


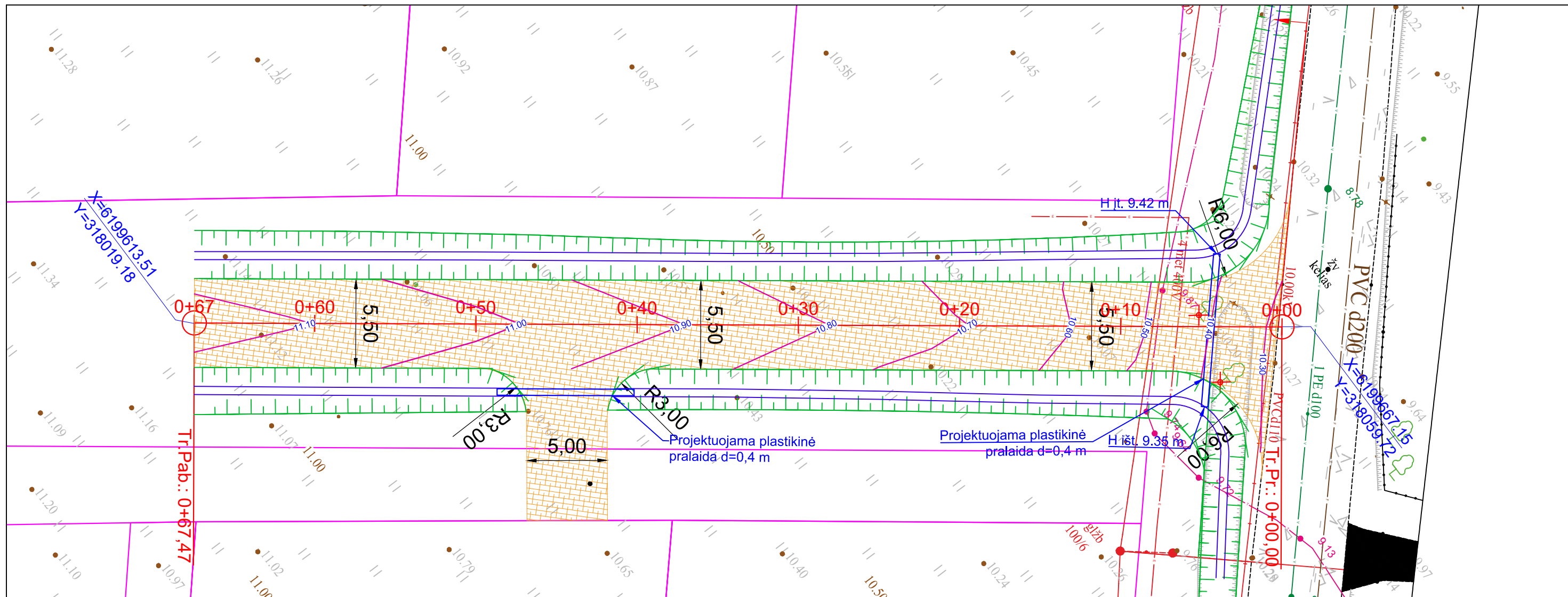
PASTABOS

1. Esami požeminiai ir antžeminiai tinklai turi būti išsaugomi. Po įrengiama danga atsiduriančius požeminius tinklus esant poreikiui apsaugoti apsauginiais gaubtais, gelžbetoninėmis plokštėmis arba įgilinti. Šiuos darbus organizuoja Užsakovas, suderinęs su tinklų (komunikacijų) savininkais.
2. Šalia esamų požeminių komunikacijų žemės darbus vykdyti rankiniu būdu, nepažeidžiant jų. Pažeidus sutvarkyti.
3. Projektinis žaliųjų plotų paviršius sklandžiu nuolydžiu sujungiamas su esamu paviršiumi.
4. Įvažos planinė padėtis statybos darbų metu gali pasikoreguoti.
5. Matmenys nurodyti metrais.

