

Общество с ограниченной ответственностью "БЦХ-Энерго"

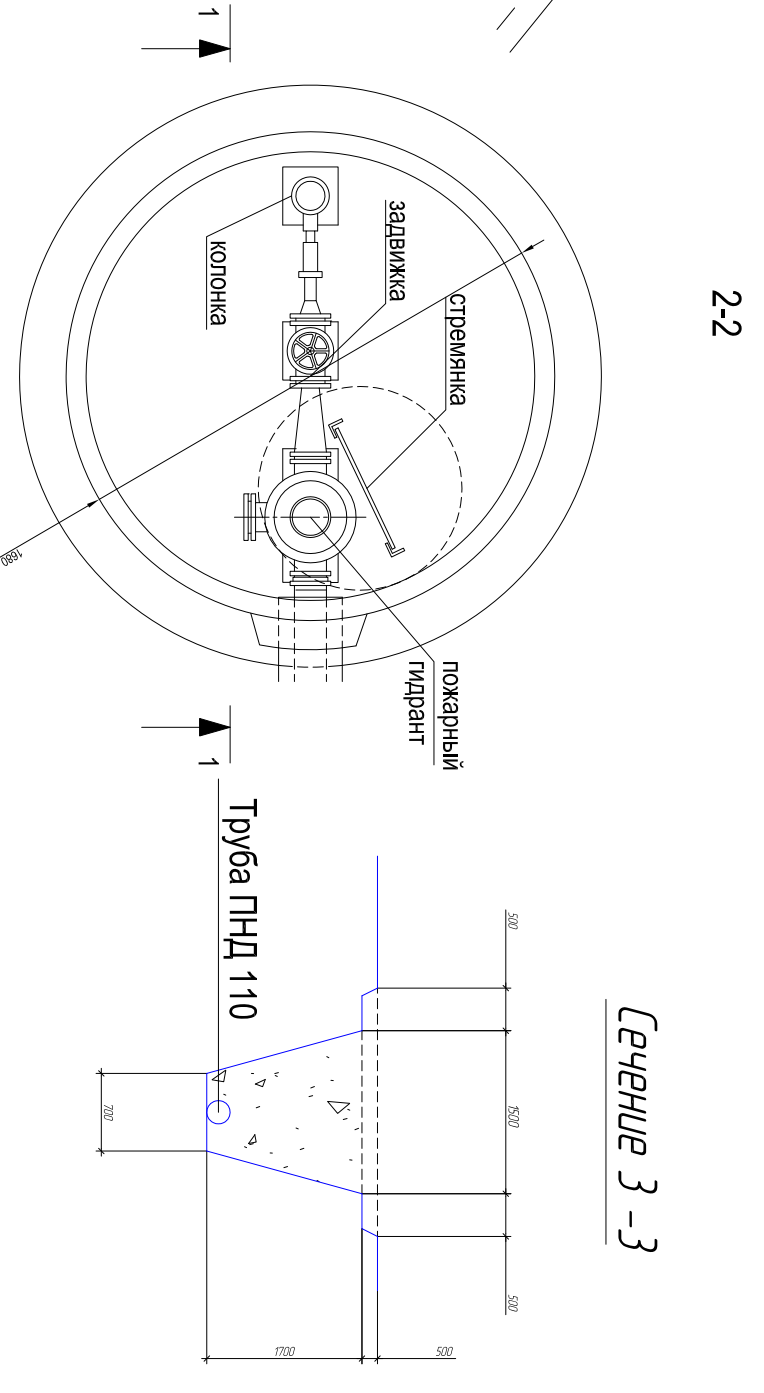
