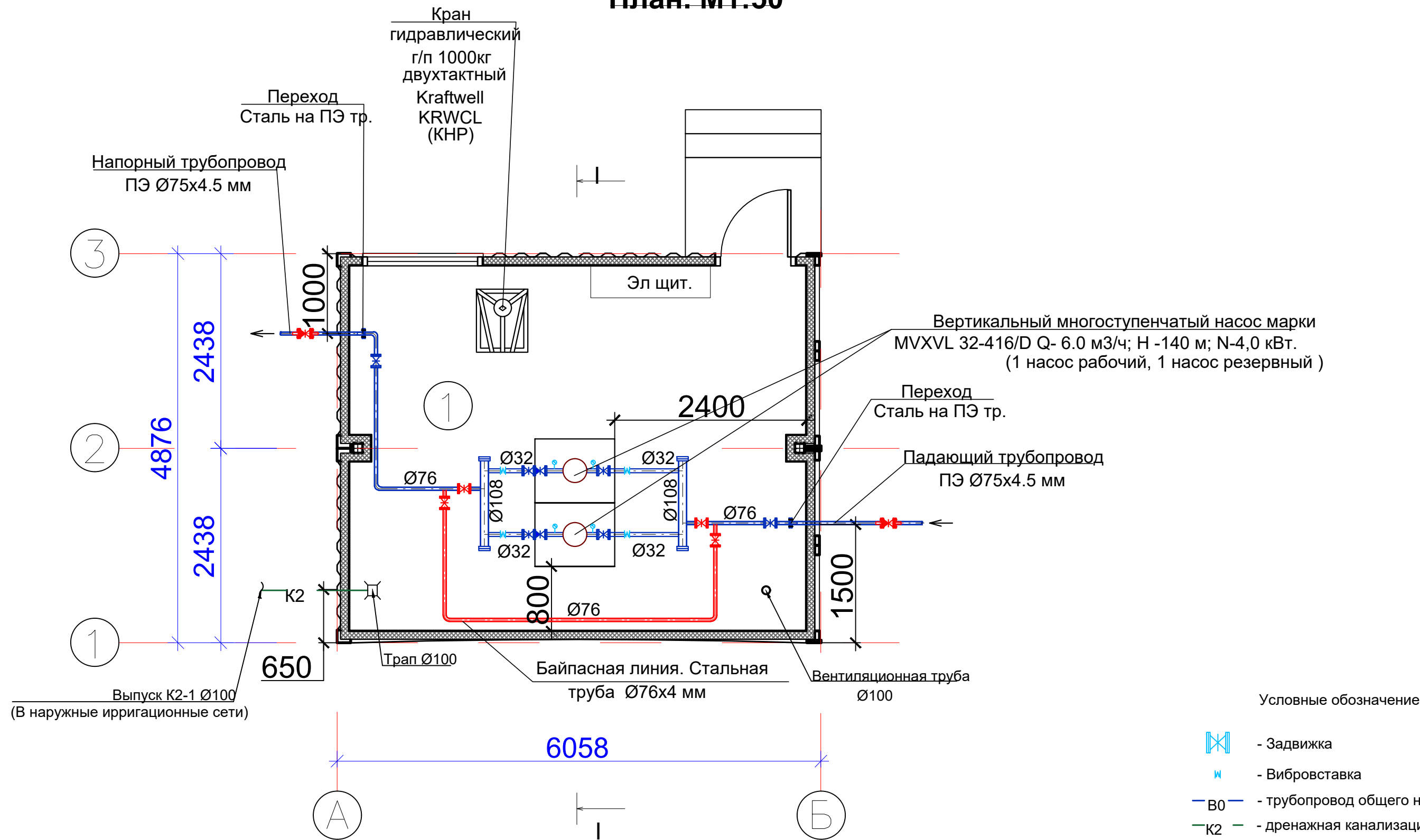


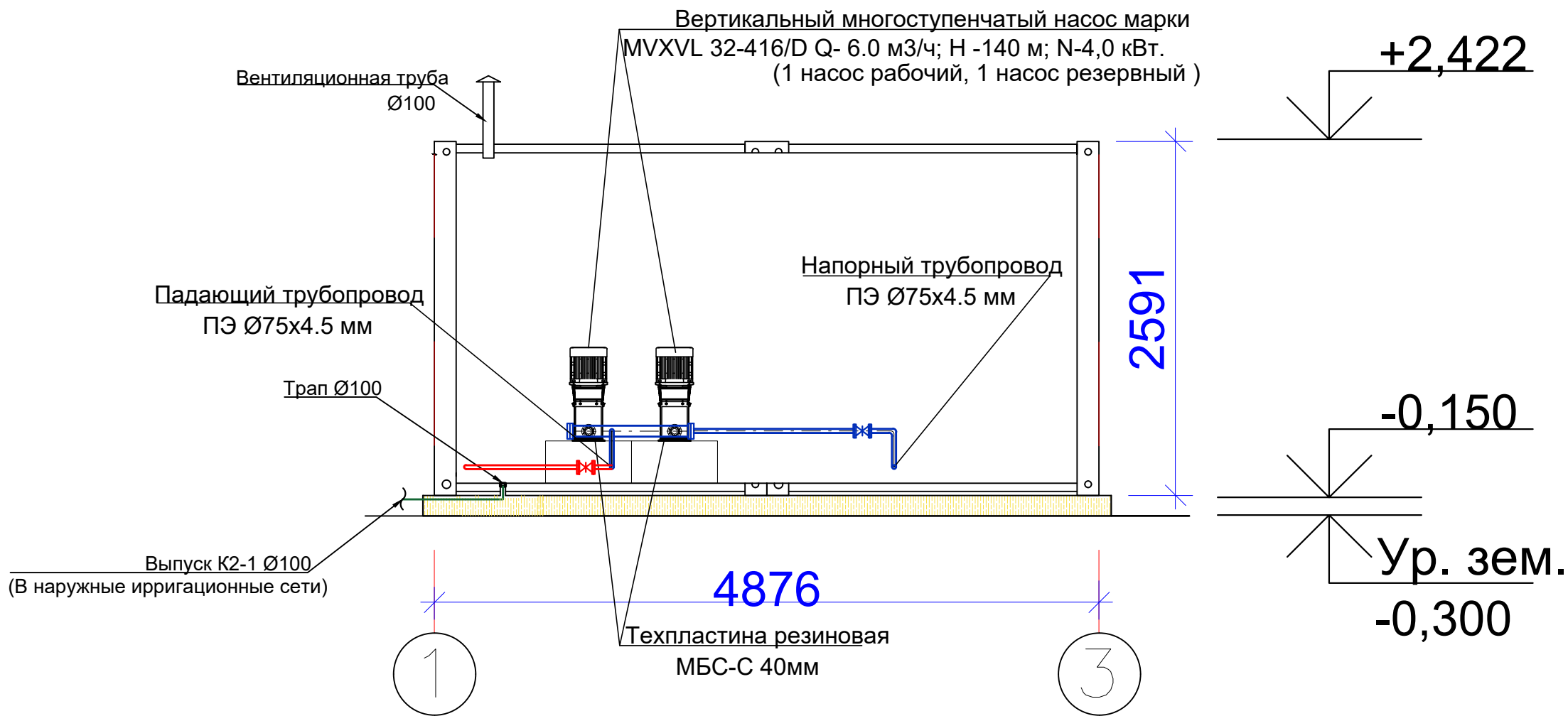
План. М1:50



Примечание: Выполнить уклон 0,01 для подающих трубопровода к насосным установкам

				Водоснабжение объектов участка "Музду Суу" на руднике "Кумтор".			
должность	ФИО	подпись	ДАТА	Заказчик : "Кумтор Голд компани".			
Разраб. Турусбеков А.				Насосная станция	СТАДИЯ	ЛИСТ	ЛИСТОВ
Разраб. Айнидин у Т.				Насосная установка	РП	НС-2	4
План М1:50				ОсОО ПСК "Дос-Имурат-Курулуш"			

