

ГОСКОМИТЕТ
ПО ГРАЖДАНСКОМУ
СТРОИТЕЛЬСТВУ
И АРХИТЕКТУРЕ
ПРИ ГОССТРОЕ СССР

ЦНИИЭП
ЖИЛИЩА

АС
01-2

ТАБЛИЦА
ВОЗМОЖНЫХ ВАРИАНТОВ ПОЛОЖЕНИЯ
БЛОК-СЕКЦИИ В ЖИЛЫХ ДОМАХ

СЕРИЯ 121· КРУПНОПАНЕЛЬНЫЕ ЖИЛЫЕ ДОМА И БЛОК-СЕКЦИИ

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 121-043/1.2

9· ЭТАЖНАЯ 36·КВАРТИРНАЯ БЛОК-СЕКЦИЯ

1 Б · 2 Б · 3 Б · 3 Б
ШИРОТНОЙ ОРИЕНТАЦИИ

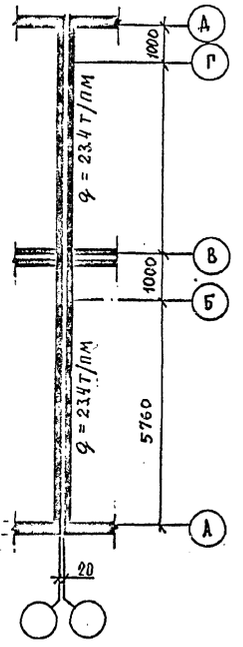
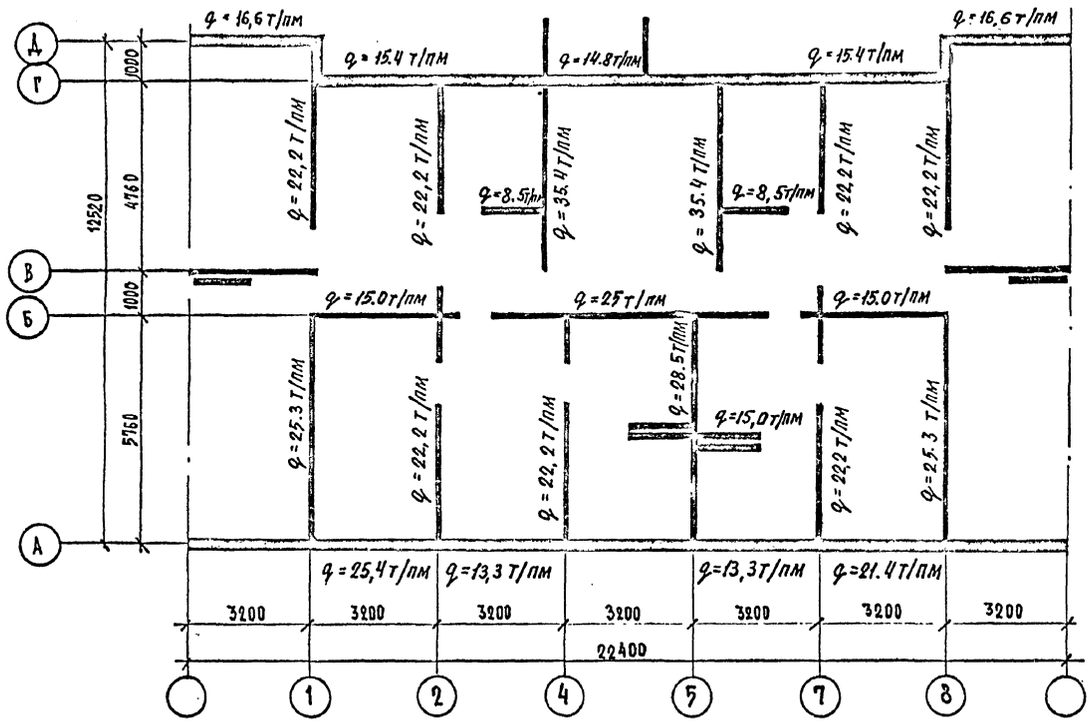
ЧАСТЬ 01· АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ ЧЕРТЕЖИ НИЖЕ ОТМ. ±0.00

РАЗДЕЛ 01-2· С ПОДПОЛЬЕМ И БЕЗРОСТВЕРКОВЫМ СВАЙНЫМ ОСНОВАНИЕМ

17289-10

121-043/1.2		ТИПЫ ПЛАНИРОВОЧНЫХ РЕШЕНИЙ ПЕРВОГО ЭТАЖА				
		I	II	III	IV	V
		ОСНОВНОЕ	СКОЛЯСОЧНОЙ	С ЭЛЕКТРО-ЩИТОВОЙ	СО СКВОЗНЫМ ПРОХОДОМ С ЭЛЕКТРОЩИТОВОЙ	
1	РЯДОВАЯ	I-1	II-1	III-1	IV-1	V-1
2	РЯДОВАЯ С ШВОМ СПРАВА	I-2	II-2	III-2	IV-2	V-2
3	РЯДОВАЯ С ШВОМ СЛЕВА	I-3	II-3	III-3	IV-3	V-3
4	СТОРЦОВЫМ ОКОНЧАНИЕМ СПРАВА	I-4	II-4	III-4	IV-4	V-4
5	СТОРЦОВЫМ ОКОНЧАНИЕМ СЛЕВА	I-5	II-5	III-5	IV-5	V-5
6	СТОРЦОВЫМ ОКОНЧАНИЕМ СПРАВА И ШВОМ СЛЕВА	I-6	II-6	III-6	IV-6	V-6
7	СТОРЦОВЫМ ОКОНЧАНИЕМ СЛЕВА И ШВОМ СПРАВА	I-7	II-7	III-7	IV-7	V-7
8	СТОРЦОВЫМ ОКОНЧАНИЕМ С ДВУХ СТОРОН	I-8	II-8	III-8	IV-8	V-8