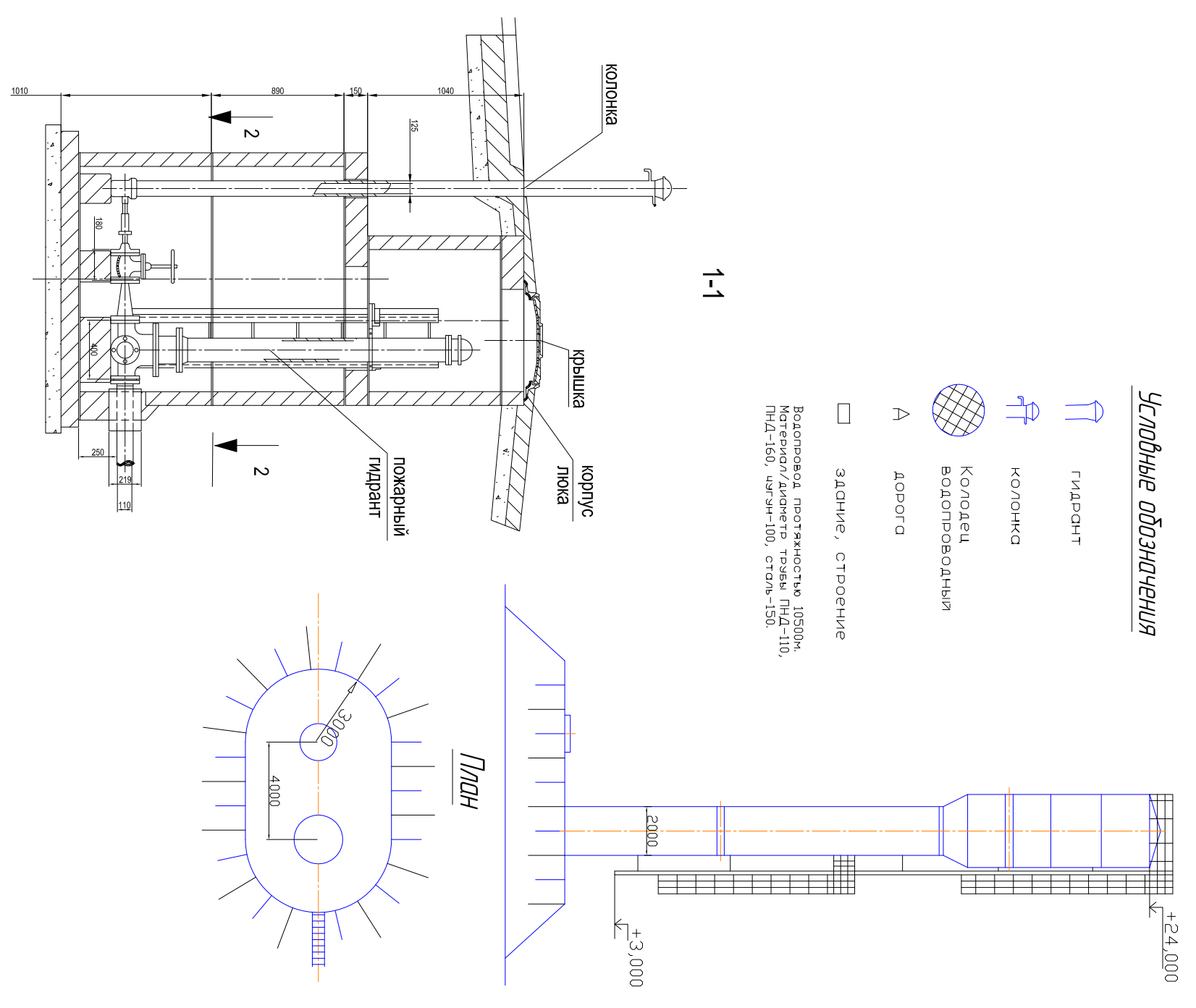
Содержание к графической части сельского поселения "Есинка"
Ржевского района Тверской области

