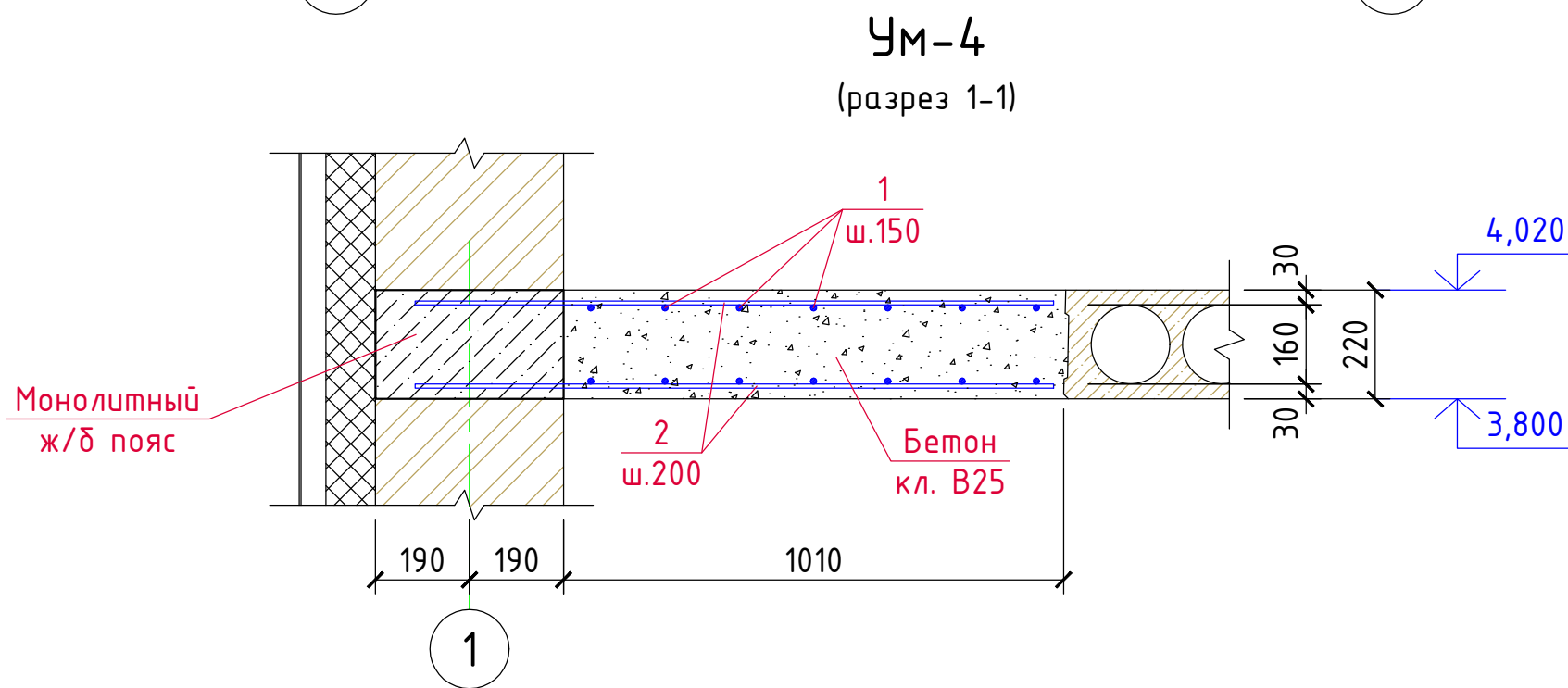
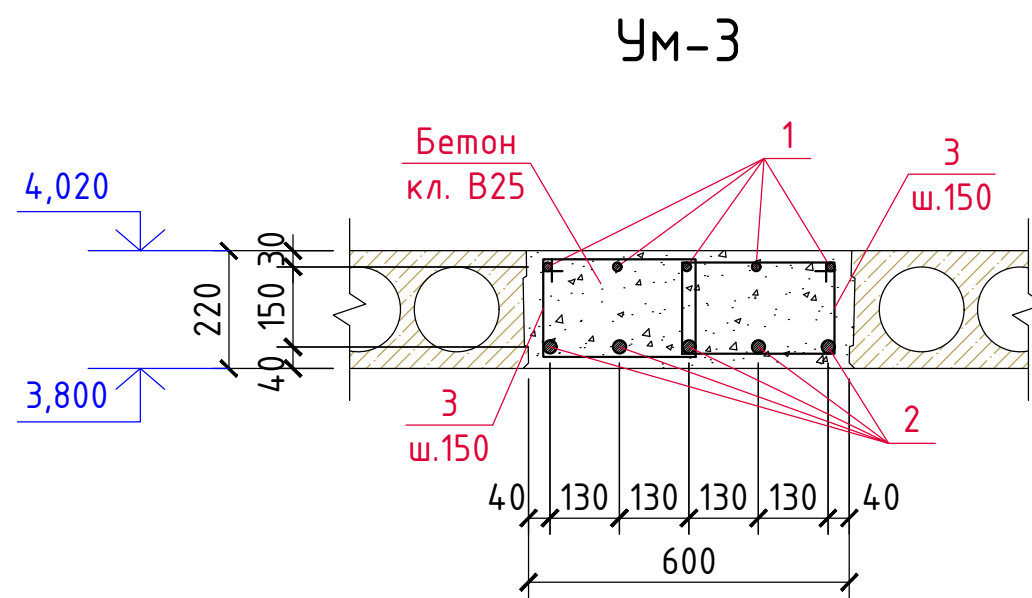
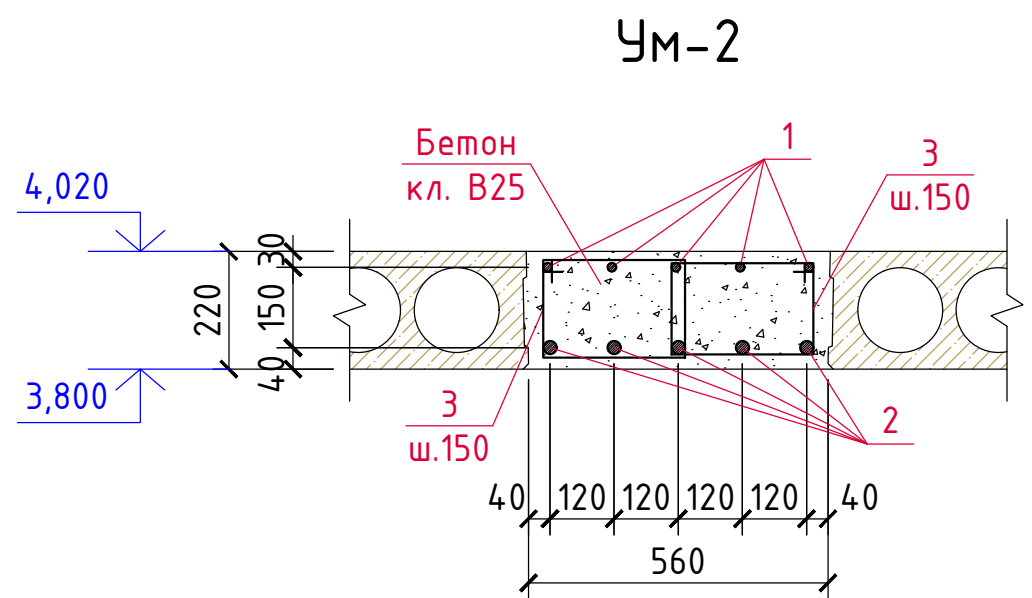
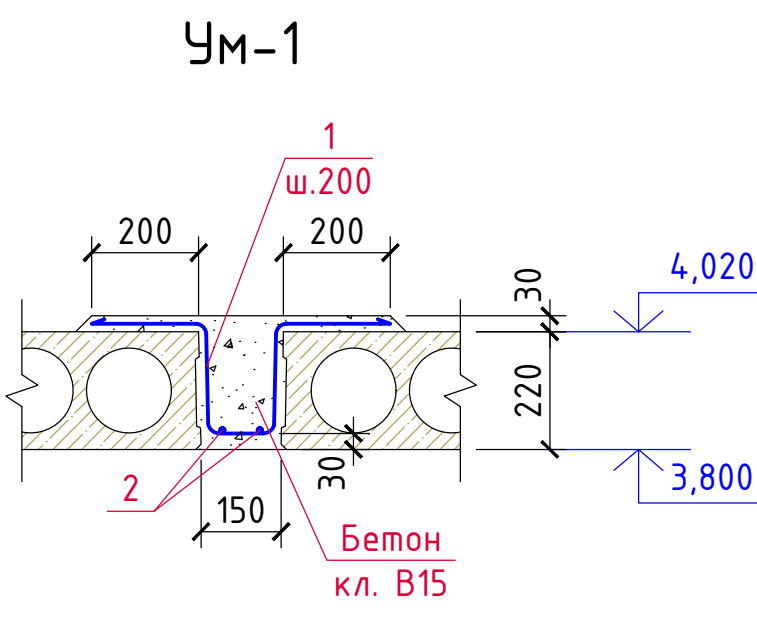
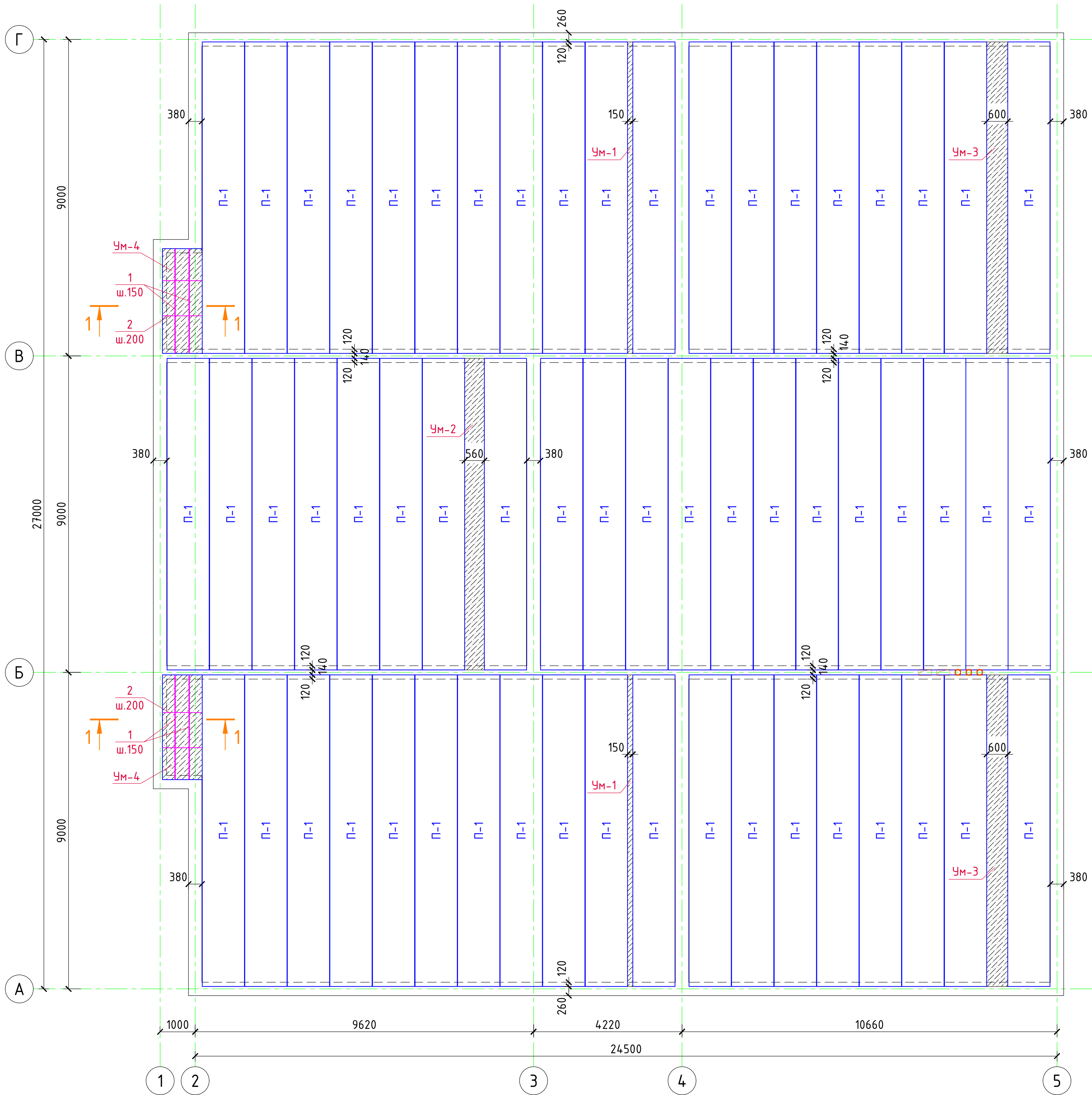


План расположения ж/б плит перекрытия



Спецификация материалов

Марка, поз.	Обозначение	Наименование	Кол. шт.	Вес ед.кг.	Примеч.				
п-1	НИЛЖБ Шифр-ПБ220.13-2	ПБ 90.12-8 К7-С9	58	2863	Укоротить до L=8860				
		Монолитный участок Ум-1*	2						
1	ГОСТ 34028-2016	Ø10 A500C, L <sub>общ.</sub> =46,0м	-	0,617	28,4кг				
