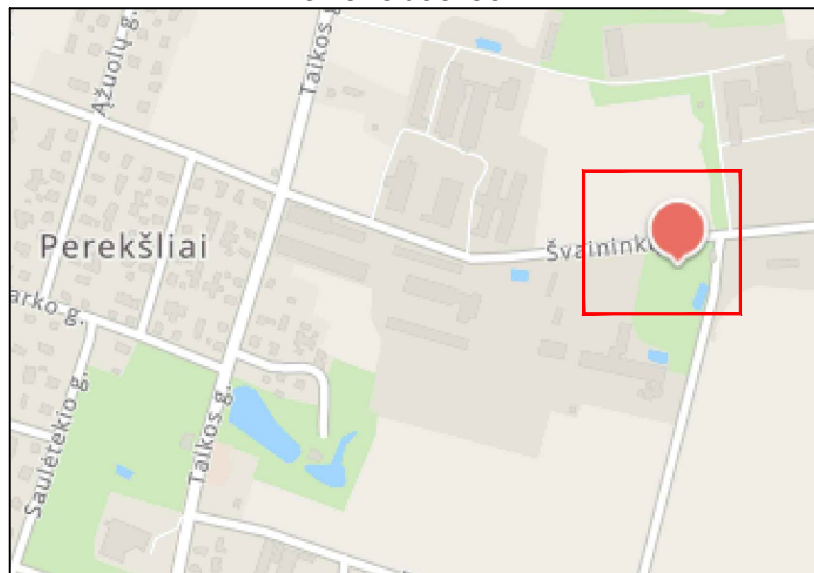
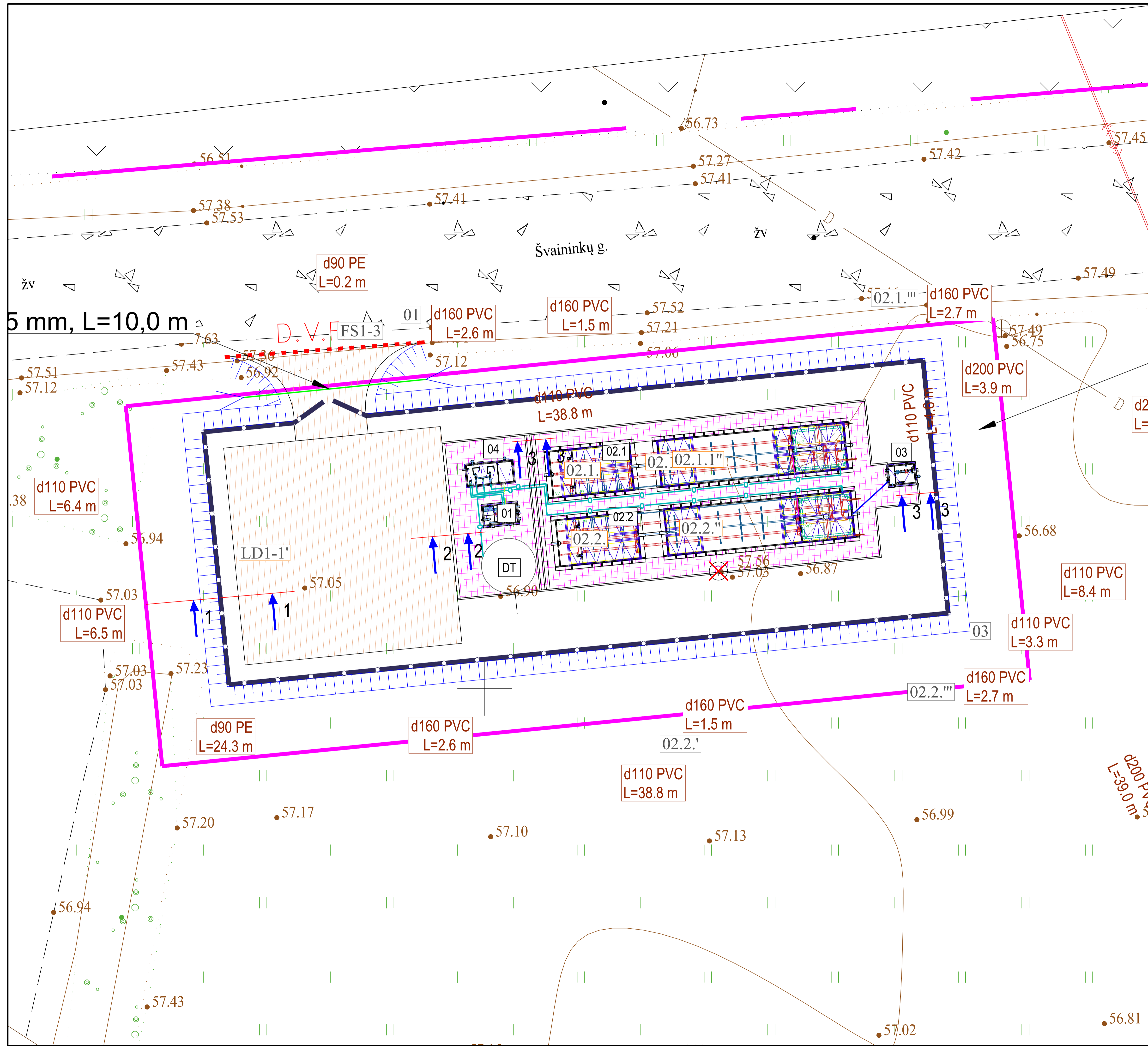


SITUACIJOS SCHEMA



0	2024-04	Statybos leidimui.			
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)			
KVAL. PATV. DOK. NR.	UAB "KIMA GROUP"		STATINIO PROJEKO PAVADINIMAS KITOS PASKIRTIES INŽINERINIO STATINIO (NUOTEKŲ VALYKLOS) PANEVĖŽIO R. SAV., SMILGIŲ SEN., PEREKŠLIŲ K., ŠVAININKŲ G. STATYBOS PROJEKTAS		
37731	SPV		STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS, DOKUMENTO PAVADINIMAS		LAIDA
40129	SPV		NV. Nuotekų valykla. Situacijos schema		0
					M1:5000
KALBOS TRUMP.	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS		DOKUMENTO ŽYMUO		LAPAS LAPŲ
LT	Panevėžio rajono savivaldybės administracija		KIMA-23/03-XX-TDP-SP.B- 01		1 1