<i>Форм.</i>	<i>Наименование</i>	<i>Лист №</i>	<i>примечание</i>
<i>A2</i>	<i>пос. Есинка</i>	<i>1</i>	<i>схема водоснабжения</i>
<i>A3</i>	<i>д. Толстиково</i>	<i>2</i>	<i>схема водоснабжения</i>
<i>A3</i>	<i>д. Турбаево</i>	<i>3</i>	<i>схема водоснабжения</i>
<i>A3</i>	<i>д. Чачкино</i>	<i>4</i>	<i>схема водоснабжения</i>
<i>A2</i>	<i>д. Абрамкино</i>	<i>5</i>	<i>схема водоснабжения</i>
<i>A2</i>	<i>д. Домашино</i>	<i>6</i>	<i>схема водоснабжения</i>

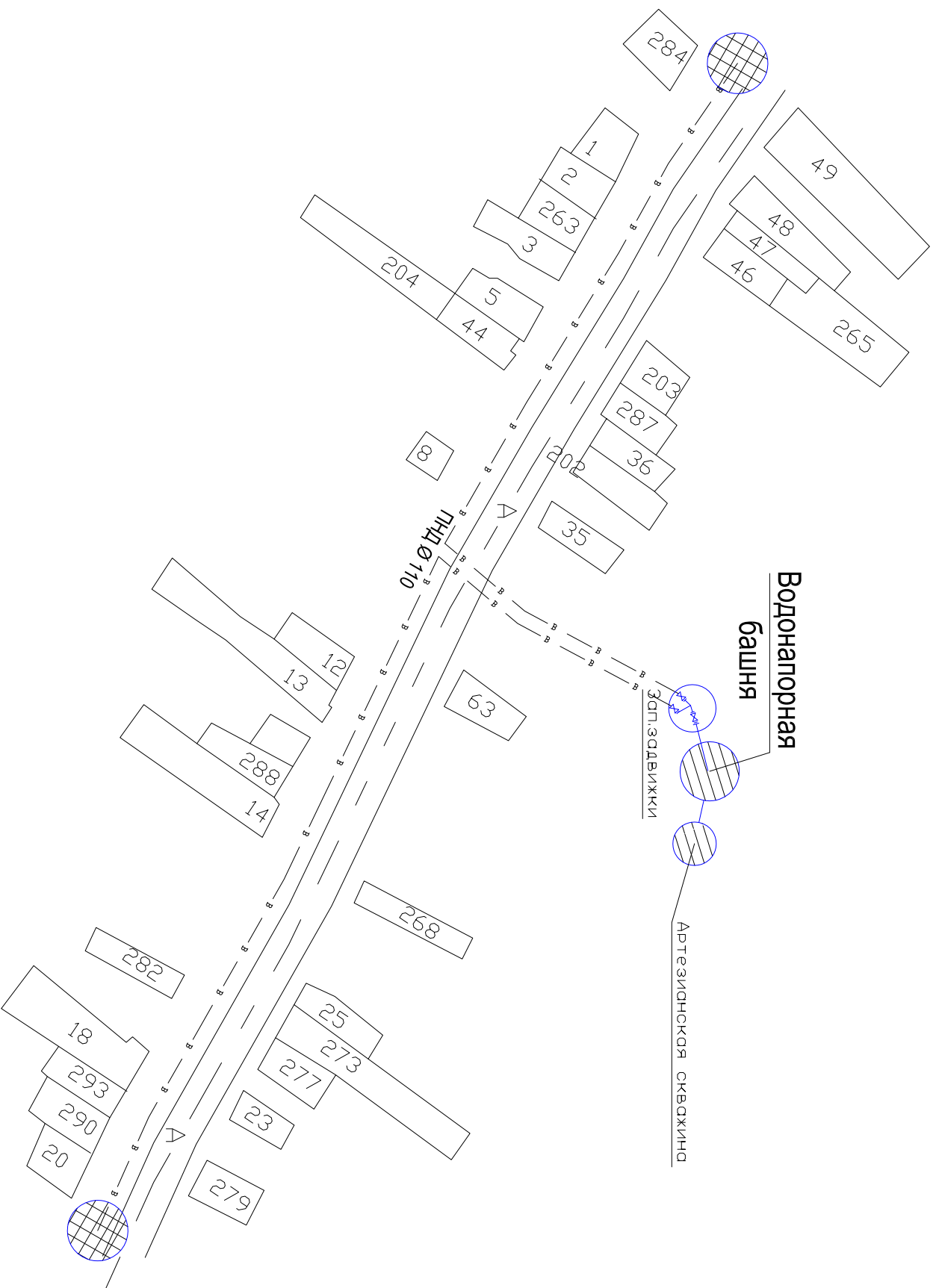
Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Согласовано








- Условные обозначения**
- ГИДРОНТ
 - КОЛОДЕЦ
 - ДОРОГА
 - ЗАОНИЕ, СТРОЕНИЕ
- Водопрод. плотность 10500, МД-150, члч-100, сталь-150, ПНД-160, члч-100, сталь-150.