ДЕФОРМАЦИОННЫЙ ШОВ



ПРИМЕЧАНИЯ:
1. НАГРУЗКИ ДАНЫ В ТОННАХ НА ПОГОННЫЙ МЕТР.

РУКОВОД. РАБОТЫ							
И. П. РОЗАНОВ	В. П. КОЧЕТКОВ						
И. П. РОЗАНОВ	В. П. КОЧЕТКОВ						
И. П. РОЗАНОВ	В. П. КОЧЕТКОВ						

1975

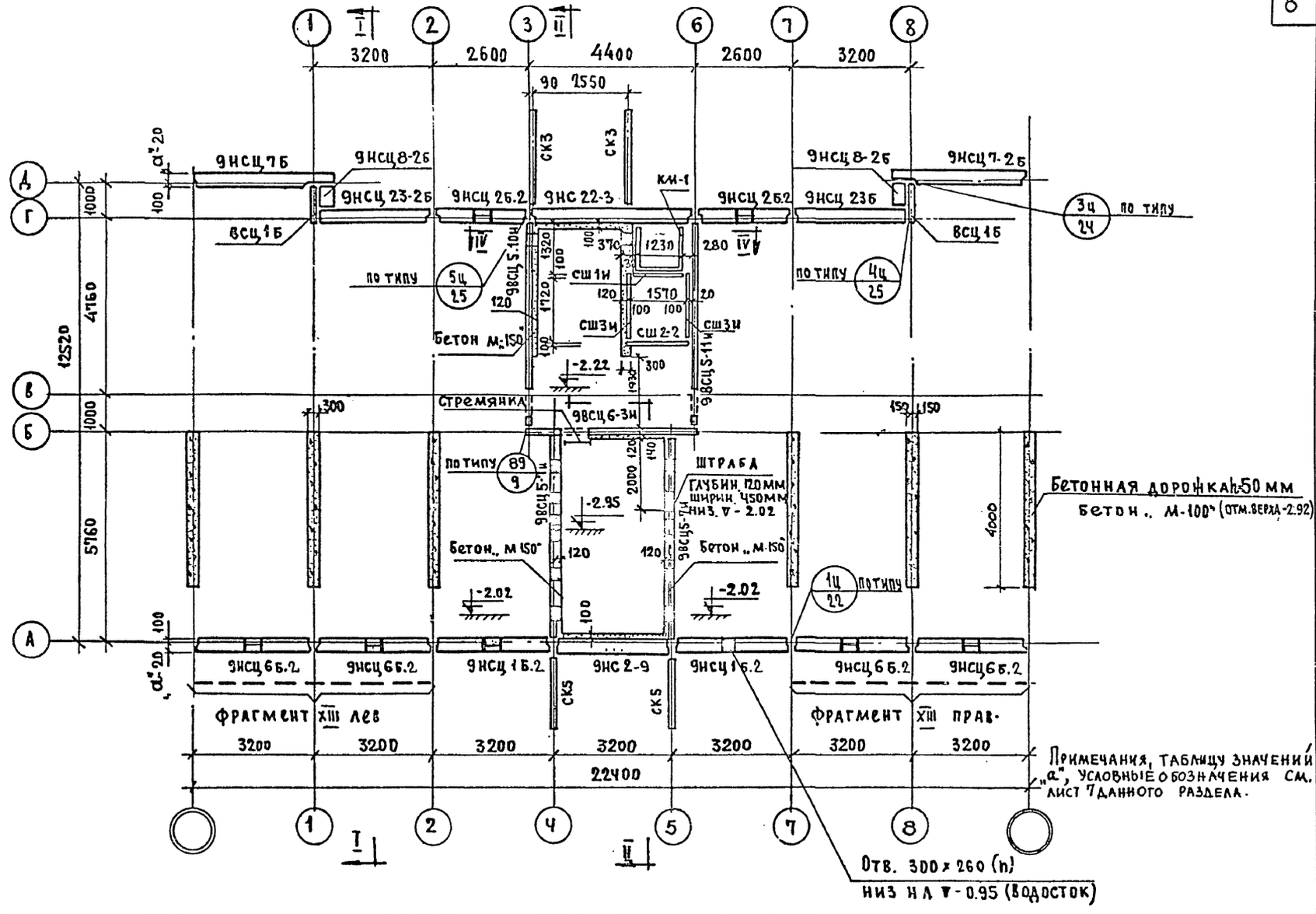
СХЕМА РАСЧЕТНЫХ НАГРУЗОК

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 121-043/1.2	ЧАСТЬ 04 РАЗДЕЛ 04-2	Лист 3
-------------------------------	-------------------------	-----------

