

Buit. ir gamyb. nuot. tink.
(Komunikacija)

Nuotek? kanalizacijos šulinys
(?renginio pavadinimas)

Kretinga
(Miestas)

Tiek?j?
(Gatv?)

Nr.(_____) 41 KORTEL?

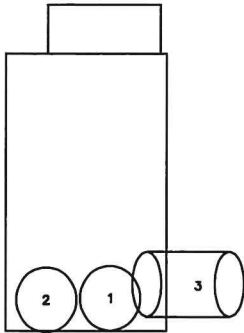
25/59-0224

(Planšeto nomenklatura)

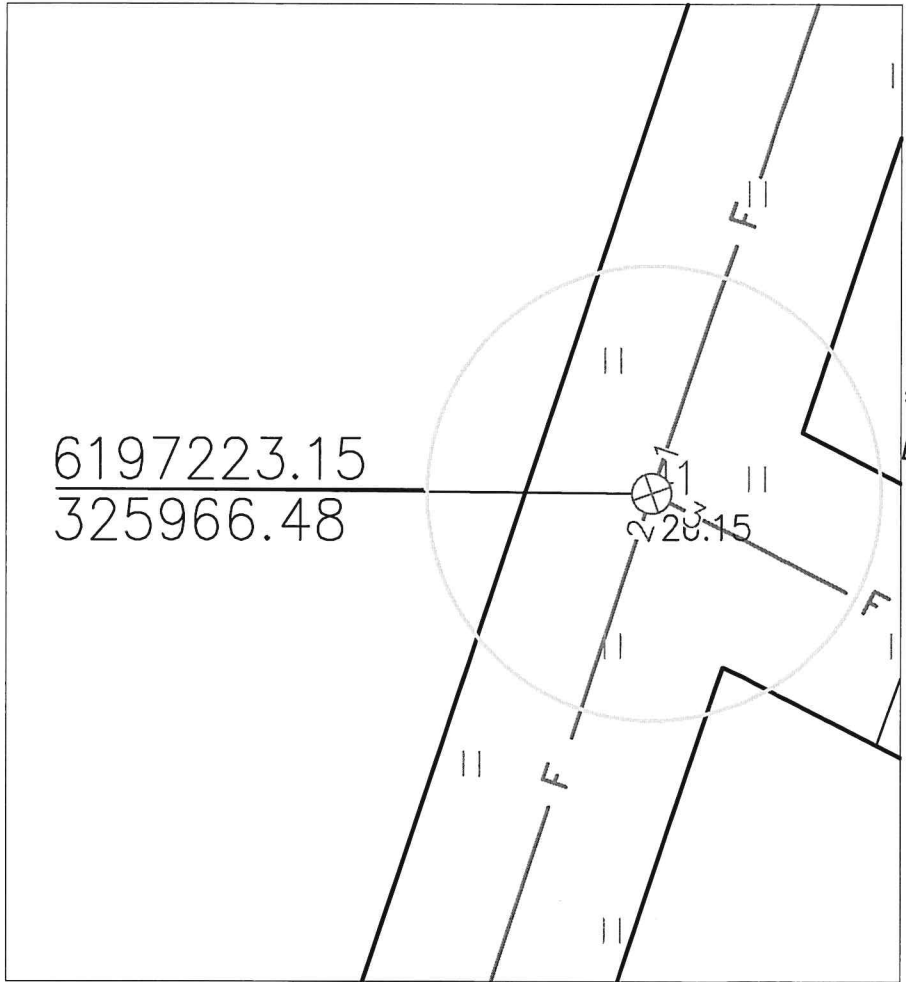
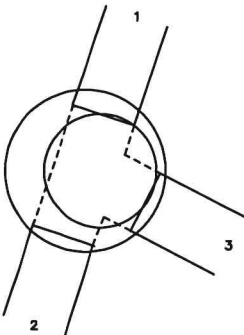
ŠULINIO PJ?VIAI (Matmenys duoti m)

