

## SANAUDŲ KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS

Eil. Nr.	Pavadinimas ir techninės charakteristikos	Žymuo	Mato vnt.	Kiekis
<b>Paruošiamieji ir užbaigiamieji darbai</b>				
1.	Gruntinio vandens lygio pažeminimas (pagal poreikį)		Sis.	1
2.	Statybinių atliekų išvežimas 10 km atstumu, automobiliais-savivarčiais, pakraunant ekskavatoriais 0,25 m <sup>3</sup> talpos kaušais		t	40
3.	Išpildomųjų brėžinių ir kadastrinių matavimų atlikimas		Kompl.	1
<b>Vandentiekio tinklai</b>				
1.	PE100 PN10 slėgio vandentiekio vamzdžiai Ø225 mm ir jų įrengimas su visomis reikalingomis jungtimis, dangų ardymu, žemės darbais, gerbūvio ir dangų atstatymu		m	329
2.	PE100 RC+PP slėgio vandentiekio vamzdžiai Ø225 mm ir jų įrengimas uždaru būdu su visomis reikalingomis jungtimis, dangų ardymu, žemės darbais, gerbūvio ir dangų atstatymu priėmimo ir stūmimo duobių vietose		m	22
3.	PE100 PN10 slėgio vandentiekio vamzdžiai Ø110 mm ir jų įrengimas su visomis reikalingomis jungtimis, dangų ardymu, žemės darbais, gerbūvio ir dangų atstatymu		m	21
4.	PE100 PN10 slėgio vandentiekio vamzdžiai Ø50 mm ir jų įrengimas su visomis reikalingomis jungtimis, dangų ardymu, žemės darbais, gerbūvio ir dangų atstatymu		m	8
5.	PE100 PN10 slėgio vandentiekio vamzdžiai Ø32 mm ir jų įrengimas su visomis reikalingomis jungtimis, dangų ardymu, žemės darbais, gerbūvio ir dangų atstatymu		m	144
6.	Gelžbetoninis vandentiekio šulinys Ø2000 mm (pilna komplektacija, įskaitant žemės darbus ir smėlio pagrindą po šuliniu, hidroizoliaciją, armatūros sumontavimą, protarpinius, lipynes, įlipimo landą 700 mm skersmens, dengiant atitinkamos klasės dangčiu (žr. 6 pastaba))		Kompl./m <sup>3</sup>	3/ 7,87
7.	Mazgo su gaisriniu hidrantu įrengimas (žr. brėž. ...-VT.B-4)		Kompl.	3
8.	Esamų abonentų vandentiekio įvado perjungimas		Kompl.	21
9.	Vamzdynų Ø225 mm hidraulinis bandymas, praplovimas su dezinfekcija		m	351
10.	Vamzdynų Ø110 mm hidraulinis bandymas, praplovimas su dezinfekcija		m	21
11.	Vamzdynų Ø50 mm hidraulinis bandymas, praplovimas su dezinfekcija		m	8
12.	Vamzdynų Ø32 mm hidraulinis bandymas, praplovimas su dezinfekcija		m	144

0	2025-11	Projekto ekspertizei, konkursui ir statybai			
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)			
KVAL. PATV. DOK. NR.	<div>atamis</div> <div>Žirmūnų g.139-321, Vilnius Tel.: (8-5) 272 83 34</div>		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Vandentiekio tinklų (inžinerinių tinklų grupė) Taikos g., Kalvarijoje statybos projektas		
26429	SPV	Gintas Stankus	<div>STATINIO NR. IR PAVADINIMAS, DOKUMENTO PAVADINIMAS</div> <div>V1 - Vandentiekio tinklai</div> <div>Sąnaudų žiniaraštis</div>		LAIDA
34245	SPDV	Jurgita Grubliauskienė			0
KALBOS TRUMP.	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS Statytojas – Kalvarijos savivaldybė Užsakovas – Kalvarijos savivaldybės administracija		DOKUMENTO ŽYMUO AT-25I-2378-XX-TDP-VT.SŽ		LAPAS 1
LT					LAPŲ 3



Eil. Nr.	Pavadinimas ir techninės charakteristikos	Žymuo	Mato vnt.	Kiekis
13.	Komunikacijų žymėjimui cinkuoto metalo stovai su plastikinėmis lentelėmis		Kompl.	27
14.	Esamų vamzdynų demontavimas, juos išmontuojant, ketinis d200		m	351
15.	Esamų vamzdynų demontavimas, juos išmontuojant, d50		m	113
16.	Esamų šulinių demontavimas, juos išmontuojant		Kompl./m <sup>3</sup>	13/~15
<b>Vandentiekio tinklų armatūra</b>				
1.	Flanšinis keturšakis dN200x200		Vnt.	3
2.	Flanšinis trišakis dN200x100		Vnt.	3
3.	Trumpa flanšinė sklendė dN200		Vnt.	10
4.	Trumpa flanšinė sklendė dN100		Vnt.	3
5.	Trumpa flanšinė sklendė dN50		Vnt.	2
6.	Sagos tipo redukcinis flanšas dN200x100		Vnt.	1
7.	Sagos tipo redukcinis flanšas dN200x50		Vnt.	2
8.	Flanšinė alkūnė dN200 90°		Vnt.	2
9.	Tempimui atsparus flanšinis adapteris dN200x225 PE vamzdžiui		Vnt.	10
10.	Tempimui atsparus flanšinis adapteris dN200x200 PE vamzdžiui		Vnt.	1
11.	Tempimui atsparus flanšinis adapteris dN100x110 PE vamzdžiui		Vnt.	7
12.	Tempimui atspari universali jungtis flanšas-mova dN200		Vnt.	4
13.	Kombinuotas flanšinis nuorinimo vožtuvas dN50		Vnt.	2
14.	Flanšinė alkūnė su atrama dN100 90°		Vnt.	3
15.	Antžeminis gaisrinis hidrantas dN100		Vnt.	3
16.	El. virinamas balnas dN225x63		Vnt.	1
17.	El. virinamas balnas dN225x32		Vnt.	20
18.	El. virinamas redukcinis perėjimas dN63x50		Vnt.	1
19.	El. virinama mova-mova dN32x32		Vnt.	20
20.	Įvadinė sklendė dN32x1"1/4, mova-išorinis sriegis		Vnt.	20
21.	Įvadinė sklendė dN50x2", mova-išorinis sriegis		Vnt.	1
22.	Prailginimo velenas su kapa požeminei sklendei		Vnt.	24
23.	Protarpis dN250		Vnt.	9
24.	Protarpis dN110		Vnt.	1
<b>Sklypo sutvarkymas (dangų atstatymas)</b>				
1.	DK 0,1 kat. asfalto dangos atstatymas (ardymas ir įrengimas) (žr. brėž. ...-VT.B-8)		m <sup>2</sup>	780
2.	Šaligatvio iš asfalto dangos atstatymas (ardymas ir įrengimas) (žr. brėž. ...-VT.B-8)		m <sup>2</sup>	15
3.	Betono plytelių/trinkelų dangos atstatymas (ardymas ir įrengimas) (žr. brėž. ...-VT.B-8)		m <sup>2</sup>	20
4.	Žvyro dangos atstatymas (ardymas ir įrengimas) (žr. brėž. ...-VT.B-8)		m <sup>2</sup>	20
5.	Vejos dangos atstatymas (ardymas ir įrengimas) (žr. brėž. ...-VT.B-8)		m <sup>2</sup>	155

DOKUMENTO ŽYMUO	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
AT-25I-2378-XX-TDP-VT.SŽ	2	3	0