ОК. АКС.1	ПОЗАНОВ С.А. ИНИ. ДЕК.	СОЗДАНИЕ	СОГЛАСОВАНО	КОРРЕКТ. ПРОИЗВЕЛ	ДАТА
ТА ИНИ. ЛАН	ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ РИ.М. ГРАД.	Э.БЕЛКО	ДУМАНСКИЙ	ШУМАКИН	17/67
РИ.М. АКС.1	КОМПЕТЕНТ. РАЗРАБ.	В.К.	ИВАНОВСКИЙ	ИВАНОВ	
ТА ИНИ. ЛАН	ПРОЕКТ. ПРОВЕР.	С.Б.Т.	СА.Т.	СТАРИК	РЕВОЛЮВА

ЦНИИЭП
ЖИЛИЩА
Г. МОСКВА

1980



МОНТАЖНЫЙ ПЛАН ТЕХНИЧЕСКОГО ПОДПОДЛЯ В ОСЯХ 1-8
СО СКВОЗНЫМ ПРОХОДОМ.

Типовой проект 121-043/1.2
часть 01
Раздел 01-2
Лист 8

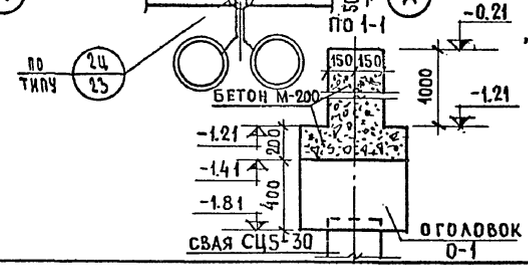
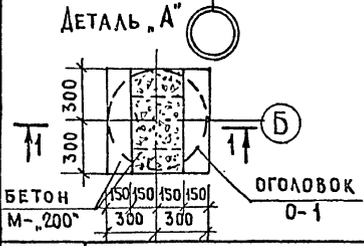
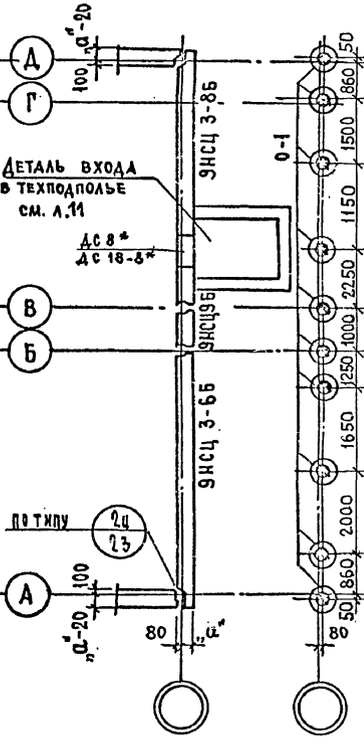
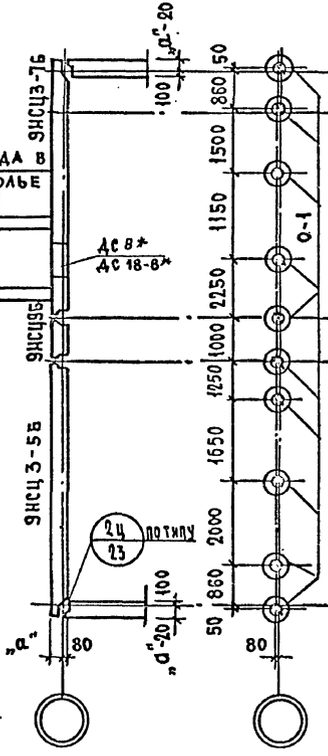
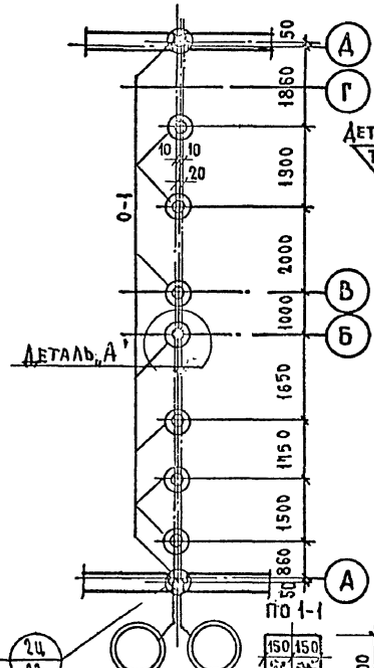
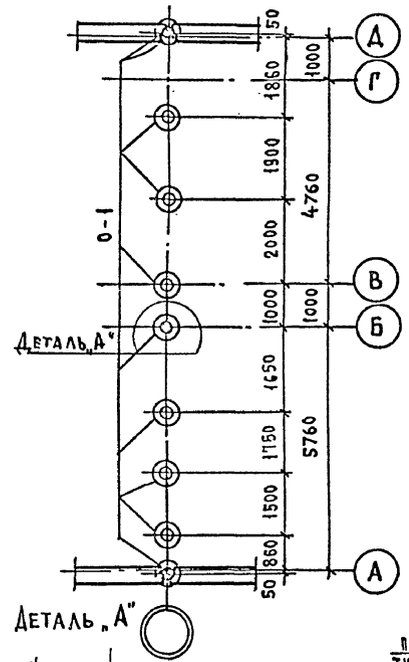
УЗ. АКБ 1	РОЗАНОВ	ИЛИНДИ	МУЗЫМИН	ГОРЬКИН	ПРОХОРОВ	ДАТА
ЛИН. АКБ	КОЧЕШКОВ	РУЖИЦА	СЕВЕНКО	ЛАРИЖ.И.	ТЕПЕЛЬМАН	ИЗМЕНТ
РУК. МАСТ.	БЛОМЕНТАЛЬ	РАЗРАБОТ.	КОРЧАГОВА	ЛАРИЖ.И.	БАРКОВА	М 7/8/9
ЛИН. МАСТ.	БУЗЕНФЕЛЬД	ПРОВЕРКА	СЕВЕНКО	РУЖ. ИР.	ПЕТРЕНКО	ВЗАМЕН
НИЛИЩА						
г. МОСКВА						