PRIRIŠIMO BR?ŽINYS

Vertikalinis



Horizontalinis



Pavadinimas	Medžiaga	Diametras	Atstumas nuo dangčio		Altitud?s	
Dangtis	Ketus	650			26.15	
Žem?	Gruntas		0.00		26.15	
Sienos	Betonas					
Dugnas	Betonas	2000	5.11		21.04	
Varnzdžiai	Nr. 1	Beton.	1000	Viršus	4.11	22.04
				Apačia	5.11	21.04
	Nr. 2	Beton.	1000	Viršus	4.11	22.04
				Apačia	5.11	21.04
	Nr. 3	Beton.	600	Viršus	4.21	21.94
				Apačia	4.81	21.34
	Nr. 4			Viršus		
				Apačia		
Nr. 5			Viršus			
			Apačia			
Nr. 6			Viršus			
			Apačia			
Nr. 7			Viršus			
			Apačia			
Nr. 8				Viršus		
				Apačia		

Lipyn?s _____
(medžiaga, kiekis)

Ar yra vandens _____

Ar yra duj? _____

Pastabos X = 6197223.15; Y = 325966.48

V? Valstyb?s žem?s fondas

Objekto nr.

Sudar?

	E. Liebus
Parašas	Pavard?

Patikrino

Parašas	Pavard?
---------	---------

2020-08-11

(?renainio trvin?iimo data)

Buit. ir gamyb. nuot. tink.
(Komunikacija)

Nuotek? kanalizacijos šulinys
(?renginio pavadinimas)

Kretinga
(Miestas)

Tiek?j?
(Gatv?)

Nr.(_____) 241 KORTEL?

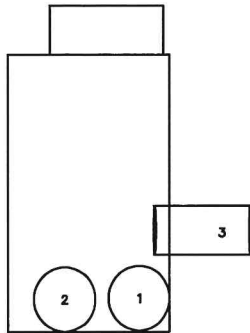
25/59-0204

(Planšeto nomenklatura)

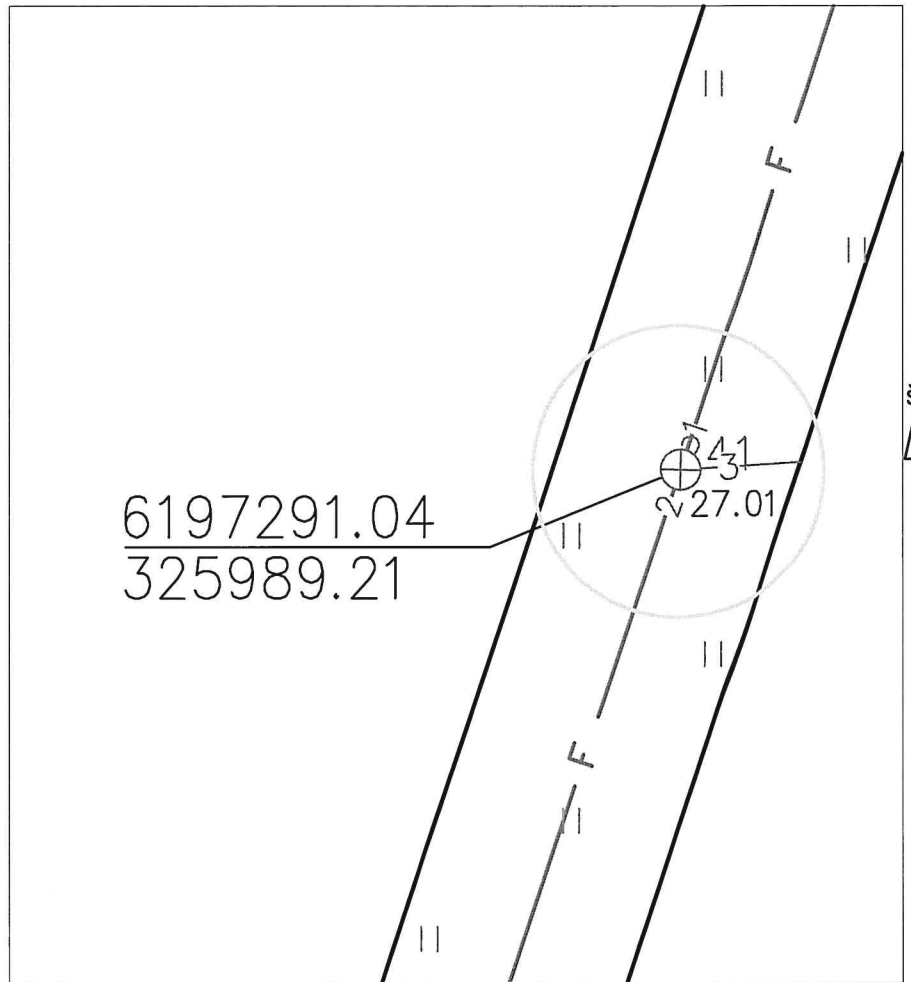
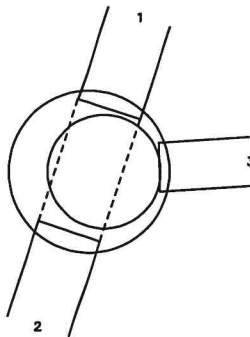
ŠULINIO PJ?VIAI (Matmenys duoti m)

