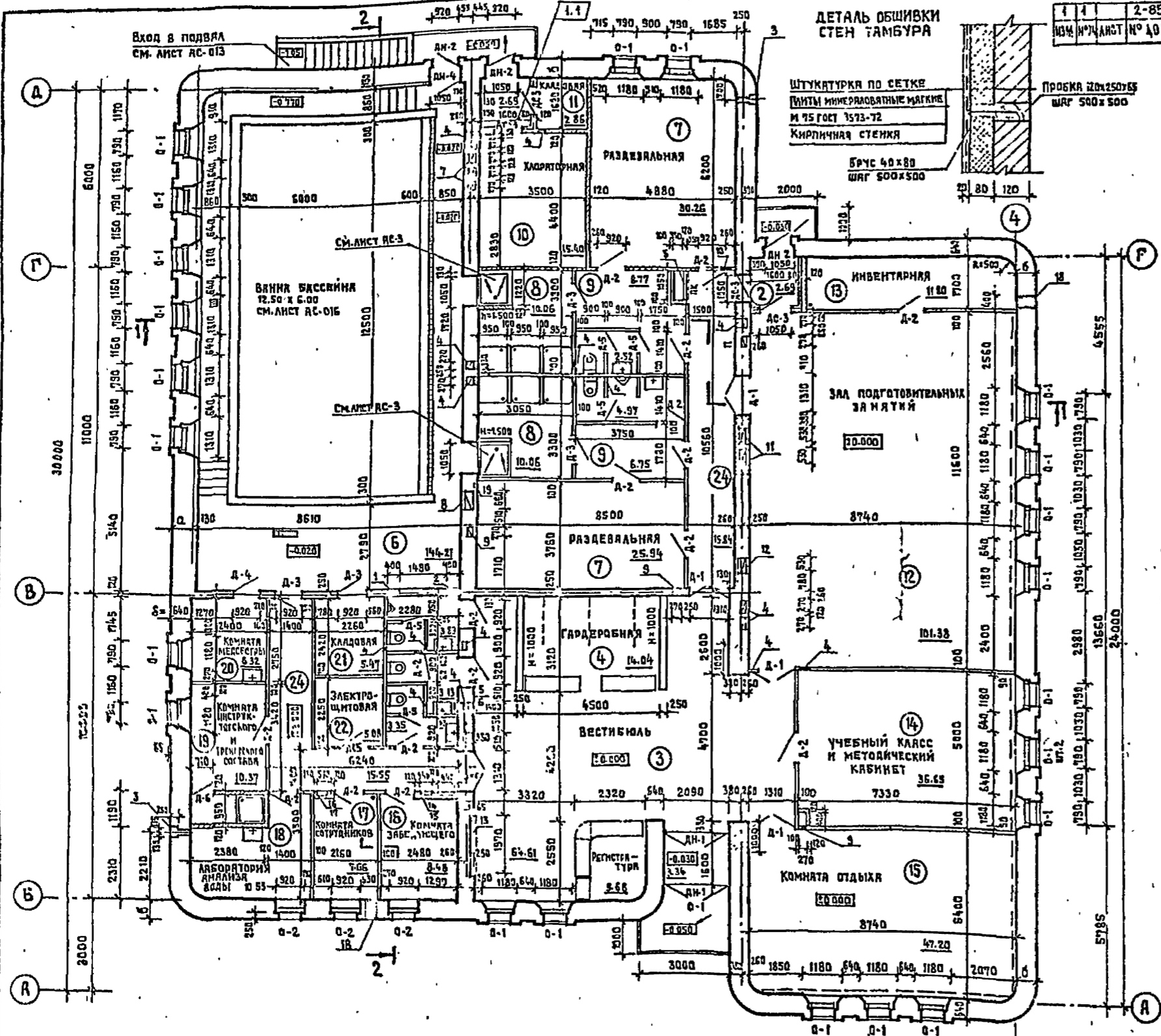


ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

294-3 - 33.83

КРЫТЫЙ БАССЕЙН
ДЛЯ ОБУЧЕНИЯ ДЕТЕЙ ДОШКОЛЬНОГО
И МЛАДШЕГО ШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА
ПЛАВАНИЮ /СТЕНЫ КИРПИЧНЫЕ/
АЛЬБОМ I

АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ И
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ЧЕРТЕЖИ



1	1	2-85	23.03	А.С.	
ИЗМ	№ ЧАСТИ	№ ДОК	ДАТА	ПОДП	ПОДП

ЭКСПЛИКАЦИЯ ОТВЕРСТИЙ

ТИП ОТВ.	РАЗМЕРЫ ММ		ОТМЕТКА НИЖА М	НАЗНАЧЕНИЕ	ПРИМЕЧАНИЯ
	В	Н			
1	400	450	0.150	ОТВ. ОК	КАНАЛЫ ВЫХОДЯЩИЕ НА КРОВЛЮ СМ. ЛИСТ АС-3
2	400	450	0.000	ОТВ. ОК	
3	270	450	0.000	НИША ПОЛИЭ. КЯНИ	
4	270	300	3.300	ОТВ. ОБ	
5	1050	1050	1.210	НИША ОК	
6	140	140	-0.080	ШТРАБА ОК	
7	270	900	2.700	ОТВ. ОБ	
8	660	750	2.700	ОТВ. ОБ	
9	270	450	3.150	ОТВ. ОБ	
10	400	300	3.300	ОТВ. ОБ	
11	530	450	3.070	ОТВ. ОБ	
12	530	750	2.850	ОТВ. ОБ	
13	1970	1500	1.500	НИША ОБ	
14	440	600	1.200	НИША ЭО	
15	140	130	-0.080	ШТРАБА ЗО	
16	530	750	1.050	НИША СУ	
17	140	130	-0.080	ШТРАБА СУ С ВНЕШНЕЙ СТОРОНЫ	
18	400	450	0.000	ОТВ. ОК	
19	140	130	-0.300	ШТРАБА ЗС С ВЫХОДОМ НА КРОВЛЮ	

ПРИМЕЧАНИЯ

3. За относительную отметку ±0.000 принята отметка чистого пола 1го этажа здания.
- Кладку наружных стен и перегородок выполнять из обыкновенного глиняного кирпича пластического прессования марки «Т5» на растворе марки «50».
- Кирпичные перегородки толщиной 120 мм армировать 2Ф6 А1 через 4 ряда кладки.
- В помещениях ванны бассейна наружные стены оштукатурить цементным раствором состава 1:2 толщиной 20 мм. Все стены помещения ванны бассейна облицевать на всю высоту керамической плиткой, а потолки покрасить масляной краской за 3 раза.
- В местах опирания прогонов на С=1000 мм. стены армировать ниже распределительной плиты на h=100 мм сетками из проволоки 04 В1 с ячейками 50x50 через 2 ряда кладки.
- В местах устройства каналов кладку армировать сетками из проволоки 04 В1 с ячейками 50x50 через 4 ряда кладки.
- Фрагмент плана №1 и фрагменты стен см. листы АС-3, АС-2, разрезы 1:2, 2:1 см. листы АС-4, АС-5.
- Внутренние двери д-1 (шт.5) остеклить армированным стеклом S=5.5 мм. ГОСТ 7481-78.
- Экспликацию помещений бассейна см. на листе АС-7.

3055	790	1030	790	1030	790	1613	615	790	1030	790	3305	2470	2045	790	1030	790	1030	190	2265
9000				9000				9000				9000				27000			