ЭБ-1
РЯДОВОЙ

ЭБ-2
С ДЕФОРМАЦИОННЫМ ШВОМ

ЭБ-3
ТОРЦЕВОЙ (ЛЕВЫЙ)

ЭБ-4
ТОРЦЕВОЙ (ПРАВЫЙ)



ПРИМЕЧАНИЕ. Настоящий лист рассматривать совместно с соответствующими листами монтажных планов подполья и планов стен и оголовков данного раздела

МОНТАЖНЫЙ ПЛАН СВАЙ, ОГОЛОВКОВ, СТЕН /ЦОКОЛЬНЫХ/, ЭЛЕМЕНТЫ БЛОКИРОВКИ.

Типовой проект	Часть 01	Лист
121-043/1	РАЗДЕЛ 01-2	12

1980

ЦНИИП
г. Москва

1980

ПРОЕКТА: СУИ-ЛАН-УВАМУ ДАИСТ
 КУЗЬМИН Корректировка
 СЕВЕРКОМ ИЖ.И.И
 РАССКАЯ Л.И.И.И.И
 КУЗЬМИН В.И.И.И.И
 НИЖКОМ
 ПУЧКОВА
 КОЧЕНОВ В.П.И.И.И
 СЕВЕРКОМ В.П.И.И.И
 РАССКАЯ Л.И.И.И.И
 КУЗЬМИН В.И.И.И.И
 НИЖКОМ
 ПУЧКОВА
 КУЗЬМИН В.И.И.И.И
 НИЖКОМ
 ПУЧКОВА

ЭКСПЛИКАЦИЯ СВАЙ										ЭКСПЛИКАЦИЯ ОГОЛОВКОВ				
УСЛОВНОЕ ОБОЗНАЧЕ- НИЕ	МАРКА СВАЙ	НОМЕРА СВАЙ	РАЗМЕРЫ СВАЙ		КОЛ-ВО ШТ.	ОТМЕТКА НИЖНИХ КОНЦОВ СВАЙ	ОТМЕТКА ВЕРХА СВАЙ		№ ГОСТА	МАРКА ОГОЛОВКОВ	РАЗМЕРЫ ОГОЛОВКА		КОЛ-ВО ШТ.	№ ЛИСТА ТИПОВОГО ПРОЕКТА
			СЕЧЕНИЕ ММ	ДИНА М			ПОСЛЕ ЗАБИВКИ	ПОСЛЕ СРЪБКИ			В ПЛАНЕ ММ	ВЫСОТА ММ		
	СЦ 6-30	2-4; 7-13; 17; 20-26; 30; 63; 65; 67-74; 77; 80-86; 91-93	300x300	6	40	-6.310	-0.310	-0.560	ГОСТ 19804.4-78	0-1	φ600	400	40	СЕРИЯ 121 РАЗДЕЛ 10.9-5 ЛИСТ 4
	СЦ 5-30	33-41; 48-55; 58-61, 46	300x300	5	22	-7.165	-2.165	-2.415		0-1	φ600	400	22	
	СЦ 5-30	42-44	300x300	5	3	-6.170	-1.170	-1.220		0-1	φ600	400	3	
	СЦ 5-30	1-5; 6; 14-16; 18; 19; 27; 28; 31; 45; 62; 66; 75; 76; 78; 79; 87-90; 92; 96, 97	300x300	5	25	-6.715	-1.715	-1.965		0-1	φ600	400	25	
Итого					90					Итого			90	

ЭКСПЛИКАЦИЯ СВАЙ И ОГОЛОВКОВ
(со сквозным проходом)

