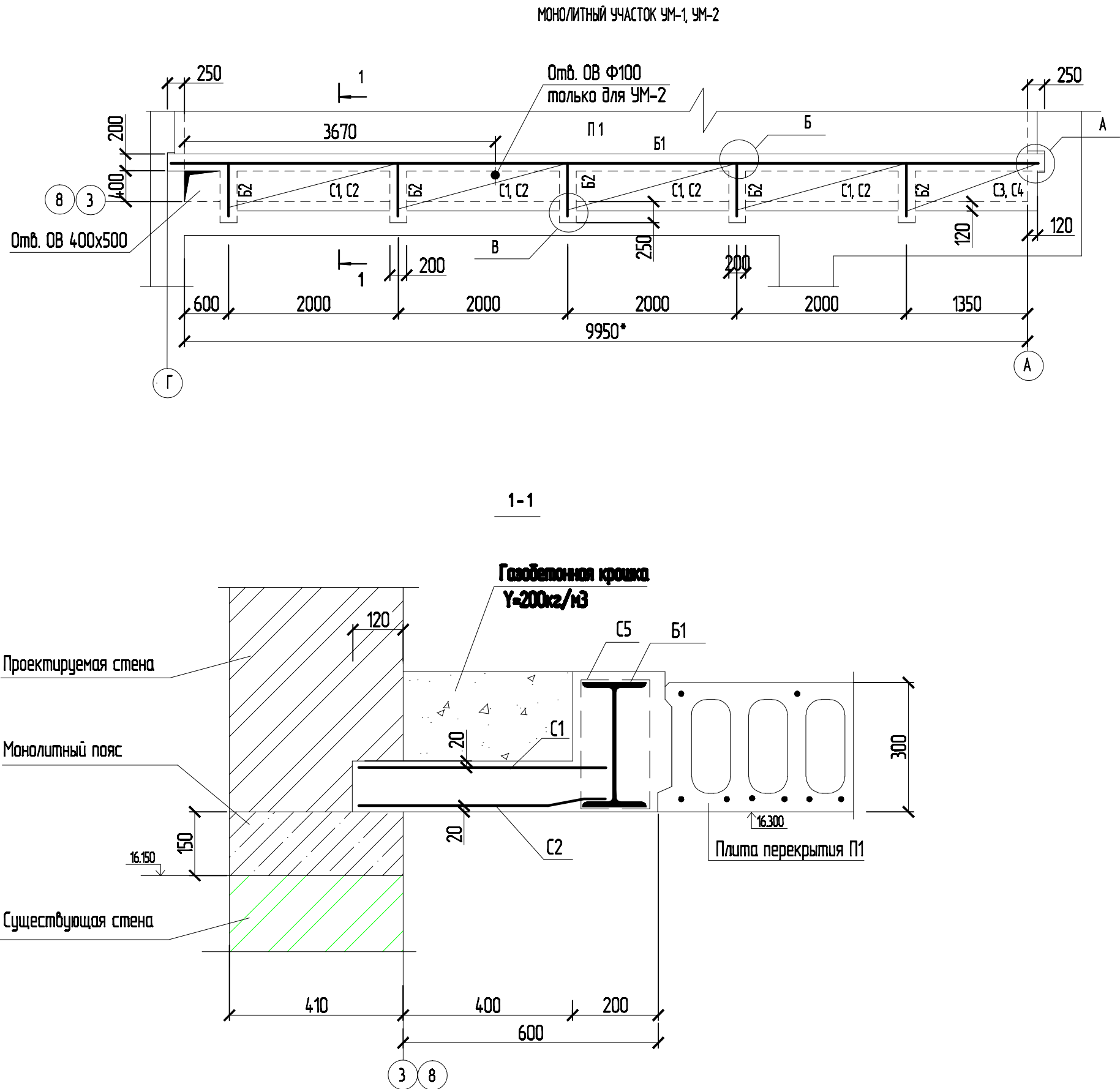


СОГЛАСОВАНО			
Взам. инж.н			
Подпись и дата			
М.П. инж.			



