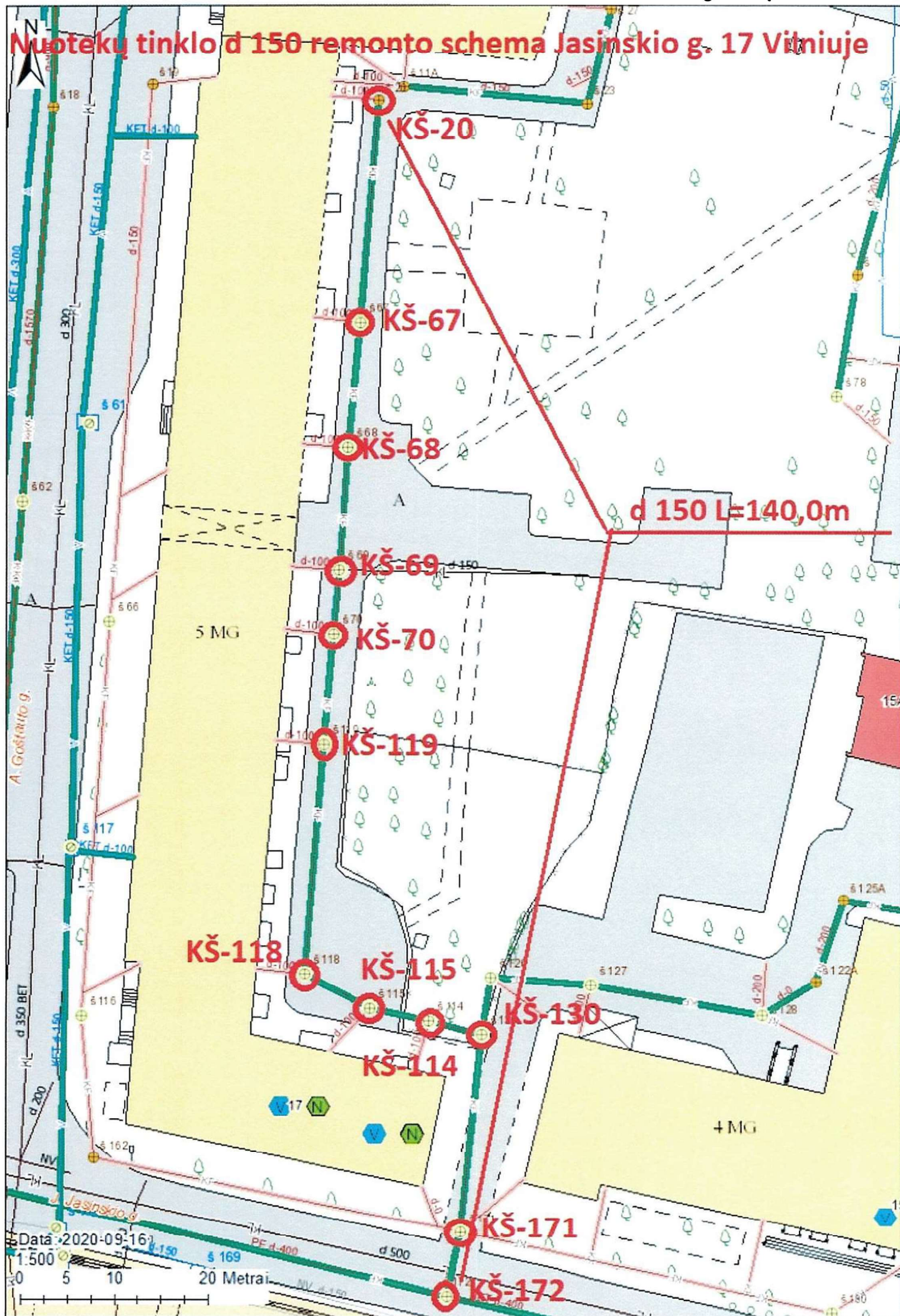
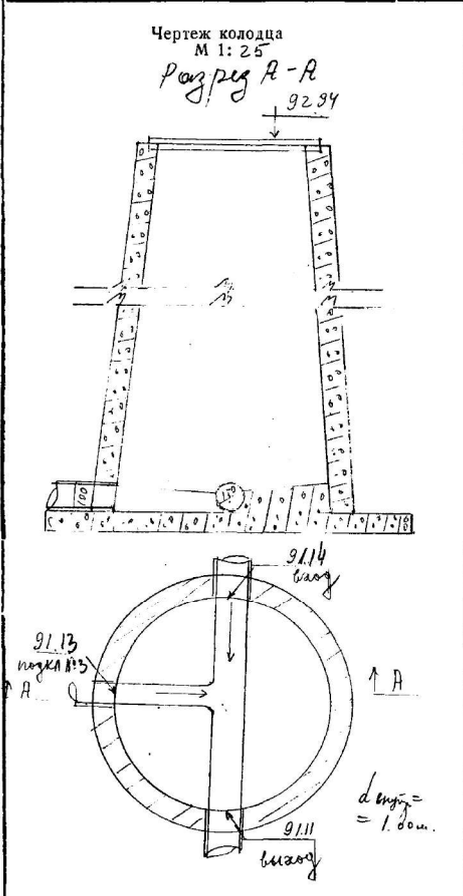