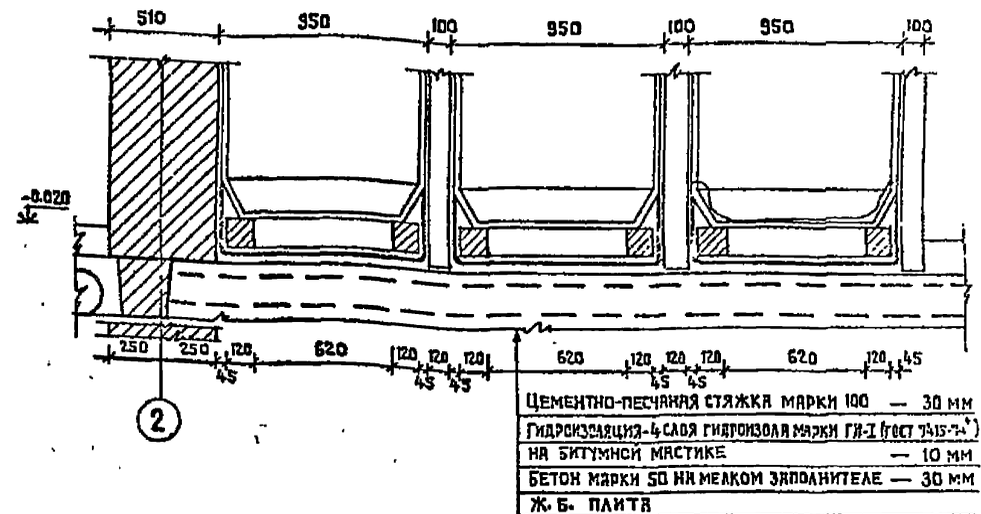
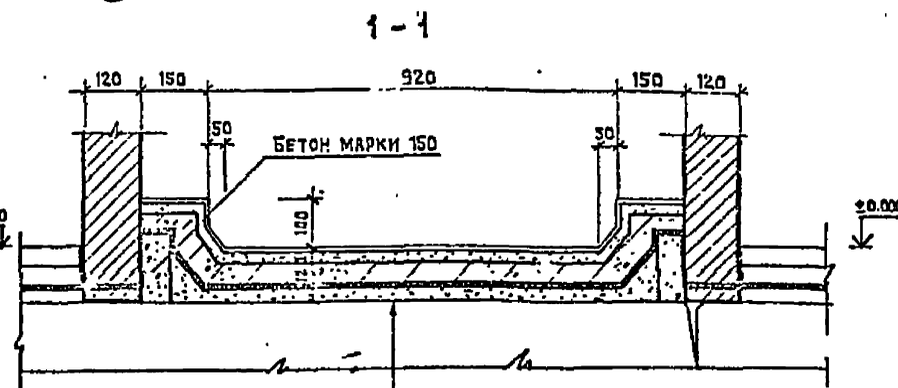
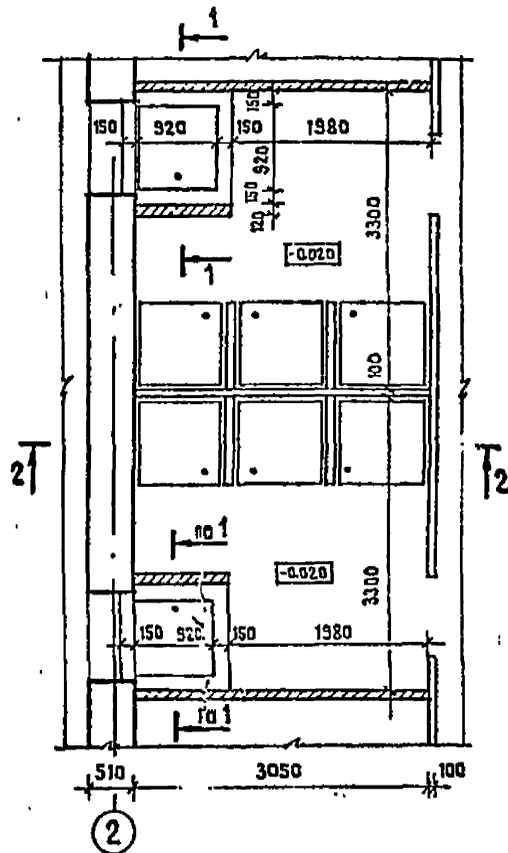
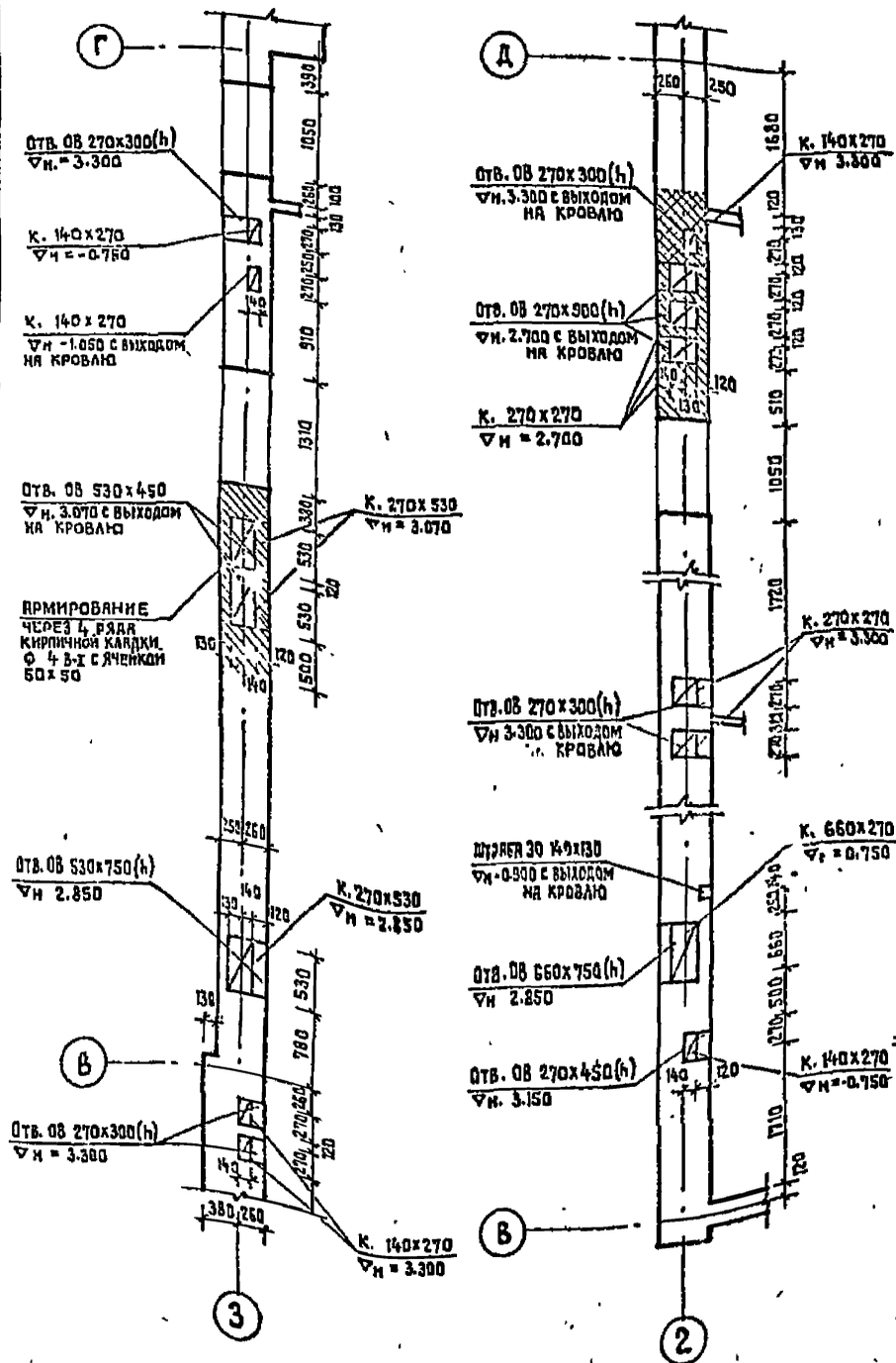
ТП 294-3-33.83		- АС	
КРЫТЫЙ БАССЕЙН ДЛЯ ОБУЧЕНИЯ ДЕТЕЙ ПЛАВАНИЮ			
ПРИВЯЗАН	НАЧ. РАБОТЫ	БАШЕНКОВ	НАЗАРОВ
Г.Я.П.	СТАРОСТИН	Г.И.П.	ПАВЛОВ
УКЛ. РАХ.	ДЕБЕДЕВА	ВЕД. РАХ.	ЗАХАРОВА
ИНВ. №	ИМЯ КОМП.	РЕВОТЕНКО	
ПЛАН ЗДАНИЯ		ЦНИИЭП	УЧЕБНЫХ ЗДАНИЙ
Страницы	Лист	Листов	
Р.	2н	15	

Л8600 I ТП 294-3-33.83

ФРАГМЕНТЫ СТЕН С КАНАЛАМИ ПО ОСЯМ .2' и .3'

ФРАГМЕНТ ПЛАНА №1

2-2



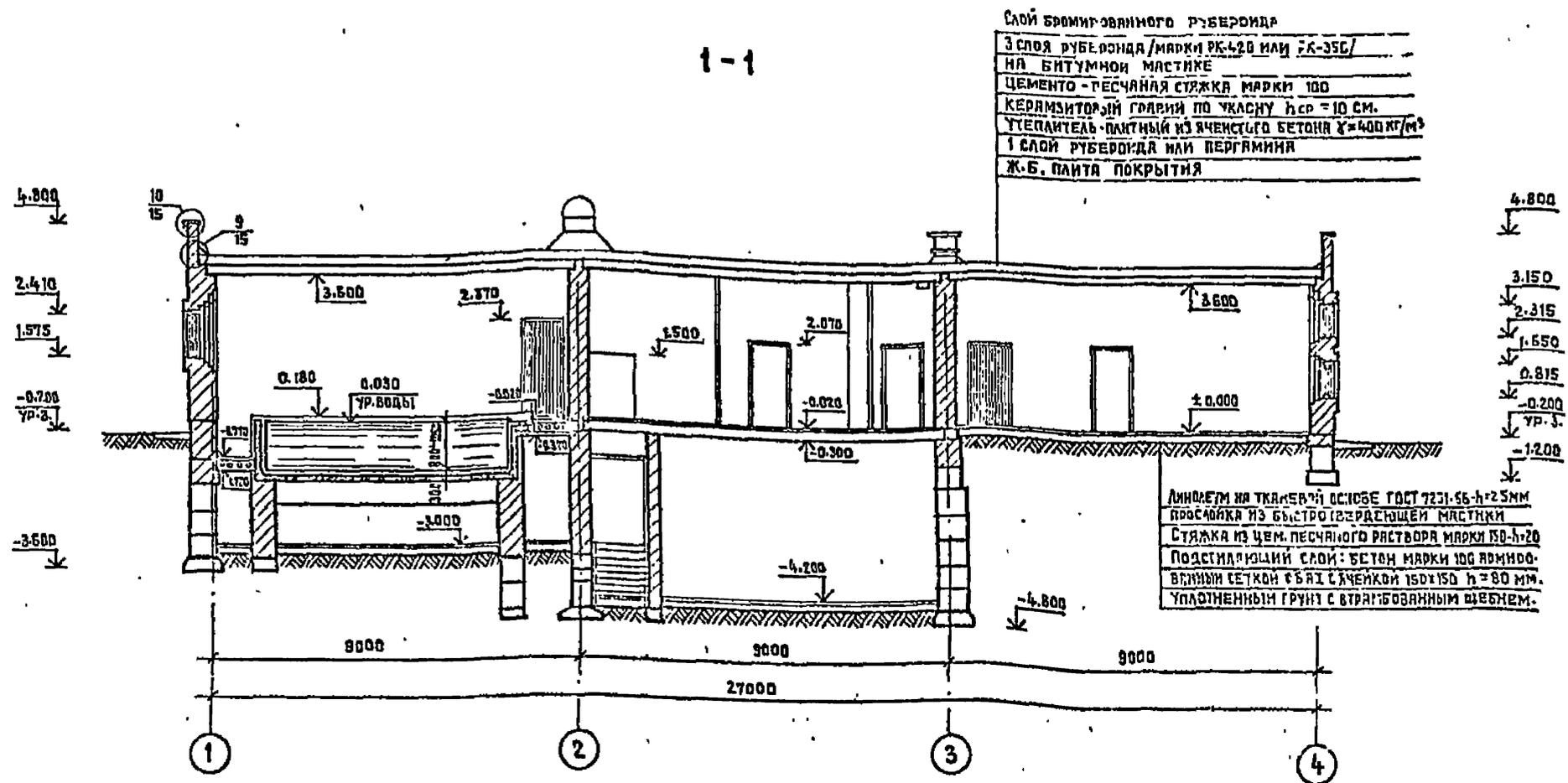
ПРИМЕЧАНИЯ

1. ОБЩИЕ ПРИМЕЧАНИЯ СМ. ЛИСТ АС-2.
2. НА ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ СЛОЙ ПЕРЕД УСТРОЙСТВОМ СТЯЖКИ НАНЕСТИ БИТУМНУЮ МАСТИКУ С ПОСЫПКОЙ ПЕСКОМ.