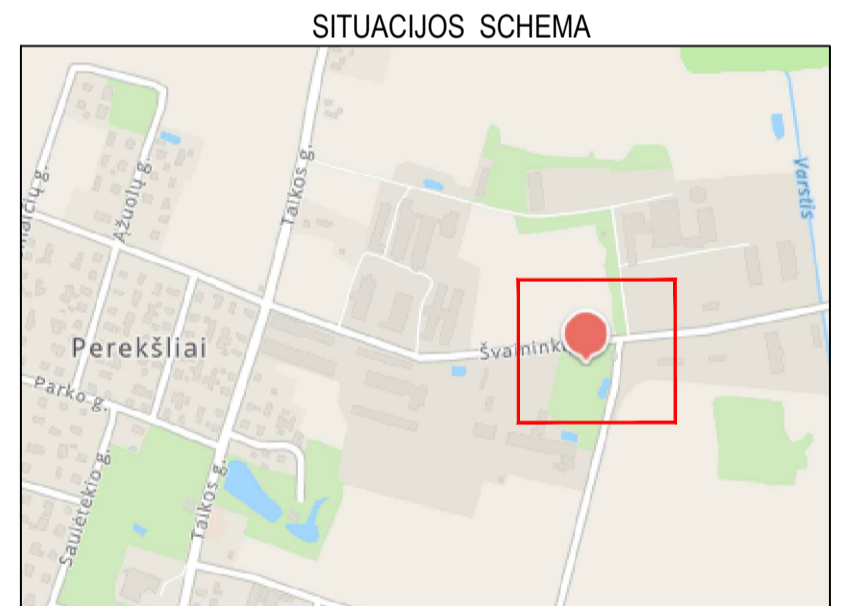


SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

F1	Butinių nuotekų tinklas
FS1	Slėginis buitinių nuotekų tinklas
FS1A	Anksčiau suprojektuotas slėginių nuotekų tinklas
[Hatched Box]	Inžinerinių tinklų ir įrenginių apsaugos zona
[Dashed Line]	Sklypo riba
r	Esamas buitinių nuotekų tinklas
L	Esamas paviršinių (lietaus) nuotekų tinklas
D	Esamas drenazo tinklas
v	Esamas vandentiekio tinklas
[Line with dots]	Esamas ryšio kabelis
[Line with dots]	Esamas telefono kabelis
[Line with dots]	Esamas RAIN tinklas
[Line with dots]	Esamas 0.4 kV elektros kabelis
[Line with dots]	Esamas 10 kV elektros kabelis
F4	Apvedimo linija
F23	Perteklinio aktyviojo dumblio tinkle
F25	Dumblo sunkos tinklas
F15	Valytų buitinių nuotekų tinklas
O	Oro tiekimo tinklas
LD1	Atstatomas drenžas
[Triangle]	Mėgininių ėmimo vieta
[Triangle]	Tankinto dublo išsiurbimo vieta
ET	Elektros tinklai
[Line]	Projektuojama tvora
[Line]	Projektuojama žvyro danga
[Line]	Projektuojama trinkelinių danga

EKSPLIKACIJA

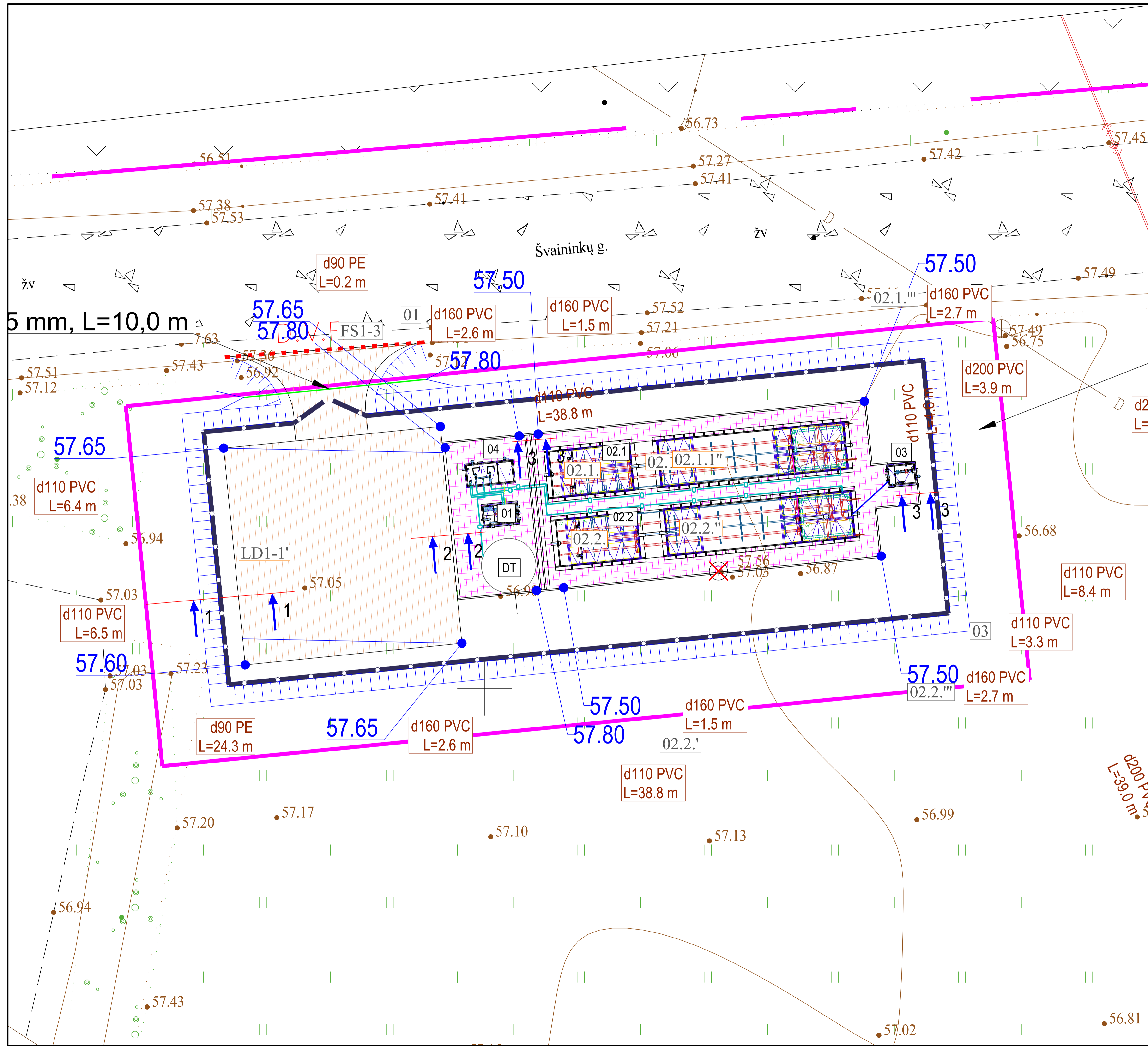
Nr.	Statinytis
01	Projektuojamas mechaninio valymo įrenginys su smėliagule
02	Projektuojami biologinio valymo įrenginiai
03	Projektuojama debito matavimo mėgininių ėmimo talpa
04	Projektuojama orapūtė
DT	Projektuojamas dumblo tankinuvus



DARBŲ ATLIKIMO PASTABOS:

- PROJEKTUOJAMŲ TINKLŲ KLOJIMO DARBUS GATVĖSE VYKDYTI MAŽIAUSIO EISMO INTENSIVUMO METU. DIRBANT GATVĖJE (KELIO JUOSTOJE) TURI BŪTI UŽTIKINTAS SAUGUS EISMAS. DARBO VIETOS GATVĖSE TURI BŪTI APTVERTOS PAGAL "AUTOMOBILIŲ KELIŲ DARBO VIETŲ APTVĖRIMO IR EISMO REGULAVIMO TAISYKLES T DVAER 12".
- PRIEŠ PRADEDANT 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.
- ZEMĖS DARBUS VYKDYTI VADOVAUJANTIS STR 1.06.01:2016 (STATYBOS DARBAI. STATINIO STATYBOS PRIEŽIŪRA) REIKALAVIMAMS.
- PAKLOJUS INŽINERINIUS TINKLUS, ATSTATYTI IŠARDYTAS DANGAS IR ŽALIAS VEJAS IKI BUVUSIO LYGIO.
- TINKLŲ TIESIMĄ NUMATYTI ATSKIRAIS RUOŽAIS, SUTEIKIANT GYVENTOJAMS GALIMYBĘ PRIVAŽIUOTI PRIE NAMŲ IR KITŲ OBJEKTŲ.
- SUSIKIRTIMO VIETOSE SU ESAMAIS DRENAŽO TINKLAIS, ATSTATYTI DRENAŽO RINKTUVUS NAUJOMIS MEDŽIAGOMIS PER IŠKASOS PLOTĮ IR TIK PLANUOSE PAŽYMĖTOSI VIETOSE.
- KRAŠTO IR RAJONINIŲ KELIŲ JUOSTOSE, DARBAI TURI BŪTI ATLIKAMI TIK UŽDARU BŪDU. PERĖJIMAI PER KELIA TURI BŪTI ĮRENGIAMSI APSAUGINIUOSE DEKLUOSE. SULINIŲ DANGČIAI KRAŠTO IR RAJONINIŲ KELIŲ JUOSTOSE NUMATYTI ŽALIOJE ZONOJE TURI BŪTI ĮGILINTI 20 CM ŽEMIAU ŽEMĖS PAVIRŠIAUS.
- STATANT AR REKONSTRUOJANT TINKLUS IR ATKASANT RYŠIO KABELIUS, JIE TURI BŪTI APSAUGOTI DEKLAIS. PROJEKTUOJAMI TINKLAI TURI BŪTI NE ARČIAU KAIP 0,5 M NUO RYŠIO KABELIŲ. ATŠAKOS GYVENTOJŲ PASIUNGIMUI TURI BŪTI ĮRENGTOS UŽ RYŠIO KABELIŲ NE MAŽIAU KAIP 0,5 M ATSTUMU.
- STATANT AR REKONSTRUOJANT TINKLUS IR ATKASANT ELEKTROS KABELIUS, JIE TURI BŪTI APSAUGOTI SUDEJAMAIS DEKLAIS. PROJEKTUOJAMI TINKLAI TURI BŪTI NE ARČIAU KAIP 0,5 M NUO ELEKTROS KABELIŲ. ATŠAKOS GYVENTOJŲ PASIUNGIMUI TURI BŪTI ĮRENGTOS UŽ ELEKTROS KABELIŲ NE MAŽIAU KAIP 0,5 M ATSTUMU.

0	2024-04	Statybos leidimas.
Laida	Šildymo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)
KVAL. PATV. DOK. NR.	UAB "KIMA GROUP" STATINIO PROJEKO PAVADINIMAS	
37731	SPV	KITOS PASKIRTIES INŽINERINIO STATINIO (NUOTERŲ VALYKLOS) PANEVŽIO R. SAV., SMILGIŲ SEN., PEREKŠLIŲ K., ŠVAININKŲ G. STATYBOS PROJEKTAS
40129	SPV	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS. DOKUMENTO PAVADINIMAS LAIDA
		NV. Nuotekų valykla. Sklypo planas. M1:250 0
KALBOS TRUMP.	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS	DOKUMENTO ŽYMUO
LT	Panevėžio rajono savivaldybės administracija	KIMA-23/03-XX-TDP-SP-B- 02
		LAPAS LAPŲ
		1 1

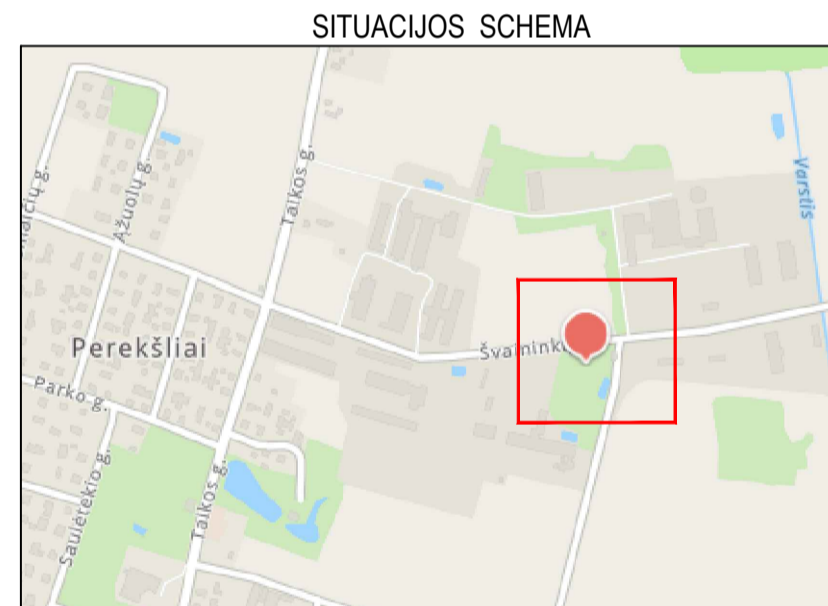


SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

F1	Butinių nuotekų tinklas
FS1	Slėginis buitinių nuotekų tinklas
FS1A	Anksčiau suprojektuotas slėginių nuotekų tinklas
[Hatched Box]	Inžinerinių tinklų ir įrenginių apsaugos zona
[Dashed Line]	Sklypo riba
r	Esamas buitinių nuotekų tinklas
L	Esamas paviršinių (lietaus) nuotekų tinklas
D	Esamas drenažo tinklas
v	Esamas vandentiekio tinklas
[Line with dots]	Esamas ryšio kabelis
[Line with dots]	Esamas telefono kabelis
[Line with dots]	Esamas RAIN tinklas
[Line with dots]	Esamas 0.4 kV elektros kabelis
[Line with dots]	Esamas 10 kV elektros kabelis
F4	Apvedimo linija
F23	Perteklinio aktyviojo dumblio tinkle
F25	Dumblo sunkos tinklas
F15	Valytų buitinių nuotekų tinklas
O	Oro tiekimo tinklas
LD1	Atstatomas drenažas
[Triangle]	Mėgininių ėmimo vieta
[Triangle]	Tankinto dublo išsiurbimo vieta
ET	Elektros tinklai
[Line]	Projektuojama tvora
[Line]	Projektuojama žvyro danga
[Line]	Projektuojama trinkelinių danga

