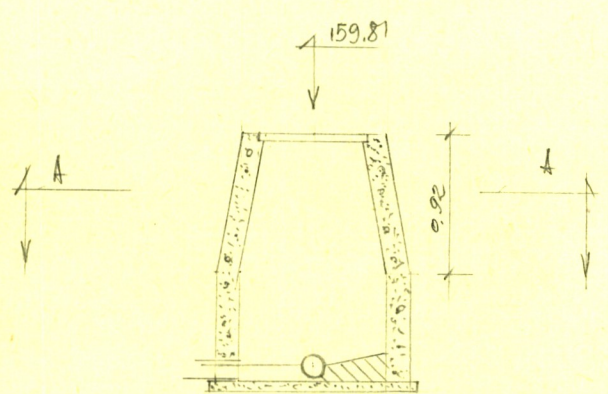
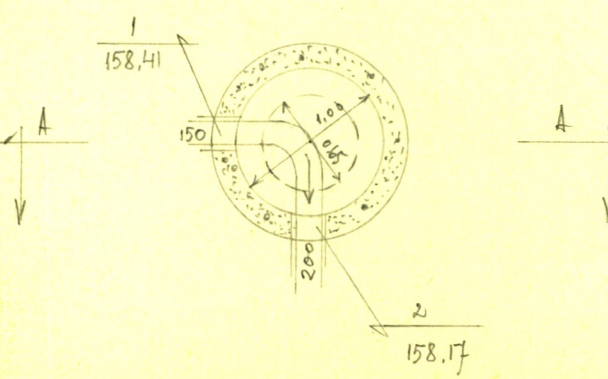
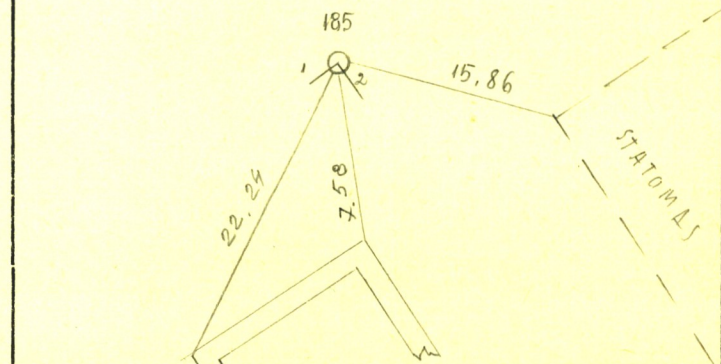


Šul. №№ <i>63/185</i>	Kanalizacija	Rajonas Gatvė <i>Autoremontu g-las</i>	Užsakymo № <i>1175</i>	19 <i>62</i> m.	Vilnius					
Šulinio brėžinys MI:25; MI:50		Altitudės			PRIRIŠIMAS					
		Dangtis	Grioveliai				Vamzdis			
		įėjimas 1	išėjimas 2	prijung. №	prijung. №					
		<i>159,81</i>	<i>158,41</i>	<i>158,17</i>						
										
<b>A P R A Š Y M A S</b>										
Šulinio medžiaga ir stovis			V A M Z D Ž I A I							
Dangtis	<i>ker</i>		Įėjimas 1		Išėjimas 2		Prijungimo Nr.		Prijungimo Nr.	
Sienos	<i>bet</i>		d.	medž.	d.	medž.	d.	medž.	d.	medž.
Dugnas	<i>bet</i>		<i>150</i>	<i>ker</i>	<i>200</i>	<i>ker.</i>				
Lipynės	<i>2</i>		Vilniaus m. VK PTK Tyrimų skyrius							
Esamo vandens kiekis	—		Objektas: <i>Autoremontu g-las Rasy g-rėj Nr 39 pozicm. ūkio nuotrauka</i>							
Esamų dujų kiekis	—		Invent. №	Sk. viršininkas						
Šulinys pastatytas 19 m.			Data	Sk. vyr. inžinierius						
				Vykdė		<i>A. Jureckėnas</i>				
				Braižė						
				Tikrino						