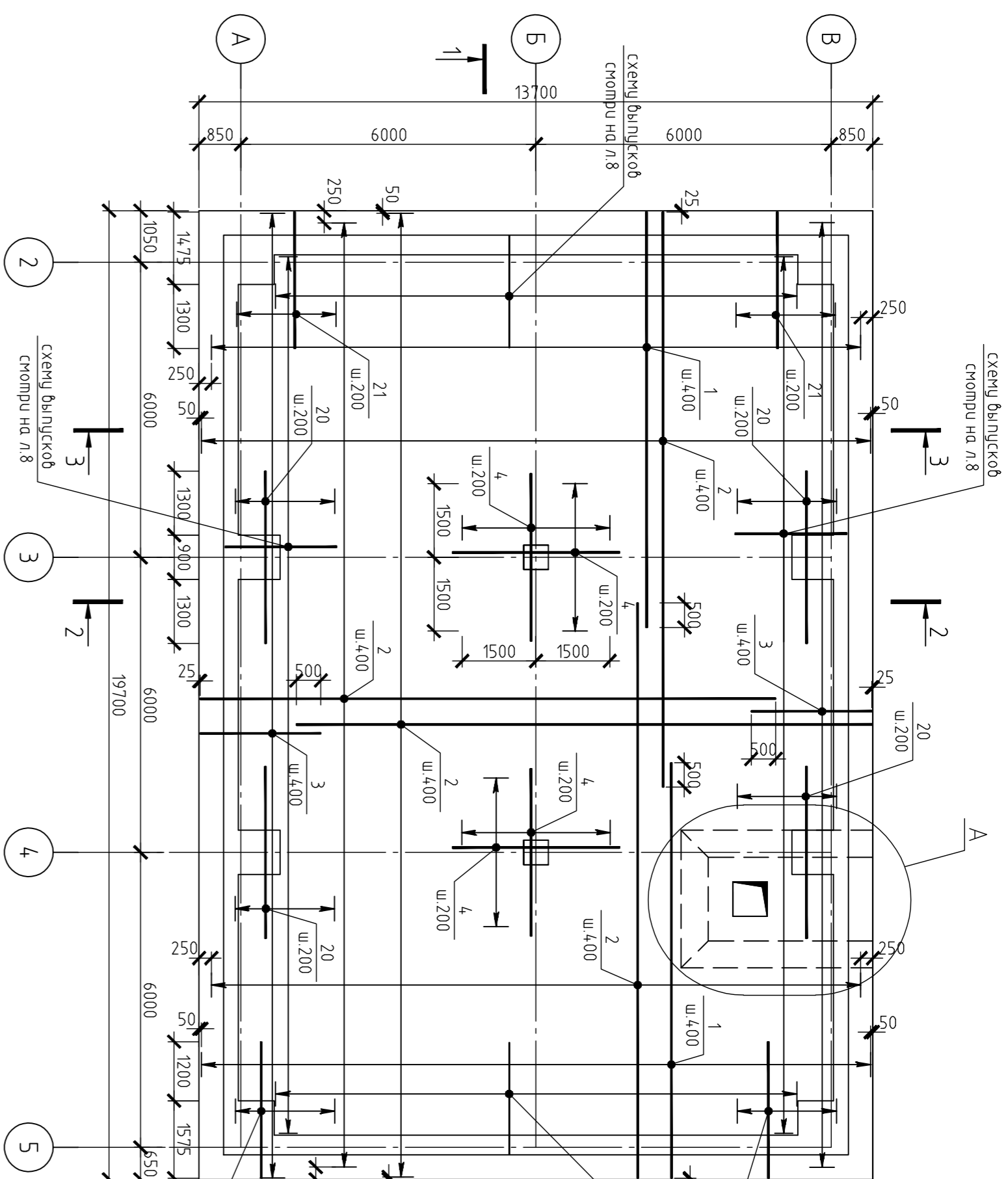


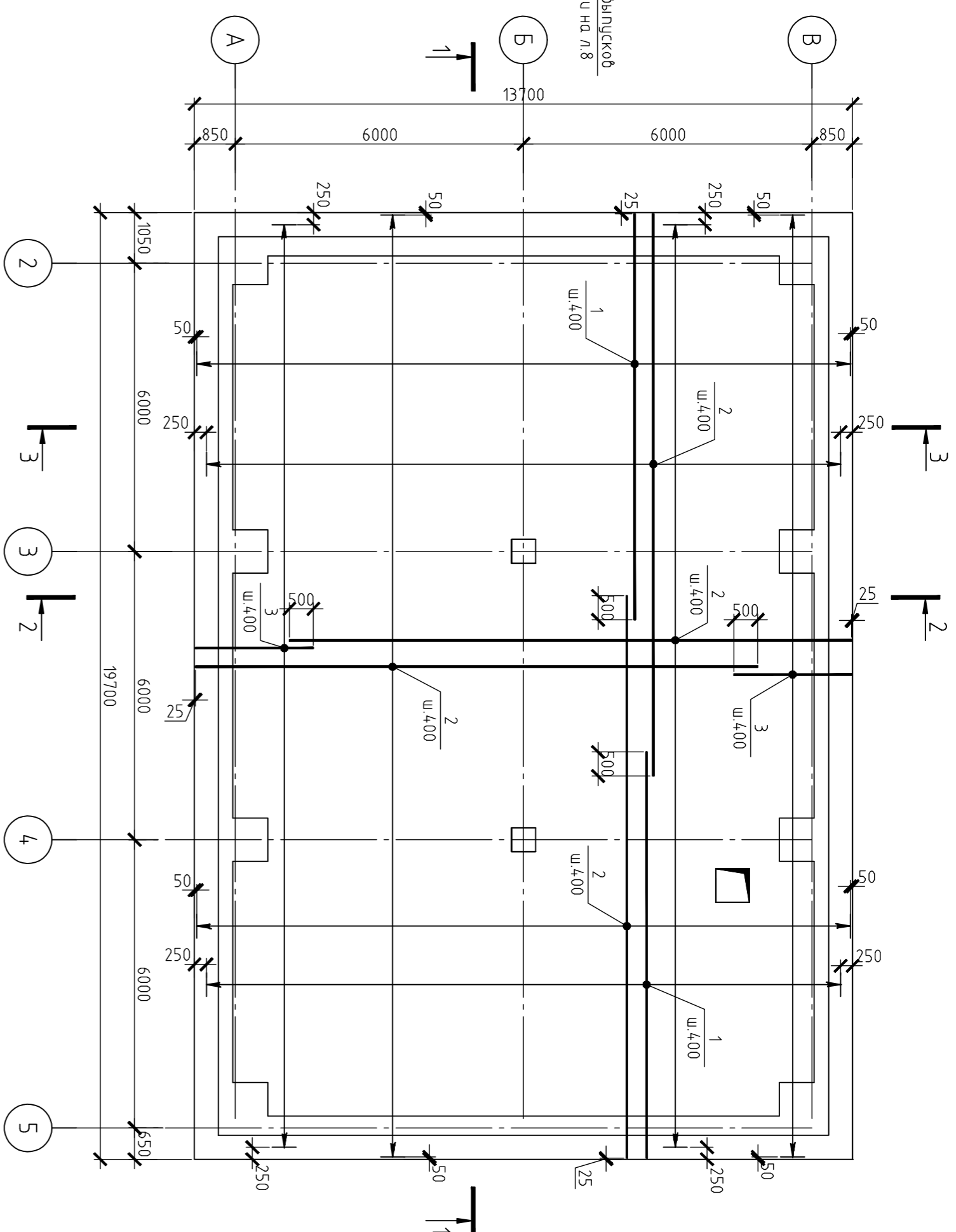