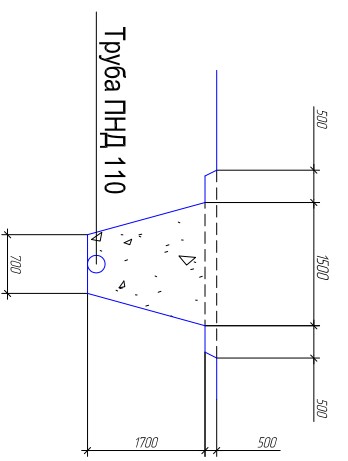
Водоснабжение пос. Есинка с/п Есинка Ржевского района			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.
Разработал	Зорин	Руковод	Данюсская
Наружные сети водоснабжения			
Генплан, Демонстрация наружной сети водоснабжения			
Копировали		Формат А2	



-  ГИДРАНТ
-  КОЛОДЕЦ
-  КОЛОДЕЦ ВОДОПРОВОДНЫЙ
-  ДОРОГА
-  ЗАДАНИЕ, СТРОЕНИЕ

Материал/диаметр трубы ПНД-110.
Устройство гидрантов, колодецев
см. лист 1.






Схема прокладки трубопровода в земле



Согласовано			

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

Изм.		Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработал		Зорин				
Руковод.		Дановская				
Водоснабжение д. Турбаево с/п Есунка Ржевского района						
Наружные сети водоснабжения						
Генплан. Детализировка наружной сети водоснабжения				000 "БЦХ - Энерго"		
Стандия	Лист	Листов				
	3					

-  ГИДРАНТ
 -  КОЛОНКА
 -  Колодец
Водопроводный
 -  А ДОРОГА
 -  ЗАДНИЕ, СТРОЕНИЕ
- Материал/диаметр трубы ПНД-110.
Устройство гидрантов, колодецев
см. лист 1.