Nuotekų tinklo d 150 remonto schema Jasinskio g. 17 Vilniuje

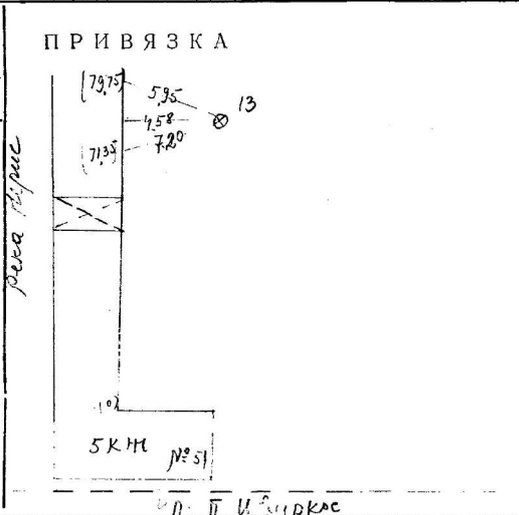


КАНАЛИЗАЦИЯ Колодец № 57-13 Город Вильнюс Улица П. Ширкас Дело № _____ 1960 г.



О т м е т к и

Крышка	Лотка		Тру б	
	у входа	у выхода	подкл. № 3	подкл. №
92.94	91.14	91.11	91.13	



О П И С А Н И Е

Состояние колодца и матер.	Т Р У Б							
	В х о д		В ы х о л		Подкл. № 1		Подкл. №	
Крышка чугунная	днам.	матер.	днам.	матер.	днам.	матер.	днам.	матер.
Стены кирпич. бет.	160	кер.	150	кер.	100	чуг.		
Дво кирпич. бет.		бет						
Скобы		3 лед.						
Наличие воды								
Наличие газа								
Год строительства 19								

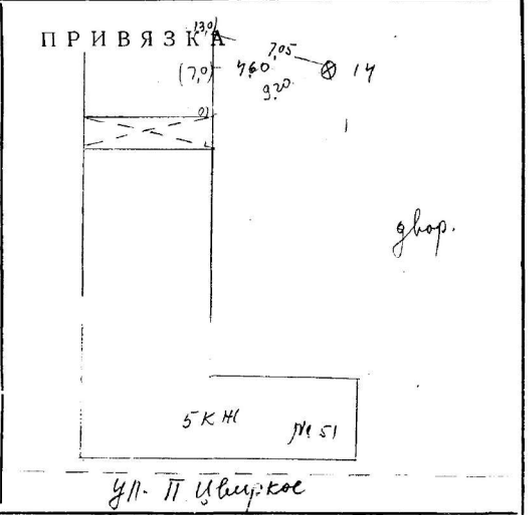
Иститут проектирования городского и сельского строительства
Отдел изысканий
Объект № 228

Инв. №	Гл. геодезист	
	Рук. группы	
	Исполнитель	
Дата	Чертил	
	Проверил	

КАНАЛИЗАЦИЯ Колодец № 3-14 Город Вильнюс Улица П. Циркос Дело № _____ 1960 г.