EKSPLIKACIJA

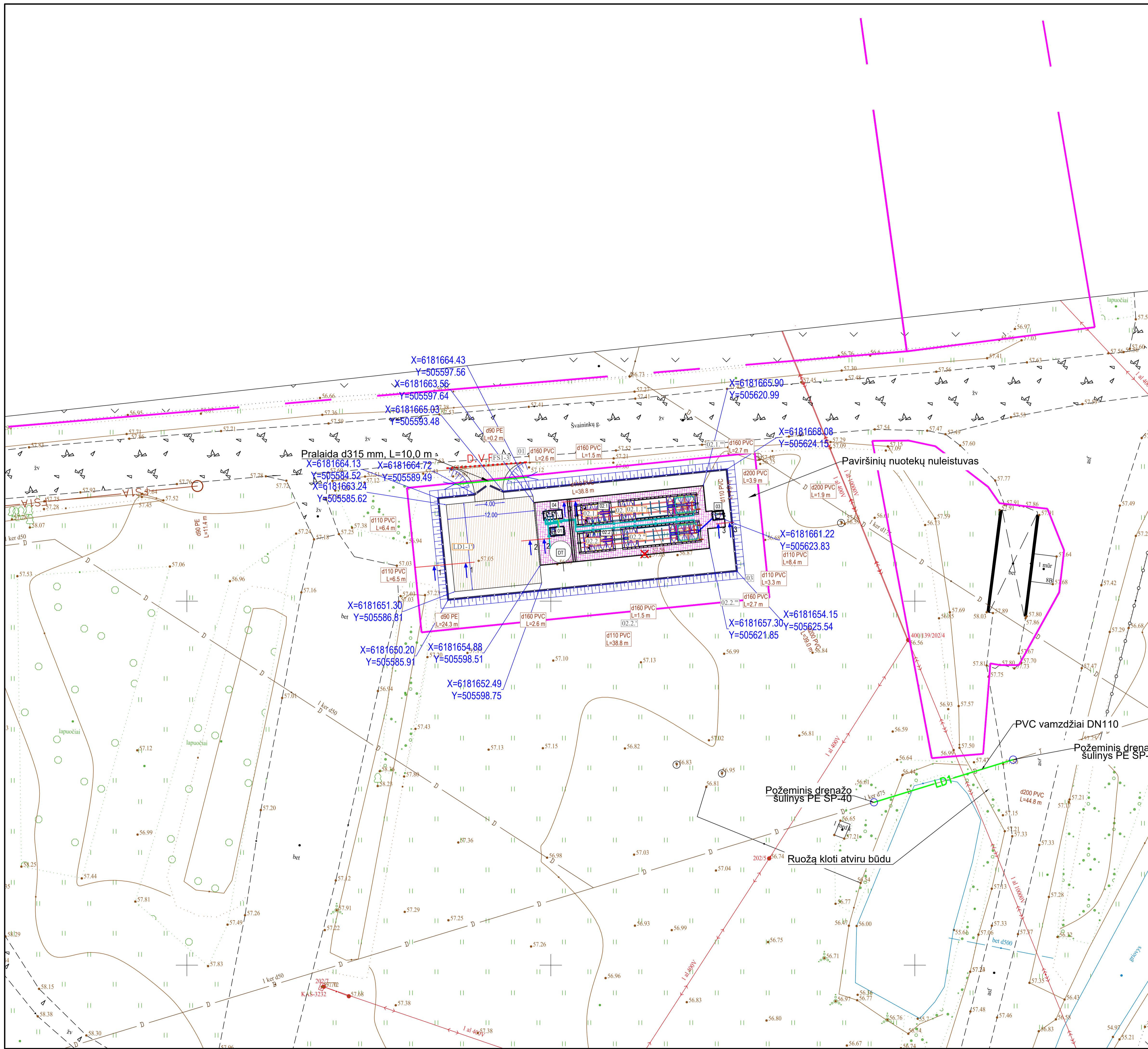
Nr.	Statinytis
01	Projektuojamas mechaninio valymo įrenginys su smėliagude
02	Projektuojami biologinio valymo įrenginiai
03	Projektuojama debito matavimo mėgininių ėmimo talpa
04	Projektuojama orapūtė
DT	Projektuojamas dumblo tankinuvus



DARBŲ ATLIKIMO PASTABOS:

- PROJEKTUOJAMŲ TINKLŲ KLOJIMO DARBUS GATVĖSE VYKDYTI MAŽIAUSIO EISMO INTENSIVUMO METU. DIRBANT GATVĖJE (KELIO JUOSTOJE) TURI BŪTI UŽTIKRTAS SAUGUS EISMAS. DARBO VIETOS GATVĖSE TURI BŪTI APTVERTOS PAGAL "AUTOMOBILIŲ KELIŲ DARBO VIETŲ APTVĖRIMO IR EISMO REGULIAVIMO TAISYKLES T DVAER 12".
- PRIEŠ PRADEDANT 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.
- ZEMĖS DARBUS VYKDYTI VADOVAUJANTIS STR 1.06.01:2016 (STATYBOS DARBAI. STATINIO STATYBOS PRIEŽIŪRA) REIKALAVIMAMS.
- PAKLOJUS INŽINERINIUS TINKLUS, ATSTATYTI IŠARDYTAS DANGAS IR ŽALIAS VEJAS IKI BUVUSIO LYGIO.
- TINKLŲ TIESIMĄ NUMATYTI ATSKIRAIS RUOŽAIS, SUTEIKIANT GYVENTOJAMS GALIMYBĘ PRIVAŽIuoti PRIE NAMŲ IR KITŲ OBJEKTŲ.
- SUSIKIRTIMO VIETOSE SU ESAMAIS DRENAŽO TINKLAIS, ATSTATYTI DRENAŽO RINKTUVAUS NAUJOMIS MEDŽIAGOMIS PER IŠKASOS PLOTIŲ IR TIK PLANUOSE PAŽYMĖTOSE VIETOSE.
- KRAŠTO IR RAJONINIŲ KELIŲ JUOSTOSE, DARBAI TURI BŪTI ATLIKAMI TIK UŽDARU BŪDU. PERĖJIMAI PER KELIA TURI BŪTI ĮRENGIAMIS APSAUGINIUOSE DEKLUOSE. SULINIŲ DANGČIAI KRAŠTO IR RAJONINIŲ KELIŲ JUOSTOSE NUMATYTI ŽALIOJE ZONOJE TURI BŪTI ĮGILINTI 20 CM ŽEMIAU ŽEMĖS PAVIRŠIAUS.
- STATANT AR REKONSTRUOJANT TINKLUS IR ATKASANT RYŠIO KABELIUS, JIE TURI BŪTI APSAUGOTI DEKLAI. PROJEKTUOJAMI TINKLAI TURI BŪTI NE ARČIAU KAIP 0,5 M NUO RYŠIO KABELIŲ. ATŠAKOS GYVENTOJŲ PASIUNGIMUI TURI BŪTI ĮRENGTOS UŽ RYŠIO KABELIŲ NE MAŽIAU KAIP 0,5 M ATSTUMU.
- STATANT AR REKONSTRUOJANT TINKLUS IR ATKASANT ELEKTROS KABELIUS, JIE TURI BŪTI APSAUGOTI SUDEGAMAIS DEKLAI. PROJEKTUOJAMI TINKLAI TURI BŪTI NE ARČIAU KAIP 0,5 M NUO ELEKTROS KABELIŲ. ATŠAKOS GYVENTOJŲ PASIUNGIMUI TURI BŪTI ĮRENGTOS UŽ ELEKTROS KABELIŲ NE MAŽIAU KAIP 0,5 M ATSTUMU.

