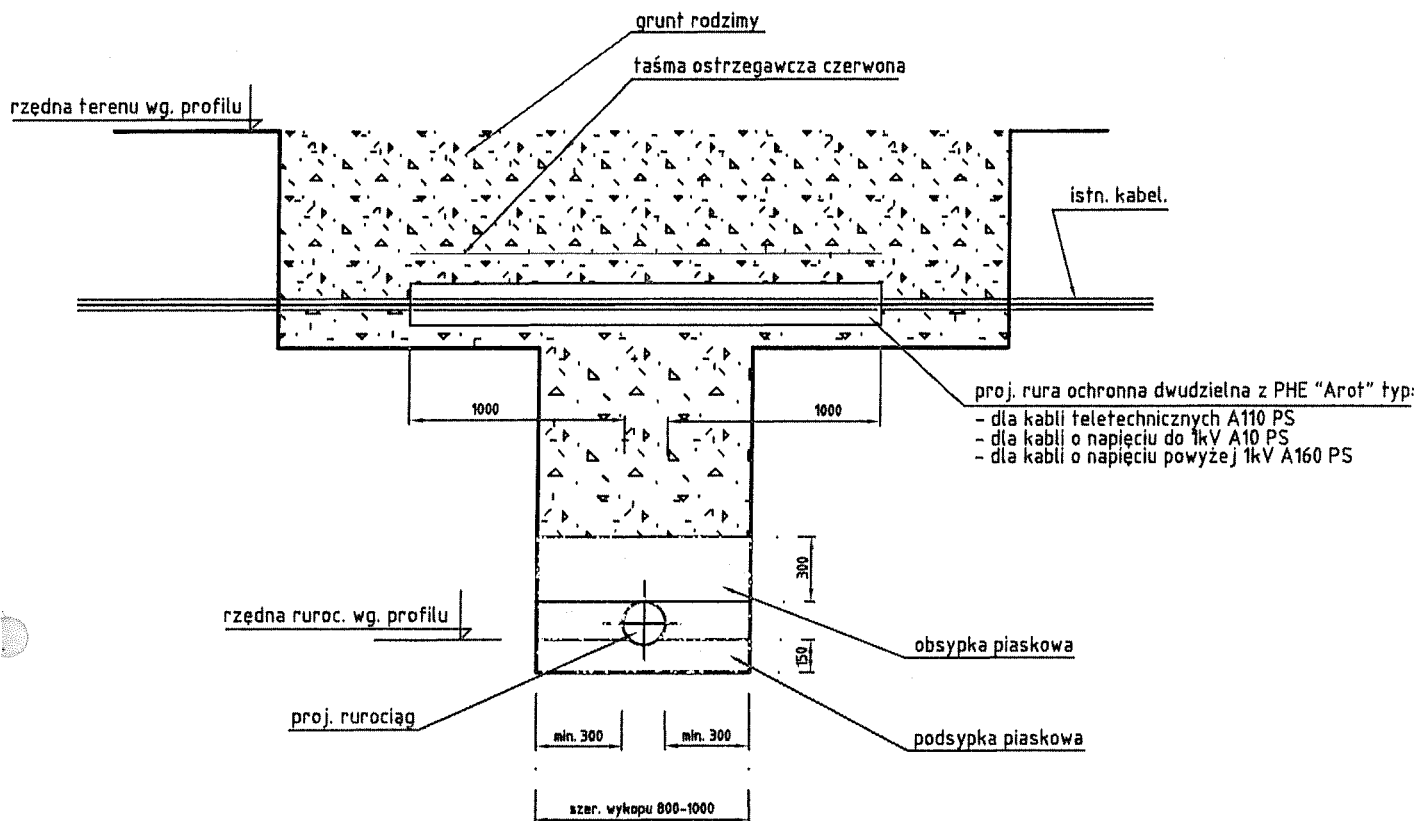


## ZABEZPIECZENIE KOLIZJI Z KABLEM



### UWAGA!

1. Końce rury osłonowej zabezpieczyć przed zamuleniem po przez wypełnienie wolnej przestrzeni sznurem białym i uszczelnić kitem na pokoście lub pianką poliuretanową
2. Na czas robót kable zabezpieczyć przed zarwaniem podpierając lub podwieszając je na konstrukcji drewnianej zabudowanej po obu stronach wykopu

|   |                                  |  |                     |
|---|----------------------------------|--|---------------------|
| Zakład Instalacji Sanitarnych<br>Projektowanie i Nadzór Inwestorski H. i D. Gędek s.c.<br>97-300 Piotrków Tryb. ul. Słowackiego 9 tel. (44) 647 39 70 |                                  |  | Faza<br>P.B.        |
| Temat<br><b>P.B. BUDOWY SIECI WODOCIĄGOWEJ W UL. GĘSIEJ W M. PIOTRKÓW TRYB.</b>   |                                  |  | Data<br>VII. 2012r. |
| Tytuł rys.<br><b>ZABEZPIECZENIE KOLIZJI Z KABLEM</b>  |                                  |  | Skala               |
| Zamawiający<br><b>GMINA MIASTO PIOTRKÓW TRYB.<br/>UL. PASAŻ RUDOWSKIEGO 10; 97-300 PIOTRKÓW TRYB.</b>   |                                  |  | Nr rys.             |
| Projektant:<br>Henryk Gędek<br>GP.IV.7342(58)94 w spec. instal-inż.   | Asystent proj.:<br>Dariusz Gędek | Asystent proj.:<br>inż. Przemysław Nowak | 7                   |
| Podpis  | Podpis                           | Podpis                                   |                     |