Плита днища монолитная ПДМ1

Схема раскладки нужной арматуры



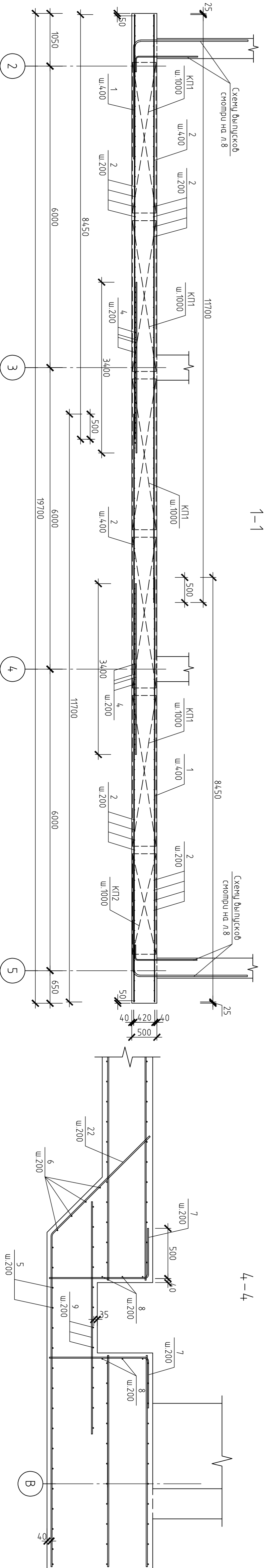
