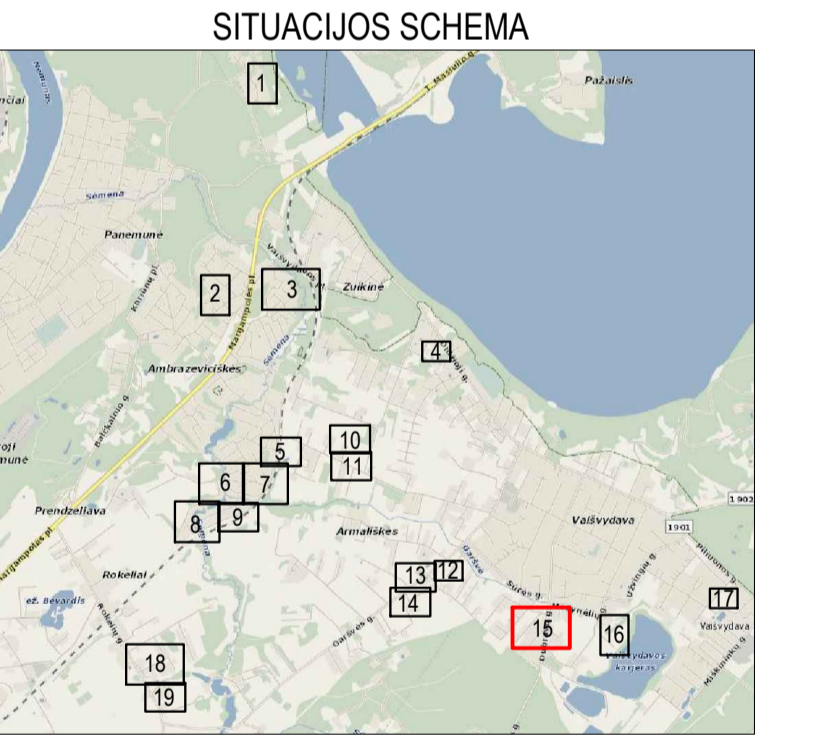


SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:

Projektuojamas vandentiekio tinklas	VI
Projektuojamas buitinių nuotekų tinklas	F1
Projektuojamas slėginis buitinių nuotekų tinklas	FSS
Esamas buitinių nuotekų tinklas	F
Esamas vandentiekio tinklas	V
Esamas slėginis buitinių nuotekų tinklas	FS
Esamas paviršinių (lietaus) nuotekų tinklas	L
Esamas drenazo tinklas	D
Esamas ryšio kabelis	T
Esamas ryšio kanalas	T
Esamas elektros kabelis 10 kV	E
Esamas elektros kabelis 0,4 kV	E
Esamas dujų tinklas	G
Esamų sklypų ribos	R
VS1 - vandentiekio tinklo šulinio vietos žymėjimas plane	
VP1/FPS1 - vandentiekio arba nuotekų tinklo posūkių vietos žymėjimas plane	
VB1 - vandentiekio tinklo balno vietos žymėjimas plane	
FSS1 - slėginio tinklo šulinio žymėjimas plane	
F1 - buitinių nuotekų tinklo šulinio vietos žymėjimas plane	
Projektuojamų tinklų ir įrenginių apsaugos zonos	



DARBŲ ATLIKIMO PASTABOS:

- PROJEKTUOJAMŲ TINKLŲ KLOJIMO DARBUS GATVĖSE VYKDYTI MAŽIAUSIO ESIMO INTENSIVYMU METU. DARBO ZONOS TERITORIJAS APTVERTI SIGNALINE JUOSTA. PASTATYTI ESAMO APREIBŪMŲ NUMATANČIUS ŽENKLIS.
- PRADĖJANT ĮVADINIŲ TINKLŲ BĖGIMŲ ŽYRŲ BŪDU PAKLOJIMO DARBUS, SUTIKSLINTI SUŠIKIRTIMO SU KLOJIMO TRASA ESANČIAS POŽEMINES KOMUNIKACIJAS SU EKSPLOATAUJANČIOMS ORGANIZACIJOMS. ESANT MAŽESNIAIS ATSTUMAMS TARP SUŠIKIRTANČIŲ POŽEMINIŲ KOMUNIKACIJŲ, SUŠIKIRTIMO VIETOSE ATLIKTI SUREGAVIMO DARBUS ESAMŲ KOMUNIKACIJŲ AUŠČIO PATIKSINIMUL.
- ŽEMĖS DARBUS VYKDYTI VADOVALIANČIŲ STR. 1.06.01.2016 „STATYBOS DARBAI STATINIO STATYBOS PRIEŽIŪRA“ REIKALAVIMAMS.
- TINKLŲ TIESMŲ NUMATYTI ATSKIRIAS RIZIČIAS, SUTIKRIANTIS GYVENTOJAMS GALIMYBĖ PRIVAŽIŪTI PRIE NAMŲ IR KITŲ OBJEKTŲ.
- IRENGIANT NUOTEKŲ TINKLUS UŽDARŲ BŪDU NAUDOTI PE100 RC PN10 KLASĖS - 2 TİPO VAMZDŽIUS, IRENGIANT ATVIRŲ BŪDU NAUDOTI PVC (SN4) KLASĖS VAMZDŽIUS.
- IRENGIANT VANDENTIEKIO TINKLUS UŽDARŲ BŪDU NAUDOTI PE100 RC PN10 KLASĖS - 2 TİPO VAMZDŽIUS, IRENGIANT ATVIRŲ BŪDU NAUDOTI PE100 RC PN10 KLASĖS VAMZDŽIUS.
- VANDENTIEKIO ĮVADINIAI TINKLAI IRENGIENAMI NE MAŽESNIAME KAP 1,8M GYLĮJE IR SKLYPO RIBOS IŠ 032 PE100 RC PN10 VANDENTIEKIO VAMZDŽIŲ.
- BUITINIŲ NUOTEKŲ ĮVADINIAI TINKLAI IRENGIENAMI IR SKLYPO RIBOS IŠ PVC (SN4) Ø160 NUOTEKŲ VAMZDŽIŲ.
- NUOTEKŲ ĮSVADAI IRENGIENAMI NE MAŽESNIAME KAP 1,8 M GYLĮJE. ESANT POREIKIUI ATSIŲELGIANT Į GYVENTOJŲ PASIUNGIMO GYLIS, IRENGIAMI GLEŠNI NUOTEKŲ ĮSVADAI. STATYBOS METU KIEKVIENO SKLYPO PASIUNGIMO GALIMYBĖ TURI BŪTI VERTINAMA INDIVIDUALIAI.
- NUO RYŠIO KABELIO IR ARBA ŠLINDO IŠLAIKYTI NE MAŽESNĖ KAP 0,6M ATSTUMŲ.
- PRADĖJANT DARBUS IŠSIKVIESTI ATSTOVŲ Į VIETŲ SUŠIKIRTIMŲ SU RYŠŲ TINKLAIS PATIKSINIMUL PRIEŠ UŽKASANT, SUŠIKIRTIMUS SU RYŠŲ TINKLAIS PARODYTI TELIA ATSTOVUL DARBŲ METU PAŽEISTI RYŠŲ TINKLAI ATSTATOMI STATYTOVŲ LĖŠOMIS.

0	2022-06	Statybos leidimai ir statybai.
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)
KVAL. PATV. DOK. NR.	el. paštas: info@palaimosprojektai.com tel.: 861227722	Statinio komplekso pavadinimas: Buitinių nuotekų ir geriamo vandens tinklų įrengimas, III dalis (VIPA finansavimo programa)
27459 SPV	K. Palaima	Statinio projekto pavadinimas: Vandentiekio ir nuotekų šalinimo tinklų M. Reinio g., T. Kosčiūkos g., Pabėlynio g., Pasagos g., Armatiškių g., J. Ančio g., Mikalėnės aklg., Liepaloto g., Kiškių g., Druobio g., Čašvės g., Užkarių g., Rokelio g., Kirtonų g., Naktirėdžių tak., Neuzmirštuolių tak., Katilėlių tak., Baltaziškių tak., Hiacintų tak., Lendrinų tak., Gėdubelių tak., Šlamių tak., Plikakalnio tak., Miglių tak., Viksvų tak., Šiandenių tak., Pincėnėms sen., Kauno m., statybos projektas
38878 SPDV	M. Pakalniškis	Bėgimo pavadinimas: Mikalėnės aklg., Liepaloto g. vandentiekio ir nuotekų šalinimo tinklų planas
KALBOS TRUMP.	Užsakovas: UAB "Kauno vandenys"	Bėgimo indeksas: PP-21-48/2-XX-TDP-VN-B-15
LT		