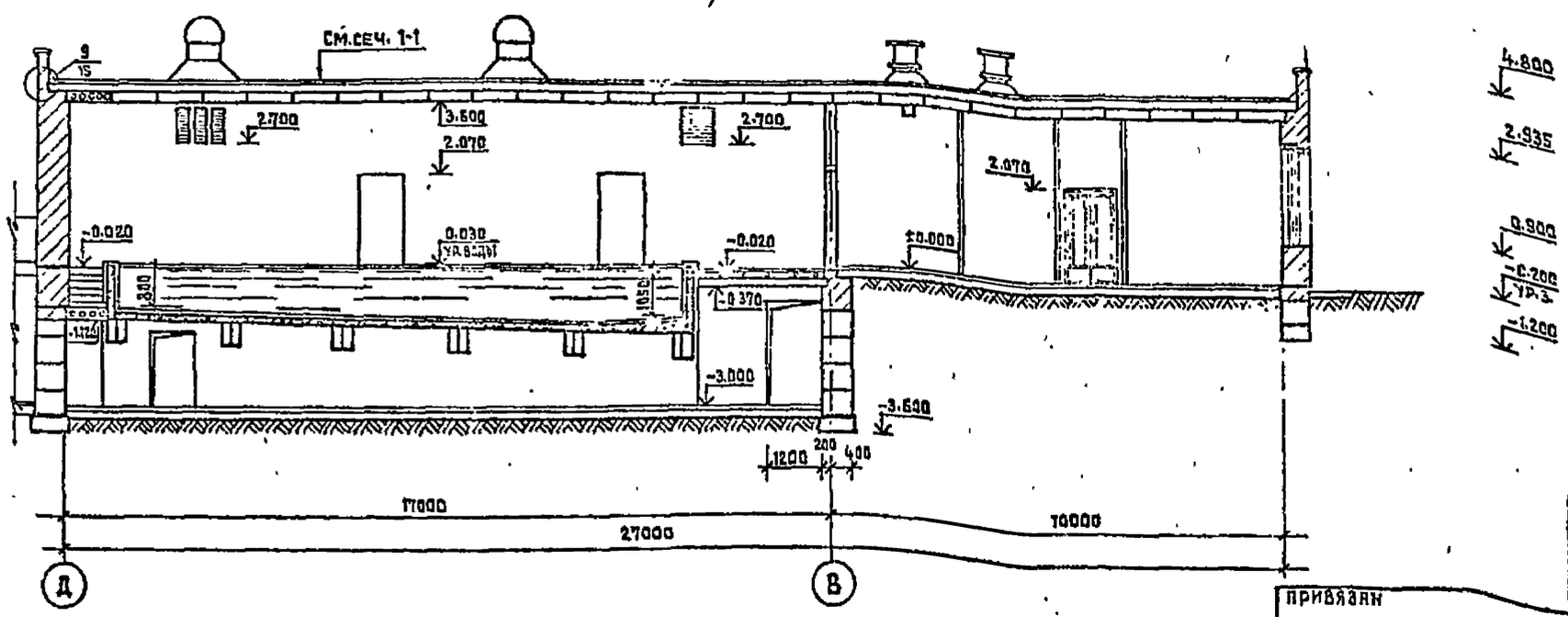
КЕРАМИЧЕСКАЯ ПЛИТКА (ГОСТ 6787-69) НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ — 30 мм
 ПРИКЛИННАЯ Ж.Б. ПЛАНТА ИЗ БЕТОНА МАРКИ 50 — 50 мм
 4 СЛОЯ ГИДРОИЗОЛ НА МАСТИКЕ — 10 мм
 ЦЕМЕНТНАЯ ВЫРАВНИВАЮЩАЯ СТЯЖКА — 10+30 мм
 Ж.Б. ПЛАНТА ПЕРЕКРЫТИЯ

И.Н.С.И.	БАЩЕНКОВ		ТП 294-3-33.83	АС
И.Н.С.И.	НАЗАРОВ		КРЫТЫЙ БАССЕЙН ДЛЯ ОБУЧЕНИЯ ДЕТЕЙ ПЛАЗАНИНО	
И.Н.С.И.	СТРОГСТИН		СР.И.С.И.С.И.	Л.С.И.С.И.
И.Н.С.И.	ПЯВЛОВ		Р	З
И.Н.С.И.	ЗАХАРОВА		15	
И.Н.С.И.	И.Н.С.И.		ФРАГМЕНТ ПЛАНА ЗДАНИЯ №1. ФРАГМЕНТ СТЕН С КАНАЛАМИ.	
И.Н.С.И.	И.Н.С.И.		И.Н.С.И.	И.Н.С.И.

АА660М I ТП 294-3-33.83



2-2



ПРИМЕЧАНИЕ

Данный лист см. совместно с листами АС-03, АС-1.

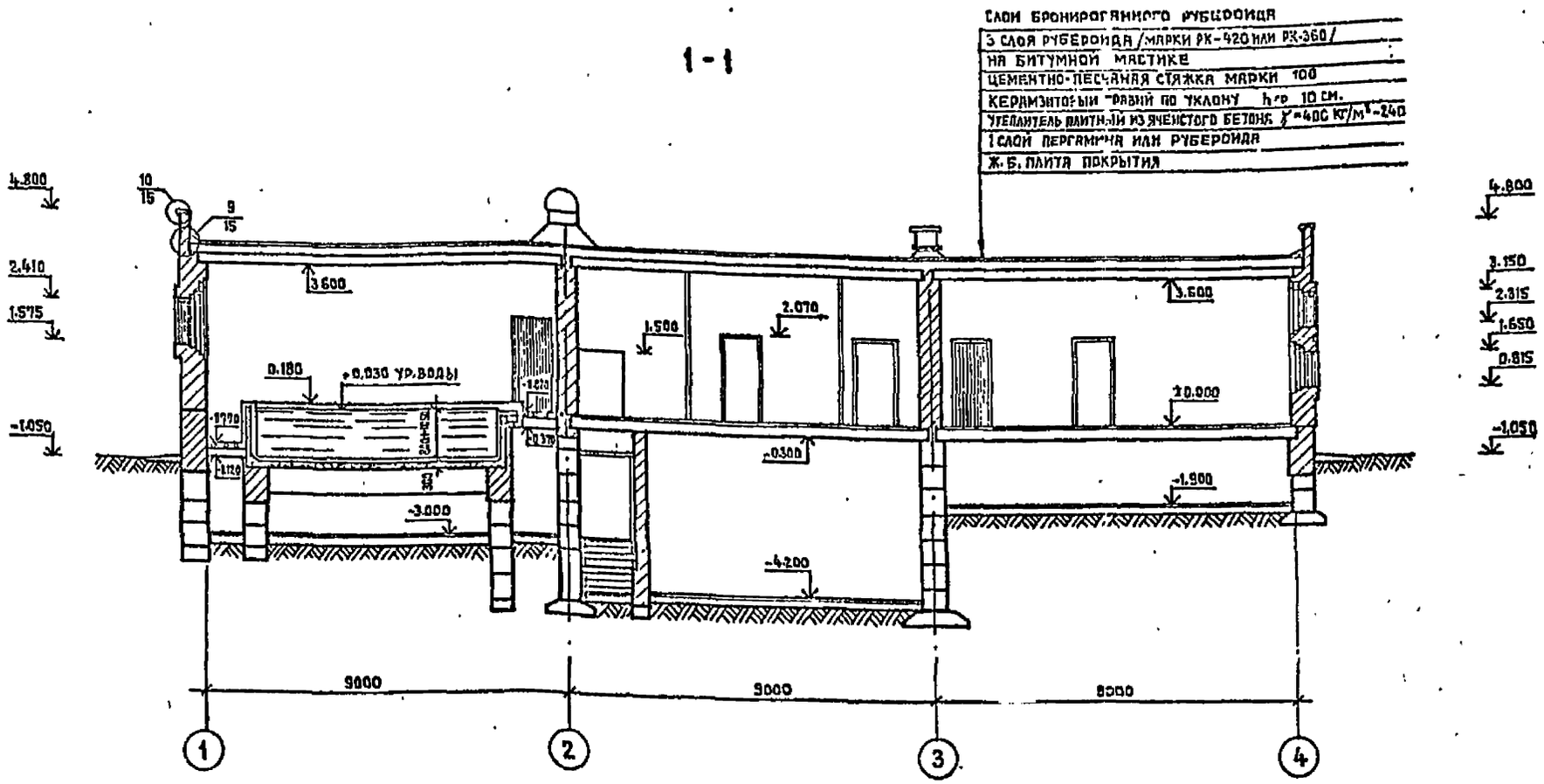
СОГЛАСОВАНО
 ЛИС. № 001 ГОС. ПРОС. И ЗАТ. ЗАРМЕР. ИМ. А.

ПРИВЯЗАН

ИНВ. №

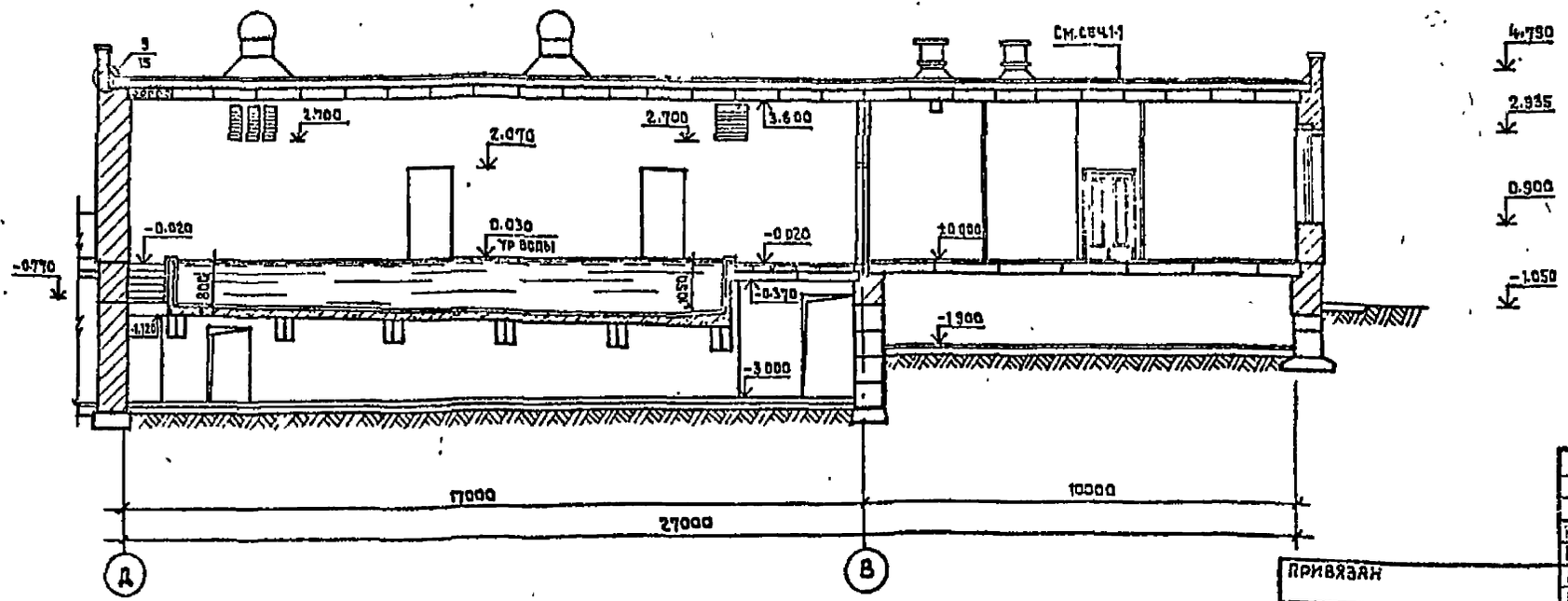
		ТП 294-3-33.83		- АС	
ИЧ. АЧМ	БАШЕНКОВ	КРЫТЫЙ БАССЕЙН ДЛЯ ОБУЧЕНИЯ ДЕТЕЙ ПЛАВАНИЮ			
И. ИЧ. ЭИИ	НАЗЕРОВ				
ГАП	СТАРОСТИН				
РУК. РАЯХ	ЛЕБЕДЕВА				
ЗЕД. ИНЖ.	ЗЯХАРОВА				
		СТАДИЯ	ЛИСТ	ЛИСТОВ	
		Р	4	15	
		РАЗРЕЗЫ 1-1; 2-2. /ВАРИАНТ ПО ГРУНТУ/		ЩИНИЭП	УЧЕБНЫХ ЗАДАНИЙ
И. ИЧ. АЧМ	РЕБОУЧЕНКО				