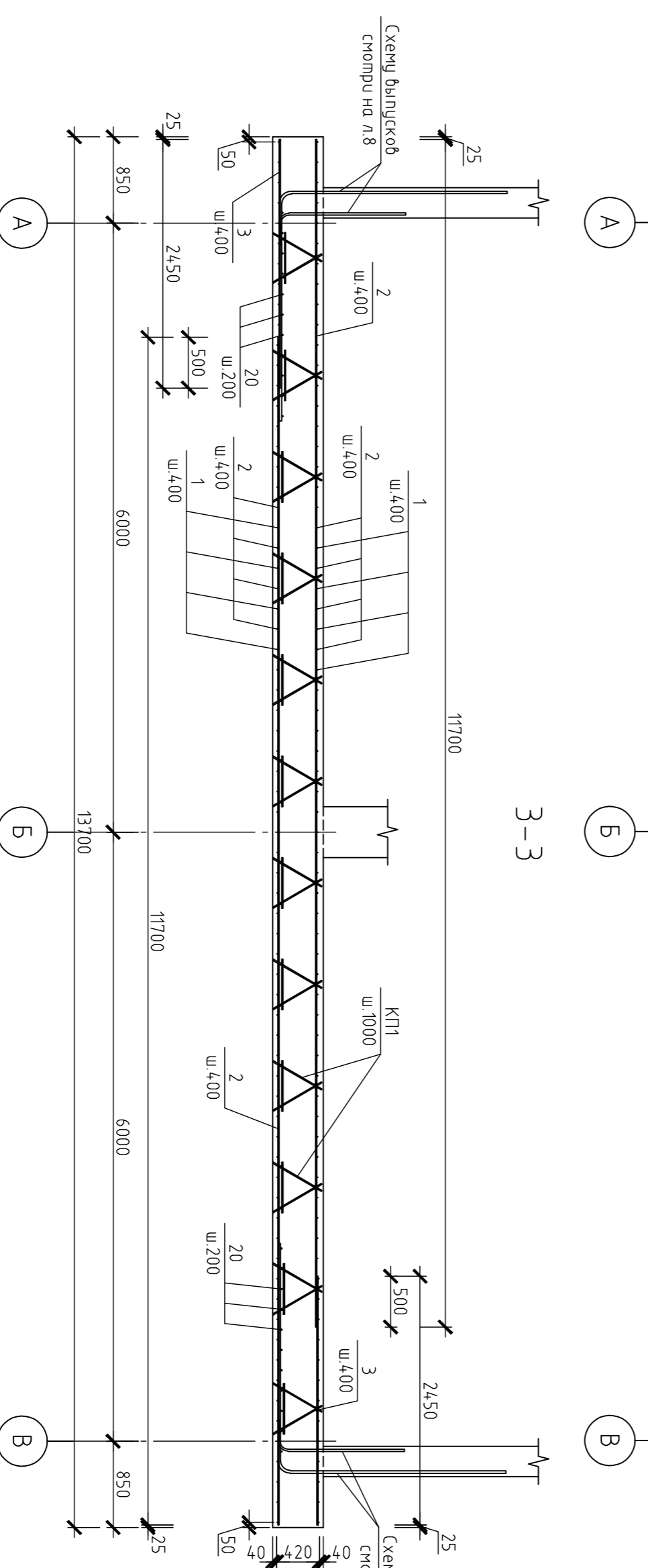
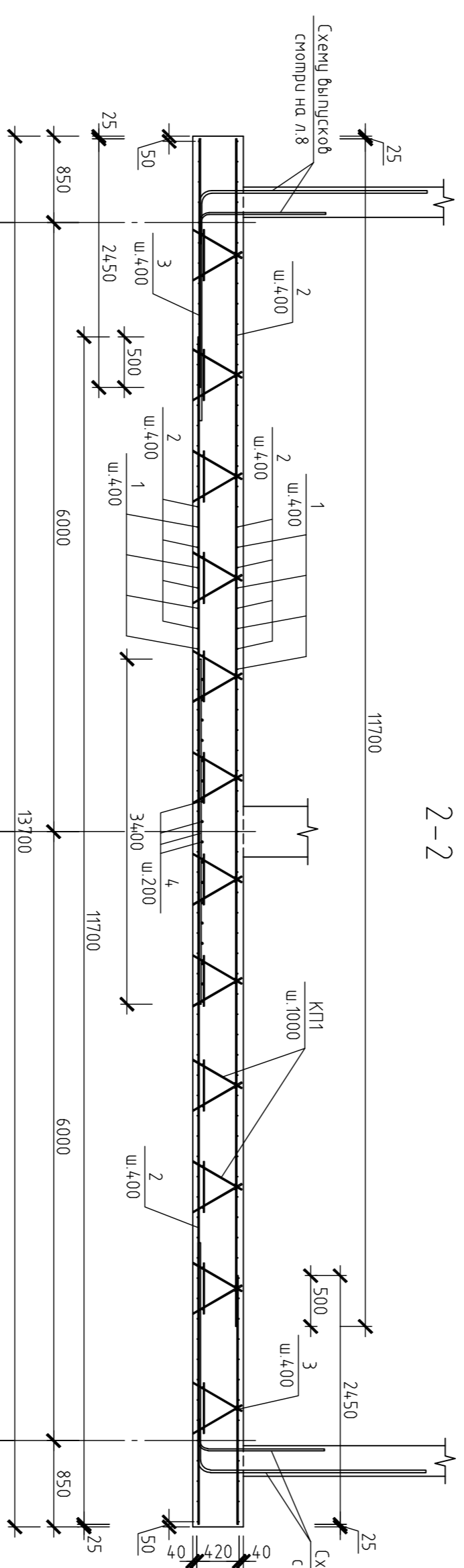
