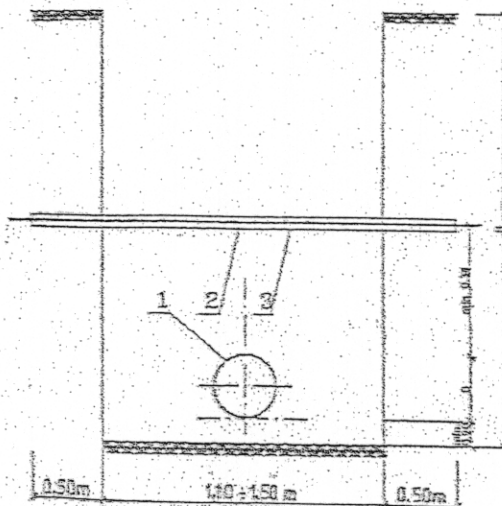


**SCHEMAT WYKOPU NA SKRZYŻOWANIU  
Z KABLEM**



**LEGENDA**

- 1 - Rurociąg kanalizacyjny PVC lub PE
- 2 - Kabel
- 3 - Rura ochronna

**UWAGA**

Ściany wykopu umocnione

Osiłony rurawy dzielone do kabli - PS - "AROT"

| Lp. | Art. nr  | Nr E    | Ø zewn. x Ø wewn. | Kolor  |
|-----|----------|---------|-------------------|--------|
| 1   | A 58 PS  | 0660518 | 58 x 50 mm        | czarny |
| 2   | A 110 PS | 0660540 | 110 x 100 mm      | czarny |
| 3   | A 120 PS | 0660546 | 120 x 110 mm      | czarny |
| 4   | A 160 PS | 0660544 | 160 x 158 mm      | czarny |

|             |  |                  |          |                |
|-------------|--|------------------|----------|----------------|
| Tytuł proj. | <b>ZABEZPIECZENIE KABLI</b>  |                  |          |                |
| Obiekt      | REMONT PRZEPUSTU - Przełożenie sieci wodociągowej<br>RUDA ŚL., ul. Kochłowska, dz.1305/1 |                  |          |                |
| Tytuł proj. | <i>PRZEJŚCIA POD DNEM ROWU TERENOWEGO POLIETYLENOWYMI</i>                                | <i>WODOCIĄG.</i> | Skala    | RYSUNEK TYPOWY |
| Zespół      | Nazwisko i imię  | podpis           | il. rys. |                |
| Projektant  | mgr inż. J. Poliwoda   |                  | nr rys.  | 5              |
| Opracował   |  |                  | nr proj. | 57/W/2006      |