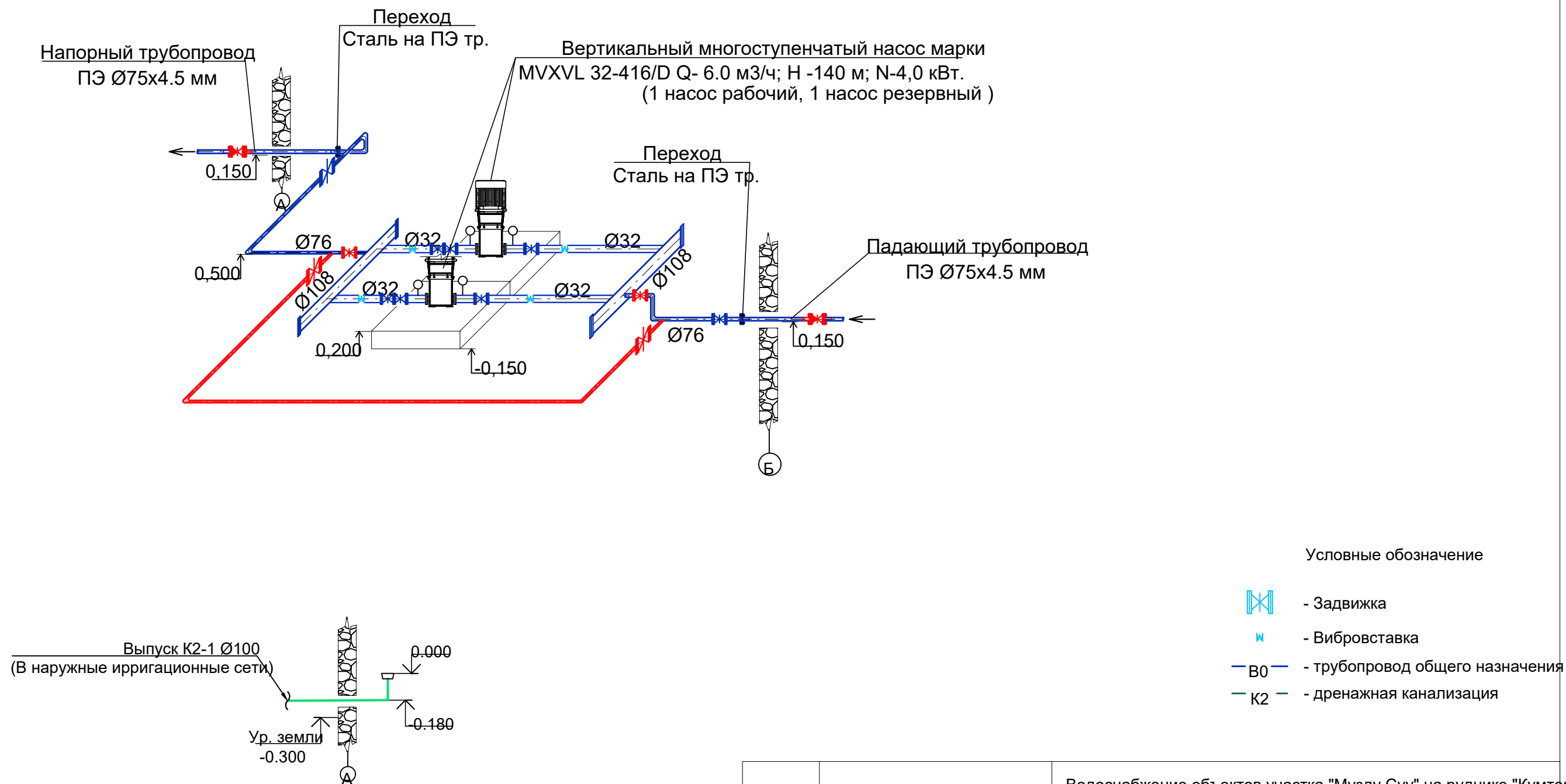
Разрез I-I М1:50



- Условные обозначение
- Задвижка
 - Вибровставка
 - В0 - трубопровод общего назначения
 - К2 - дренажная канализация