PRIRIŠIMO BR?ŽINYS

Vertikalinis



Horizontalinis



Pavadinimas	Medžiaga	Diametras	Atstumas nuo dangčio		Altitud?s	
Dangtis	Betonas	840			27.01	
Žem?	Gruntas		0.00		27.01	
Sienos	Betonas					
Dugnas	Betonas	2000	5.96		21.05	
Vamzdžiai	Nr. 1	Beton.	1000	Viršus	4.94	22.07
				Apačia	5.94	21.07
	Nr. 2	Beton.	1000	Viršus	4.94	22.07
				Apačia	5.94	21.07
	Nr. 3	Plast.	300	Viršus	4.25	22.76
				Apačia	4.55	22.46
	Nr. 4			Viršus		
				Apačia		
Nr. 5			Viršus			
			Apačia			
Nr. 6			Viršus			
			Apačia			
Nr. 7			Viršus			
			Apačia			
Nr. 8				Viršus		
				Apačia		

Lipyn?s _____
(medžiaga, kiekis)

Ar yra vandens _____

Ar yra duj? _____

Pastabos X = 6197291.04; Y = 325989.21

V? Valstyb?s žem?s fondas

Objekto nr.

Sudar?

E. Liebus

Parašas

Pavard?

Patikrino

Parašas

Pavard?

2020-08-11

(?renginio tyrin?jimo data)

Liet. nuot. tinkl., dren.
(Komunikacija)

Lietaus nuotek?, drenažo šulinys
(?renginio pavadinimas)