Sutartiniai žymėjimai :

- - projektinė ašis;
- - sklypo ribos;
- projektuojamas kelkraštis iš žvyro dangos;
- projektuojama žvyro dangos;
- ✗ - kertamas medis.

| | | | | | |
|---------------------------|---|---------------------------------|--|---|------------|
| KVAL. PATV. DOK.NR. |  | Statinio projekto pavadinimas | | Privažiavimo kelio nuo Vilimiškės kel. iki Arklių g. 1, Palangoje, statybos projektas | |
| | | Statinio numeris ir pavadinimas | | Susisiekimo dalies brėžinys | |
| 20688 | SPV I. Čubarova | Dokumento pavadinimas | | Gatvės dangų planas | |
| 27114 | SPDV V. Šilobritis | | | LAIDA | 0 |
| LT | Užsakovas: R. R. Statytojas: Palangos miesto savivaldybė | Dokumento žymuo | | 2022/63-001-PP-SMG.B-1 | LAPAS 1 |
| | | | | LAPŲ | 1 |




PASTABOS

1. Esami požeminiai ir antžeminiai tinklai turi būti išsaugomi. Po įrengiama danga atsiduriančius požeminius tinklus esant poreikiui apsaugoti apsauginiais gaubtais, gelžbetoninėmis plokštėmis arba įgilinti. Šiuos darbus organizuoja Užsakovas, suderinęs su tinklų (komunikacijų) savininkais.
2. Šalia esamų požeminių komunikacijų žemės darbus vykdyti rankiniu būdu, nepažeidžiant jų. Pažeidus sutvarkyti.
3. Projektinis žaliųjų plotų paviršius sklandžiu nuolydžiu sujungiamas su esamu paviršiumi.
4. Įvažos planinė padėtis statybos darbų metu gali pasikoreguoti.
5. Matmenys nurodyti metrais.

Sutartiniai žymėjimai :

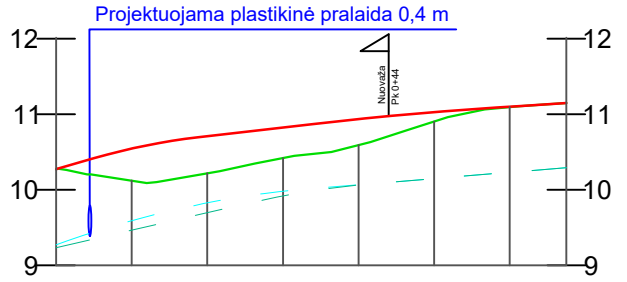
- - projektinė ašis;
- - sklypo ribos;
- projektuojamas kelkraštis iš žvyro dangos;
- projektuojama žvyro dangos;
- ✗ - kertamas medis.

| | | | | | |
|---------------------------|---|---------------------------------|--|---|------|
| KVAL. PATV. DOK.NR. |  | Statinio projekto pavadinimas | | Privažiavimo kelio nuo Vilimiškės kel. iki Arklių g. 1, Palangoje, statybos projektas | |
| | | Statinio numeris ir pavadinimas | | Susisiekimo dalies brėžinys | |
| 20688 | SPV I. Čubarova | Dokumento pavadinimas | | LAIDA | |
| 27114 | SPDV V. Šilobritis | Gatvės dangų aukščių planas | | 0 | |
| LT | Užsakovas: R. R. Statytojas: Palangos miesto savivaldybė | Dokumento žymuo | | LAPAS | LAPŲ |
| | | 2022/63-001-PP-SMG.B-2 | | 1 | 1 |

IŠILGINIS PROFILIS

Mv 1:100

Mh 1:1000



| | | |
|------------------------------|--|---------------|
| PROJEKTIŅIAI DUOMENYS | VAŽIUOJAMOSIOS DALIES AUKŠČIAI, m | |
| | NUOLYDŽIAI IR VERTIKALIOS KREIVĖS % | |
| GRIOVYS | DEŠINĖ | SUTVIRTINIMAS |
| | | NUOLYDŽIAI % |
| | | AUKŠČIAI, m |
| | KAIRĖ | SUTVIRTINIMAS |
| | | NUOLYDŽIAI % |
| | | AUKŠČIAI, m |
| ŽEMĖS PAVIRŠIAUS AUKŠČIAI, m | | |
| PIKETAI KILOMETRAI | | |
| TIESĖS IR KREIVĖS | | |