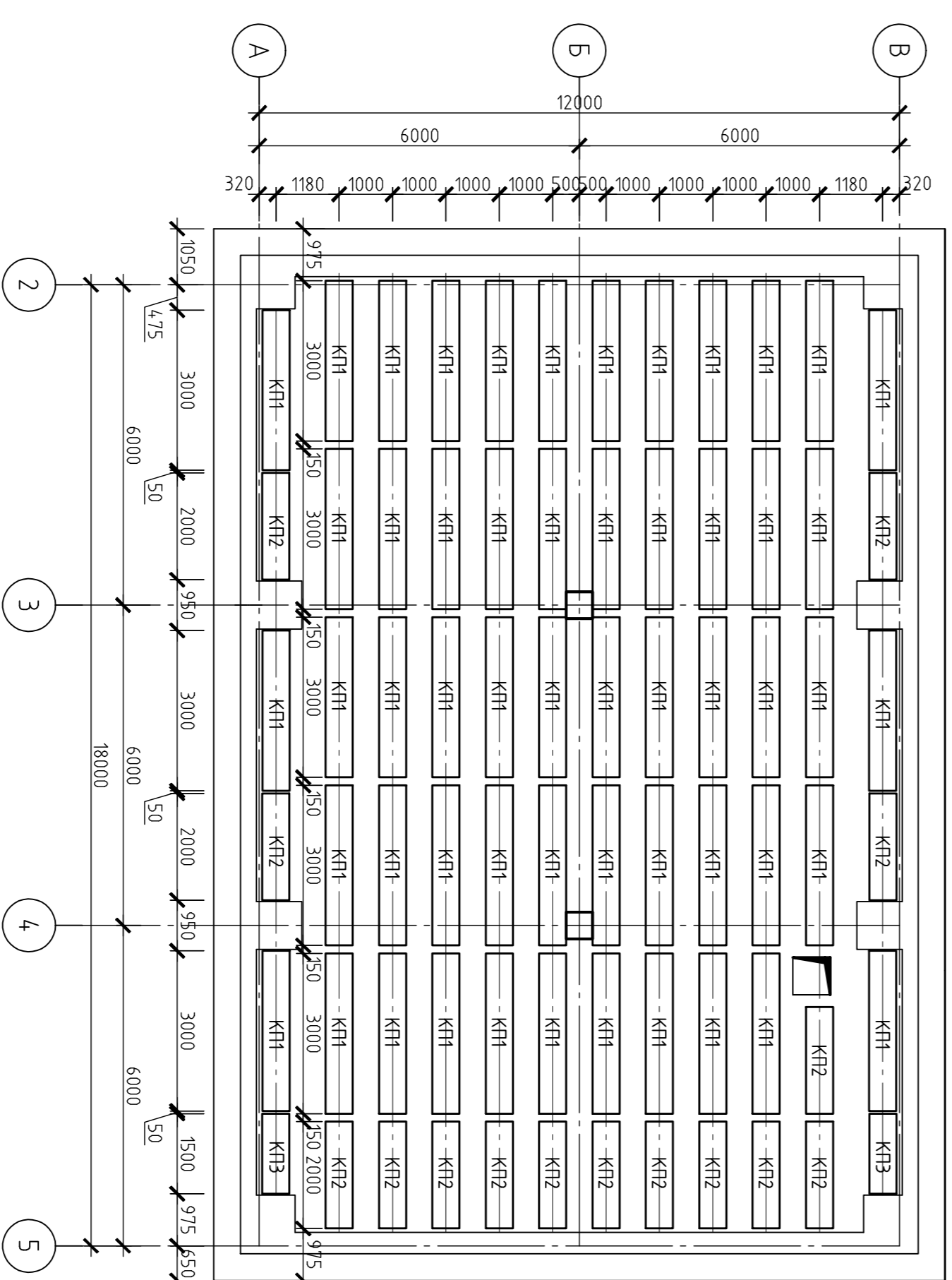
Плита днища монолитная ПДМ1

