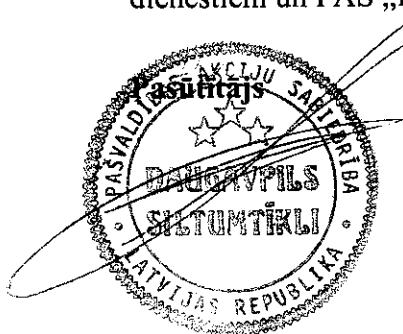


TEHNISKAIS UZDEVUMS

Objektam: „Siltumtīklu demontāža un jauno siltumtīklu būvniecība Valkas ielā no Lielā Dārza un Valkas ielu krustojuma līdz VSIA „Daugavpils psihoneiroloģiskā slimnīca” siltummezglam, Daugavpilī”

1. Izpildīt siltumtīklu posma projektēšanu no Lielā Dārza un Valkas ielu krustojuma (siltuma kamera IVk-12) līdz Psihoneiroloģiskās slimnīcas siltumenerģijas uzskaitīšanas mezglam.
2. Projektējamo siltumtīklu ņemt vērā Daugavpils Psihoneiroloģiskās slimnīcas „Valsts SIA Daugavpils Psihoneiroloģiskās slimnīcas pacientu veselības veicināšanas un fizisko kustību koordinācijas rehabilitācijas komplekss” projektu un Valkas iela rekonstrukcijas projektu.
3. Siltumtīklu pārlikšanu izpildīt ar bezkanāla metodi, izmantojot iepriekš izolētus POLIURS, IZOTERM vai analoga tipa cauruļvadus.
4. Siltumtīklu cauruļvadu diametrus izvēlēties saskaņā ar aprēķiniem.
5. Saglabāt siltuma kameru: IVk-12. Pārbaudīt kameras sienu un pārsegumu nestspēju un nepieciešamības gadījumā paredzēt kameras rekonstrukciju.
6. Paredzēt visas noslēgarmatūras nomaiņu esošā siltuma kamerā uz modernām.
7. Paredzēt modernus kompensātoru, pēc iespējas izmantojot cauruļvadu paškompensāciju.
8. Ieprojektēt cauruļvadu viengabalainuma avārijas signalizācijas sistēmu.
9. Paredzēt nepieciešamo kontrol-mērījumu ierīču uzstādīšanu.
10. Projektā ir jāņem vērā asfalta seguma atsegšanas un atjaunošanas darbu apjomus.
11. Projektēšanu veikt saskaņā ar plānošanas un arhitektūras uzdevumu, tehniskajiem noteikumiem un esošo normatīvi-tehnisko dokumentāciju.
12. Projekta dokumentāciju saskaņot ar visām ieinteresētajām organizācijām, pilsētas dienestiem un PAS „Daugavpils siltumtīkli”.



Izpildītājs



26.04.2013.