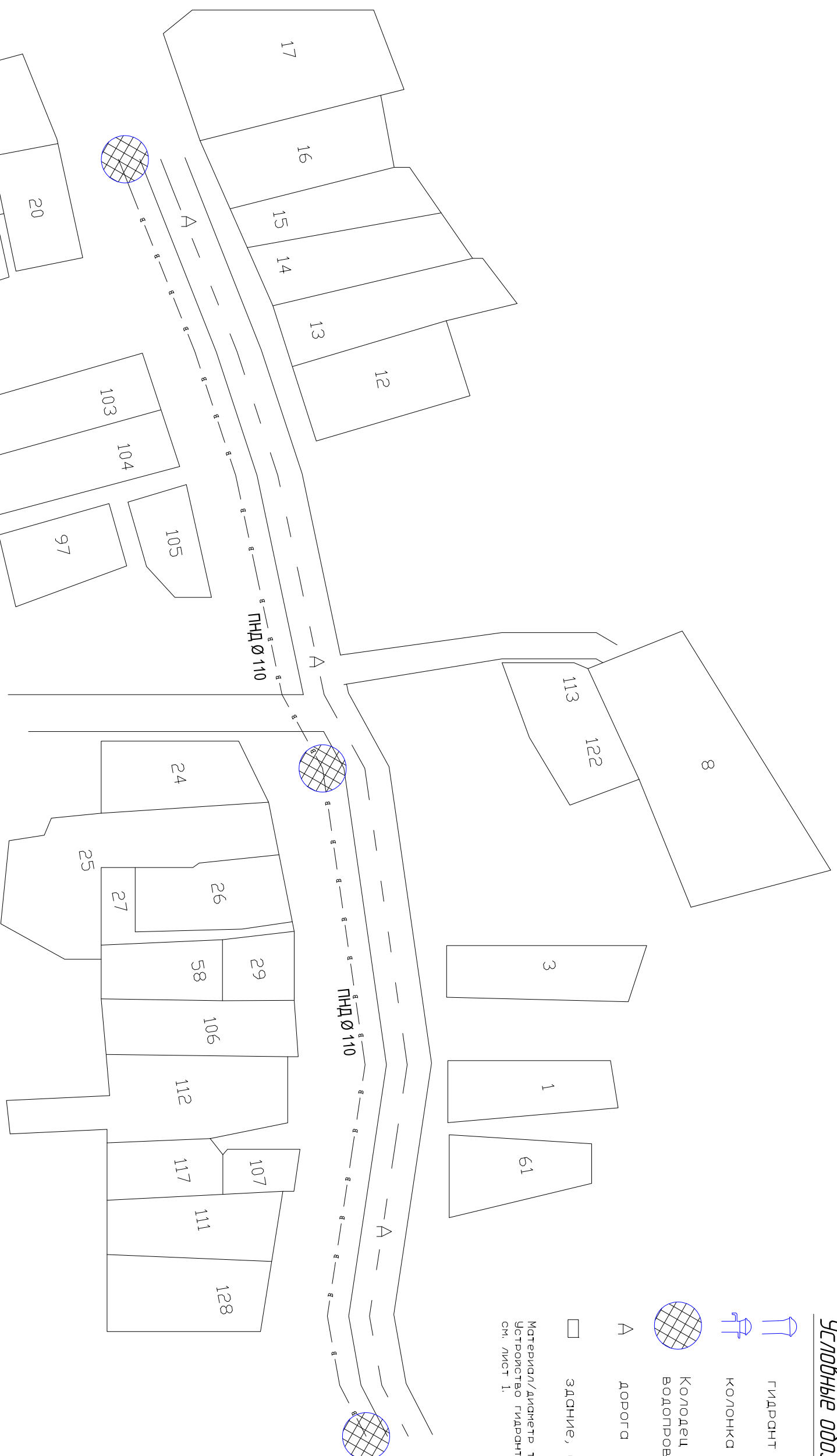
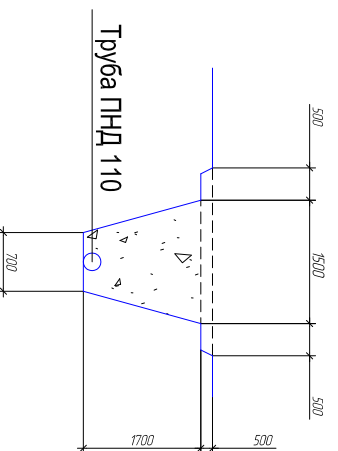


Схема прокладки трубопровода в земле



Согласовано

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Водоснабжение д. Чапкино с/п Есинка Ржевского района

Наружные сети водоснабжения

Стандия Лист Листов

4



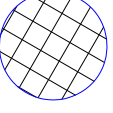


Генплан. Детализировка наружной сети водоснабжения

ООО "БЦХ - Энерго"

Копировал

Формат А3

Условные обозначения

-  ГИДРАНТ
 -  КОЛОДЦА
 -  КОЛОДЕЦ ВОДОПРОВОДНЫЙ
 -  ДОРОГА
 -  ЗАДАНИЕ, СТРОЕНИЕ
- Материал/диаметр трубы ПНД-110.
Устройство гидрантов, колодецев см. лист 1.