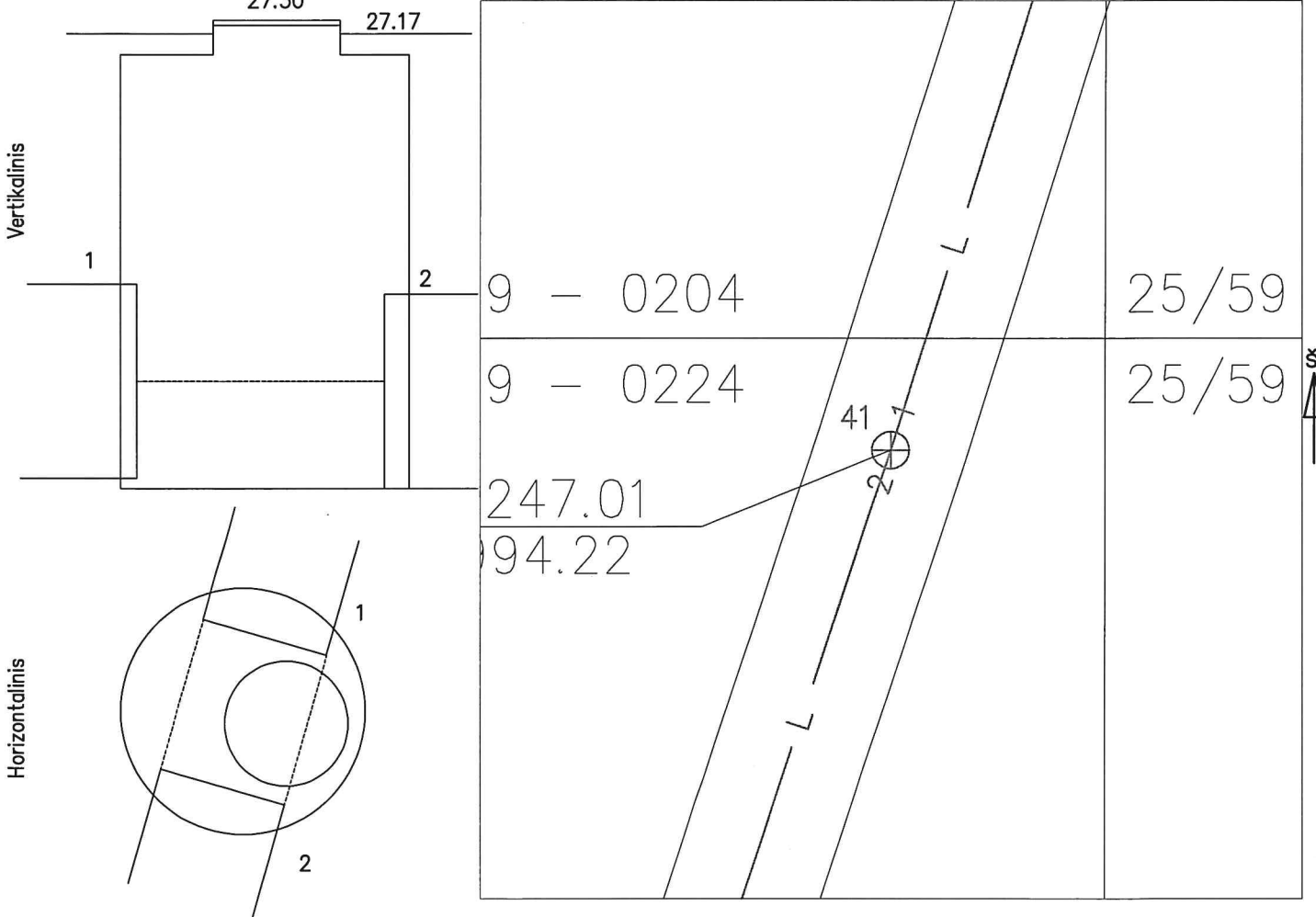
Kretinga Tiek?j? g.
(Miestas) (Gatv?)

Nr.(_____) 41 KORTEL?

25/59-0224
(Planšeto nomenklat?ra)

ŠULINIO PJ?VIAI (Matmenys duoti m)
27.30 27.17

PRIRIŠIMO BR?ŽINYS



Pavadinimas	Medžiaga	Diametras	Atstumas nuo dangčio		Altitud?s
Dangtis	Betonas	700			27.30
Žem?	Gruntas		0.13		27.17
Sienos	Betonas				
Dugnas	Betonas	1000	2.50		24.80
Vamzdžiai	Nr. 1	Beton.	1200	Viršus	
				Apačia	3.88
	Nr. 2	Beton.	1200	Viršus	
				Apačia	3.89
	Nr. 3			Viršus	
				Apačia	
	Nr. 4			Viršus	
				Apačia	
Nr. 5			Viršus		
			Apačia		
Nr. 6			Viršus		
			Apačia		
Nr. 7			Viršus		
			Apačia		
Nr. 8			Viršus		
			Apačia		

Lipyn?s _____
(medžiaga, kiekis)

Ar yra vandens Yra _____

Ar yra duj? _____

Pastabos X = 6197247.00; Y = 325994.22

Objekto nr.

Sudar?

Parašas

V. Čiunka

Pavard?

Patikrino

Parašas

Pavard?

2021-01-08

(?renginio tyrin?jimo data)

Vandentiekis

(Komunikacija)

Vandentiekio šulinys

(?renginio pavadinimas)

Nr.(_____) 201b KORTEL?

Kretinga

(Miestas)

Tiek?j?

(Gatv?)

