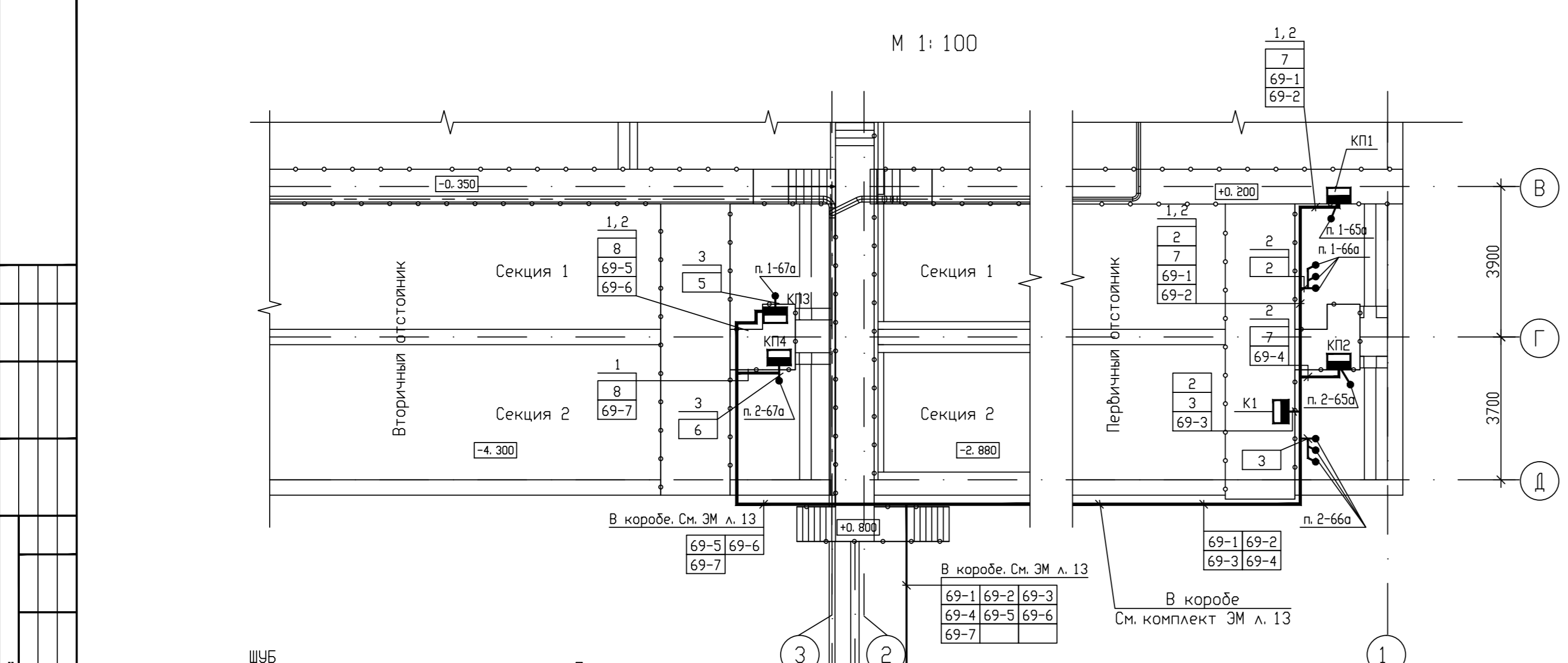
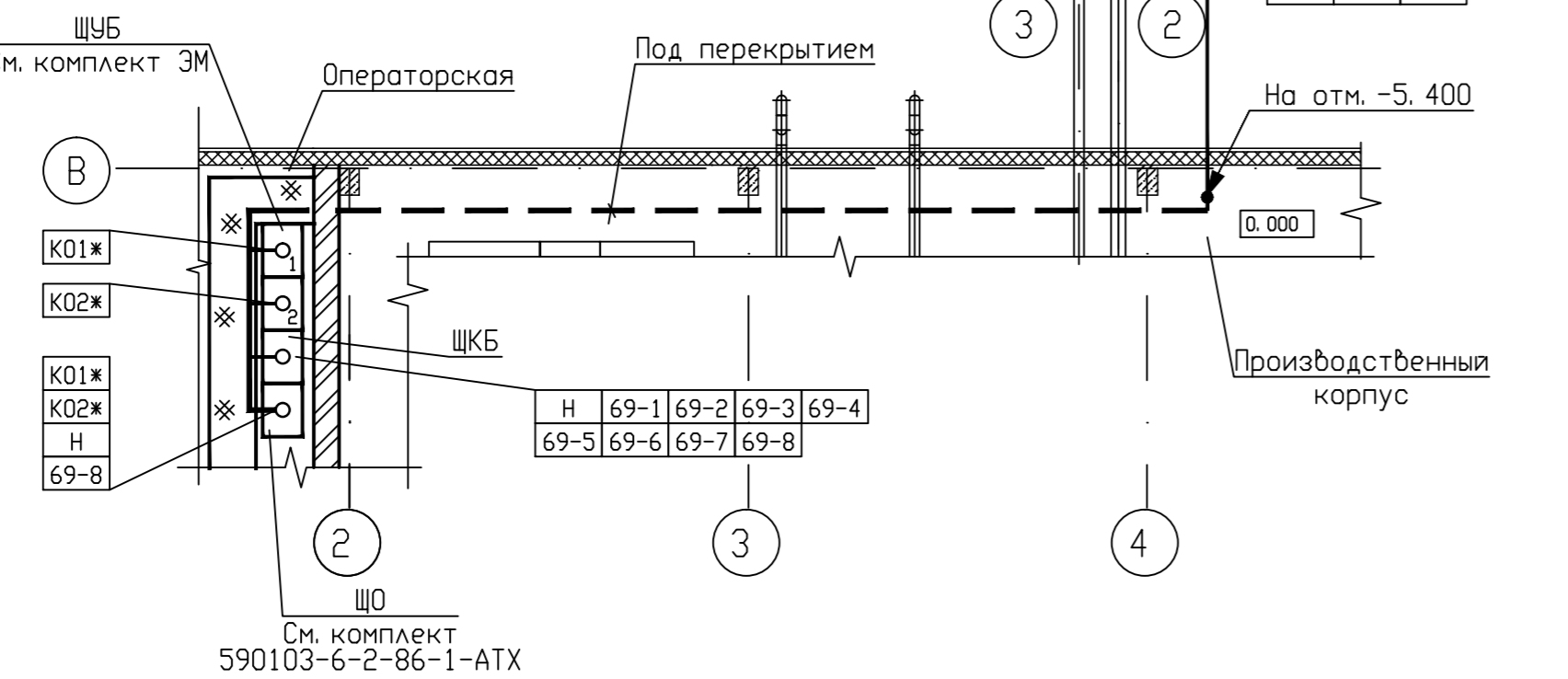