О т м е т к и

Крышка	Лотка		Труба	
	у входа	у выхода	подкл. № 3	подкл. №
92.85	90.93	90.90	90.97	



О П И С А Н И Е

Состояние колодца и матер.

Крышка чугунная	ж.
Стены кирп. бет.	бет.
Дно кирп. бет.	бет.
Скобы	3 кирп.
Наличие воды	
Наличие газа	
Год строительства 19	

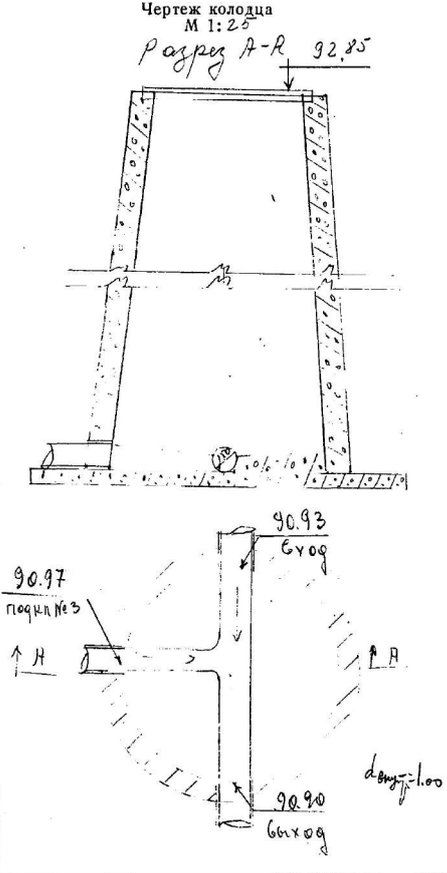
Т Р У Б

Вход		Выход		Подкл. № 1		Подкл. №	
диам.	матер.	диам.	матер.	диам.	матер.	диам.	матер.
150	кер.	150	кер.	100	гуг.		

Институт проектирования городского и сельского строительства | Отдел изысканий

Объект № 2280

Инв. №	Гл. геодезист	
	Рук. группы	
Дата	Исполнитель	
	Чертиль	
	Проверил	



КАНАЛИЗАЦИЯ

Колодец № 51-10

Город Вильнюс

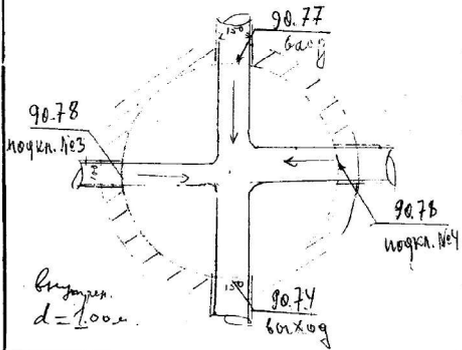
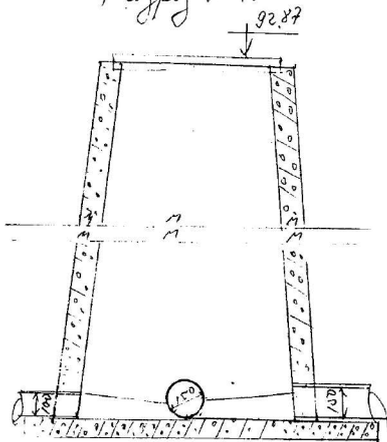
Улица П. Цвиркос

Дело №

19 60 г.

Чертеж колодца
М 1:25

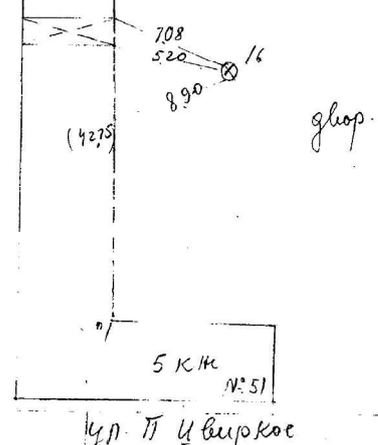
Разрез А-А



О т м е т к и

Крышка	Лотка		Труба	
	у входа	у выхода	подкл. №3	подкл. №4
92.87	90.77	90.74	90.75	90.78

