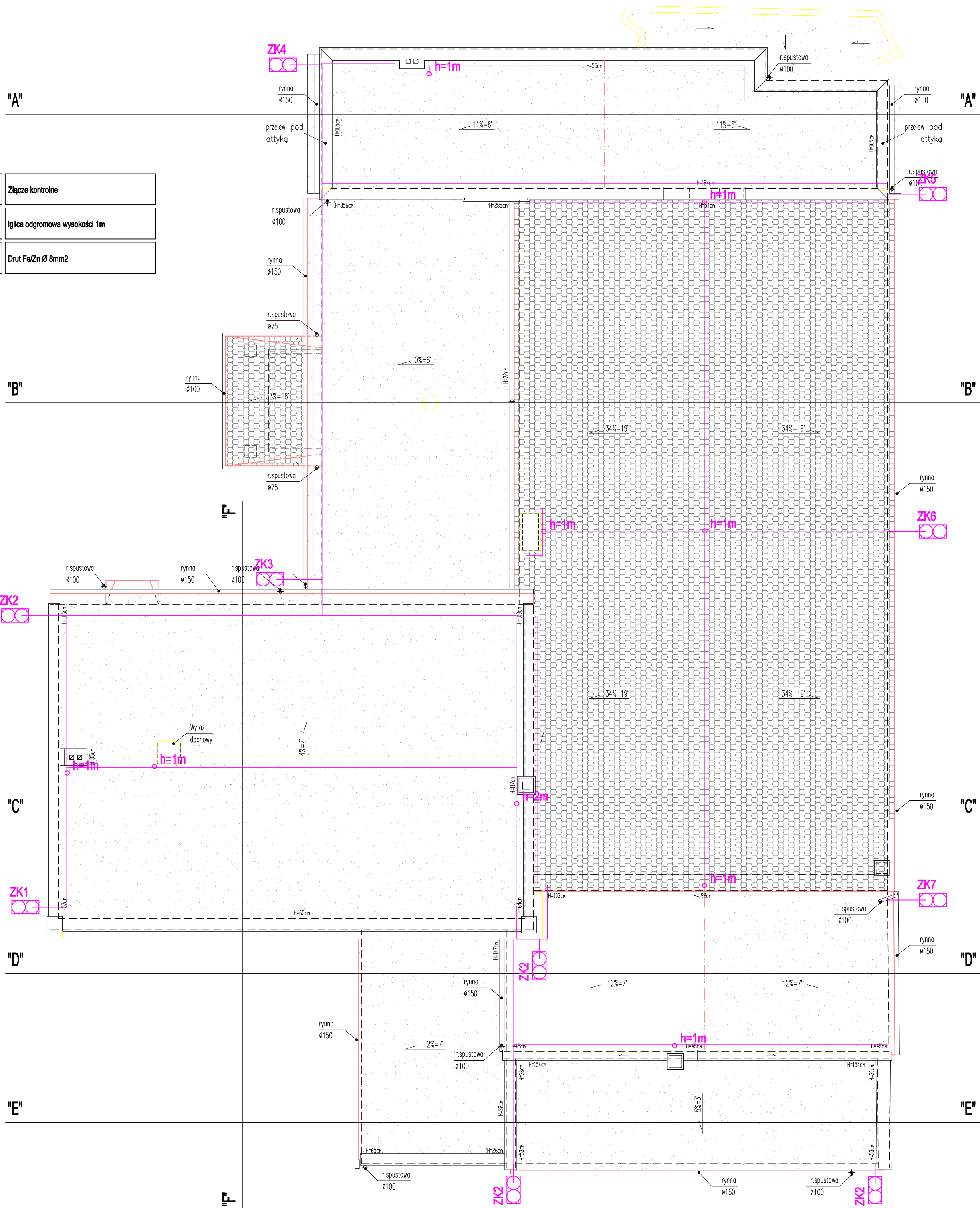


|          |                                |
|----------|--------------------------------|
| LEGENDA: |                                |
| ZK...    | Złącze kontrolne               |
| h=1m     | Igllica odgromowa wysokości 1m |
| —        | Drut Fe/Zn Ø 8mm2              |



|   |   |                              |
|---|---|------------------------------|
| Grupa PROCAD Biuro Projektowe ul. Krzywa 12, Luboszyce k/m Opola<br>mgr inż. Michał Malec, tel: 518 233 458, biuro@grupaprojad.pl, www.grupaprojad.pl |   |                              |
| Temat opracowania:<br>Termomodernizacja budynku OKIR w Grodkowie (etap I)   |   |                              |
| Inwestor:<br>Gminna Grodków, ul. Warszawska 29, 49 – 200 Grodków  |   |                              |
| Lokalizacja:<br>49 – 200 Grodków, ul. Kasztanowa 16, dz.nr 446  |   |                              |
| Brzoza:<br>elektryczna  | Nazwa rysunku:<br>Instalacja elektryczna – rzut dachu | Nr rysunku: 5   E            |
| Opracował:  |   | Skala: 1:100                 |
| Projektant:<br>mgr inż. K. Nolepa<br>up. OPL/1256/PWBE/16   | Podpisł:  | Data opracowania:<br>04.2019 |