ВЕДОМОСТЬ РАСХОДА СТАЛИ НА МОНОЛИТНЫЙ УЧАСТОК УМ-1, УМ-2, кг

МАРКА ЭЛЕМЕНТА	ИЗДЕЛИЯ АРМАТУРНЫЕ												ОБЩИЙ РАСХОД	
	АРМАТУРА КЛАССА		ВСЕГО	ПРОКАТ МАРКИ								ВСЕГО		
	А II			С245										
	ГОСТ 5781-82			ГОСТ 19903-74			ГОСТ 8509-93		ГОСТ 8239-89		СТО АСЧМ 20-93			
	Φ	ИТОГО		- 5	- 6	ИТОГО	110х8	ИТОГО	С16	ИТОГО	130х6			ИТОГО
	МОНОЛИТНЫЙ УЧАСТОК УМ-1, УМ-2	1819		1819	1819	20	72	92	9.0	9.0	11.9			11.9

СПЕЦИФИКАЦИЯ ЭЛЕМЕНТОВ МОНОЛИТНОГО УЧАСТКА УМ-1, УМ-2

МАРКА ПОЗ.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ. ШТ.	МАССА ЕД., КГ	ПРИМЕЧАНИЕ
		Болки металлические			
Б1		Двутавр 30Б1 СТО АСЧМ 20-93 С245 ГОСТ 27772-93 L= 10450	1	334.4	
Б2		Двутавр 169 ГОСТ 8239-89 С245 ГОСТ 27772-93 L= 750	5	11.9	
У1		Угелок 100х100х8 ГОСТ 8509-93 С245 ГОСТ 27772-93 L= 148	5	1.8	9.0кг
1		Лист 6-ПН-6 ГОСТ 19903-74 С245 ГОСТ 27772-93 60х285	9	0.8	7.2кг
2		Лист 6-ПН-5 ГОСТ 19903-74 С245 ГОСТ 27772-93 60х148	10	0.2	2.0кг
		Сетки арматурные			
С1	ГОСТ 23279-85	4С ЮАН-100(65) ЮАН-100(85) 62х198	4	26.1	104.4кг
С2	ГОСТ 23279-85	4С ЮАН-200(65) ЮАН-200(85) 62х198	4	13.5	54.0кг
С3	ГОСТ 23279-85	4С ЮАН-100(95) ЮАН-100(85) 62х144	1	14.8	
С4	ГОСТ 23279-85	4С ЮАН-200(95) ЮАН-200(85) 62х144	1	8.7	
С5	ГОСТ 5326-80	Сетка 1-Р-12-16(м2)	28.6	57.2	в сборку металла не включена
		Материалы			
		Бетон В25, м3	14		
		Газобетонная крошка, м3	11		

- Опалубочные и арматурные работы, укладку бетона, вибрирование и уход за ним производить в строгом соответствии с требованиями СНиП 3.03.01-87 "Несущие и ограждающие конструкции".
- Монолитный участок армировать арматурными сетками С1, С3 в верхней зоне, С2, С4 в нижней зоне. Все арматурные сетки изготавливать в соответствии с техническими требованиями по ГОСТ 10922-90. Сварка по ГОСТ14098-91.
- Узлы А, Б, В см. л. АС-92.
- Сварку производить электродами типа Э-42 по ГОСТ 9467-75, высоту катета сварного шва принять по наименьшей из толщин собираемых элементов.

							09-2008-АС
1	—	Наб.		В. Лом	12.09		Капитальный ремонт МОУ "СОШ № 60", расположенной по адресу: г. Пермь ул. Лодыгина, 14, Свердловский р-н
Изм.	Колуч	Лист	Ндк.	Подпись	Дата		
ГИП	Теплинская					Здание школы	Стадия / Лист / Листов
Инженер	Потолова						РП 91
						Монолитный участок УМ-1, УМ-2	ООО "Спецтранс-строй"