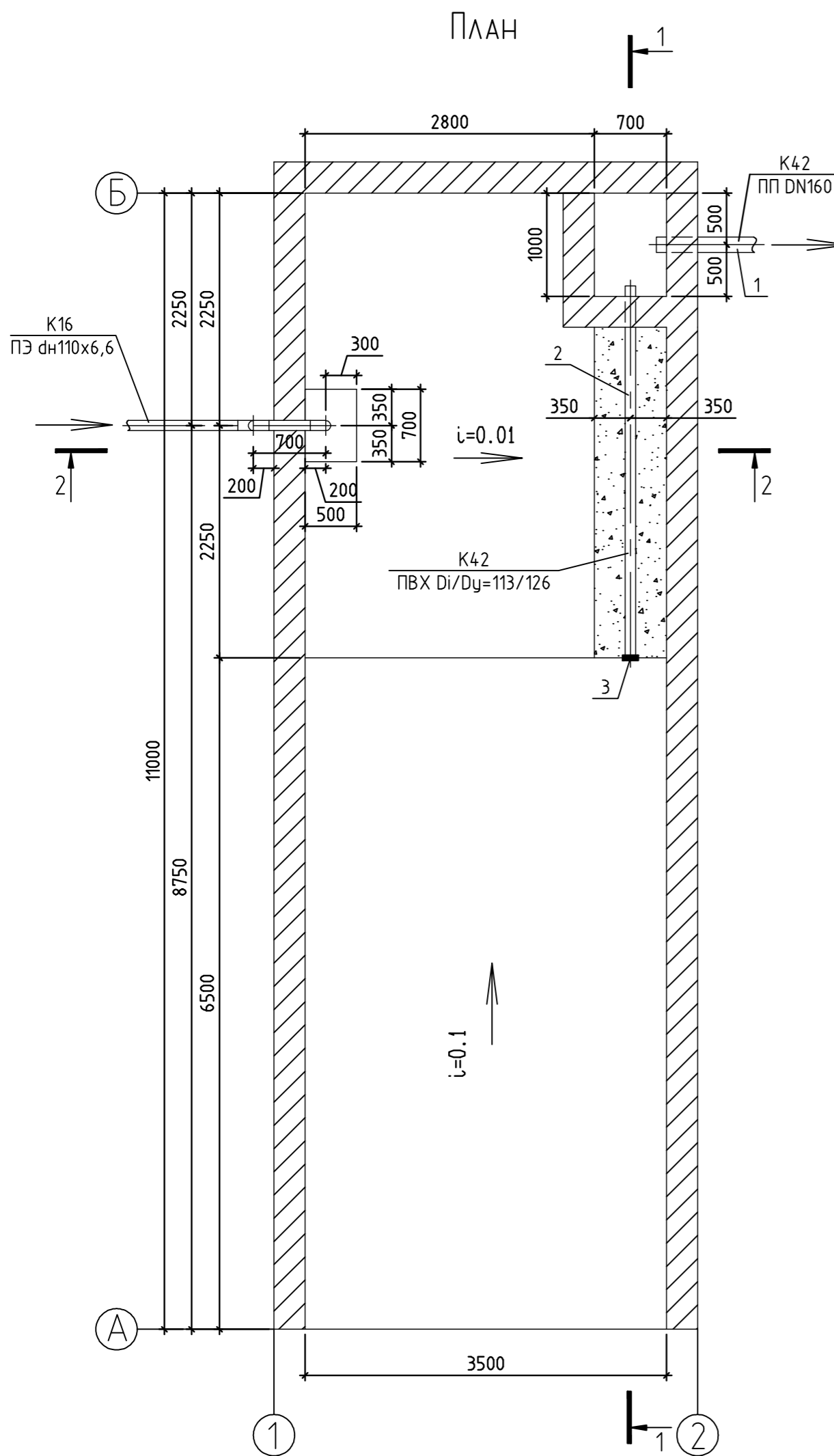


1-1



+0.800

 $i=0.1$ 

-0.321

+0.000

-0.600

6500

11000

3200

500

300

K42

ПВХ Di/Dy=113/126

100

-0.350

1

-0.525

2

-0.600

K42

ПП DN160

-0.350

перем.