Инф. Н подл. Подпись и дата Взам. инф. Н  
341662

Λ 11\_План расположения (53)



Марка, поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса кг	Примеч.
		Труба гофрированная из			
		полиамида:			
1	кат. N PA601216F2	номинальный диаметр 12	44		
2	кат. N PA601721F2	номинальный диаметр 17	37		
3	ГОСТ 3262-75	Труба водогазопроводная	20		
		Ду=20			

- 1 Монтаж приборов и средств автоматизации выполнить согласно строительным нормам и правилам СНиП 3.05.07-85 Госстроя СССР с учетом требований предприятия-изготовителя приборов
- 2 Места установки приборов и средств автоматизации, не привязанных на чертеже, а также трассы кабельных проводок уточнить по месту. В местах, где возможны механические повреждения кабелей, кабели, проложенные на высоте до 2м от уровня пола, защитить трубой
- 3 Конструкции для прокладки кабеля учтены в комплекте ЭМ
- 4 Позиции монтируемых приборов, нумерация и технические данные кабелей, проводов, труб соответствуют схеме внешних проводок АТХ л. 9 и кабельному журналу АТХ л. л. 10. 1 и 10. 2
- 5 Зануление металлических частей электрооборудования осуществляется присоединением его с помощью нулевых защитных жил кабелей к шине РЕ
- 6 Чертеж выполнен на основе архитектурно-строительных и технологических чертежей
- 7 \* Кабель учтен в комплекте ЭМ

								590103-6-2-69-1-АТХ
Реконструкция канализационных очистных сооружений пос. Новые Ляды								
Изм.	Кол. уч	Лист	Ндок.	Подпись	Дата			
Блок очистных сооружений	Стадия	Лист	Листов					
Разраб. Радовицкая	Рд	11						
Провер. Виноградов								
Техник Труфанова								
Н. контр. Виноградов								
План расположения								
ВОДОПРОЕКТ гипроКОММУНВОДКАНАЛ Санкт-Петербург								