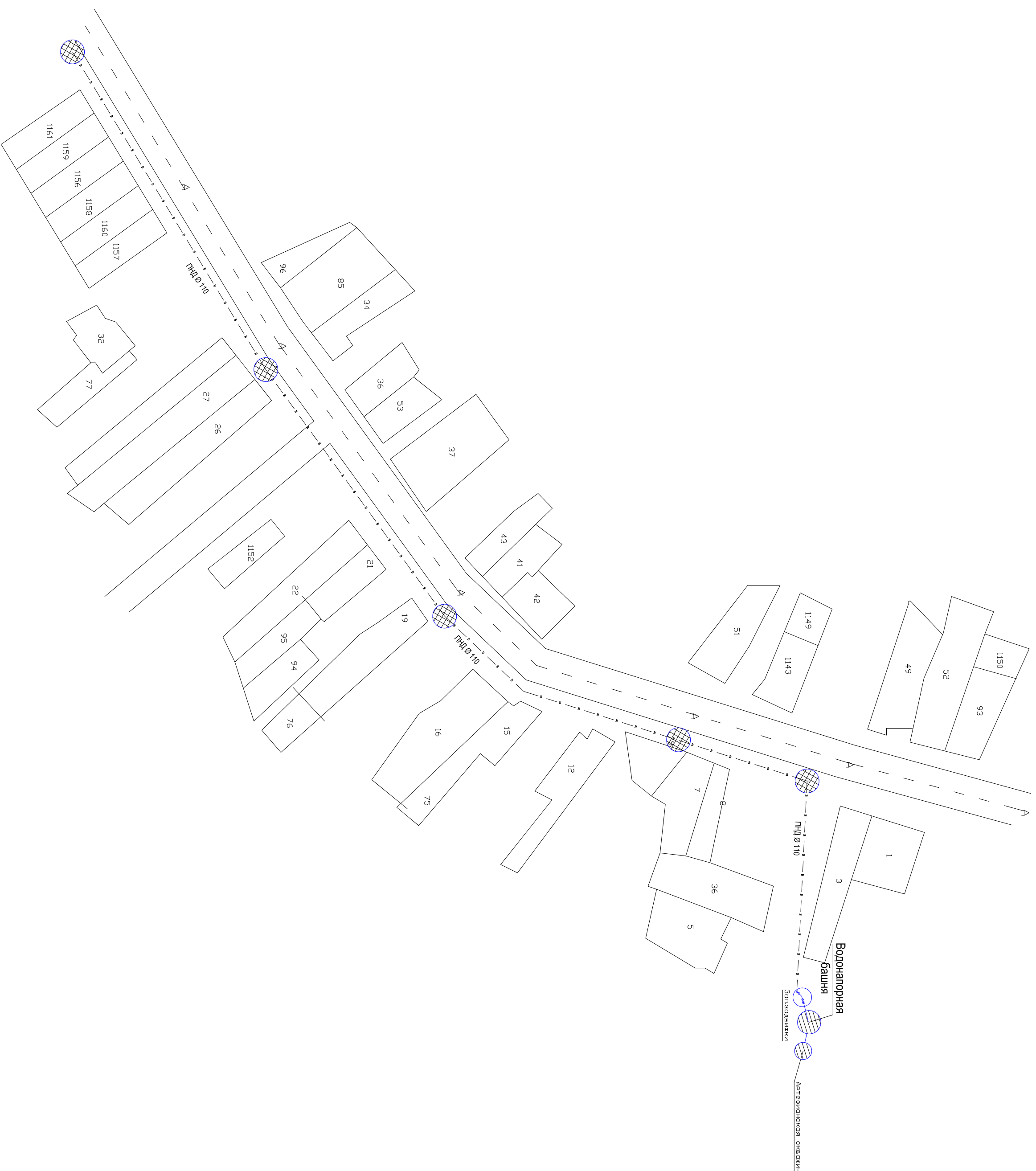
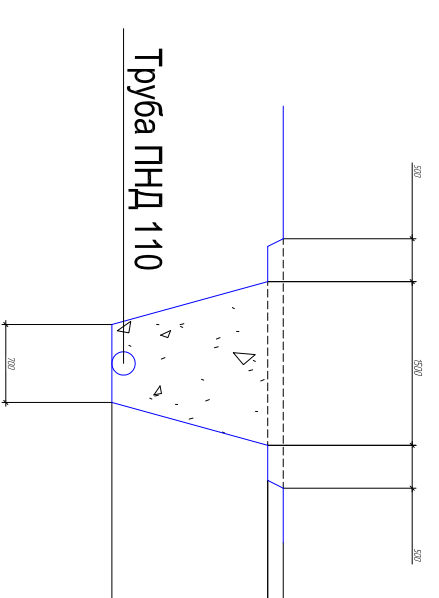


Схема прокладки трубопровода в земле



Согласовано	

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

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработал	Зорин	Данюсская			
Руководит					
Водоснабжение д. Аврамьково с/п. Есика Ржевского района					
Наружные сети водоснабжения					
Генплан. Демонстрация наружной сети водоснабжения					
Копировали			Формат А2		
			Стандия	Лист	Листов
				5	
			ООО "БДХ - Энерго"		