K42

ПВХ Di/Dy=113/126

1500

700

1

2

-0.600

K16

ПЭ dn110x6,6

+1.400

+1.550

100

-0.350

1

-0.525

2

+0.800

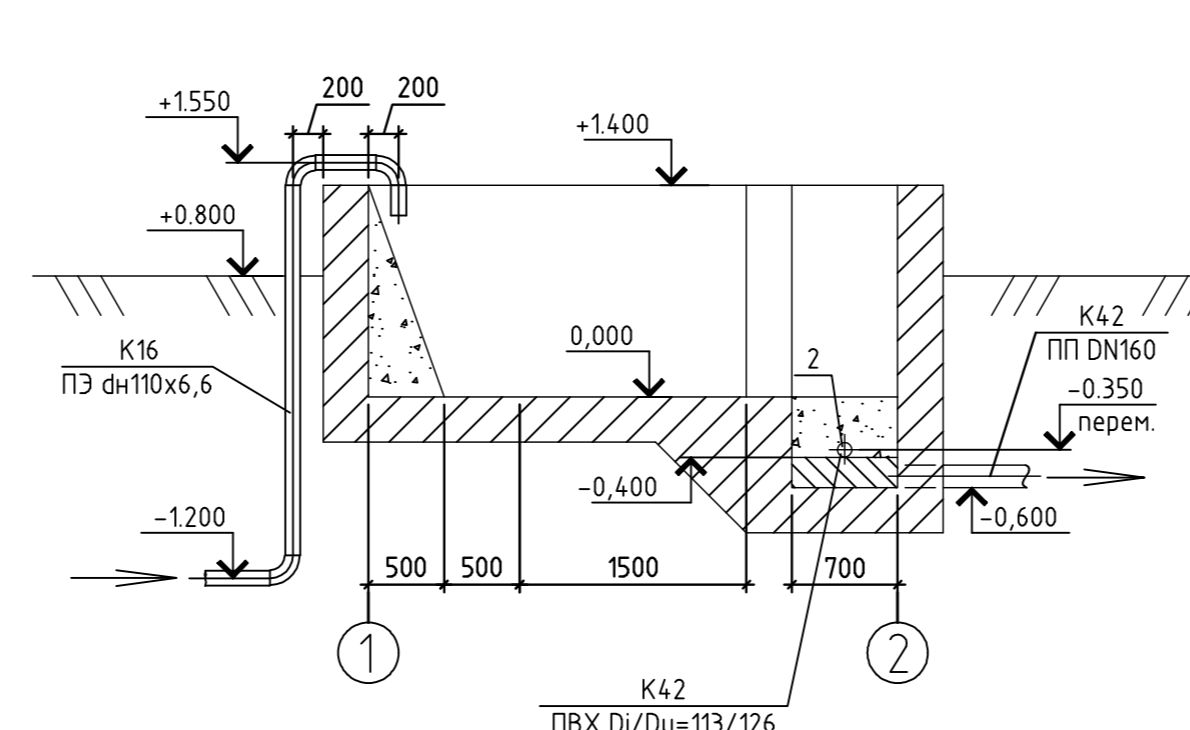
A

Б

## СПЕЦИФИКАЦИЯ

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса кг	Примечание
1	ЗАО "ИКАПЛАСТ" г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ	Труба гофрированная из полипропилена с двойной стенкой DN160 $l=6000$ мм	1	7.14	(шт)
2	ООО "ВивинРус" г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ	Труба ПВХ гофрированная дренажная с геотекстильным фильтром $Di/Dy=113/126$ мм Sotv. =36,6 см <sup>2</sup> /м	4		(м)
3	ЗАО "ИКАПЛАСТ" г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ	Труба техническая ПЭ100 SDR17 110x6,6 по ГОСТ 18599-01	5	2.19	(м)
4	ЗАО "ИКАПЛАСТ" г. С-Пб	Отвод сварной односекторный 90° ПЭ 100 SDR 17 dn 110	3	1.40	
5	ООО "ВивинРус" г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ	Заглушка концевая ПВХ Dy=113мм для трубы Di/Dy=113/126мм	1		(шт)

2-2



Изм.	Кол.	уч	лист	н.док.	Подпись	Дата	Стадия	лист	листов
Г.А.СПЕЦ							ПЕСКОВАЯ ПЛОЩАДКА		
ПРОВЕРИЛ									
РАЗРАБ.									
Н.КОНТР									
БРАТЦЕВА									
БРАТЦЕВА									
Попова									
Смирнова									

590103-6-2-71-1-TX

РЕКОНСТРУКЦИЯ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ОЧИСТИТЕЛЬНЫХ СООРУЖЕНИЙ  
пос. Новые Ляды