

Vandentiekis  
(inžinerinio tinklo pavadinimas)

Vandentiekio šulinys  
(irenginio pavadinimas)

29

(irenginio numeris)

Salaspilio g., Vilniaus m.

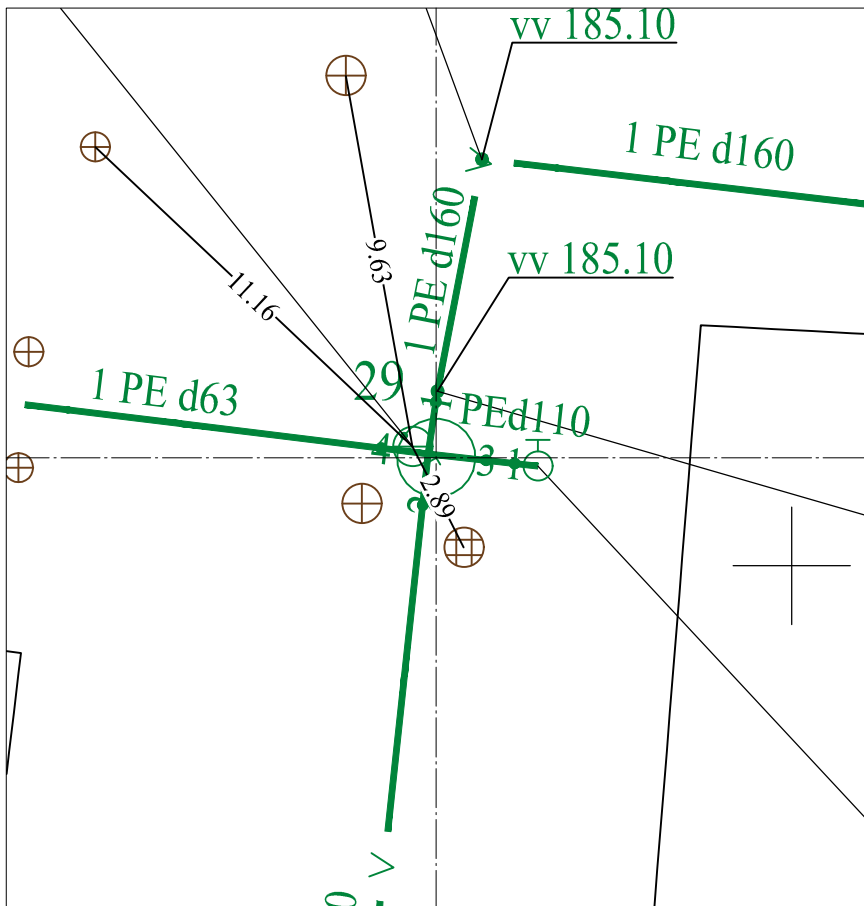
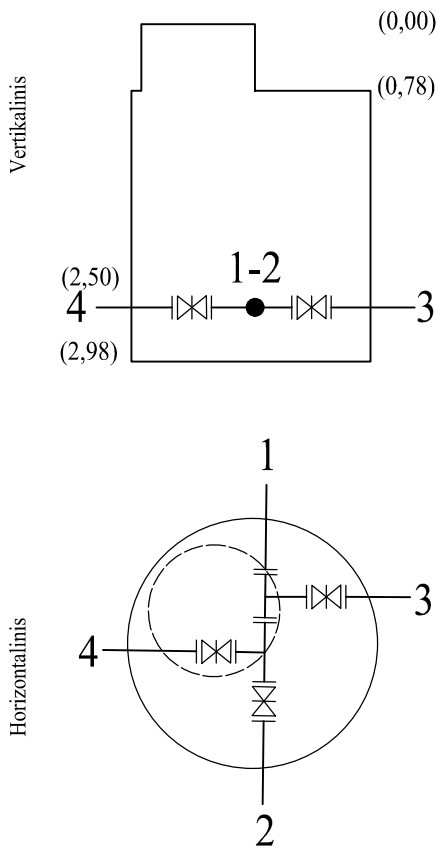
(adresas)

75330076

(LKS-94 M 1:500 plano numeris)

ĮRENGINIO PJŪVIAI (matmenys duoti m)

SĄSAJOS SCHEMA



Pavadinimas	Medžiaga	Skersmuo arba matm., mm	Atstumas nuo dangčio, m	Altitudė			
Dangtis	ket	650		187.55			
Žemė	tr		0.00	187.55			
Sienos	glžb						
Lubos	glžb	2000	0.78	186.77			
Dugnas	bet	2000	2.98	184.57			
Vamzdžiai	Nr. 1	PE	Įšorinis	160	Viršus	2.50	185.05
			Vidinis		Apačia		
	Nr. 2	PE	Įšorinis	160	Viršus	2.50	185.05
			Vidinis		Apačia		
	Nr. 3	PE	Įšorinis	110	Viršus	2.50	185.05
			Vidinis		Apačia		
	Nr. 4	PE	Įšorinis	63	Viršus	2.50	185.05
			Vidinis		Apačia		
	Nr. 5		Įšorinis		Viršus		
			Vidinis		Apačia		
	Nr. 6		Įšorinis		Viršus		
			Vidinis		Apačia		
Nr. 7		Įšorinis		Viršus			
		Vidinis		Apačia			
Nr. 8		Įšorinis		Viršus			
		Vidinis		Apačia			
Nr. 9		Įšorinis		Viršus			
		Vidinis		Apačia			
Nr. 10		Įšorinis		Viršus			
		Vidinis		Apačia			
Nr. 11		Įšorinis		Viršus			
		Vidinis		Apačia			
Nr. 12		Įšorinis		Viršus			
		Vidinis		Apačia			

Lipynės: 9  
(medžiaga, kiekis)

Ar yra vandens? Ne

Ar yra dujų? Ne

Pastabos:

X = 6069052.76; Y = 578840.91

Objektas:



Matavimus atliko	A. Paškauskas (vardas ir pavardė)	
	1GKV-405 (geodezininko kv.paž.Nr.)	2023-07-11 (data)
Matavimus atliko	(vardas ir pavardė)	
	(geodezininko kv.paž.Nr.)	(parašas) (data)
Matavimus atliko	(vardas ir pavardė)	
	(geodezininko kv.paž.Nr.)	(parašas) (data)