П Р И В Я З К А



О П И С А Н И Е

Состояние колодца и матер.	Т Р У Б							
	Вход		Выход		Подкл. №		Подкл. №	
Крышка чугунная	диам.	матер.	диам.	матер.	диам.	матер.	диам.	матер.
Стены кирп. бет.	150	Кер.	150	Кер.	100	Зур.	150	Кер.
Дно кирп. бет.	Институт проектирования городского и сельского строительства				Отдел изысканий			
Скобы	3 жесл.							
Наличие воды	Инв. №							
Наличие газа	Гл. геодезист							
Год строительства 19	Рук. группы							
	Исполнитель							
	Дата							
	Чертил							
	Проверил							

КАНАЛИЗАЦИЯ

Колодец № 70-17

Город Вильнюс

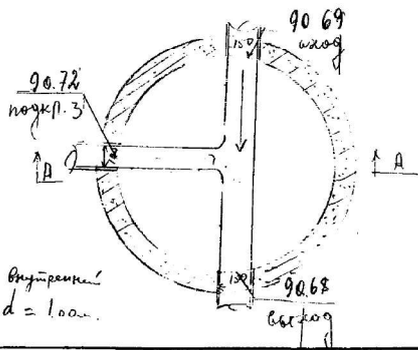
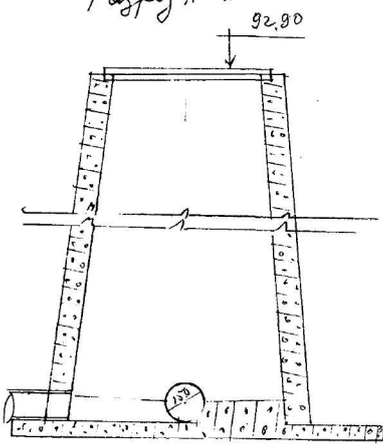
Улица П. Цвирикюс

Дело № _____

1960 г.

Чертеж колодца
М 1: 25

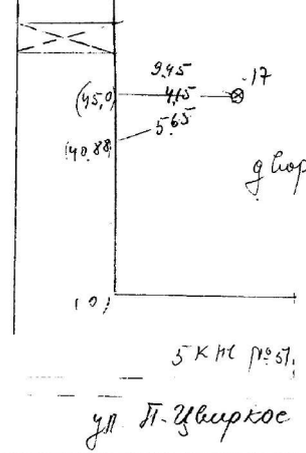
Разрез А-А



О т м е т к и

Крышка	Лотка		Труба	
	у входа	у выхода	подкл. №	подкл. №
92.90	90.69	90.68	90.72	

П Р И В Я З К А



О П И С А Н И Е

Состояние колодца и матер.

Крышка чугунная	зуп.
Стены кирп. бет.	бет
Дно кирп. бет.	бет
Скобы	3 дщ.
Наличие воды	
Наличие газа	
Год строительства	19

Т Р У Б

Вход		Выход		Подкл. № /		Подкл. №	
диам.	матер.	диам.	матер.	диам.	матер.	диам.	матер.
150	керп.	150	керп.	100	зуп.		

Институт проектирования городского и сельского строительства | Отдел изысканий

Объект № 2280

Инв. №	Гл. геодезист	
	Рук. группы	
Дата	Исполнитель	
	Чертил	
	Проверил	

3787 130-D-3

119

КАНАЛИЗАЦИЯ

Колодец № 49-33

Город Вильнюс

Улица ул. П. Ушвекос

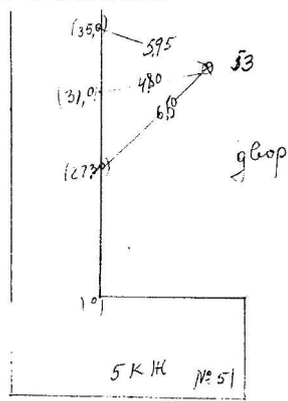
Дело №

1960 г.