Схема раскладки верхней арматуры



Плътна дънща монолитна ПДМ

Схема расположения пространственных каркасов

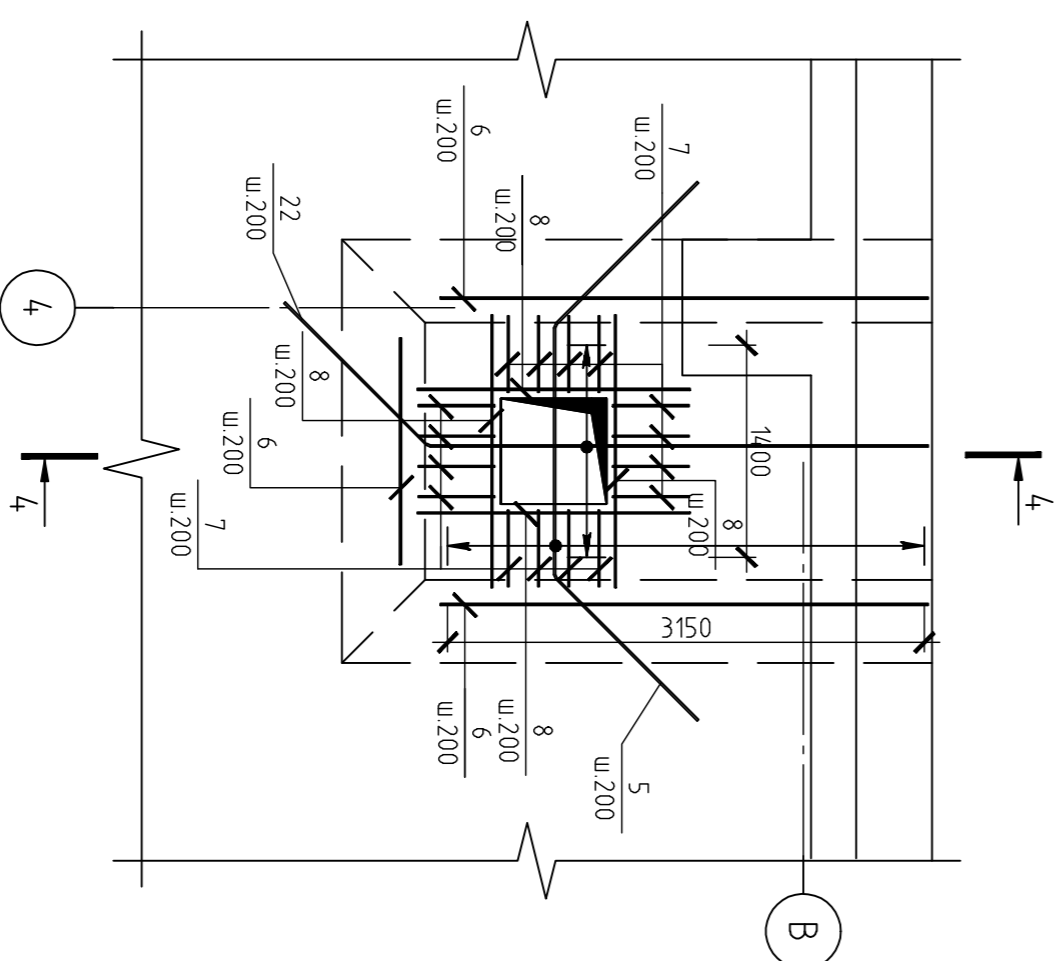


№з.	Знач
5	
7	
10	
11	
12	
13	
14	
15	
16	
17	
18	
19	
22	

Спецификация к схеме армирования ПДМ¹

Поз	Обозначение	Наименование	Кол	Масса, ед., кг	Прочее
		Палла, дуща, хоюлшала (ДАН)			
		Сборные, единые			
КП1	59003-6-2-86-1-КЖ-И-КП1	Каркас пространственный КП1	55		
КП2	59003-6-2-86-1-КЖ-И-КП2	Каркас пространственный КП2	75		
КП3		Каркас пространственный КП3	2		см.п.1
		Детали			
1		Ф12 А400 ГОСТ 5781-82	138	7,5	
2		Ф12 А400 ГОСТ 5781-82	336	10,39	
3		Ф12 А400 ГОСТ 5781-82	198	2,18	
4		Ф20 А400 ГОСТ 5781-82	64	8,4	
5	с/фдейом, демалеу	Ф12 А400 ГОСТ 5781-82	17	4,0	
6		Ф12 А400 ГОСТ 5781-82, гоуш=32,0-п.		28,5	
7	с/фдейом, демалеу	Ф12 А400 ГОСТ 5781-82	76	1,3	
8		Ф12 А400 ГОСТ 5781-82	12	1,6	
9		Ф12 А400 ГОСТ 5781-82	24	2,05	
10	с/фдейом, демалеу	Ф28 А400 ГОСТ 5781-82	124	22,04	
11	с/фдейом, демалеу	Ф16 А400 ГОСТ 5781-82	108	2,38	