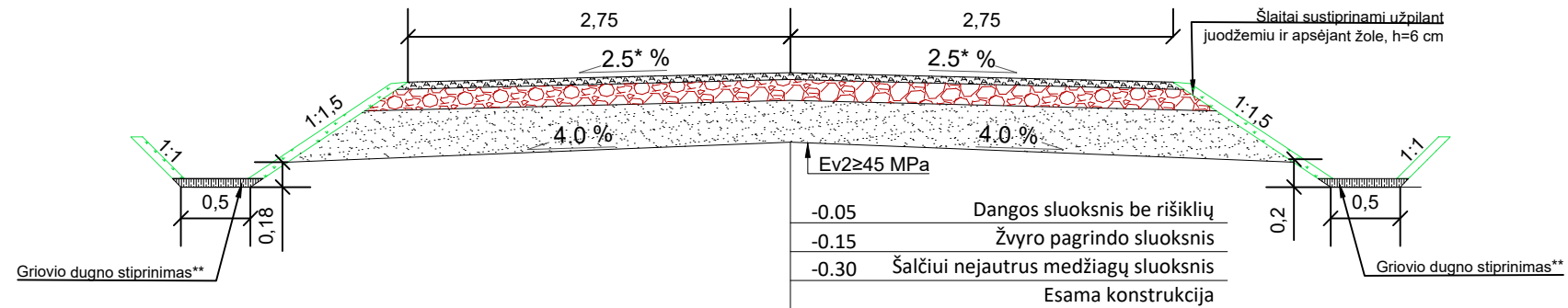
| | | | | | | | |
|-----------------|--|---------------|-------|--|-------|--------------|-------|
| 10.27 | 10.54 | 10.71 | 10.82 | 10.93 | 11.03 | 11.10 | 11.15 |
| 3.15% 0.24.8 | R=800, L=13.70, KP Pk 0+05 KG Pk 0+19 | 1.15% 15.2 | | R=5000, L=27.78, KP Pk 0+34 KG Pk 0+62 | | 0.60% 5.8 | |
| Frakcinių žvyru | | | | | | | |
| 3.43% 1.7 | R=1200, L=31.94, KP Pk 0+02, H 9.33m, AKT Pk 0+33, H 10.01m, KG Pk 0+33, H 10.01m | | | 0.82% 34.0 | | | |
| 9.27 | 9.59 | 9.83 | 9.98 | 10.07 | 10.15 | 10.23 | 10.29 |
| Frakcinių žvyru | | | | | | | |
| 2.32% 24.7 | R=1200, L=18.00, KP Pk 0+25, H 9.81m, AKT Pk 0+43, H 10.09m, KG Pk 0+43, H 10.09m | | | 0.82% 24.8 | | | |
| 9.29 | 9.46 | 9.70 | 9.92 | 10.06 | 10.15 | 10.23 | 10.29 |
| 10.27 | 10.12 | 10.22 | 10.42 | 10.59 | 10.90 | 11.09 | 11.15 |
| 0+00 | 0+10 | 0+20 | 0+30 | 0+40 | 0+50 | 0+60 | 0+67 |

SUTARTINIAI PAŽYMĖJIMAI

- Esamas žemės paviršius
- Projektinis dangos paviršius
- Projektinis griovio dugnas (dešinė pusė)
- Projektinis griovio dugnas (kairė pusė)

| | | | | |
|---------------------------|---|---------------|--|------|
| KVAL. PATV. DOK.NR. | | | Statinio projekto pavadinimas | |
| | | | Privažiavimo kelio nuo Vilimiškės kel. iki Arklių g. 1, Palangoje, statybos projektas | |
| 20688 | SPV | I. Čubarova | Statinio numeris ir pavadinimas | |
| 27114 | SPDV | V. Šilobritas | Susisiekimo dalies brėžinys | |
| | | | Dokumento pavadinimas | |
| | | | Gatvės išilginis profilis | |
| | | | LAI DA | |
| | | | 0 | |
| LT | Užsakovas: R. R. Statytojas: Palangos miesto savivaldybė | | Dokumento žymuo | |
| | | | 2022/63-001-PP-SMG.B-3 | |
| | | | LAPAS | LAPŪ |
| | | | 1 | 1 |

Tipinis skersinis profilis



PASTABOS

* Projektuojamame ruože skersinis nuolydis kinta, žiūr. brėž.: 2022/63-001-PP-SMG.B-2. ** Projektuojamame ruože skersinis nuolydis kinta, žiūr. brėž.: 2022/63-001-PP-SMG.B-3.

| | | | | | |
|---------------------------|---|---------------|--|---|------------|
| KVAL. PATV. DOK.NR. | | | | Statinio projekto pavadinimas | |
| | | | | Privažiavimo kelio nuo Vilimiškės kel. iki Arklių g. 1, Palangoje, statybos projektas | |
| 20688 | SPV | I. Čubarova | | Statinio numeris ir pavadinimas | |
| 27114 | SPDV | V. Šilobritas | | Susisiekimo dalies brėžinys | |
| | | | | Dokumento pavadinimas | LAIDA |
| | | | | Skersinis profilis | 0 |
| LT | Užsakovas: R. R. Statytojas: Palangos miesto savivaldybė | | | Dokumento žymuo | LAPAS LAPŲ |
| | | | | 2022/63-001-PP-SMG.B-4 | 1 1 |