АЛБСМ I ТИ 294-3-33.83



СЛОИ БРОНИРОВАННОГО РУБЕРОИДА
 3 СЛОЯ РУБЕРОИДА / МАРКИ РК-420 ИЛИ РК-360 /
 НА БИТУМНОЙ МАСТИКЕ
 ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНАЯ СТЯЖКА МАРКИ 100
 КЕРАМИЧЕСКИЕ ТИЛЫ ПО УЖАДНУ h=10 CM.
 УГЕЛАНТОВАЯ ПАТНА ИЛИ ИЗ ЧИСТОГО БЕТОНА U=400 КГ/М²-240
 1 СЛОЙ ПЕРГАМИНА ИЛИ РУБЕРОИДА
 Ж.Б. ПЛИТА ПОКРЫТИЯ

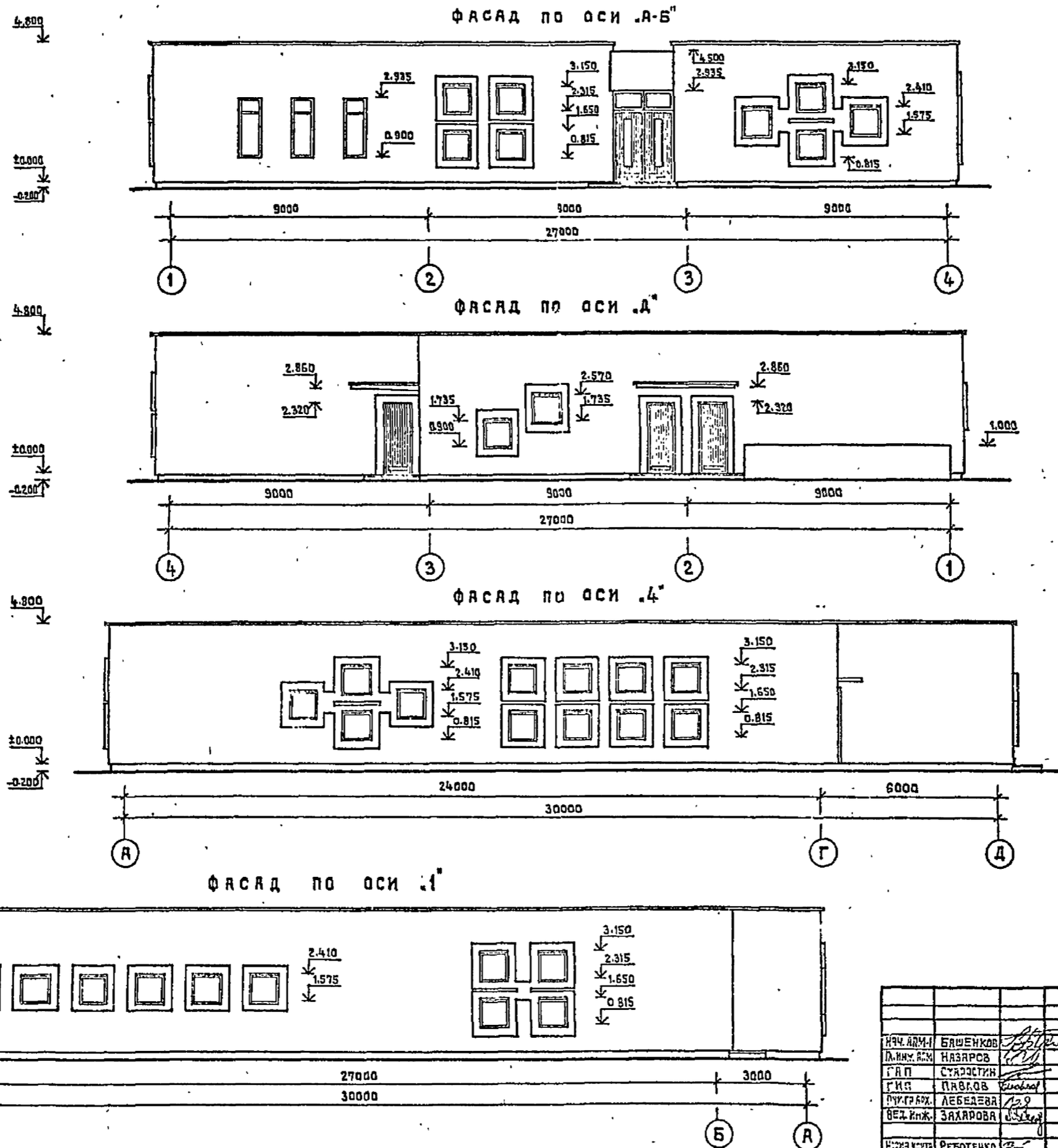
2-2



ПРИМЕЧАНИЕ

Данный лист см. с листами АС-04, АС-1, АС-12.

ПРИВЯЗАН		ТИ 294-3-33.83		- АС	
НАЧ. РАБОТЫ	БАШЕНКО	КРЫТЫЙ БАССЕЙН ДЛЯ ОБУЧЕНИЯ			
РАБОТНИК	НАЗАРОВ	ДЕТЕЙ ПЛАВАНИЯ			
ПРОЕКТИРОВЩИК	СТРЕЛОТКИН	СТЯЖКА	ЛИСТ	/ ЛИСТОВ	
ПРОЕКТИРОВЩИК	ПАВЛОВ	Р	5	15	
ПРОЕКТИРОВЩИК	АББЕЗЕВА	РАЗРЕЗЫ 1-1; 2-2.			
ПРОЕКТИРОВЩИК	ЗАХАРОВА	ВАРИАНТ С ТЕХПОДПОЛЕМ			
ПРОЕКТИРОВЩИК	АВТИПОВСКО	ЩИТОВ			
ПРОЕКТИРОВЩИК	РЕБОТЕНКО	УЧЕБ. РАБ. ЗДАНИЯ			
ИНВ. №					



		ТП 294-3-33.84		- АС	
		КРЫТЫЙ БАССЕЙН ДЛЯ ОБУЧЕНИЯ ДЕТЕЙ ПЛАВАНИЮ			
ИЗМ. АРМ.	БЕШЕНКОВ	СТАРИЯ	ЛИСТ	ЛИСТОВ	
П.И.М. АСМ.	НАЗАРОВ	Р	Б	15	
Г.А.П.	СУЯРСКИН				
Г.И.С.	ПАВЛОВ				
П.У.Г.А.Р.Х.	ЛЕБЕДЕВА				
В.Е.Д.И.Н.Ж.	ЗАХАРОВА				
И.П.И.С.И.П.	РЕБОТЕНКО				
ФАСАДЫ		ЦНИИЭП УЧЕБНЫХ ЗДАНИЙ			

ВЕДОМОСТЬ ОТДЕЛКИ ПОМЕЩЕНИЙ

НАИМЕНОВАНИЕ ПОМЕЩЕНИЯ	ПОЛ			ПОТОЛОК		СТЕНЫ И ПЕРЕГОРОДКИ		ПАНЕЛЬ			ПРИМЕЧАНИЯ
	ПЛОЩ.	СХЕМА ПОЛА ИЛИ УЗЛА ПО СЕРИИ	ЭЛЕМЕНТЫ ПОЛА И ИХ ТОЛЩИНА	ПЛОЩ.	ВИД ОТДЕЛКИ	ПЛОЩ.	ВИД ОТДЕЛКИ	ПЛОЩ.	ВИД ОТДЕЛКИ	ОБЪЕМ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ЗЛА ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫХ ЗАНЯТИЙ, КЛАСС, КОМНАТА ОТДЫХА	186.0	225 (62) 2.244-1 Вып.4	ЛИНОЛЕУМ ПОЛИВИНИЛХЛОРИСТЫЙ НА ТКАНЕВОЙ ОСНОВЕ 2.5 ММ ГОСТ 1251-66	186.0	ПОБЕЛКА	306.0	ВОДОЭМУЛЬСИОННАЯ ПОКРАСКА ДО ПОТОЛКА	10.8	СТОЛОВАЯ ПАНЕЛЬ ОФЬЕВЕРОВЫЙ-ПЛАСТИКОМ/БЕЛЫЙ	100	
КОРИДОР, РАЗДЕВАЛЬНЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ ПРИ ДУШЕВЫХ И ТУАЛЕТНЫХ КОМНАТАХ МЕДСЕСТРЫ	190	59 2.244-1 Вып.4	ЛИНОЛЕУМ ПОЛИВИНИЛХЛОРИСТЫЙ НА ТКАНЕВОЙ ОСНОВЕ ПО Ж.Б. ПАНТЕ 2.5 ММ ГОСТ 1251-66	79.0	ПОБЕЛКА	349.0	ВОДОЭМУЛЬСИОННАЯ ПОКРАСКА ДО ПОТОЛКА				
ПОМЕЩЕНИЕ БАССЕЙНА	145.0	ДР-2 1	ДС-	145.0	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ПОКРАСКА ЗА 2 РАЗА	203.0	ОБЛИЦОВКА ГАЗУРОВАННОЙ ПЛИТКОЙ НА ВСЮ ВЫСОТУ, ВКЛЮЧАЯ ОТКОСЫ				
ДУШЕВЫЕ	22.4	241 2.244-1 Вып.4	КЕРАМИЧЕСКАЯ ПЛИТКА МОЗАИЧНЫХ ПОЛОВ	21.0	"	140.0	"				
ХАОРЯТОРНАЯ, ТУАЛЕТНЫЕ ПРИ РАЗДЕВАЛЬНЫХ	38.4	12.8 2.244-1. Вып.4	КЕРАМИЧЕСКАЯ ПЛИТКА МОЗАИЧНЫХ ПОЛОВ 6-8 ММ ГОСТ 6140-70	31.0	ПОБЕЛКА	84.0	ОБЛИЦОВКА ГАЗУРОВАННОЙ ПЛИТКОЙ НА ВЫСОТУ 1.8 М.				
ТУАЛЕТНЫЕ ПРИ ВЕСТИБУЛЕ И ПОМЕЩЕНИЯХ ПЕРСОНАЛА	11.0	241 (133) 2.244-1. Вып.4	"	11.0	"	33.0	" 1.2 М				
ВЕСТИБУЛЬ ГАРДЕРОБ	93.2	241 (133) 2.244-1. Вып.4	"	85.0	"	131.0	ВОДОЭМУЛЬСИОННАЯ ПОКРАСКА	4.0	СТОЛОВАЯ ПАНЕЛЬ, ОФЬЕВЕРОВЫЙ ПЛАСТИКОМ	100	
ВСЕ АДМИНИСТРАТИВНЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ / БЕЗ КОМНАТЫ МЕДСЕСТРЫ / ИНВЕНТАРНАЯ, КЛАДОВАЯ, ЭЛЕКТРОЩИТОВАЯ, КОРИДОР.	71.8	225 (62) 2.244-1 Вып.4	ЛИНОЛЕУМ ПОЛИВИНИЛХЛОРИСТЫЙ НА ТКАНЕВОЙ ОСНОВЕ 2.5 ММ ГОСТ 1251-66	54	"	356.0	"				
РЕАГЕНТНАЯ, НАСОСНО-ФИЛЬТРАЦИОННАЯ, ВЕНТКАМЕРА, КОРИДОР, БАССЕЙН, ВХОД В ПОДВАЛ	267	245 2.244-1 Вып.4	БЕТОННЫЕ И БЕТОН/БЕТОН/МАРКИ-200/	267	"	506.0	ИЗВЕСТКОВАЯ ПОКРАСКА				
ПОМЕЩЕНИЯ ТЕХПОДПОЛБЯ		УПЛОТНЕННЫЙ ГРУНТ									

НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА

НАИМЕНОВАНИЕ	ВИД ОТДЕЛКИ
ЦОКОЛЬ И НАРУЖНЫЕ СТЕНЫ	ШТУКАТУРКА
ОКНА	ПОКРАСИТЬ МАСЛЯНОЙ КРАСКОЙ ЗА 2 РАЗА
ДВЕРИ	ПОКРЫТЬ ЛАКОМ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ ЗА 2 РАЗА
ПЕРЕМЫЧКИ	ОКРАСКА ВХВ ИЛИ ПВА ЗА ДВА РАЗА В ЦВЕТ КИРПИЧА СТЕИ

ЭКСПЛИКАЦИЯ ПОМЕЩЕНИЙ

НОМЕР	НАИМЕНОВАНИЕ ПОМЕЩЕНИЯ	ПЛОЩАДЬ М ²
1	ТАМБУР ГЛАВНОГО ВХОДА	3.34
2	ТАМБУР	5.38
3	ВЕСТИБУЛЬ	53.34
4	ГАРДЕРОБНАЯ	14.04
5	РЕГИСТРАТУРА	5.68
6	БАССЕЙН	144.21
7	РАЗДЕВАЛЬНАЯ	56.20
8	ДУШЕВАЯ	20.12
9	ТУАЛЕТНАЯ ПРИ БАССЕЙНЕ	25.46
10	ХАОРЯТОРНАЯ	15.40
11	КЛАДОВАЯ	2.86
12	ЗЛА ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫХ ЗАНЯТИЙ	101.38
13	ИНВЕНТАРНАЯ ПРИ ЗЛЕ	11.80
14	УЧЕБНЫЙ КЛАСС, МЕТОДИЧЕСКИЙ КАБИНЕТ	37.15
15	КОМНАТА	47.20

НОМЕР	НАИМЕНОВАНИЕ ПОМЕЩЕНИЯ	ПЛОЩАДЬ М ²
16	КОМНАТА ЗАВЕДУЮЩЕГО	8.48
17	КОМНАТА СОТРУДНИКОВ	7.66
18	ЛАБОРАТОРИЯ АНАЛИЗА ВОДЫ	10.53
19	КОМНАТА ИНСТРУКТОРСКОГО И ТРЕНЕРСКОГО СОСТАВА	10.37
20	КОМНАТА МЕДСЕСТРЫ	6.32
21	КЛАДОВАЯ	5.47
22	ЭЛЕКТРОЩИТОВАЯ	5.08
23	ТУАЛЕТНАЯ	19.37
24	КОРИДОРЫ	31.39
ПО Д В А Л		
25	ТЕХНИЧЕСКОЕ ПОМЕЩЕНИЕ БАССЕЙНА	130.40
26	РЕАГЕНТНАЯ, НАСОСНО-ФИЛЬТРАЦИОННАЯ	79.50
27	ВЕНТКАМЕРА	40.33
28	КОРИДОР	65.75

ПРИМЕЧАНИЯ

- КОЛЕРА ОКРАСКИ И РЕЦЕПТУРУ СМ. АЛЬБОМ КОЛЕРОВ, СТРОЙИЗДАТ, ЛЕНИНГРАД 1973 г.
- ОБРАЗЦЫ ОТДЕЛКИ, КОЛЕРА ОКРАСКИ ОПРЕДЕЛЯЮТСЯ ПРИВЯЗЫВАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ.
- УТОЩЕННЫЕ ПОЛЫ ДЛЯ СКРЫТИЯ РАЗВОДОК ВЫПОЛНЯТЬ С ДОБАВЛЕНИЕМ САДЯ КЕРАМЗИТОВОГО ГРАВИА $\gamma = 400 \text{ кг/м}^3$.
- ПЛИНТУСЫ ПОЛОВ: ДЛЯ КЕРАМИЧЕСКИХ - КЕРАМИЧЕСКИЕ, ДЛЯ ВСЕХ ДРУГИХ - ДЕРЕВЯННЫЕ, ОКРАШИВАЕМЫЕ В ЦВЕТ ПОЛОВ.
- ОТКОСЫ ВНУТРЕННИЕ, НАЛИЧНИКИ, ПРИБОРЫ ОТОПЛЕНИЯ - ОКРАШИВАЮТСЯ МАСЛЯНОЙ КРАСКОЙ СВЕТОЛОГО ТОНА ЗА ДВА РАЗА.
- В СКОБКАХ УКАЗАН ТИП ПОЛА ДЛЯ ВАРИАНТА С ТЕХПОДПОЛБЕМ.
- ЭКСПЛИКАЦИЮ ПОМЕЩЕНИЙ СМ. СОВМЕСТНО С ЛИСТАМИ АС-2, АС-03.

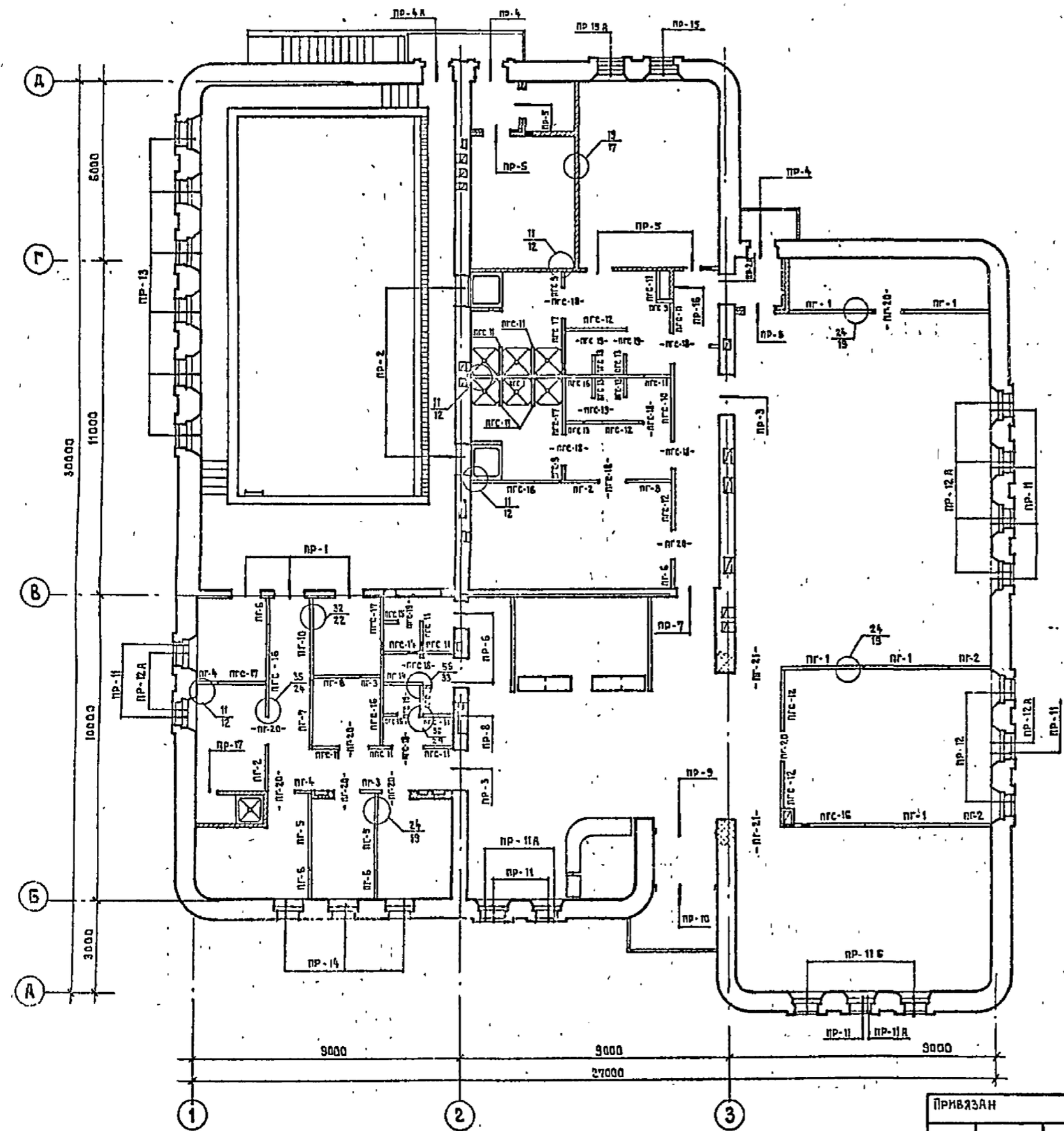
		ТП 294-3-33.83		- АС	
		КРЫТЫЙ БАССЕЙН ДЛЯ ОБУЧЕНИЯ ДЕТЕЙ ПЛАВАНИЮ			
ПРИВЯЗАН	ИЗДАТЕЛЬ	СТАДИОН	ЛИСТ	ЛИСТОВ	
	БЯШЕНКО	СТАДИОН	7	15	
	НАЗАРОВ	ПЛАВОВ			
	СТАДИОН	СТАДИОН			
	ЛЕБЕДЕВА	СТАДИОН			
	ЗАХАРОВА	СТАДИОН			
	АНТИПОВ	СТАДИОН			
	РЕВОТЕНКО	СТАДИОН			
ИНВ. №		ВЕДОМОСТЬ ОТДЕЛКИ ПОМЕЩЕНИЙ НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА.		УЧЕБНЫХ ЗДАНИЙ	

