



SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

	Paviršinių nuotekų tinklas
	Valytinas paviršinių nuotekų tinklas
	Inžinerinių tinklų ir įrenginių apsaugos zona
	Sklypo riba
	Projektuojama tvora
	Naikinamas tinklas
	NATURA 2000 teritorija

EKSPLIKACIJA

Nr.	Statynys
L1-1	Projektuojama paskirstymo kamera
L1-2	Projektuojama surinkimo, mėginių ėmimo, uždarymo kamera
L1-3	Projektuojamas nukreipimo latakas kolektoriuje
L1-4	Projektuojamas pasijungimas kolektoriuje



- DARBŲ ATLIKIMO PASTABOS:
1. PRIEŠ PRADĖDANT INŽINERINIŲ TINKLŲ PAKLOJIMO DARBUS, SUTIKSLINTI SUSIKIRTIMO SU KLOJIMO TRASA ESANČIAS POŽEMINES KOMUNIKACIJAS SU EKSPLOATUOJANČIOMIS ORGANIZACIJOMIS. ESANT 0,5 M ATSTUMAMS TARP SUSIKERTANČIŲ POŽEMINIŲ KOMUNIKACIJŲ, SUSIKIRTIMO VIETOSE ATLIKTI ŠURFAVIMO DARBUS ESAMŲ KOMUNIKACIJŲ AUKŠČIO PATIKSLINIMUI.
  2. ŽĖMĖS DARBUS VYKDYTI VADOVAUJANTIS STR 1.06.01:2016 (STATYBOS DARBAI. STATINIO STATYBOS PRIEŽIŪRA) REIKALAVIMAIS.
  3. PAKLOJUS INŽINERINIUS TINKLUS, ATSTATYTI IŠARDYTAS DANGAS IR ŽALIAS VEJAS IKI BUVUSIO LYGIO.
  4. STATANT AR REKONSTRUOJANT TINKLUS IR ATKASANT RYŠIO KABELIUS, JIE TURI BŪTI APSAUGOTI DĖKLAIS. PROJEKTUOJAMI TINKLAI TURI BŪTI NE ARČIAU KAIP 0,5 M NUO RYŠIO KABELIŲ.
  5. STATANT AR REKONSTRUOJANT TINKLUS IR ATKASANT ELEKTROS KABELIUS, JIE TURI BŪTI APSAUGOTI SUDEDAMAIS DĖKLAIS. PROJEKTUOJAMI TINKLAI TURI BŪTI NE ARČIAU KAIP 0,5 M NUO ELEKTROS KABELIŲ.

0	2019-11-12	Viešinimui.		
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
KVAL. PATV. DOK. NR.	Naujoji Uosto g. 11, LT-92121 Klaipėda Tel./faks. (8-46) 416188 El. paštas: info@gensera.lt	STATINIO PROJEKO PAVADINIMAS		
		Kitos paskirties inžinerinių statinių (lietaus nuotekų valyklos) ir nuotekų šalinimo (lietaus) tinklų Pavėncių g. 12A statybos projektas ir Naujakurių g. 1, Mažeikių m. rekonstravimo projektas		
26429	PV	Gintas Stankus		
25700	PDV	Gintas Stankus		
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS	DOKUMENTO ŽYMUO		
	UAB „Mažeikių vandenys“	AT-191-1529-XX-PP-B.02		
		LAIDA	LAPAS	LAPŲ
		0	1	1

M1:500