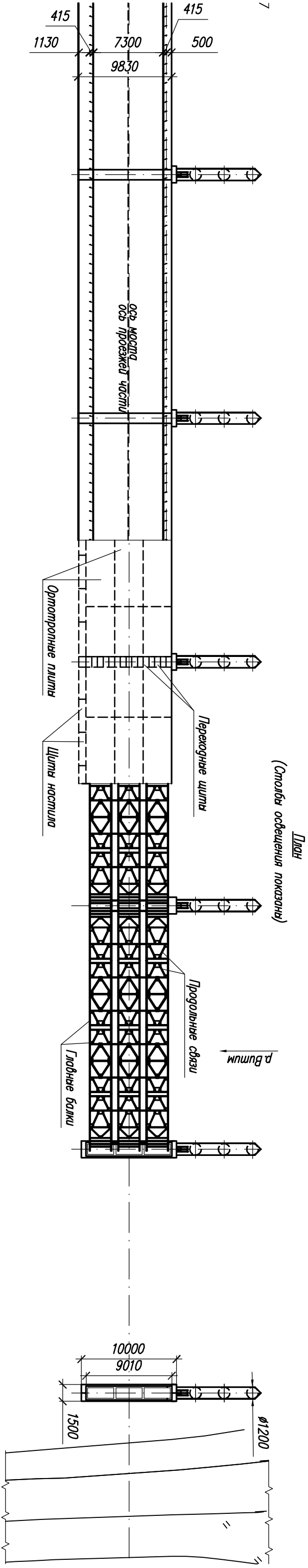
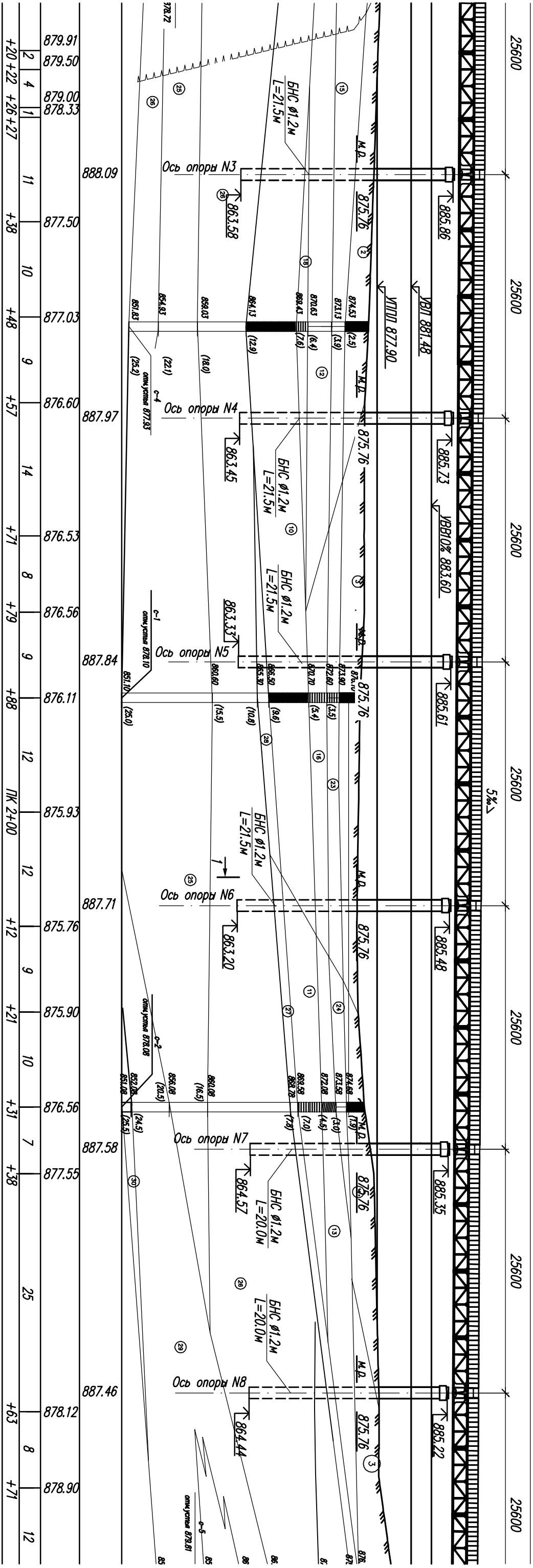
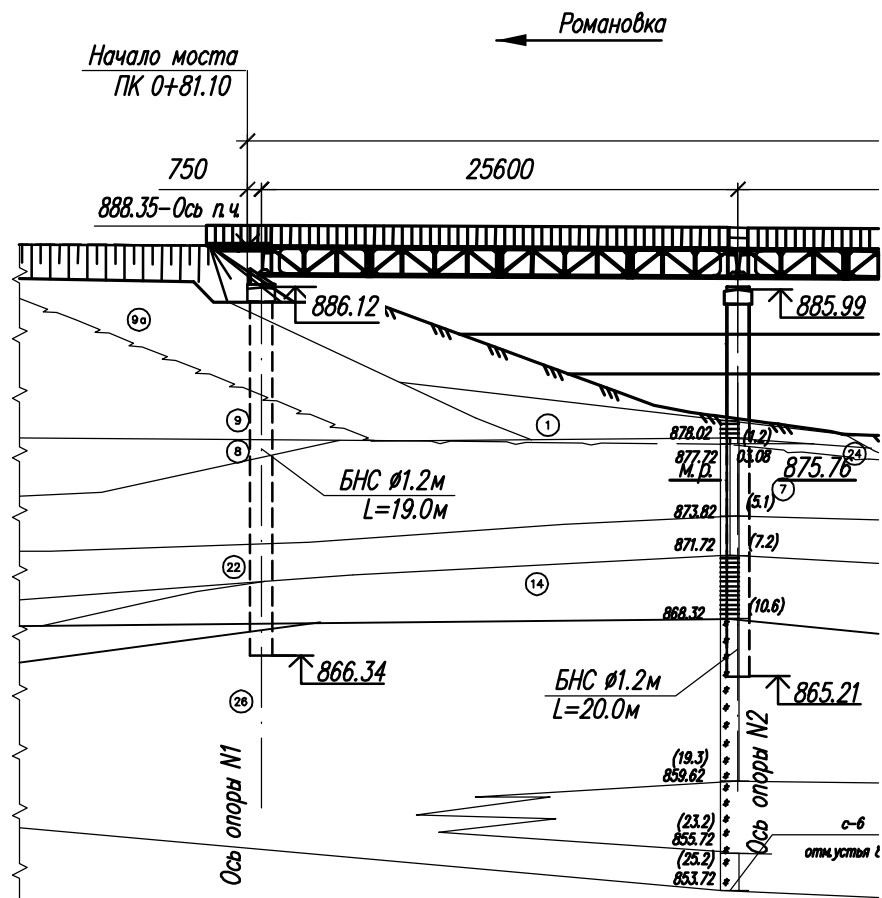