АЛЬБОМ 1 ТП 294-3-33.84

СОЛГ СОВБАНД

КОМУ ПОДАТЬ И ДАТА ПОДАЧИ

АЛБОМ I ТР 294-3-33.83



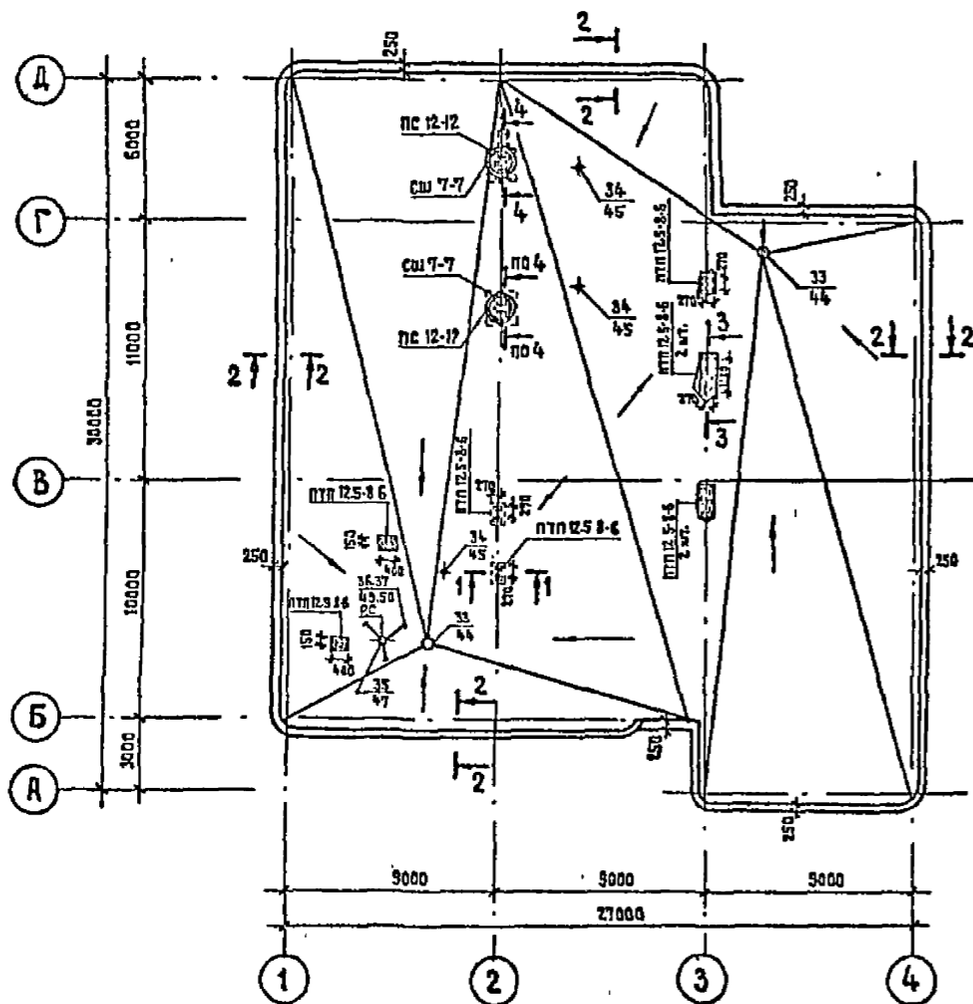
ПРИМЕЧАНИЯ

1. ВЕДОМОСТЬ И СПЕЦИФИКАЦИЮ ПЕРЕМЫЧЕК СМ. НА ЛИСТЕ АС-11.
2. ПЕРЕМЫЧКИ УКЛАДЫВАТЬ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ МАРКИ 300.
3. ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПЕРЕГОРОДОК ВСТАВСК В КИРПИЧНОЙ КЛАДКЕ ПРЕДУСМОТРЕТЬ ДЕРЕВЯННЫЕ ПРОБКИ ПО СЕРИИ 2.230-1 В.5.
4. УЗЛЫ, ЗАМЯРКИРОВАННЫЕ НА ДАННОМ ЛИСТЕ, СМ. СЕРИЮ 2.230-1 В.5.

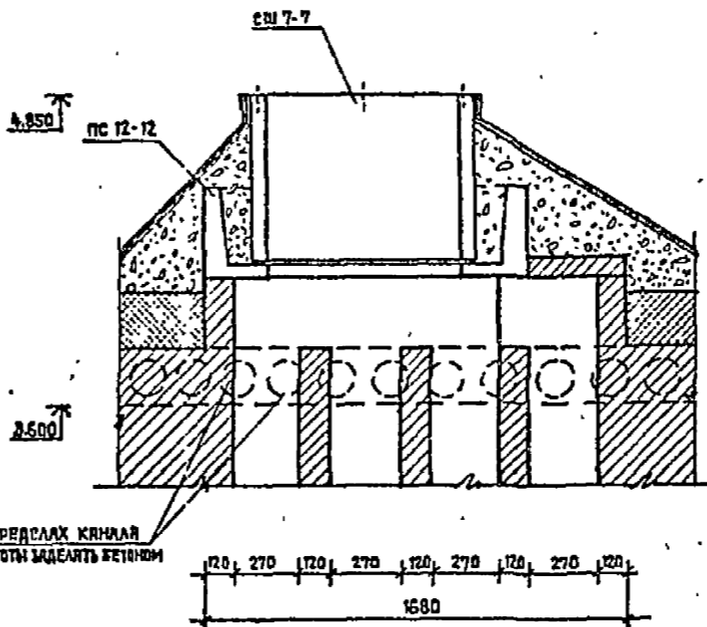
		ТВ 294-3-33.83		- АС	
		КРЫТЫЙ БЯСЕИН ДЛЯ ОБУЧЕНИЯ ДЕТЕЙ ПЛАВАНИЮ			
АРХИТЕКТ	БАШЕНКО	СТАРШИЙ	ЛИСТ	ЛИСТОВ	
ДИЗАЙНЕР	ИЗЯРОВ	ИНЖЕНЕР	Р.	10	15
ГЛАВ. АРХИТЕКТ	СТАРОСТИН	ИНЖЕНЕР			
ДИЗАЙНЕР	ЛАВЛОВ	ИНЖЕНЕР			
ДИЗАЙНЕР	ЗАХАРОВА	ИНЖЕНЕР			
ДИЗАЙНЕР	ВЯТКОВСКАЯ	ИНЖЕНЕР			
ДИЗАЙНЕР	РЕБОТЕНКО	ИНЖЕНЕР			
МОНТАЖНЫЙ ПЛАН ПЕРЕГОРОДОК И ПЕРЕМЫЧЕК		ЩИТЕЛ УЧЕБНЫХ ЗАДАНИЙ			