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
121-043/1.2

Часть 01
РАЗДЕЛ 01-2

Лист
15

ДАТА ИНВЕНТ. №	ВЗМЕР	МАРКА ИЗДЕЛИЯ	ГАБАРИТЫ, мм			МАССА Т	КОЛИЧЕСТВО, ШТ.			АЛЬБОМ РАБОЧИХ ЧЕРТ. СЕРИИ "121"		МАРКА ПАНЕЛИ	ГАБАРИТЫ, мм			МАССА Т	КОЛИЧЕСТВО, ШТ.			АЛЬБОМ РАБОЧИХ ЧЕРТЕЖЕЙ СЕРИИ "121"							
			АЛИНА	ВЫСОТА (ШИРИНА)	ТОЛ- ЩИНА		ОСНОВНАЯ	С КОЛЕСОЧ- НОЙ, С ЭЛЕКТРО- ЩИТОВОЙ	СО СКВОЗ- НЫМ ПРОХОДОМ	РАЗДЕЛ	ЛИСТ		АЛИНА	ВЫСОТА (ШИРИНА)	ТОЛ- ЩИНА		ОСНОВ- НАЯ	СКОЛЯ- СКОЙ	СО СКВОЗ- НЫМ ПРОХОДОМ	ПРИ МЕЖДУЭТАЖНЫХ ПЕРЕКРЫТИЯХ (с.л. 100мм)		ПРИ МЕЖДУЭТАЖНЫХ ПЕРЕКРЫТИЯХ (с.л. 160мм)					
																				РАЗДЕЛ	ЛИСТ	РАЗДЕЛ	ЛИСТ				
ВНУТРЕННИЕ СТЕНОВЫЕ ПАНЕЛИ, ПОДСТАВКИ ПОД ВЕНТБЛОКИ, СТЕНКИ ЛИФТОВОЙ ШАХТЫ												ПАНЕЛИ ПЕРЕКРЫТИЯ (ПРИ ЛОДЖИЯХ - ПРИ ЛЮБЫХ НАРУЖНЫХ СТЕНАХ; ПРИ БАЛКОНАХ - ПРИ ОДНОСЛОЙНЫХ НАРУЖНЫХ СТЕНАХ ТОЛЩ. 350-400 мм)															
СОГЛАСОВАНО			ВСЦ 15	1050	1385	440	0.65	2	2	2	10.9-5	1	П1и	5700	3180	100	4.53	3	2	2	10.3-9	3	10.3-10	14			
			2ВСЦ5-7и	5600	1830	140	3.28	—	—	2	10.2-9	17	П1-6и	5700	3180	100	4.53	2	2	2	10.3-9	3	10.3-9	3			
			9ВСЦ5-10и	5600	1830	140	3.22	1	1	1	10.2-10	13	П1-9и	5700	3180	100	4.32	1	1	—	10.3-12	3	10.3-13	10			
			9ВСЦ5-11и	5600	1830	140	3.15	1	1	1			П1-10и	5700	3180	100	4.50	1	1	1	10.3-9	7	10.3-10	17			
			9ВСЦ6-3и	4540	1830	140	2.60	1	1	1			П1-11и	5700	3180	100	4.50	1	1	1	10.3-9	7	10.3-10	17			
													П1-12и	5700	3180	100	4.32	1	—	—	10.3-12	5	10.3-13	12			
													П1-16и	5700	3180	100	4.53	—	1	—	10.3-12	3	10.3-13	10			
													П1-42	5700	3180	100	4.45	—	1	—	10.3-29	3	10.3-30	3			
			СШ1и	1560	1830	100	0.70	1	1	1	10.4-11	4	П1-25и	5700	3180	100	4.52	1	1	1	10.3-12	7	10.3-13	10			
			СШ2-2	1770	1830	100	0.80	1	1	1	10.4-22	3	П1-26и	5700	3180	100	4.52	1	1	1	10.3-12	7	10.3-13	10			
			СШ3и	1810	1830	100	0.83	2	2	2	10.4-11	4	П3-3и	5700	2640	100	3.63	1	1	1	10.9-12	27	10.9-12	27			
			ИТОГО:					27	25	25			П3-4и	5700	2640	100	3.63	1	1	1	10.9-12	27	10.9-12	27			
			Лестницы (в т.ч. марши, площадки)									П4-3	3180	1020	100	0.80	2	2	2	10.4-2	73	10.4-2	73				
			ЛМ4	1690	1100	259	0.34	1	1	2	10.4-2	33	П6-4и	5700	3240	100	4.42	—	—	1	10.3-12	11	10.3-13	17			
			ЛП9	1450	1100	³²⁰ / ₁₂₀	0.53	—	—	1	10.4-3	28	П6-5и	5700	3240	100	4.60	—	—	1	10.3-12	16	10.3-13	22			
			АП10и	4260	2430	³⁵⁰ / ₁₉₀	5.45	1	1	1	10.4-11	49	П13-3и	5500	3020	100	4.15	—	—	1							
			АП12-3	3650	2460	100	2.20	1	1	1	10.4-22	7															
			ЭЛЕМЕНТЫ ВХОДОВ (в т.ч. плиты входов стенки крылец)									П1и	5700	3180	100	4.53	2	1	1	10.3-9	3	10.3-10	14				
			ПВ1-3	2900	1960	120	1.65	1	1	1	10.4-7	14	П1 ^о и	5700	3180	100	4.48	1	1	1	10.3-9	4	10.3-10	14			
			ПВ4	3200	1380	120	1.32	—	—	1	10.4-1	3	П1-6и	5700	3180	100	4.53	1	1	1	10.3-9	3	10.3-9	3			
			СК3	2530	910	120	0.65	2	2	2			П1-6 ^о и	5700	3180	100	4.48	1	1	1	10.3-9	4	10.3-10	14			
			СК5	1930	910	120	0.48	—	—	2			10.4-3	33	П1-9и	5700	3180	100	4.32	1	1	—	3				
			КАМЕРА МУСОРОУДАЛЕНИЯ (в сборе)									П1-10 ^о и	5700	3180	100	4.45	1	1	1	10.3-12	4	10.3-13	11				
			КМ1	1250	1230	—	253	1	1	1	10.4-7	22	П1-11 ^о и	5700	3180	100	4.45	1	1					1	5		
													П1-12и	5700	3180	100	4.32	1	1					1	3		
													П1-16и	5700	3180	100	4.53	1	—	—	10.3-29	3	10.3-30	3			
													П1-42	5700	3180	100	4.45	—	1	—	10.3-29	3	10.3-30	3			
													П1-25и	5700	3180	100	4.52	1	1	1	10.3-12	7	10.3-13	10			
													П1-26и	5700	3180	100	4.52	1	1	1	10.3-12	7	10.3-13	10			
													П3-3и	5700	2640	100	3.63	1	1	1	10.9-12	27	10.9-12	27			
													П3-4и	5700	2640	100	3.63	1	1	1	10.9-12	27	10.9-12	27			
													П4-3	3180	1020	100	0.80	2	2	2	10.4-2	73	10.4-2	73			
													П6-4и	5700	3240	100	4.42	—	—	1	10.3-12	11	10.3-13	17			
													П6-5и	5700	3240	100	4.60	—	—	1	10.3-12	16	10.3-13	22			
													П13-3и	5500	3020	100	4.15	—	—	1							

