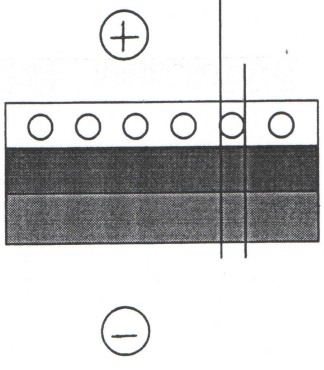


|                           |           |          |        |            |  |        |       |                            |              |
|---------------------------|-----------|----------|--------|------------|--|--------|-------|----------------------------|--------------|
| Inv.Nr.                   |           |          |        |            |  |        |       |                            |              |
| Proj.stādīja              | TP        | Marka    | AR     | Lapa       | 1  | Mērogs | 1:100 | Sertifikāts                | Nr. 20 - 482 |
| Objekta Reģistrācijas Nr. |           |          |        |            |  |        |       | 2014                       |              |
| Inženiere                 | N.Roslyak |          |        |            |  |        |       | Siltināšanas šķērsgrīzums. |              |
| RTD vadīt.                | V.Ragele  |          |        |            |  |        |       |                            |              |
| Valdes loc.               | J.Olenovs |          |        |            |  |        |       |                            |              |
| Amats                     | Uzvārds   | Paraksts | Datums | Pasūtītājs | Būve Pārseguma bēniņu siltināšana 18.novembra iela 27, Daugavpils. |        |       |                            |              |

I. Ģar apkures cauruļvadiem un pie jūnta loģiem izveidot koka laipas.

Beramo akmens vate PUH (projekt.), vai analogs 200mm  
 Sārņi (esoša siltumizolācija) 200mm  
 Dzelzsbetona plātne (esoša) 220mm



Siltināšanas šķērsgrīzums.