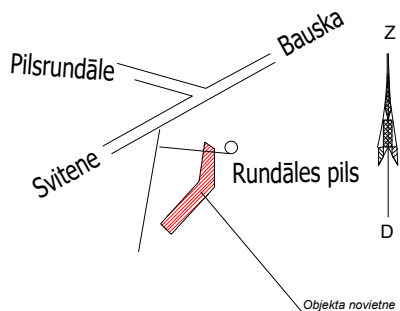


Objekta novietojuma shēma



Tehniskie rādītāji

| Nr. | Nosaukums | Mērv. | Daudz. |
|-----|---|-------|--------|
| 1 | Sadzīves kanalizācija D200mm | m | 14.5 |
| 2 | Sadzīves kanalizācijas spiedvads D63mm | m | 164.0 |
| 3 | Sadzīves kanalizācijas, pazemes tipa, sūkņu stacija | gb. | 1 |

ŪKT daļas rasējumu sastāvs

| Marka Nr. | Nosaukums | Mērogs |
|-----------|---|--------------------|
| ŪKT-1 | Vispārīgie rādītāji | b/m |
| ŪKT-2 | Ģenerāļplāns ar ŪKT tīkliem | M 1:500 |
| ŪKT-3 | ŪKT garenprofils | M h1:500 v1:100 |
| ŪKT-4 | ŪKT garenprofils | M h1:500 v1:100 |
| ŪKT-5 | Materiālu specifikācija un darbu apjomi | b/m |
| ŪKT-6 | KSS-1 shēma un materiālu specifikācija | b/m |

Izmantoto dokumentu saraksts

| Apzīmējums | Nosaukums | Piezīmes |
|----------------------|---|--------------------------|
| | <i>Izmantotie dokumenti</i> | |
| LBN 202 | Būvprojekta saturs un noformēšana | |
| LBN 223 | Kanalizācijas ārējie tīkli un būves | |
| MK noteikumi Nr.1069 | Noteikumi par ārējo inženierkomunikāciju izvietojumu pilsētās, ciemos un lauku teritorijās. | |
| 29.03.2017 | Topogrāfiskais plāns | M.Saulīša mērnika birojs |

Projektēto ŪKT tīklu apzīmējumi

- K1 — Projektētā pašteses sadzīves kanalizācija
- K1SP — Projektētais sadzīves kanalizācijas spiedvads
- KSS-1 Projektētā sadzīves kanalizācijas sūkņu stacija
- K1SP-M1 Sadzīves kanalizācijas spiedvada mezglu un punktu apzīmējums
- ✕ ✕ Demontējamā notekūdeņu kanalizācija

Šā būvprojekta ŪKT daļas risinājumi atbilst Latvijas būvnormatīvu un citu normatīvo aktu, kā arī tehnisko vai īpašo noteikumu prasībām

Būvprojekta daļas vadītāja

Girts Grūbe
(vārds un uzvārds)

08.05.2017. (datums) 3-00863 (paraksts) (sertifikāta nr.)

Šajā būvprojektā ir iekļautas un izstrādātas visas nepieciešamās daļas atbilstoši būvatļaujā ietvertajiem nosacījumiem

Būvprojekta vadītājs

Girts Grūbe
(vārds un uzvārds)

08.05.2017. (datums) 3-00863 (paraksts) (sertifikāta nr.)

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|----------|------|------|-------------|--------|--|--|--|--|-----------------------------------|------------|----------|--|--|--|
| Pasūtītājs: | | | | | | RUNDĀLES PILS MUZEJS | | | | Ras. apzīmējums: | | | | | |
| | | | | | | | | | | 0104-2017 ŪKT | | | | | |
| Būvobjekts: | | | | | | Rundāles pils muzeja ŪKT tīkli | | | | | | | | | |
| Izm. | Iec.sk. | Lapa | Dok. | Paraksts | Datums | Būve un būvobjekta daļa, sadala: | | | | Stadija | Marka-Lapa | Lapu sk. | | | |
| | | | | | | Pašteses notekūdeņu kanalizācijas, spiedvada un KSS-1 ierīkošana no Dārznieka mājas līdz esošai spiediena dzēšanas akai. | | | | BP | ŪKT-1 | 6 | | | |
| | | | | | | | | | | Mērogs: B/M | | | | | |
| BFV | Ģ. Grūbe | | | 08.05.2017. | | Ras. nosaukums: | | | | Projektētājs: | | | | | |
| BPDV | Ģ. Grūbe | | | 08.05.2017. | | Vispārīgie radītāji | | | | SIA | | | | | |
| Proj. | Ģ. Grūbe | | | 08.05.2017. | | | | | | "Girta Grūbes būvniecības birojs" | | | | | |

SASKAŅOTS

Invent. Nr. vieta

Paraksts un datums

Orģ. inv. Nr.