ЦНИИП
г. Москва

1980

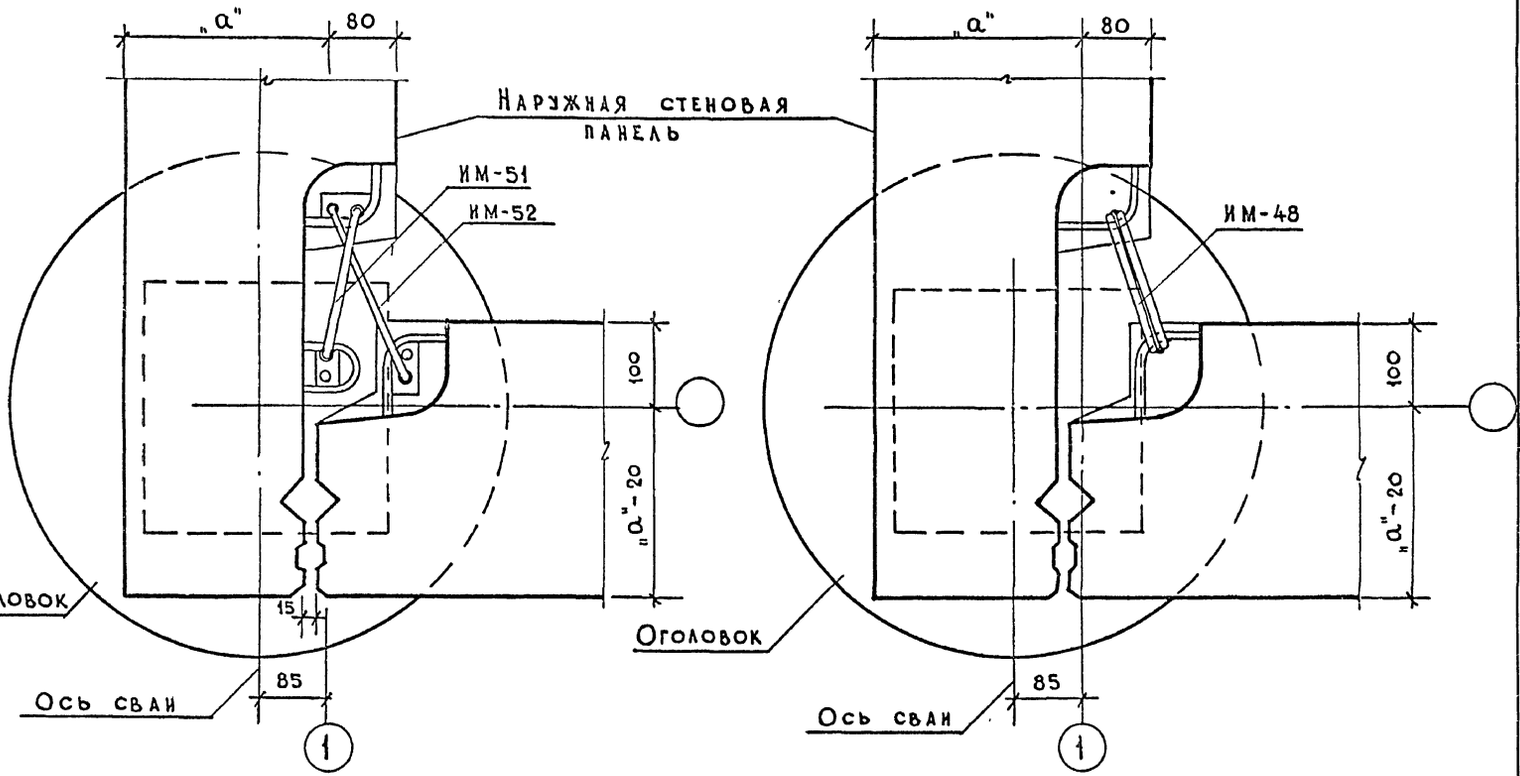
СПЕЦИФИКАЦИЯ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ИЗДЕЛИЙ НА
НЕИЗМЕНЯЕМУЮ ЧАСТЬ БЛОК-СЕКЦИИ

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ ЧАСТЬ 01 ЛИСТ
121-043/1.2 РАЗДЕЛ 01-2 20

2ц

Верхний

Нижний



СОГЛАСОВАНО

ДАТА

ИВЕНТ:

№ Т.И.И.