2	-----//-----	Ø8 A240, L <sub>общ.</sub> =19,0м	-	0,395	7,5кг				
		Бетон кл. В15	-	-	0,3м³				
		Монолитный участок Ум-2*	2						
1	ГОСТ 34028-2016	Ø25 A500C, L <sub>общ.</sub> =46,0м	-	3,853	177,2кг				
2	-----//-----	Ø16 A500C, L <sub>общ.</sub> =46,0м	-	1,578	72,6кг				
3	-----//-----	Хомут <table><tr><td>350</td><td>370</td></tr><tr><td>255</td><td>275</td></tr></table> из Ø8 A240, L=1060	350	370	255	275	118	0,42	49,6кг
350	370								
255	275								
		Бетон кл. В25	-	-	1,1м³				
		Монолитный участок Ум-3	1						
1	ГОСТ 34028-2016	Ø25 A500C, L <sub>общ.</sub> =46,0м	-	3,853	177,2кг				
2	-----//-----	Ø16 A500C, L <sub>общ.</sub> =46,0м	-	1,578	72,6кг				
3	-----//-----	Хомут <table><tr><td>370</td><td>370</td></tr><tr><td>255</td><td>295</td></tr></table> из Ø8 A240, L=1100	370	370	255	295	118	0,43	50,7кг
370	370								
255	295								
		Бетон кл. В25	-	-	1,2м³				
		Монолитный участок Ум-4*	2						
1	ГОСТ 34028-2016	Ø12 A500C, L <sub>общ.</sub> =48,0м	-	0,888	42,6кг				
2	-----//-----	Ø8 A500C, L <sub>общ.</sub> =36,0м	-	0,395	14,2кг				
		Бетон кл. В25	-	-	0,7м³				

\*) Расход материалов дан на один монолитный участок

7-02-21-КЖЗ

2	1	Изм.	26-21	17.12.21	"Площадка по выращиванию молодняка крупного рогатого скота молочной породы на 10 000 голов" в с. Казинка Шпаковского района, Ставропольского края"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	Н док.	Подпись	Дата	Столовая (позиция 3 по ГП)		
ГИП	Кулаков	Решет	17.12.21					
Гл. констр.	Паленый	17.12.21				План расположения ж/б плит перекрытия		
Исполнит.	Бушман	17.12.21						
Н. контр.	Рукинова	17.12.21				000 "ГЕОпроект"		