О т м е т к и

Крышка	Лотка		Труба	
	у входа	у выхода	подкл. № 3	подкл. №
92.00	90.41	90.37	90.48	

П Р И В Я З К А



ул. П. Ушвекос

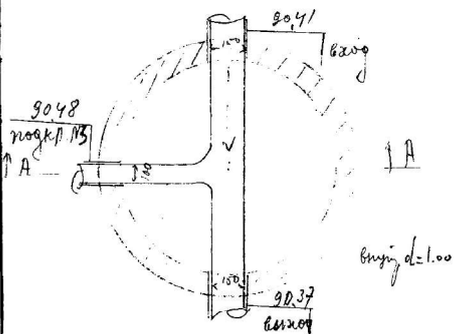
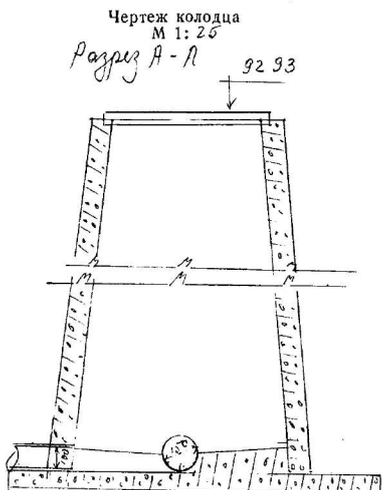
О П И С А Н И Е

Состояние колодца и матер.

Крышка чугунная	зуп
Стены кирпич. бет.	бет
Дно кирпич. бет.	бет
Скобы	3 жесп.
Наличие воды	
Наличие газа	
Год строительства	19

Т Р У Б

Вход		Выход		Подкл. №		Подкл. №	
диам.	матер.	диам.	матер.	диам.	матер.	диам.	матер.
150	Кер.	150	Кер.	100	зуп.		
Институт проектирования городского и сельского строительства				Отдел изысканий			
Объект № 2280							
Изн. №	Гл. геодезист						
	Рук. группы						
Дата	Исполнитель						
	Чертил						
	Проверил						



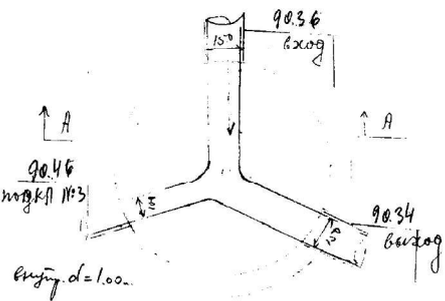
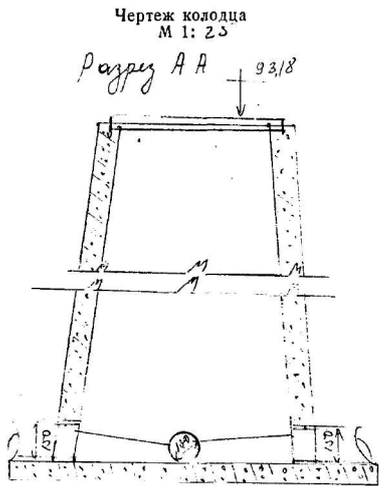
КАНАЛИЗАЦИЯ

Колодец № 4857

Город Вильнюс

Улица П. Ушверкос

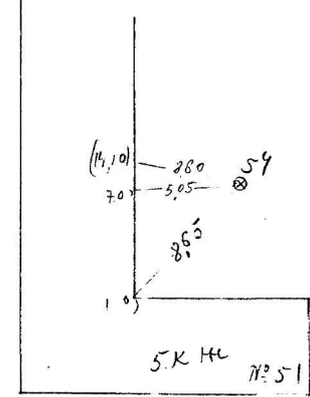
Дело № _____ 1960 г.



О т м е т к и

Крышка	Лотка		Труб	
	у входа	у выхода	подкл. № 3	подкл. №
93.18	90.36	90.34	90.46	

П Р И В Я З К А



О П И С А Н И Е

Состояние колодца и матер.