ВЗАМЕН

КЗЫМИН

СВЕЖКО

КЗЫМИН

ВАЗМОВ Г.И.ИЖ.ПР.

СОНЦОВСКИЙ РАБОТ

БОЛОННИК

ПРОВЕРКА

РАЗРАБОТКА

РУК. РАБОТ

СА.ИЖ.С.И.

СА.ИЖ.С.И.

ЖИЛИЩНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР

г. Москва

1974

МОНТАЖНЫЙ УЗЕЛ 2ц

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
121-045/1.2

ЧАСТЬ 01
РАЗДЕЛ 01-2

ЛИСТ
23

СОГЛАСОВАНО

ИНЖЕНТ
И 7-967
ВЗЛАН

РОЗАНОВ Г. И. ИЖ. ПР.
БОЧЕНКОВ РАЗРАБОТ.
БЛОЧНИН ПРОВЕРК.
РОЗАНОВ
МАРГОВА

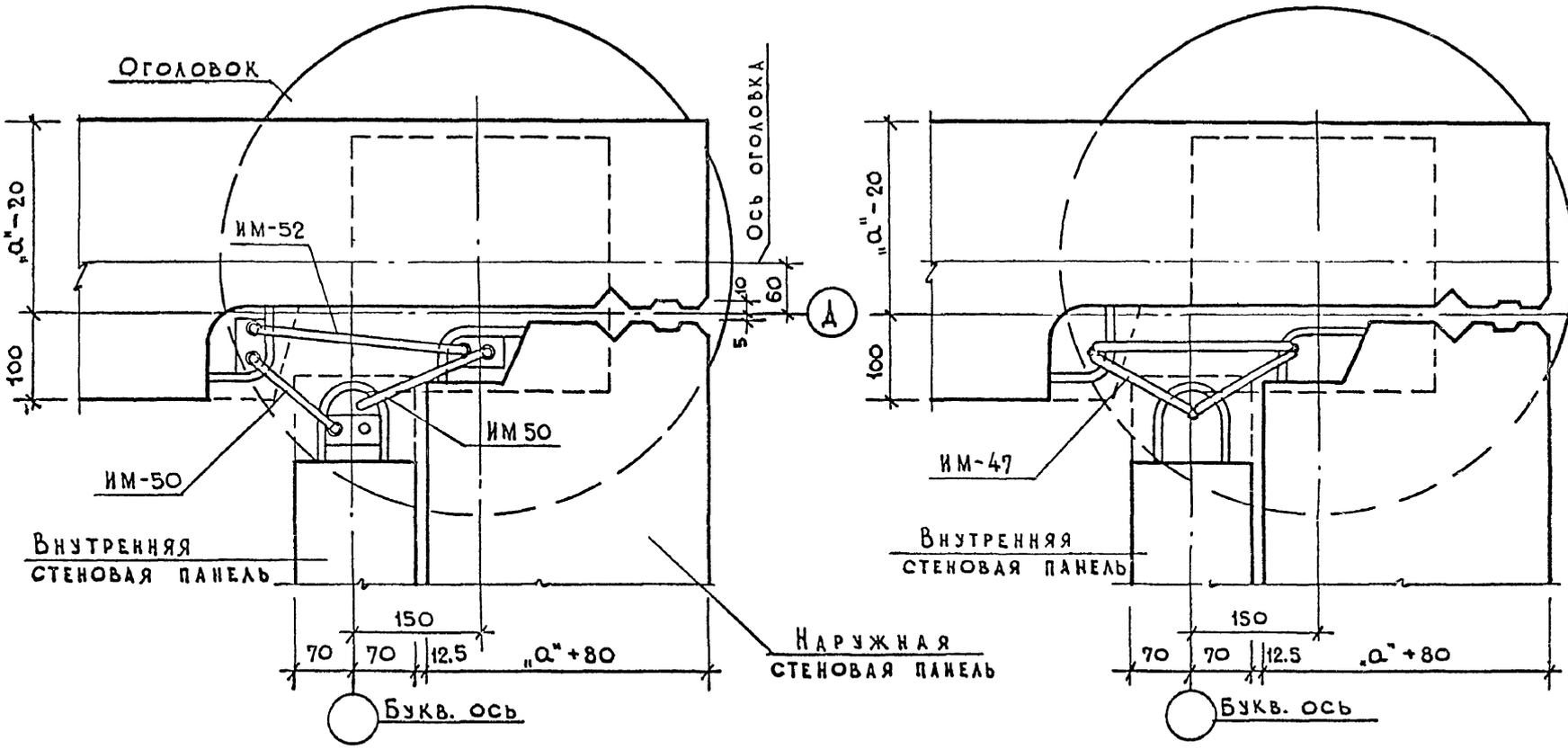
ЖИЛИЩА
Г. МОСКВА

1974

ВЕРХНИЙ

3ц

НИЖНИЙ