0	2024-04	Statybos leidimas.
Laida	Īsėidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)
KVAL. PATV. DOK. NR.	UAB "KIMA GROUP" STATINIO PROJEKO PAVADINIMAS	
37731	SPV	KITOS PASKIRTIES INŽINERINIO STATINIO (NUOTERŲ VALYKLOS) PANEVŽIO R. SAV., SMILGIŲ SEN., PEREKŠLIŲ K., ŠVAININKŲ G. STATYBOS PROJEKTAS
40129	SPV	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS. DOKUMENTO PAVADINIMAS LAIDA
		NV. Nuotekų valykla. Sklypo aukštųjų planas M1:100 0
KALBOS TRUMP.	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS	DOKUMENTO ŽYMUO
LT	Panevėžio rajono savivaldybės administracija	KIMA-23/03-XX-TDP-SP-B- 03
		LAPAS LAPŲ
		1 1

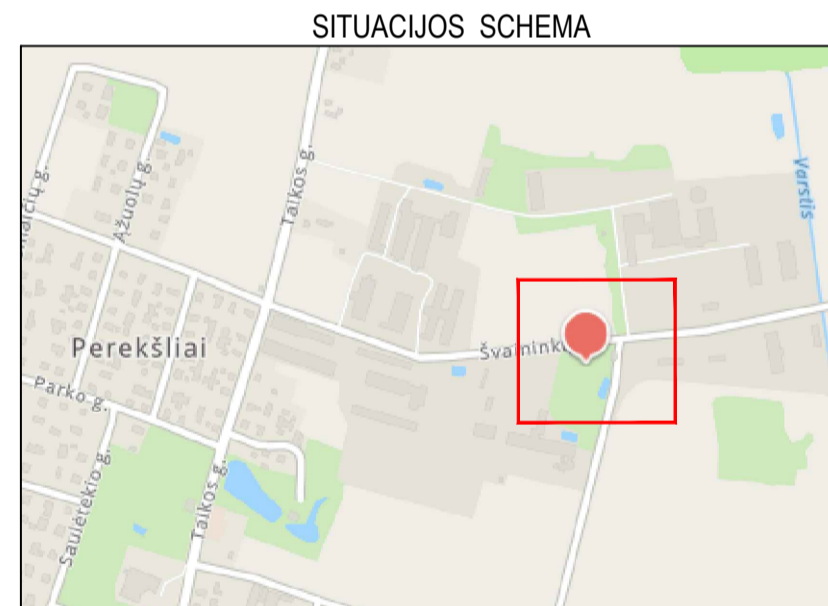


SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

F1	Butinių nuotekų tinklas
FS1	Slėginis butinių nuotekų tinklas
FS1A	Anksčiau suprojektuotas slėginis nuotekų tinklas
[Hatched Box]	Inžinerinių tinklų ir įrenginių apsaugos zona
[Dashed Line]	Sklypo riba
F	Esamas butinių nuotekų tinklas
L	Esamas paviršinių (lietaus) nuotekų tinklas
D	Esamas drenažo tinklas
V	Esamas vandentiekio tinklas
[Line with dots]	Esamas ryšio kabelis
[Line with dots]	Esamas telefono kabelis
[Line with dots]	Esamas RAIN tinklas
[Line with dots]	Esamas 0,4 kV elektros kabelis
[Line with dots]	Esamas 10 kV elektros kabelis
F4	Apvedimo linija
F23	Pertektinio aktyviojo dumblo tinklas
F25	Dumblo sunkos tinklas
F15	Valytų butinių nuotekų tinklas
O	Oro tiekimo tinklas
LD1	Atstatomas drenažas
[Triangle]	Mėginimų ėmimo vieta
[Triangle]	Tankinto dublo išsiurbimo vieta
ET	Elektros tinklai
[Line]	Projektuojama tvora
[Line]	Projektuojama žvyro danga
[Line]	Projektuojama trinkelų danga