Фасад
(барьерное ограждение, столбы освещения и ледорезная часть не показаны)

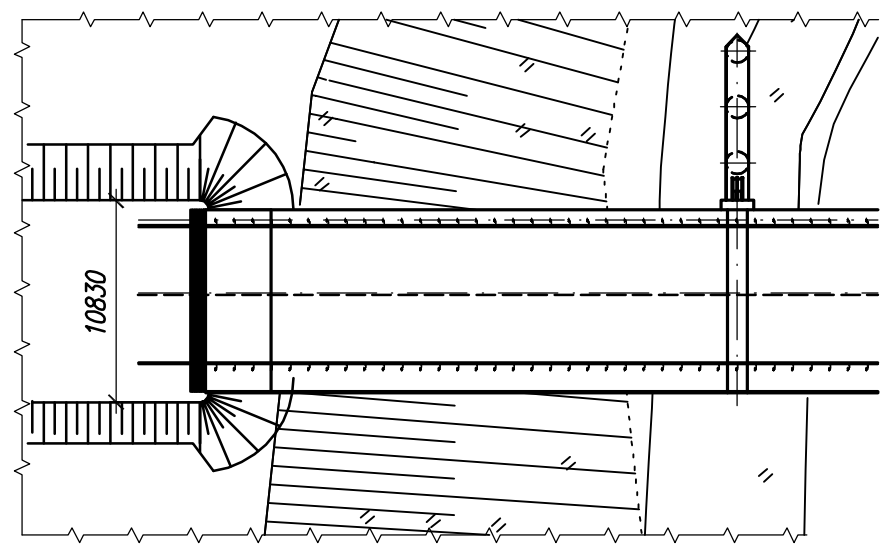
L=231.90м
1



Расчетный расход Q1%, м³/с	Расчетная скорость V, м/с
3010	2.83



Проектные отметки	888.35		888.22	
Отметки земли	886.88	885.33	879.57	
Расстояния	16	16	16	
ПК+	ПК 0+72	+88	ПК 1+04	



Инв.№ подл.	Взам. инв.№
Подпись и дата	

Таблица основных объемов работ

Nn/p	Наименование	Материал	Ед. изм.	Количество
Береговые опоры				
1	Скважины d=1.22м	гр. V–VII группы	п.м./м³	103.60
2	Буронабивные столбы Ø1.2м	B30, F300, W6	шт/м³	6/117.1
3	Сборные блоки ригеля	B30, F300, W6	шт/м³	4/21.70
4	Бетон омоноличивания	B35, F300, W6	м³	4.17
5	Монолитные тумбочки	B30, F300, W6	м³	30.24
Промежуточные опоры				
1	Скважины d=1.22м	гр. V–VII группы	п.м./м³	761.04
2	Буронабивные столбы Ø1.2м	B30, F300, W6	шт/м³	48/1220
3	Сборные блоки ригеля	B30, F300, W6	шт/м³	16/77.8
4	Бетон омоноличивания	B35, F300, W6	м³	16.70
5	Монолитные тумбочки	B30, F300, W6	м³	15.80
Пролетные строения				
1	Металл – пролетное строение – опорные тележки – сопряжение	10ХСНД–3 325–09Г2С 40Х	т	560.21
2	Барьерное ограждение	металл	т	19
3	Проезжая часть	”Полимаст”	м²	2282
		”Полигерм”	м²	2282
Регуляция				
1	Конуса	скальный грунт	м³	448
2	Планировка конусов		м²	286
3	Укрепительные работы	камень	м³	257

Инв.№ подл.							24-2008-01-МП-02	Лист																	
								2																	
	Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата																			
Подпись и дата																									
Взам. инв.№																									
<table><tr><td>2</td><td colspan="5">Планировка конусов</td><td>м²</td><td>286</td></tr><tr><td>3</td><td colspan="5">Укрепительные работы</td><td>камень</td><td>м³</td><td>257</td></tr></table>									2	Планировка конусов					м ²	286	3	Укрепительные работы					камень	м ³	257
2	Планировка конусов					м ²	286																		
3	Укрепительные работы					камень	м ³	257																	