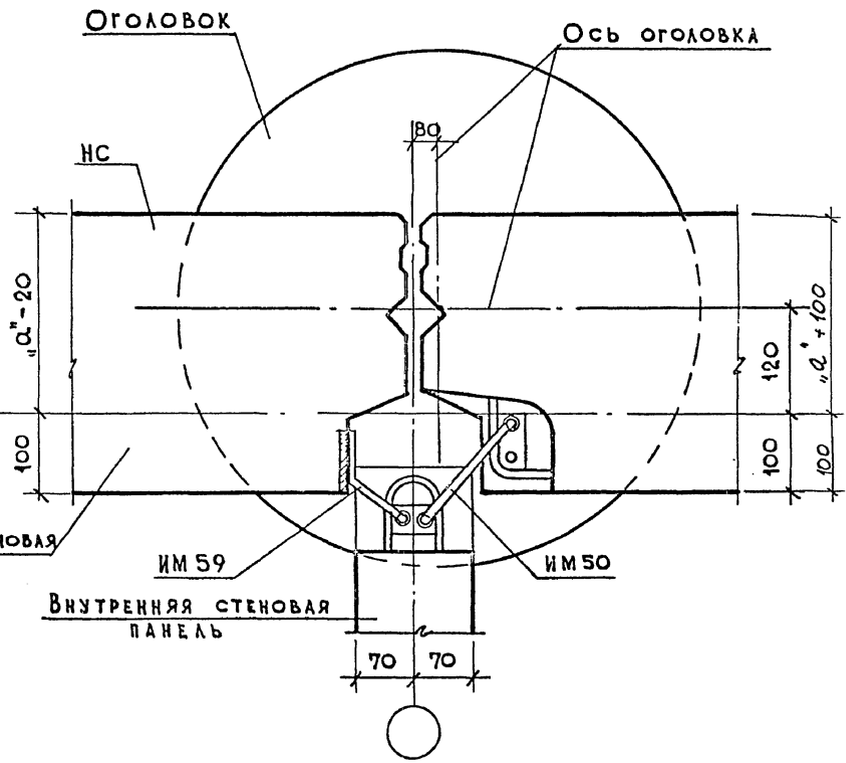
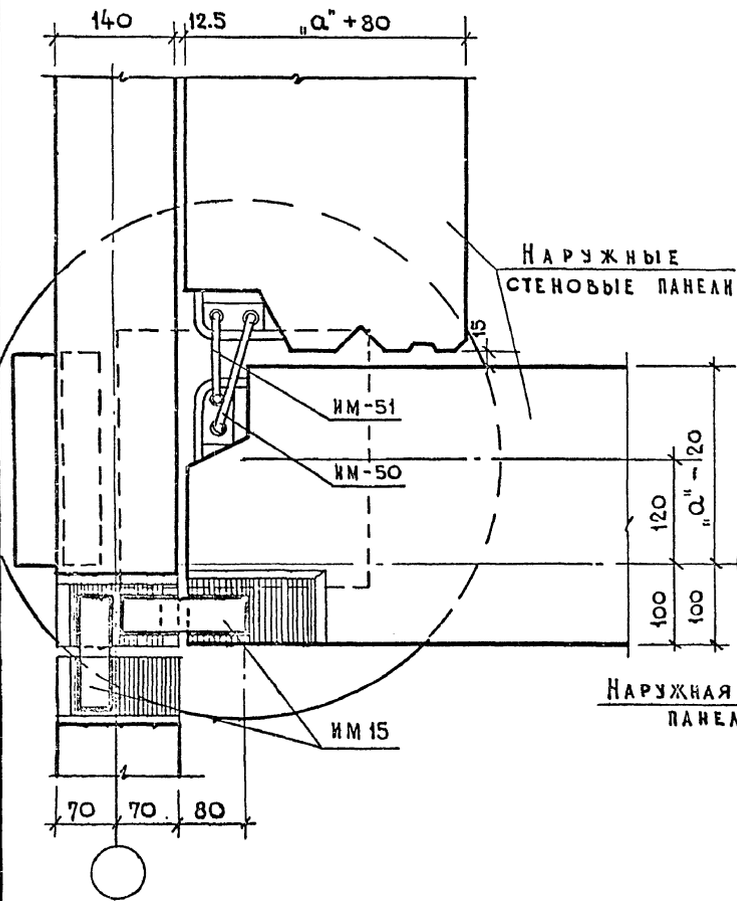
МОНТАЖНЫЙ УЗЕЛ 3Ц

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 121-043/1.2	ЧАСТЬ 01 РАЗДЕЛ 01-2	ЛИСТ 24
-------------------------------	-------------------------	------------

4ц

ВЕРХНИЙ

5ц



АНЗЕНТ.
№ 7-76/7
ВЗЛЕКА

СИБИРСКОЕ
КАЗЬМИН

КОЩЕВОВ С. И. И. В.
БЕЛОУСОВ П. В.
РОЗЕНФЕЛД

ЖИЛИЩНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ
ДИЗАЙН

Г. МОСКВА

1974

МОНТАЖНЫЕ УЗЛЫ 4ц и 5ц

Типовой проект 121-043/1.2	часть 01	ЛИСТ
	РАЗДЕЛ 01-2	25