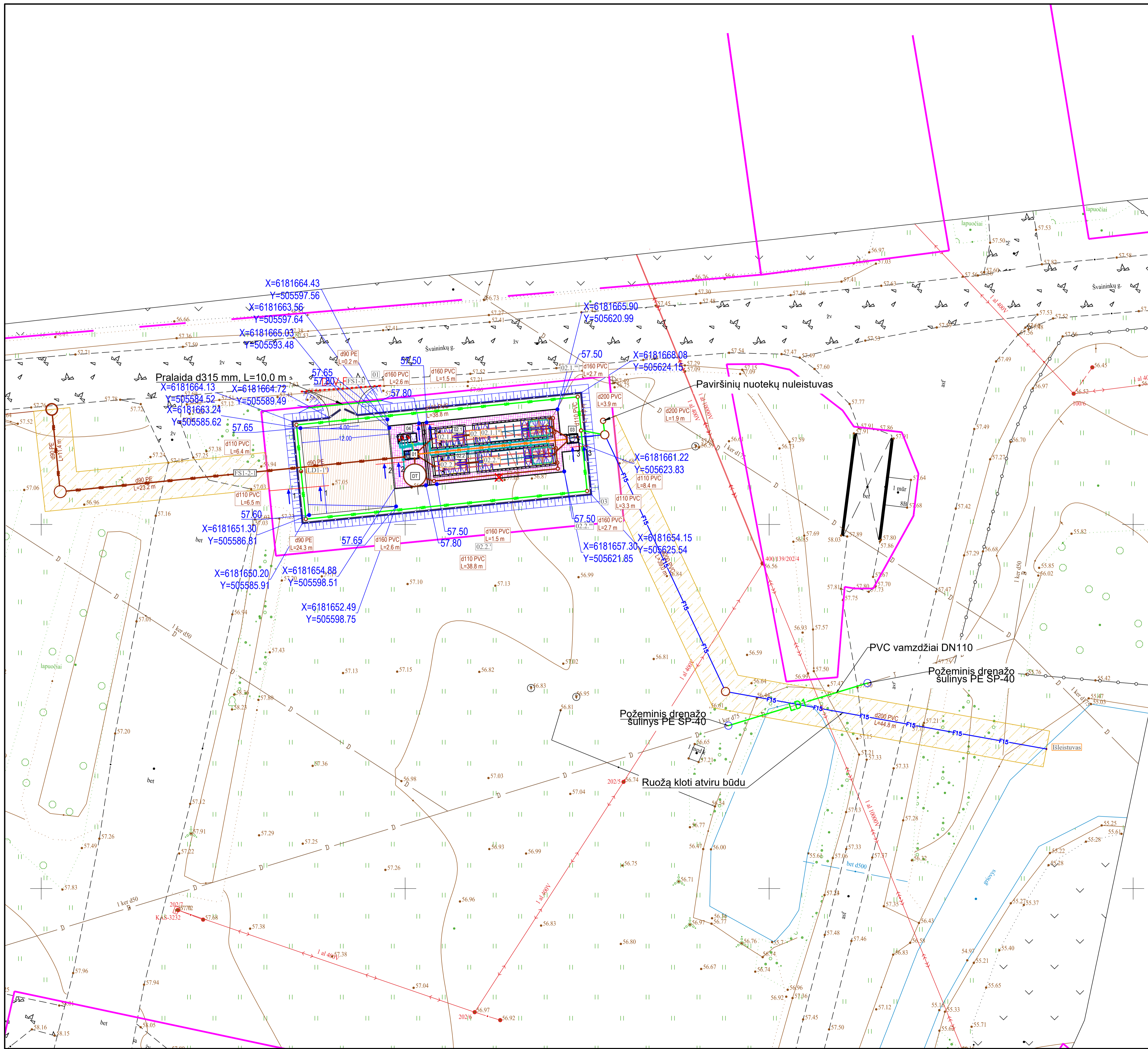
EKSPLIKACIJA

Nr.	Statinytis
01	Projektuojamas mechaninio valymo įrenginys su smėliagule
02	Projektuojami biologinio valymo įrenginiai
03	Projektuojama debito matavimo mėginimų talpa
04	Projektuojama orapūtė
DT	Projektuojamas dumblo tankintuvas



- DARBU ATLIKIMO PASTABOS:
- PROJEKTUOJAMŲ TINKLŲ KLOJIMO DARBUS GATVĖSE VYKDYTI MAŽIAUSIO EISMO INTENSIVUMO METU. DIRBANT GATVĖJE (KELIO JUOSTOJE) TURI BŪTI UŽTIKINTAS SAUGUS EISMAS. DARBO VIETOS GATVĖSE TURI BŪTI APTVERTOS PAGAL "AUTOMOBILIŲ KELIŲ DARBO VIETŲ APTVĖRIMO IR EISMO REGULAVIMO TAISYKLES T DVAER 12".
 - PIRŠIŠKAI PRADEJANT INŽINERINIŲ TINKLŲ PAKLOJIMO DARBUS, SUTIKSINTI SUSIKIRTIMO SU KLOJIMO TRASA ESANČIAS POŽEMINES KOMUNIKACIJAS SU EKSPLOATUOJANČIOMIS ORGANIZACIJOMIS. ESANT 0,5 M ATSTUMAMIS TARP SUSIKERTANČIŲ POŽEMINIŲ KOMUNIKACIJŲ, SUSIKIRTIMO VIETOSE ATLIKTI ŠURFAVIMO DARBUS ESAMŲ KOMUNIKACIJŲ AUKŠČIO PATIKSLINIMUI.
 - ZEMĖS DARBUS VYKDYTI VADOVAUJANTIS STR 1.06.01:2016 (STATYBOS DARBAI. STATINIO STATYBOS PRIEŽIŪRA) REIKALAVIMAMS.
 - PAKLOJUS INŽINERINIUS TINKLUS, ATSTATYTI IŠARDYTAS DANGAS IR ŽALIAS VEJAS IKI BUVUSIO LYGIO.
 - TINKLŲ TIESIMĄ NUMATYTI ATSKIRAIS RUOŽAIS, SUTEIKIANT GYVENTOJAMS GALIMYBĘ PRIVAŽIUOTI PRIE NAMŲ IR KITŲ OBJEKTŲ.
 - SUSIKIRTIMO VIETOSE SU ESAMAIS DRENAŽO TINKLAIS, ATSTATYTI DRENAŽO RINKTUVUS NAUJOMIS MEDŽIAGOMIS PER IŠKASOS PLOTĮ IR TIK PLANUOSE PAŽYMĖTOSI VIETOSE.
 - KRAŠTO IR RAJONINIŲ KELIŲ JUOSTOSE, DARBAI TURI BŪTI ATLIKAMI TIK UŽDARU BŪDU. PERĖJIMAI PER KELIA TURI BŪTI ĮRENGIAMIS APSAUGINIUOSE DEKLIOSE. SULINIŲ DANGČIAI KRAŠTO IR RAJONINIŲ KELIŲ JUOSTOSE NUMATYTI ŽALIOJE ZONOJE TURI BŪTI ĮGILINTI 20 CM ŽEMIAU ŽEMĖS PAVIRŠIAUS.
 - STATANT AR REKONSTRUOJANT TINKLUS IR ATKASANT RYŠIO KABELIUS, JIE TURI BŪTI APSAUGOTI DEKLAIS. PROJEKTUOJAMI TINKLAI TURI BŪTI NE ARČIAU KAIP 0,5 M NUO RYŠIO KABELIŲ. ATSAKOS GYVENTOJŲ PASIUNGIMUI TURI BŪTI ĮRENGTOS UŽ RYŠIO KABELIŲ NE MAŽIAU KAIP 0,5 M ATSTUMU.
 - STATANT AR REKONSTRUOJANT TINKLUS IR ATKASANT ELEKTROS KABELIUS, JIE TURI BŪTI APSAUGOTI SUDEGAMAIS DEKLAIS. PROJEKTUOJAMI TINKLAI TURI BŪTI NE ARČIAU KAIP 0,5 M NUO ELEKTROS KABELIŲ. ATSAKOS GYVENTOJŲ PASIUNGIMUI TURI BŪTI ĮRENGTOS UŽ ELEKTROS KABELIŲ NE MAŽIAU KAIP 0,5 M ATSTUMU.