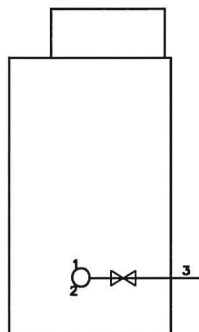
25/59-0205

(Planšeto nomenklat?ra)

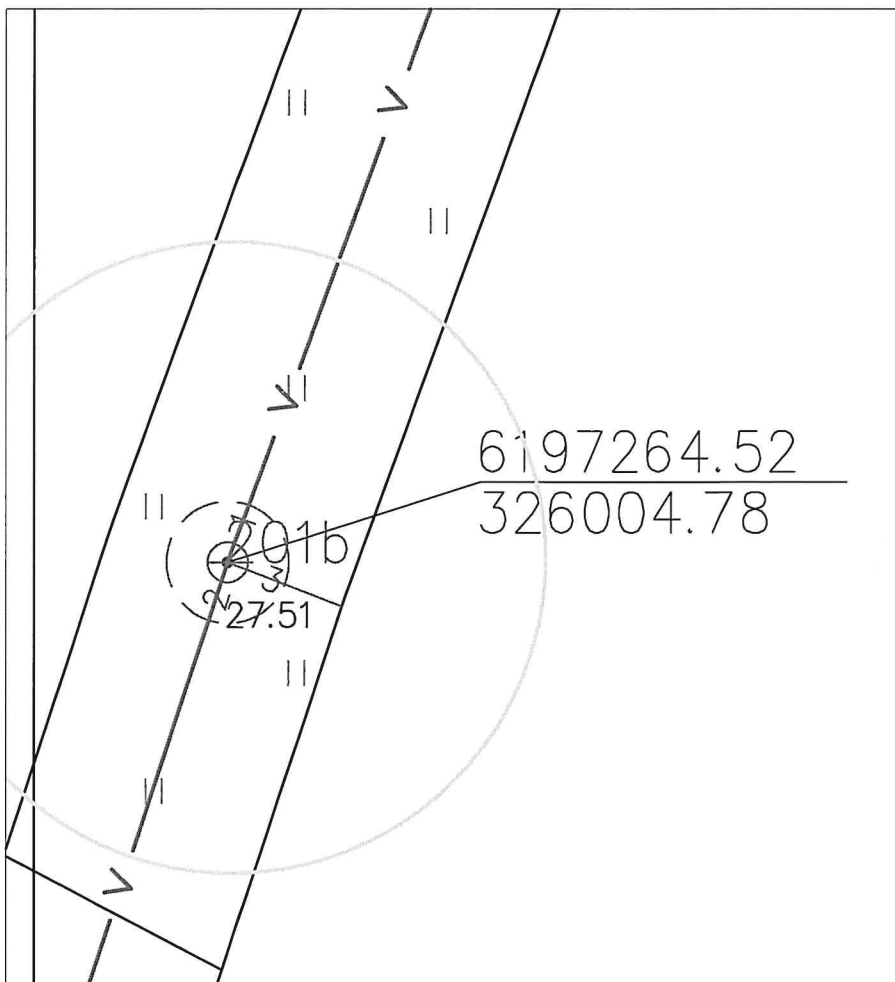
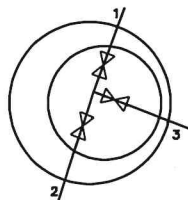
ŠULINIO PJ?VIAI (Matmenys duoti m)

PRIRIŠIMO BR?ŽINYS

Vertikalinis



Horizontalinis



Pavadinimas	Medžiaga	Diametras	Atstumas nuo dangčio		Altitud?s	
Dangtis	Betonas	840			27,51	
Žem?	Gruntas		0.00		27.51	
Sienos	Betonas					
Dugnas	Betonas	3000	3.11		24.40	
Vamzdžiai	Nr. 1	Ketūs	300	Viršus	2.59	24.92
				Apačia	2.89	24.62
	Nr. 2	Ketūs	300	Viršus	2.59	24.92
				Apačia	2.89	24.62
	Nr. 3	Ketūs	150	Viršus	2.65	24.86
				Apačia	2.80	24.71
	Nr. 4			Viršus		
				Apačia		
	Nr. 5			Viršus		
				Apačia		
	Nr. 6			Viršus		
				Apačia		
	Nr. 7			Viršus		
				Apačia		
	Nr. 8			Viršus		
				Apačia		

Lipyn?s 8 _____
(medžiaga, kiekis)

Ar yra vandens + _____

Ar yra dujų? _____

Pastabos X = 6197264.52; Y = 326004.78

Objekto nr. _____

Sudar? _____ E.Liebus

Parašas _____ Pavard?

Patikrino _____

Parašas _____ Pavard?

2020-05-04

(?renginio tyrin?jimo data)