



PASTABOS

1. PLANUOJAMOJE TERITORIJOJE ESAMI GYVENAMIEJI NAMAI PRIJUNGTI PRIE VANDENTIEKIO, ELEKTROS IR RYŠIŲ CENTRALIZUOTŲ TINKLŲ. NUOTEKŲ TINKLUS PLANUOJAMA JUNGTI PRIE SUPROJEKTUOTŲ NUOTEKŲ TVARKYMO BEI NUVEDIMO TINKLŲ DOBILŲ G., ŠALIA SKLYPO RIBOS.
2. PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ TVARKYMO IR NUVEDIMO TINKLŲ ŠALIA ESANČIOSE BEI KITOSE GRETUTINĖSE GATVĖSE NĖRA. PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ TINKLUS TVARKYTI VADOVAUJANTIS PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ TVARKYMO REGLAMENTU.
3. NUMATYTOS IR IŠSKIRTOS ZONOS PERSPEKTYVINIAMS DUJŲ, BUITINIŲ BEI LIETAUS NUOTEKŲ TINKLAMS.
4. INŽINERINIŲ SISTEMŲ (BUITIES IR LIETAUS NUOTEKŲ, DUJŲ TINKLŲ) ĮRENGINIŲ IR ĮVADŲ VIETOS SĄLYGINĖS, PLANE VAIZDUOJAMOS SCHEMATIŠKAI.
5. ESANT BŪTINYBEI NUMATYTI TRUKDANČIŲ STATYBAI VEIKIANČIŲ ELEKTROS IR DUJŲ TINKLŲ IŠKĖLIMĄ (LR ENERGETIKOS MINISTRO 2012-07-04 ĮSAKYMU NR. 1-127).
6. ELEKTROS KABELIS TURI BŪTI TIESIAMAS NE MAŽESNIU NEI 1 METRO ATSTUMU NUO KELIO VAŽIUOJAMOSIOS DALIES, TAČIAU NE ARČIAU KAIP 0,6 METRO NUO SKLYPO RIBOS. JEI ELEKTROS KABELIS BUS TIESIAMAS PO VAŽIUOJAMAJA DALIMI, JIS TURI BŪTI ĮMAUTAS Į PVC VAMZDĮ.
7. NUSTAČIUS, KAD INŽINERINĖS KOMUNIKACIJOS BUS TIESIAMOS PER PRIVAČIUS AR NUOMOJAMUS ŽEMĖS SKLYPUS, BŪTINA GAUTI TŲ SKLYPŲ SAVININKŲ ARBA ŽEMĖS NAUDOTOJŲ SUTIKIMUS.
8. PAKLOJUS INŽ. TINKLUS IR ATLIKUS IŠPILDOMĄJĄ TOPOGRAFINĖ NUOTRAUKĄ, TIKSLINAMAS KADASTRINIS PAŽYMĖJIMAS, ĮVEDANT NAUJUS ŽEMĖS NAUDOJIMO APRIBOJIMUS.
9. ŽEMĖS SKLYPE PROJEKTUOJAMIEMS IR ESAMIEMS INŽINERINIAMS TINKLAMS TAIKOMOS SPECIALIŲJŲ ŽEMĖS NAUDOJIMO SĄLYGŲ ĮSTATYMA S.
10. STATYBA ESAMŲ INŽINERINIŲ TINKLŲ APSAUGOS ZONOSE GALIMA TIK PARENGUS INŽINERINIŲ TINKLŲ IŠKĖLIMO PROJEKTUS TECHNINIO PROJEKTO RENGIMO METU.
11. IŠORĖS GAISRŲ GESINIMUI NUMATOMAS ESAMAS PRIEŠGAISRINIS HIDRANTA S, ESANTIS UŽ APIE 150 METRŲ PRIE DOBILŲ IR KANAPYNO GATVĖS SANKRYŽOS.
12. NEIŠLAIKIUS PRIEŠGAISRINIŲ ATSTUMŲ TARP STATINIŲ, GAISRO PLITIMAS Į KITUS STATINIUS TURI BŪTI RIBOJAMAS PRIEŠGAISRINĖMIS UŽTVAROMIS (PRIEŠGAISRINĖ SIENA - EKRAVAS). (VADOVAUTIS PRIEŠGAISRINĖS APSAUGOS IR GELBĖJIMO DEPARTAMENTO PRIE VRM DIREKTORIAUS 2010 M. GRUODŽIO 7 D. ĮSAKYMU NR. 1-338 (ŽIN., 2010, NR. 146-7510). TIKSLINAMA STATINIO PROJEKTAVIMO METU.

SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI	
	NT REGISTRE ĮREGISTRUOTO SKLYPO RIBOS
	NAIKINAMOS SKLYPO RIBOS
	PAGEIDAUJAMO PRISIJUNGTI ŽEMĖS PLOTO RIBOS
	NAUJOS PLANUOJAMO SKLYPO RIBOS
	GRETIMŲ SKLYPŲ RIBOS
	DETALIOJO PLANO KOREGAVIMO GALIOJIMO RIBA
	GATVĖS RAUDONOJI LINIJA
	GATVĖS AŠINĖ LINIJA
	STATYBOS RIBA
	STATOMŲ STATINIŲ ZONA
	ĮVAŽIAVIMAS - IŠVAŽIAVIMAS
	ESAMI PASTATAI
	TRANSPORTO JUDĖJIMO SRAUTAI
ESAMŲ INŽINERINIŲ TINKLŲ APSAUGOS ZONOS	
	ELEKTROS TINKLŲ APSAUGOS ZONOS RIBA
	FEKALINĖS KANALIZACIJOS IR VANDENTIEKIO APSAUGOS ZONOS RIBA
	RYŠIŲ TINKLŲ APSAUGOS ZONOS RIBA
PROJEKTUOJAMI (PLANUOJAMI) INŽINERINIAI TINKLAI	
	SUPROJEKTUOTI BUITINIŲ NUOTEKŲ TINKLAI
	PROJEKTUOJAMI BUITINIŲ NUOTEKŲ TINKLAI SU APSAUGOS ZONA PO 2.5M PL.
	PROJEKTUOJAMI LIETAUS NUOTEKŲ TINKLAI SU APSAUGOS ZONA PO 2.5M PL.
	PROJEKTUOJAMI DUJOTIEKIO TINKLAI SU APSAUGOS ZONA PO 2M PL.
	PLANUOJAMA ĮVADINIŲ ELEKTROS APSKAITOS SPINTŲ IŠKĖLIMO VIETA



		Neries krant. 16-114, Kaunas Tel. 8-686-66176, 8-652-71128		Objektas KAUNO RAJONO SAVIVALDYBĖS TARYBOS 2009-10-22 SPRENDIMU NR. TS-392 PATVIRTINTO DETALIOJO PLANO PLANO KOREGAVIMAS ŽEMĖS SKLYPUOSE KAUNO R. SAV., RAUDONDVARIO SEN., RAUDONDVARIO K., DOBILŲ G. 14, KADASTRO NR. 5270/0008:948 IR DOBILŲ G.14A, KADASTRO NR. 5270/0008:949	
Atestato Nr.	Pareigos	V. Pavardė	Parašas	Data	Brėžinys INŽINERINĖS INFRASTRUKTŪROS IR SUSISIEKIMO BRĖŽINYS M 1:500
A1710	PV	J. Pliskauskienė		2021 04	
	arch.	I. Satkutė		2021 04	Laida 0
Etapas	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS):				Žymuo POL20210414-01-DP
DP	R. J. ir V. L.				
					Lapų 1