0	2024-04	Statybos leidimas.
Laida	Hidrodimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)
KVAL. PATV. DOK. NR.	UAB "KIMA GROUP"	
37731 SPV	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS	
40129 SPV	KITOS PASKIRTIES INŽINERINIO STATINIO (NUOTERŲ VALYKLOS) PANEVŽIO R. SAV., SMILGŲ SEN., PEREKŠLIŲ K., SVAININKŲ G. STATYBOS PROJEKTAS	
KALBOS TRUMP.	STATYTOJAS I.	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS. DOKUMENTO PAVADINIMAS LAIDA
LT	Panevėžio rajono savivaldybės administracija	NV. Nuotekų valykla. Sklypo nužymėjimo planas M1:250 0
		DOKUMENTO ŽYMUO LAPAS LAPŲ
		KIMA-23/03-XX-TDP-SP-B- 04 1 1

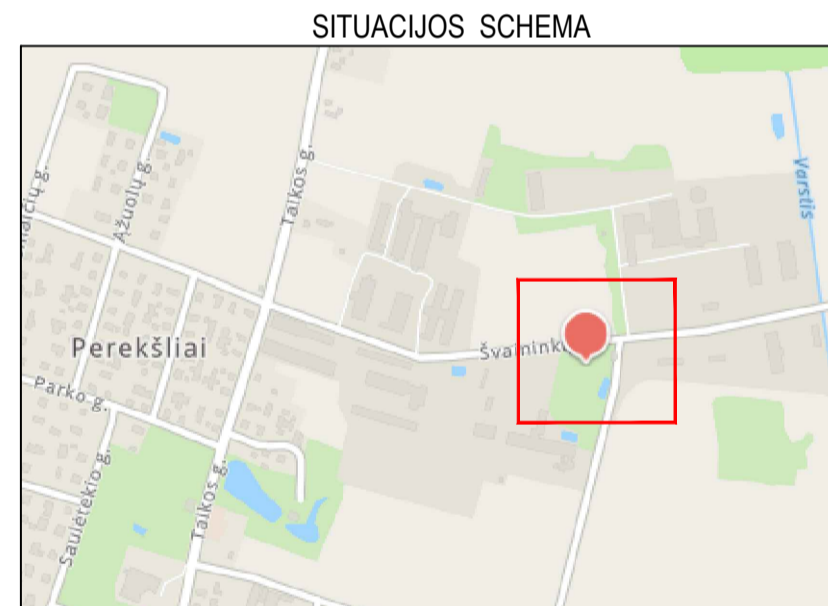


SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

F1	Butinių nuotekų tinklas
F23	Slėginis buitinių nuotekų tinklas
F25	Anksčiau suprojektuotas slėginis nuotekų tinklas
[Yellow hatched box]	Inžinerinių tinklų ir įrenginių apsaugos zona
[Pink dashed line]	Sklypo riba
F	Esamas buitinių nuotekų tinklas
L	Esamas paviršinių (lietaus) nuotekų tinklas
D	Esamas drenazų tinklas
V	Esamas vandentiekio tinklas
[Black line]	Esamas ryšio kabelis
[Black line]	Esamas telefono kabelis
[Black line]	Esamas RAIN tinklas
[Red line]	Esamas 0.4 kV elektros kabelis
[Red line]	Esamas 10 kV elektros kabelis
F4	Apvedimo linija
F23	Perteklinio aktyviojo dumblo tinkle
F25	Dumblo sunkos tinklas
F15	Valčių buitinių nuotekų tinklas
O	Oro tiekimo tinklas
LD1	Atstatomas drenazas
[Blue triangle]	Mėginimų ėmimo vieta
[Red triangle]	Tankinto dublo išsiurbimo vieta
[Red square]	Elektros tinklai
[Blue rectangle]	Projektuojama tvora
[Pink rectangle]	Projektuojama žvyro danga
[Purple rectangle]	Projektuojama trinkelų danga

EKSPLIKACIJA

Nr.	Statymas
01	Projektuojamas mechaninio valymo įrenginys su smėliagrade
02	Projektuojami biologinio valymo įrenginiai
03	Projektuojama debito matavimo mėginimų ėmimo talpa
04	Projektuojama orapūtė
DT	Projektuojamas dumblo tankinuvai

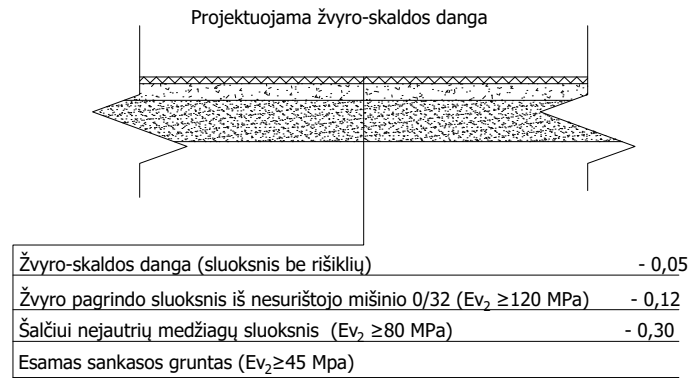


DARBŲ ATLIKIMO PASTABOS:

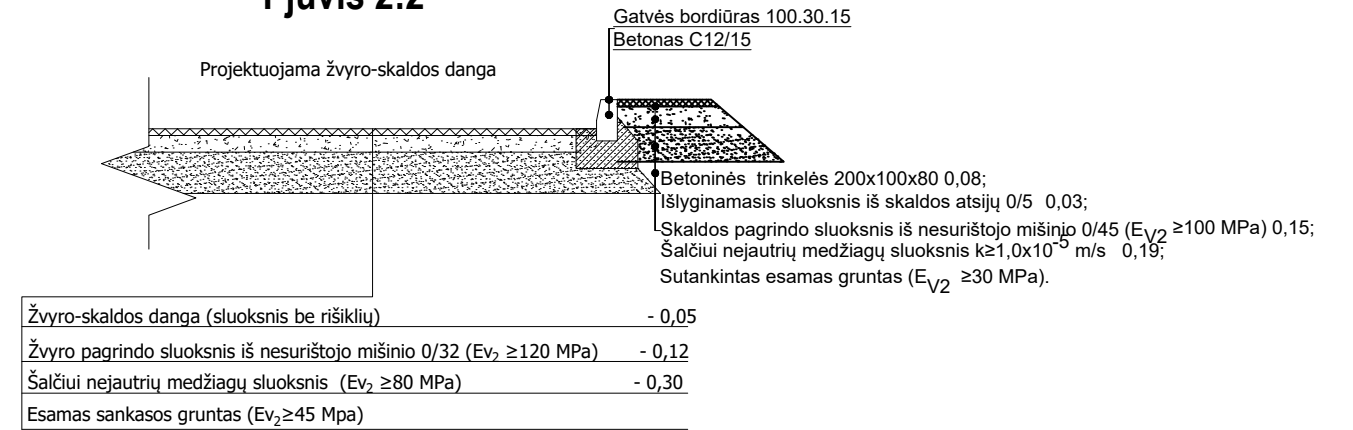
- PROJEKTUOJAMŲ TINKLŲ KLOJIMO DARBUS GATVĖSE VYKDYTI MAŽIAUSIO EISMO INTENSIVUMO METU. DIRBANT GATVĖJE (KELIO JUOSTOJE) TURI BŪTI UŽTIKINTAS SAUGUS EISMAS. DARBO VIETOS GATVĖSE TURI BŪTI APTVERTOS PAGAL "AUTOMOBILIŲ KELIŲ DARBO VIETŲ APTVĖRIMO IR EISMO REGULAVIMO Taisyklės T. DVAER 12".
- PRIEŠ PRADĖDANT 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.
- ZĖMĖS DARBUS VYKDYTI VADOVAUJANTIS STR 1.06.01:2016 (STATYBOS DARBAI. STATINIO STATYBOS PRIEŽIŪRA) REIKALAVIMAMS.
- PAKLOJUS INŽINERINIUS TINKLUS, ATSTATYTI IŠARDYTAS DANGAS IR ŽALIAS VEJAS IKI BUVUSIO LYGIO.
- TINKLŲ TIESIMĄ NUMATYTI ATSKIRAIS RUOŽAIS, SUTEIKIANT GYVENTOJAMS GALIMYBĘ PRIVAŽIUOTI PRIE NAMŲ IR KITŲ OBJEKTŲ.
- SUSIKIRTIMO VIETOSE SU ESAMAIS DRENAŽO TINKLAIS, ATSTATYTI DRENAŽO RINKTUVUS NAUJOMIS MEDŽIAGOMIS PER IŠKASOS PLOTĮ IR TIK PLANUOSE PAŽYMĖTOS VIETOSE.
- KRAŠTO IR RAJONINIŲ KELIŲ JUOSTOSE, DARBAI TURI BŪTI ATLIKAMI TIK UŽDARU BŪDU. PERĖJIMAI PER KELIA TURI BŪTI ĮRENGIAMŲ APSAUGINIUOSE DEKLUOSE. SULINIŲ DANGČIAI KRAŠTO IR RAJONINIŲ KELIŲ JUOSTOSE NUMATYTI ŽALIOJE ZONOJE TURI BŪTI ĮGILINTI 20 CM ŽEMIAU ŽEMĖS PAVIRŠIAUS.
- STATANT AR REKONSTRUOJANT TINKLUS IR ATKASANT RYŠIO KABELIUS, JIE TURI BŪTI APSAUGOTI DEKLAIS. PROJEKTUOJAMI TINKLAI TURI BŪTI NE ARČIAU KAIP 0,5 M NUO RYŠIO KABELIŲ. ATSAKOS GYVENTOJŲ PASIUNGIMUI TURI BŪTI ĮRENGTOS UŽ RYŠIO KABELIŲ NE MAŽIAU KAIP 0,5 M ATSTUMU.
- STATANT AR REKONSTRUOJANT TINKLUS IR ATKASANT ELEKTROS KABELIUS, JIE TURI BŪTI APSAUGOTI SUDEGAMAIS DEKLAIS. PROJEKTUOJAMI TINKLAI TURI BŪTI NE ARČIAU KAIP 0,5 M NUO ELEKTROS KABELIŲ. ATSAKOS GYVENTOJŲ PASIUNGIMUI TURI BŪTI ĮRENGTOS UŽ ELEKTROS KABELIŲ NE MAŽIAU KAIP 0,5 M ATSTUMU.