ПРИВЯЗАН	
ИНВ. №	

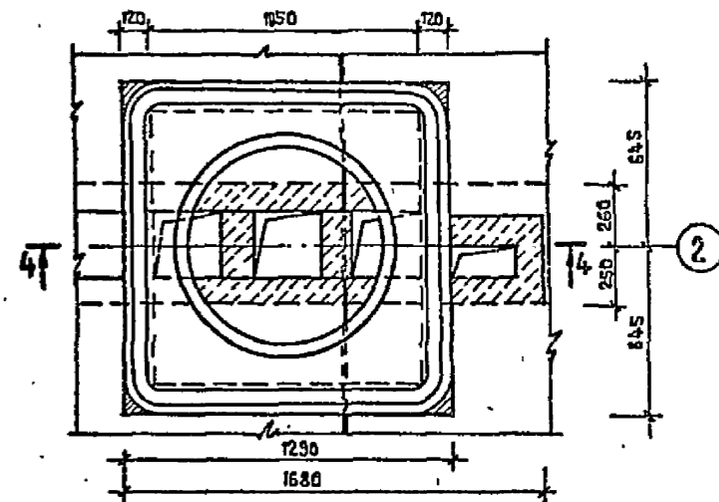
ПЛАН КРОВЛИ



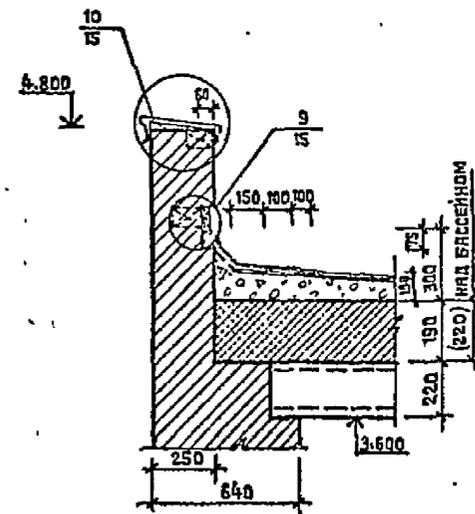
4-4



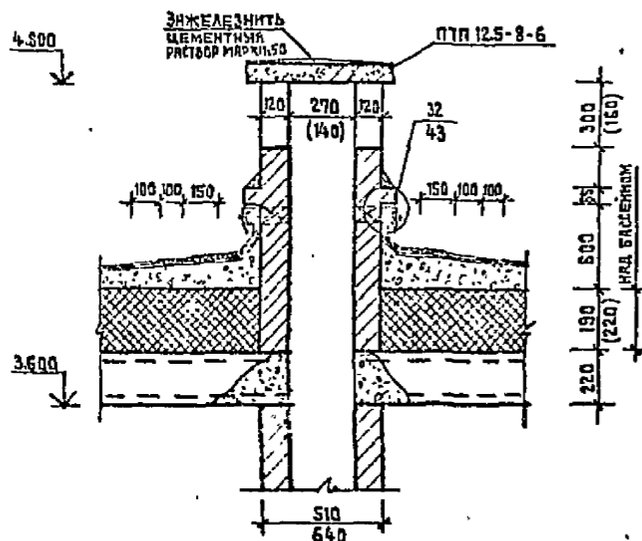
ФРАГМЕНТ ПЛАНА



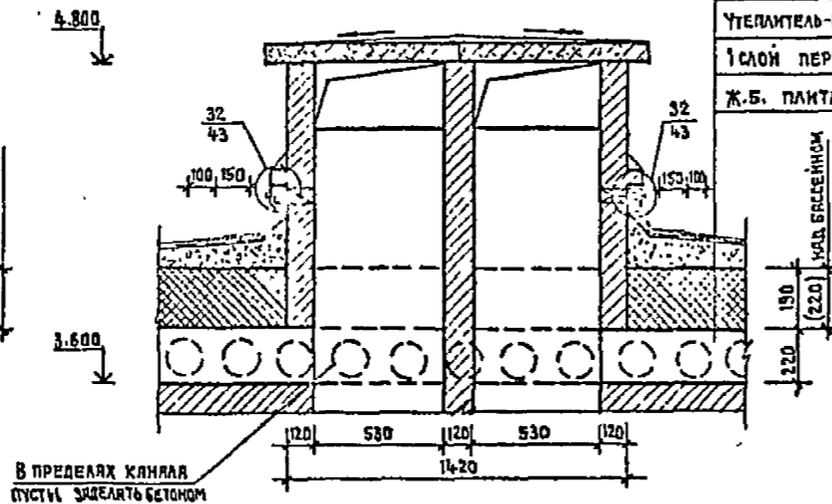
2-2



1-1



3-3



СЛОЙ БРОНИРОВАННОГО РУБЕРОИДА

- 3 СЛОЯ РУБЕРОИДА (МАРКИ РК 420 ИЛИ РК 350) НА БИТУМНОЙ КЛЕЙКЕ
- ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНАЯ СТЯЖКА М 100 — 30 ММ
- КЕРАМЗИТОВЫЙ ГРАВИЙ ПО УКЛОНУ
- УТЕЛИТЕЛЬ-ПЛИТНЫЙ ИЗ ЯЧЕЙСТОГО БЕТОНА $\gamma=400 \text{ кг/м}^3$
- 1 СЛОЙ ПЕРГАМИНА ИЛИ РУБЕРОИДА
- Ж.Б. ПЛАНТА ПОКРЫТИЯ

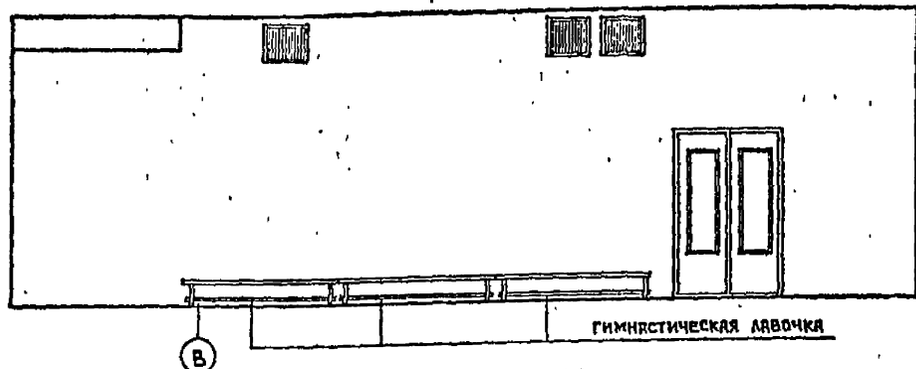
ПРИМЕЧАНИЕ

1. УЗЛЫ ЗАМЯРКИРОВАННЫЕ НА ДАННОМ ЛИСТЕ СМ. СЕРИЮ 2.260-1 В.2.

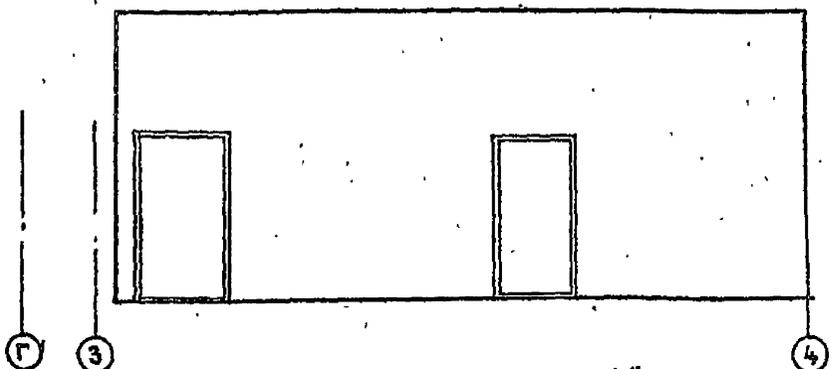
ПРИВЯЗАН		ИНЖ. АНЖ. ЗАХАРОВА		И.С.О.		ТП 294-3-33.83		- АС	
ИНВ. №		И.С.О.		И.С.О.		КРЫТЫЙ БАССЕЙН ДЛЯ ОБУЧЕНИЯ ДЕТЕЙ ПАВЛОВА		СТАДИЯ ЛИСТ ЛИСТОВ	
		И.С.О.		И.С.О.		ПЛАН КРОВЛИ. ДЕТАЛИ.		ЦНИИЭП УЧЕБНЫХ ЗДАНИЙ	

АЛБОН I ТП 294-3-33.83
 СОГЛАСОВАНО
 И.С.О.

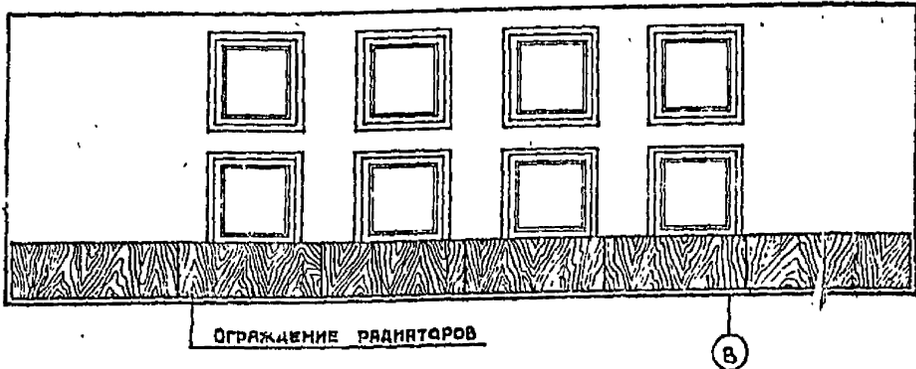
РАЗВЕРТКА СТЕНЫ ПО ОСИ „3“



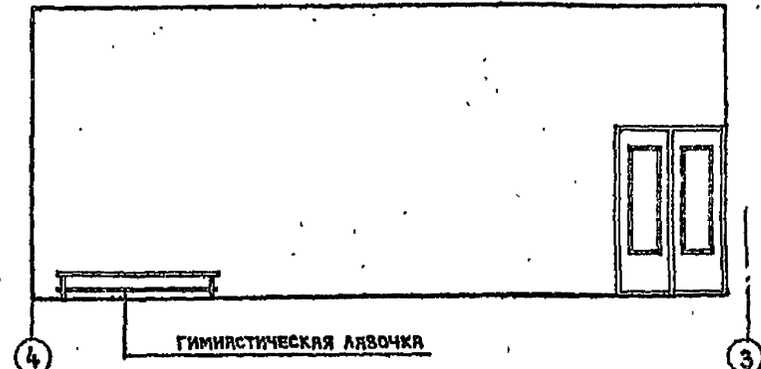
РАЗВЕРТКА СТЕНЫ ПО ОСИ „Г“



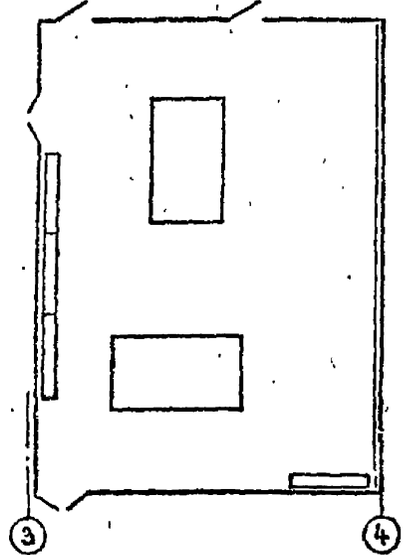
РАЗВЕРТКА СТЕНЫ ПО ОСИ „4“



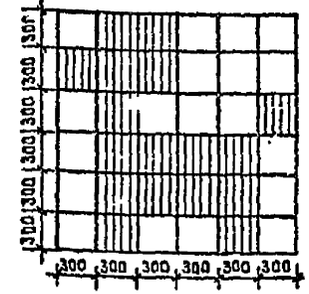
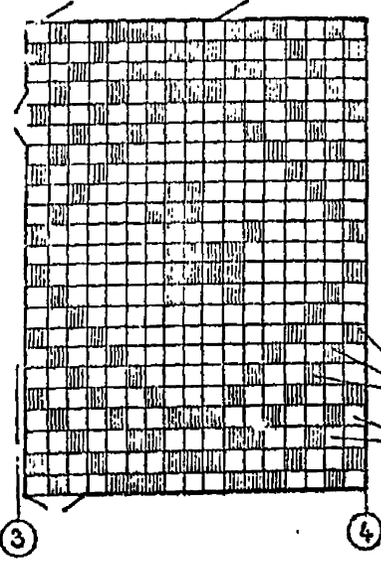
РАЗВЕРТКА СТЕНЫ ПО ОСИ „В“



ПЛАН ЗАЛА ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫХ ЗАНЯТИЙ



ПРИМЕР РЕШЕНИЯ ПОЛА



ФРАГМЕНТ РИСУНКА ПОЛА ИЗ ЛИНОЛЕУМА

ТЕМНОСИНИЙ
ЛИНОЛЕУМ
СЕРЫЙ ЛИНОЛЕУМ

1. СТЕНЫ ОКРАСИТЬ КОЛЕРом №5 или №10 до ПОТОЛКА.
2. ОБОРУДОВАНИЕ СМ. ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ЧЕРТЕЖИ.