Крышка чугунная	чуг.
Стены кирпич. бет.	бет
Дно кирпич. бет.	бет
Скобы	4 шт.
Наличие воды	
Наличие газа	
Год строительства	19

Т Р У Б

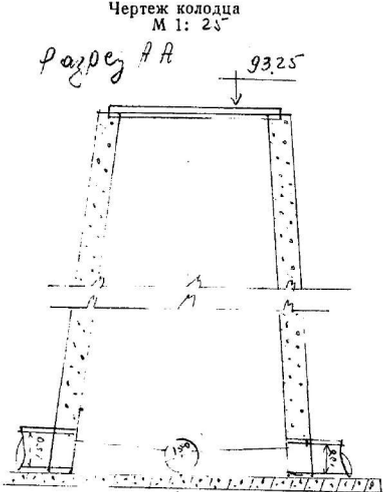
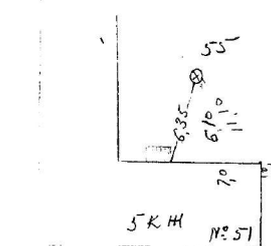
Вход		Выход		Подкл. № 1		Подкл. №	
диам.	матер.	диам.	матер.	диам.	матер.	диам.	матер.
150	кер.	150	кер.	100	чуг.		

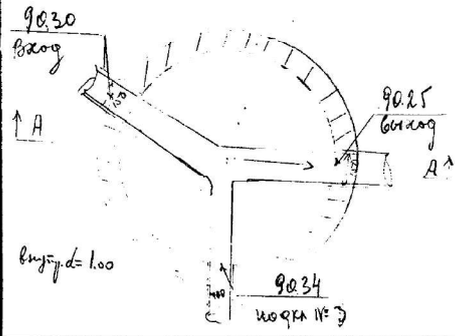
Институт проектирования городского и сельского строительства

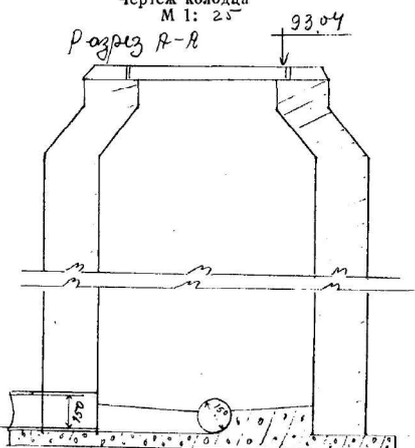
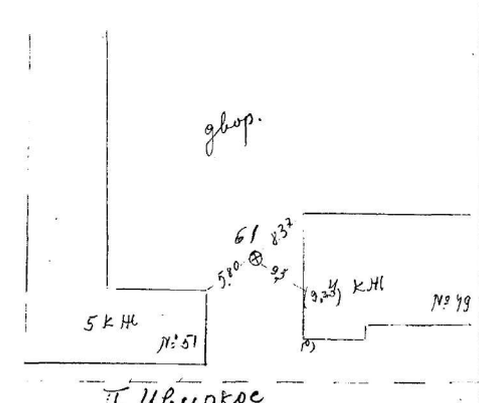
Отдел изысканий

Объект № 2280

Инв. №	Гл. геодезист	
	Рук. группы	
Дата	Исполнитель	
	Чертня	
	Проверил	

КАНАЛИЗАЦИЯ	Колодец № <u>2755</u>	Город <u>Вильнюс</u>	Улица <u>П. Цверков</u>	Дело № _____	19 <u>60</u> г.					
<p>Чертеж колодца М 1: 25</p> <p>Разрез АА</p> 		О т м е т к и		П Р И В Я З К А						
		Крышка	Лотка			Т р у б				
		у входа	у выхода	подкл. №	подкл. №	 <p style="text-align: center;">ул. П. Цверков</p>				
93.25	90.30	90.25	90.34							
О П И С А Н И Е										
Состояние колодца и матер.			Т Р У Б							
Крышка чугунная	<u>чуг.</u>		В х о л		В ы х о л		Подкл. № 3		Подкл. №	
Стены кирпич. бет.	<u>бет</u>		диам.	матер.	диам.	матер.	диам.	матер.	диам.	матер.
Дно кирпич. бет.	<u>бет</u>		150	<u>кер.</u>	150	<u>кер.</u>	100	<u>чуг.</u>		
Скобы	<u>2 жер.</u>		Институт проектирования городского и сельского строительства						Отдел изысканий	
Наличие воды			Объект № 2280							
Наличие газа			Инв. №	Гл. геодезист						
Год строительства 19			Дата	Рук. группы						
				Исполнитель						
				Чертил						
				Проверил						