0	2024-04	Statybos leidimas.
Laida	Įleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)
KVAL. PATV. DOK. NR.	UAB "KIMA GROUP"	
37731 SPV	STATINIO PROJEKO PAVADINIMAS	
40129 SPV	KITOS PASKIRTIES INŽINERINIO STATINIO (NUOTERŲ VALYKLOS) PANEVŽIO R. SAV., SMILGŲ SEN., PEREKŠČIŲ K., ŠVAININKŲ G. STATYBOS PROJEKTAS	
KALBOS TRUMP.	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS. DOKUMENTO PAVADINIMAS	Laida
LT	NV. Nuotekų valykla. Suvestinis sklypo inžinerinių tinklų planas	M1:250 0
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS	DOKUMENTO ŽYMUO
	Panevėžio rajono savivaldybės administracija	KIMA-23/03-XX-TDP-SP-B- 05
		LAPAS LAPŲ
		1 1

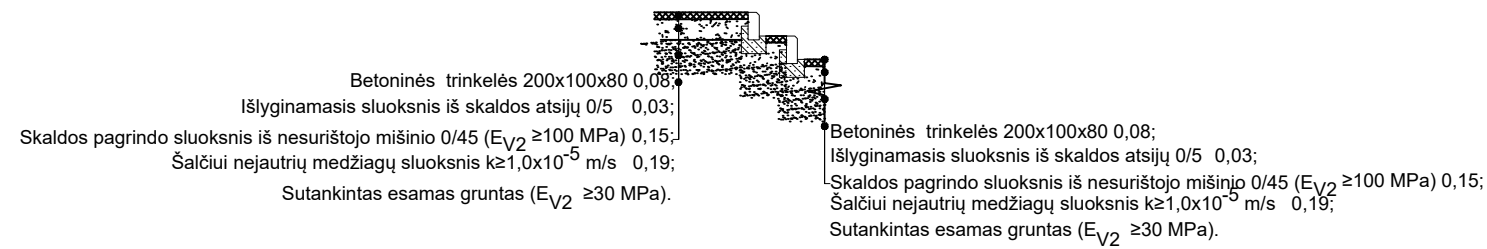
Pjūvis 1:1



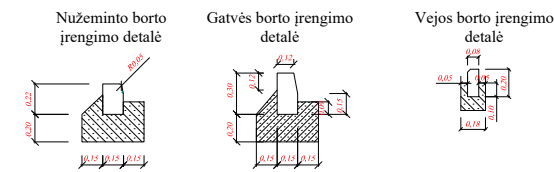
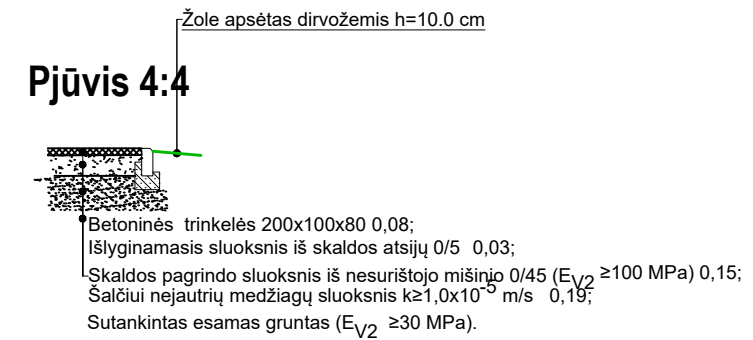
Pjūvis 2:2



Pjūvis 3:3



Pjūvis 4:4



0	2024-04	Statybos leidimui.		
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)		
KVAL. PATV. DOK. NR.	UAB "KIMA GROUP"		STATINIO PROJEKO PAVADINIMAS KITOS PASKIRTIES INŽINERINIO STATINIO (NUOTEKŲ VALYKLOS) PANEVĖŽIO R. SAV., SMILGIŲ SEN., PEREKŠLIŲ K., ŠVAININKŲ G. STATYBOS PROJEKTAS	
37731	SPV	7	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS, DOKUMENTO PAVADINIMAS	LAIDA
40129	SPV	1	NV. Nuotekų valykla. Dangų detalės	0
KALBOS TRUMP.	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS		DOKUMENTO ŽYMUO	LAPAS
LT	Panevėžio rajono savivaldybės administracija		KIMA-23/03-XX-TDP-SP.B- 06	LAPŲ 1 1

