

SKAIDROJOŠS APRAKSTS

1.SILTUMTRASE projektēta saskaņā ar PSIA "Ventspils siltums" pasūtījumu, atbilstoši projektēšanas uzdevumam un LR būvnormatīvu prasībām un noteikumiem.

Siltumenerģijas avots - katlu māja Brīvības ielā 38, siltuma nesējs siltumtrasē - ūdens ar maksimālo turpgaitas temperatūru 115°C (saskaņā ar temperatūras grafiku).

Pieslēguma - vieta esošā siltumtrasē iekšpagalmā.

Pieslēgumu veikt ar iegriešanos metodi, bez siltuma padeves atslēguma.

Siltumtrasi montēt no rūpnieciski izolētām, 2 sērijas tērauda caurulēm ar signalizāciju.

Veicot būvdarbus inženiertīku aizsardzības zonā, nodrošināt to aizsardzību, to tuvumā rakšanas darbus veikt bez tehnikas pielietojuma, nepieciešamības gadījumā izveidot aizsargapvalku.

Esošo siltumtrasi dzelzsbetona silēs no ēkas Lielā prospektā Nr.32 līdz Jūras ielai Nr.1A un līdz siltuma mezglam, tehniskajā koridorā, demontēt.

Būvdarbus veikt pirms teritorijas labiekārtojuma, siltumtrases darbu apjomos iekļauti segumu atjaunošanas apjomi ārpus projektā "Labiekārtojuma rekonstrukcija koplietošanas teritorijā, Jūras ielā 3A, Ventspilī", pasūtītājs "Komunālā pārvalde" darbu zonas.

Specifikācijā materiāli siltumtrasei doti atbilstoši firmas "POLIURS" 2. sērijas materiāliem. Pasūtītājam ir tiesības izmantot citus, analogus materiālus.

Celtniecības darbus objektā, nodošanu ekspluatācijā veikt atbilstoši LR būvnoteikumu un normatīvo akt, kā arī atbilstoši materiālu un iekārtu montāžas un ekspluatācijas prasībām.

Siltumtrases projekts izstrādāts ievērojot projektu "Labiekārtojuma rekonstrukcija koplietošanas teritorijā, Jūras ielā 3A, Ventspilī", pasūtītājs "Komunālā pārvalde" .

L.Rasa