				Водоснабжение объектов участка "Музду Суу" на руднике "Кумтор".			
должность	ФИО	подпись	ДАТА	Заказчик : "Кумтор Голд компани".			
				Насосная станция	СТАДИЯ	ЛИСТ	ЛИСТОВ
Разраб. Турусбеков А.					РП	НС-3	4
Разраб. Айнидин у Т.				Насосная установка	ОсОО ПСК "Дос-Имурат-Курулуш"		
				Разрез I-I М1:50			

Схема трубопроводов. М 1:50



				Водоснабжение объектов участка "Музду Суу" на руднике "Кумтор".			
должность	ФИО	подпись	дата	Заказчик : "Кумтор Голд компани".			
Разраб. Турусбеков А.				Насосная станция		СТАДИЯ	ЛИСТ
						РП	НС-4
Разраб. Айнидин у Т.				Насосная установка		ОсОО ПСК	
				схема трубопроводов М1:50		"Дос-Имурат-Курулуш"	
						ЛИСТОВ	4

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудование и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, форма)	Тип, марка оборудования Обозначение документа № опросного листа	Единица измерения		Код завода изготовителя	Код оборудования, материалов	Количество		Примечание
			Наименование	Код			Холодный водопровод	Горячий водопровод	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I . ВОДОСНАБЖЕНИЯ									
1	Вертикальный многоступенчатый насос марки MVXVL 32-416/D производительностью Q 6 м3/ч, Н 140 м, N 4,0 кВт (один рабочий, один резервный)	CALPEDA	комплект				1	-	
	Обратный клапан Ø32 мм, 2 шт								
	Всасывающий коллектор, 1 шт								
	Вентиль, 4 шт								
	Манометр, 4 шт								
	Виброставка, 4 шт								
	Электрошкаф с блоком выключателей (3-фазные двигат.), 1 шт								
2	Задвижка чугунная фланцевая Ø76 мм	30 ч 47 бр	шт				6	-	
3	Фланец стальной Ø76 мм	ГОСТ 12820-80*	шт				14	-	
4	Фланец стальной Ø100 мм	ГОСТ 12820-80*	шт				4	-	
5	Заглушка стальной Ø100 мм	ГОСТ 12820-80*	шт				4	-	
6	Отвод стальной Ø76 мм, α 90°	ГОСТ 17375-83*	шт				7	-	
7	Фланец расточенный концом Ø76 мм	ГОСТ 33259-2015	шт				6	-	
8	Труба стальная электросварная Ø32 x 3 мм с весьма усиленной антикоррозийной изоляцией	ГОСТ10704-91*	м				6,0	-	
9	То же, Ø76 x 4 мм	ГОСТ10704-91*	м				14,0	-	
10	То же, Ø108 x 4 мм	ГОСТ10704-91*	м				5,0	-	
11	Трап Ø100мм	ГОСТ 1811-97	шт				1	-	
12	Огнетушитель порошковый	ОП-10 ОсОО "Конвой"	шт				2	-	
13	Электрический радиатор		шт				1	-	
14	Кран гидравлический г/п 1000кг.	Kraftwell	шт				1	-	

		Водоснабжение объектов участка "Музду Суу" на руднике "Кумтор"						
должность	ФИО	ПОДПИСЬ	ДАТА	Заказчик : "Кумтор Голд компани".				
				Насосная станция	СТАДИЯ	ЛИСТ	ЛИСТОВ	
Разраб. Турусбеков А.					РП	НСО-1	1	
Разраб. Айнидин у Т.				Спецификация оборудования	ОсОО ПСК "Дос-Имурат-Курулуш"			