		ТЛ 204-3-33 83		- АС	
		КРЫТЫЙ БАССЕЙН ДЛЯ ОБУЧЕНИЯ ДЕТЕЙ ПЛАВАНИЮ			
		СТАНДАРТ	ЛИСТ	ЛИСТОВ	
		А	13	13	
		ПРИМЕР РЕШЕНИЯ ИНТЕРЬЕРА		УЧЕБНЫХ ЗДАНИЙ	
ИЗДАТЕЛЬСТВО	БЕШЕНКОВ	АРХИТЕКТОР	ПРОЕКТИРОВЩИК	ПРОЕКТИРОВЩИК	ПРОЕКТИРОВЩИК
ПРИВЯЗАН	Г. Ч. П.	СТАРШИЙ	Г. Ч. П.	СТАРШИЙ	Г. Ч. П.
	РУБЦОВ	ЛЕБЕДЕВА	РУБЦОВ	ЛЕБЕДЕВА	РУБЦОВ
	ВЕЛ. ЛУК.	ЗАХАРОВА	ВЕЛ. ЛУК.	ЗАХАРОВА	ВЕЛ. ЛУК.
	ТЕХНИК	ВОЛКОВА	ТЕХНИК	ВОЛКОВА	ТЕХНИК
ИНВ. №	ИРИХОН	РЕВОТЕКО	ИРИХОН	РЕВОТЕКО	ИРИХОН

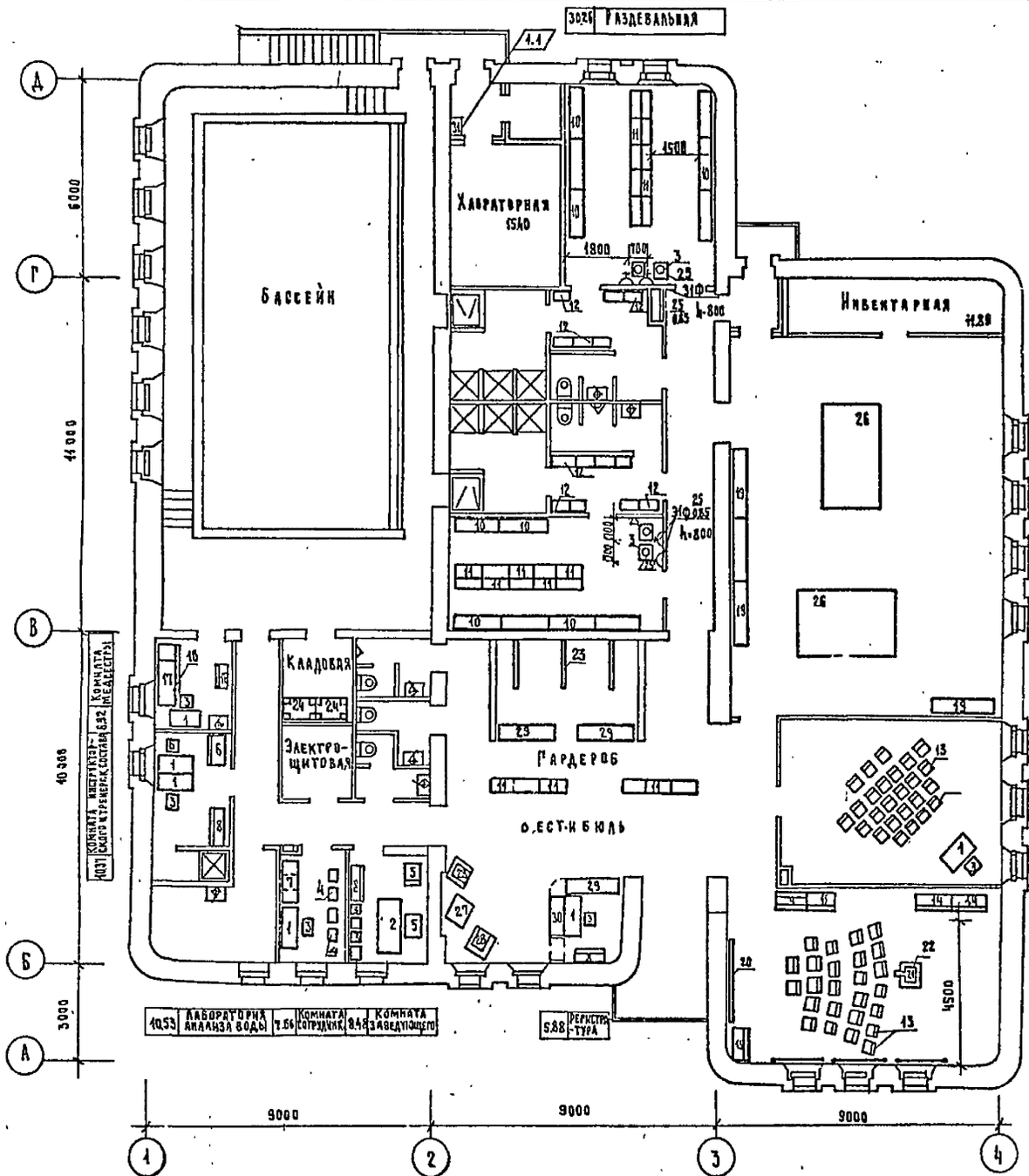
11150M 1 П 204-3-33 83

СОГЛАСОВАНО

ИЗДАТЕЛЬСТВО

АЛЬБОМ I ТП 294-3-35-83

И.О. Ф.И.О.	И.О. Ф.И.О.	И.О. Ф.И.О.	И.О. Ф.И.О.
СТАТУС	СТАТУС	СТАТУС	СТАТУС
В.И.О.	В.И.О.	В.И.О.	В.И.О.
Б.И.О.	Б.И.О.	Б.И.О.	Б.И.О.



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- Умывальник со смесителем
- ЭЛЕКТРОРОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ
- ОДНОФАЗНАЯ
- ЗАШТОРЬВАНИЕ

КОМНАТА ОГРАНА ЧИЩЕННЯ КАРС-МЕ. КОЛІСІ 3 АА ПОДГОТОВИТЕЛЬНИХ ЗАКЛАДІ
 КОМНАТА ПЕРИМЕТР 588-ТИПА

1	1	2-35	20.05	1983	1983
И.О. Ф.И.О.	И.О. Ф.И.О.	АНСТ	№ ДОК	ДАТА ПОДП.	ПОДП.

		ТП 294-3-35-83		-ТХ	
		КРЫТЫЙ БАССЕЙН ДЛЯ ОБУЧЕНИЯ ДЕТЕЙ ПЛАВАНИЮ			
ПРИВЯЗАН:		И.О. Ф.И.О.	И.О. Ф.И.О.	СТАДИЯ	АНСТ
		И.О. Ф.И.О.	И.О. Ф.И.О.	Р.	1М
		И.О. Ф.И.О.	И.О. Ф.И.О.	АНСТОВ	2
И.О. Ф.И.О.		ПЛАН РАССТАВКИ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ			И.О. Ф.И.О.

АЛБОМ I ТП 294-3-33.83

МАРКА ПОЗ.	ОБЪЕДИНЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ-ВО	МАССА ЕД. КГ.	ПРИМЕЧАНИЕ
1	СОЮЗМЕБЕЛЬ	Стол письменный одноком. 1400x600 x 807 Арт. 4503	6		
2	"	Стол письменный двухком. 1500x1500x750 М.О.Д. 688-44-5	1		
3	"	Стул кожаный 400x400x825 Арт.300	13		
4	"	Кресло р.д.б.о.ч.е.е 580x630x780 М.О.Д. 664	1		
5	ЗАВОД МЕТАЛЛОИЗДЕЛИЙ г.Москва	Сейф 450x650x1480	1		
6	МИНИСТЕРСТВО ТРГОВАНИ СССР, СОЮЗТРОГБОРУДОВАНИЕ	Шкаф для одежды 840x650x2000 ШО-3	1		
7	"	Шкаф для одежды 1260x630x2000 ШО-2	1		
8	СОЮЗМЕБЕЛЬ	Шкаф книжный 1000x350x1800 Арт.2400	3		
9	"	Шкаф для учебно-наглядных пособий 1162x354x1345 ДХ-00х1974	1		
10	"	Шкаф для одежды ст.секцион. 1500x240x1150 ДН-2-715/1	12		
11	"	Скамья 800x280x240 ДН-2-864/13	26		
12	"	Вешалка для полотенец 666x125x166 ДН-2-864/15	16		
13	"	Стул детский 240x200x450 ДН-1-840/2	50		
14	"	Шкаф для пособий 998x470x1400 ДН-2-864/2	2		
15	"	Шкаф для игрушек 997x470x1400 ДН-2-864/1	2		
16	Торговая сеть	Ширма трехстворчатая 2212x50x1700	1		
17	СОЮЗМЕБЕЛЬ	Кухетка медицинская 1850x300x600 ДН-7-301/12	1		
18	Львовский завод медоборудования	Шкаф медицинский 600x300x1500	1		
19	МИНИСТЕРСТВО ТРГОВАНИ СССР	Скамейка гимнастическая 2000x300x300	7		
20	Одесский завод "Хилап"	Зерка настенное 2600x1500 ЗПБ-С2.6	4		
21	г.Заровск. Завод №6 Школьное приборостроение	Диапроектор 305x140x290; 845квт; 1ф. 220В АЭТН	1		

МАРКА ПОЗ.	ОБЪЕДИНЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ-ВО	МАССА ЕД. КГ.	ПРИМЕЧАНИЕ
22	Всесоюзный трест производственных предприятий г.Москва	Стол-подставка для кинопроектора 590x620x1050 К-08	1		
23	Минторг СССР, Союзторгоборудование г.Москва	Вешалка на 30 крючков 1400x200x40 В.Р. 06.00.00 00 СБ	3		
24	Минторг СССР, Союзторгоборудование г.Москва	Стеллаж пристенный деревянный 1000x500x1750 СЛ-7А	2		
25	МОСКОВСКИЙ ОПЫТНЫЙ ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКИЙ ЗАВОД	Аппарат полуавтоматический для сушки волос СМ-1 687x687x1500; 985квт; 1ф; 220В	1		
26	Торговая сеть	Ковёр многоцветный 3120 x 2000	2		
27	СОЮЗМЕБЕЛЬ	Стол журнальный 600x600x520 ДР-Б-499	1		
28	"	Кресло для отдыха 626x685x665 М.О.Д. 666	2		
29	"	Станка гардеробная 1800x400x820 ДЗ-147-38 А	3		
30	"	Станка гардеробная 1200x400x850 Т-2	1		
31	РАЗРАБОТАНО ИИ-ТОМ ИМ.КЕЗЕНЦЕВА	Шкаф для одежды 600x300x2150 серия 1.272.5-4 000.006	1		

4.1

1 1 1 2-85 28.78 Sub
ИЗМ № 1 ИСП № 408 ДАТА ПОДП ПОДП.

ТП 294-3-33.83 -ТХ

КРЫТИЕ БАССЕЙНА ДЛЯ ОБУЧЕНИЯ ДЕТЕЙ ДАВЫДКИНО

ИВ.И.И.	ИЗВЕЩАТЕЛЬ МАЛЫШЕВА	Иван	СТАДИОН	ИСП.	ИСП.
	ЛАМПА ТИПА РЕБЕКЕН	Иван	Р	2и	2
	РАТРУПЛИМ КАРПОВСКАЯ	Карп	СПЕЦИФИКАЦИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ		
	РЕЗЕРВУАР МАКЕЕВА	Макеев	ЦЕННИК		
	ПРОБЕРНА РЕВЕНЯ	Ревеня			
	И.КОНТУШ ДМИТРИЕВА	Дмитриев			