



Sutartiniai žymėjimai	
V1	Projektuojamas vandentiekio tinklas į gyvenvietės tinklus (PE D50, L -8,8 m)
V11	Projektuojamas vandentiekio tinklas iš gręžinio (PE D50, L - 4,1 m)
F21	Projektuojamas nuosėdų tinklas (PVC D110, L - 10,0 m)
E1	Projektuojamas įvadinis elektros kabelis (Cu 5x6 mm², L - 15,3 m)
E2	Projektuojamas gręžinio pajungimo elektros kabelis (Cu 4x4 mm², L - 5,1 m)
Gr.1	Esamas vandens gręžinys
Gr.2	Projektuojamas naujas vandens gręžinys
①	Projektuojamas vandens gerinimo įrenginių pastatas 2,66 m x 5,16 m
②	Projektuojamas paplavų nusodintuvas DN1500
③	Projektuojamas nuskaidrinto vandens infiltracinis baseinas 4 m x 5 m
- - - - -	Sanitarinė apsaugos zona R-10 m.
X X	Naikinami statiniai
④	Įrengiama nauja tvora (L= 92,5m)
M	Įrengiami vartai
⊗	Lauko šviestuvai su judesio jutikliu ir atrama

PASTABOS:

1. Inžinerinių tinklų apsaugos zonose darbus vykdyti rankiniu būdu.
2. Baigus darbus gerbuvį atstatyti.
3. Vandentiekio ir nuotekų tinklai klojami atviru būdu.
4. Montavimo darbus atlikti pagal galiojančias normas ir taisykles.
5. Projektuojamas V1 tinklas prijungiamas prie esamo vandentiekio tinklo į gyvenvietę pasijungimo vietoje P1.
6. Vandentiekio vamzdžiai klojami apie 1,6 m gilyje.
7. Altitudes tikslinti darbo metu.
8. Kabelius kloti ne mažesniame kaip 0,7 m gilyje.

0	2021-07				
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)			
KVAL. PATV. DOK. NR.		Verkių g. 34B, LT-08221, Vilnius Telefonas: (8 5) 211 14 31 Faksas: (8 5) 211 14 32, www.infestechnologijos.lt	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS: Vandens gerinimo įrenginių Parko g 8., Kurtuvėnų mstl., Šiaulių r. sav., statybos projektas		
26409	PV	R. Dagelis	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS: XX- Visi statiniai		
23785	PDV	R. Dagelis			
			DOKUMENTO PAVADINIMAS:	LAIDA	
			Suvestinis inžinerinių tinklų planas M 1:250	0	
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS:	DOKUMENTO ŽYMUO:		LAPAS	LAPŲ
	UAB "Kuršėnų vandenys"	IT177-XX-SPP-B01		1	1