12	с/фдейом, демалеу	Ф20 А400 ГОСТ 5781-82	152	3,71	
13	с/фдейом, демалеу	Ф25 А400 ГОСТ 5781-82	152	17,12	
14	с/фдейом, демалеу	Ф25 А400 ГОСТ 5781-82	28	21,4	
15	с/фдейом, демалеу	Ф25 А400 ГОСТ 5781-82	28	17,29	
16	с/фдейом, демалеу	Ф25 А400 ГОСТ 5781-82	36	9,37	
17	с/фдейом, демалеу	Ф28 А400 ГОСТ 5781-82	24	26,43	
18	с/фдейом, демалеу	Ф28 А400 ГОСТ 5781-82	24	11,73	
19	с/фдейом, демалеу	Ф16 А400 ГОСТ 5781-82	8	3,66	
20		Ф16 А400 ГОСТ 5781-82	44	5,53	
21		Ф16 А400 ГОСТ 5781-82	44	4,38	
22	с/фдейом, демалеу	Ф12 А400 ГОСТ 5781-82	8	4,2	
		Материалы		м³	
		Бетон В20, F100, W4	136		

Имя фамилия отчество	Итого			
	Итого			
	Итого			
	Итого			
Итого	10	10	10	10



1. Делный лист склеивать совместно с листом 4, 8.
2. Пространственный каркас КГП длиной 1500 мм получается путем деления каркаса КГП на 2 части.
3. Армирование в месте стыка вырезать по месту.
4. Защитный слой бетона для двоякой арматуры 40мм.
5. Связь позитив 1 и 2, 2 и 3 чередовать вразбежку.

[illegible]