КАНАЛИЗАЦИЯ	Колодец № 46-61	Город Вильнюс	Улица П. Шваркас	Дело № _____	19 60 г.		
<p>Чертеж колодца М 1: 25</p> 		О т м е т к и			<p>П Р И В Я З К А</p> 		
		Крышка	Лотка			Труба	
		у входа	у выхода	подкл. №	подкл. №		
		93.04	90.60	89.98	90.60		
О П И С А Н И Е							
Состояние колодца и матер.			Т Р У Б				
Крышка чугунная	2шт		Вход		Выход		
Стены кирп. бет.	бет		диам.	матер.	диам.	матер.	
Дно кирп. бет.	бет		150	кер.	150	кер.	
Скобы	3 шт.		Подкл. №			Подкл. №	
Наличие воды			диам.	матер.	диам.	матер.	
Наличие газа			150	кер.	150	кер.	
Год строительства 19			Институт проектирования городского и сельского строительства			Отдел изысканий	
			Объект № 2280				
			Инв. №	Гл. геодезист			
			Дата	Рук. группы			
				Исполнитель			
				Чертил			
				Проверил			

FRANALIZACIJA
(Komunikacija)

ŠULINYS
(Įrenginio pavadinimas)

Nr. () 107 **KORTELE**

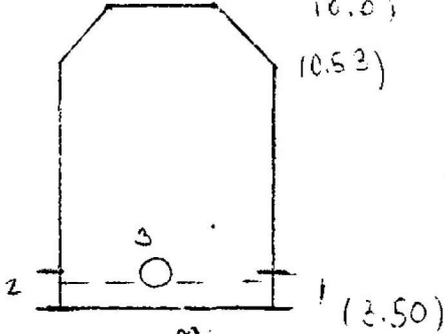
VILNIUS
(Miestas)

P. Čiurlio
(Gatvė)

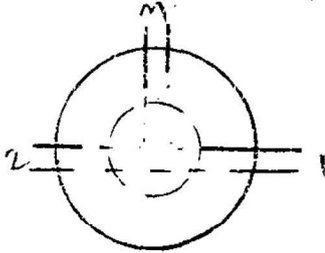
107 130-D-3
(Planšeto nomenklatura)

ŠULINIO PĖUVIAI (Matmenys duoti m)
10.0)

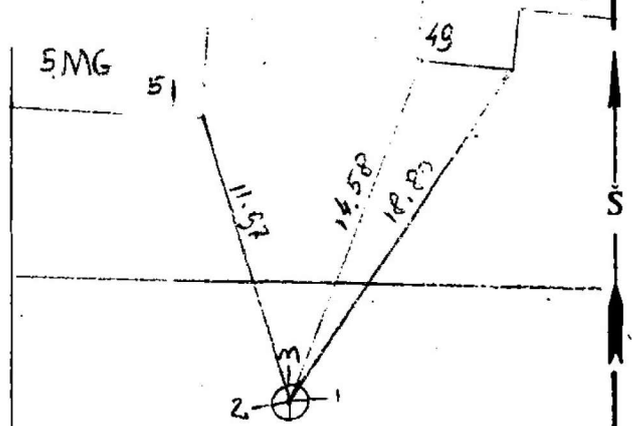
Vertikalinis



Horizontalinis



PRIRIŠIMO BRĖŽINYS 3 MG



P. Čiurlio

Pavadinimas	Medžiaga	Diametras	Atstumas nuo dangčio	Altitudės	Lipynės ... 5 ... (Medžiaga, kiekis)	
Dangtis	bet.	600		93.00	Ar yra vandens?	
Žemė	asf.			93.00	Ar yra dujų?	
Sienos	plyt.				Pastabos	
Dugnas	bet.	1000	3.50	89.50	
Vamzdžiai	Nr. 1	ker.	400	Viršus Apačia 3.68	89.32	Inžinerinių tyrinėjimų INSTITUTAS
	Nr. 2	ker.	400	Viršus Apačia 3.48	89.16	
	Nr. 3	ker.	150	Viršus Apačia 3.53	89.47	Objekto Nr. ... 1338 ...
	Nr. 4			Viršus Apačia		Sudarė
	Nr. 5			Viršus Apačia		
	Nr. 6			Viršus Apačia		
	Nr. 7			Viršus Apačia		Patikrino
					1983. m. ... mėn. ... d.	
					(Įrenginio tyrinėjimo data)	