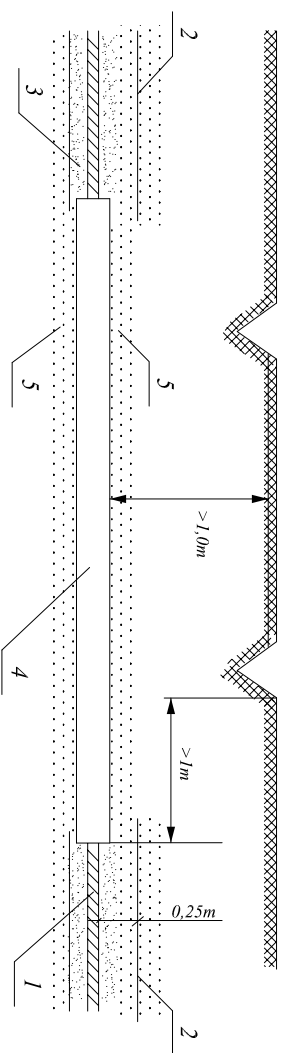
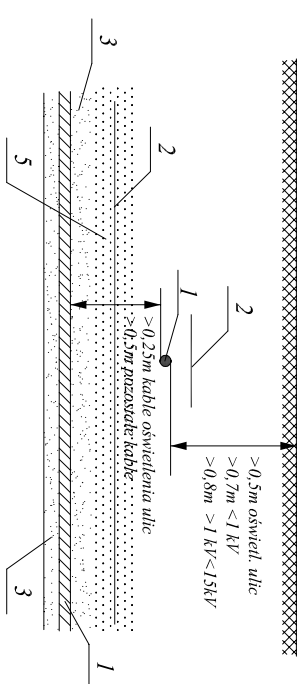


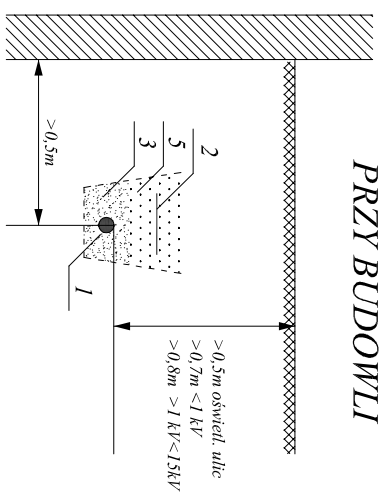
POD DROGĄ LUB SZOSĄ



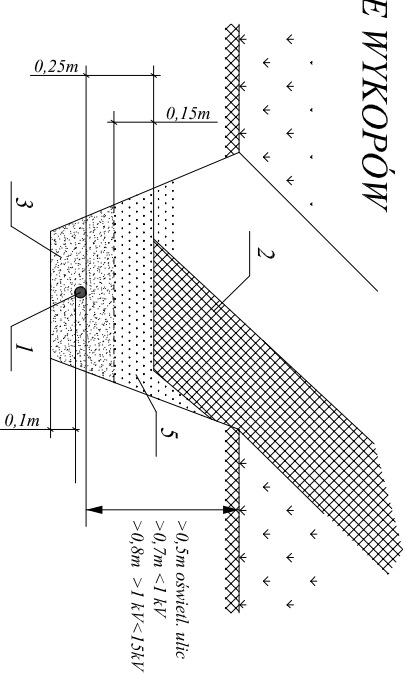
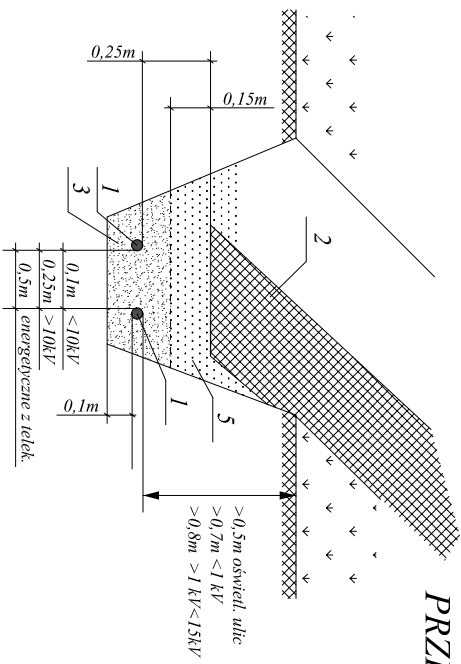
POD ISTNIEJĄCYM KABELEM



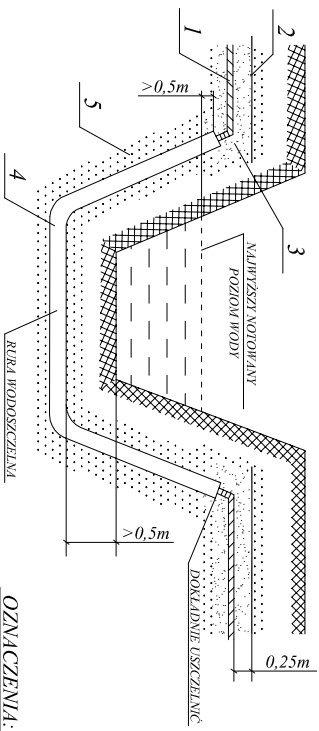
PRZY BUDOWLI



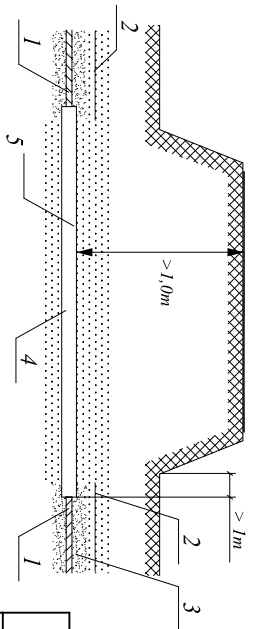
PRZESKROJE WYKOPÓW



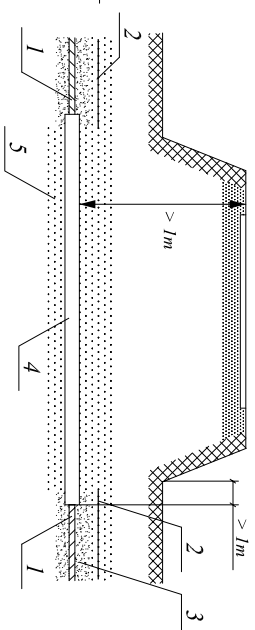
POD ROWEM MELIORACYJNYM



POD SZOSĄ Z NASYPEM



POD TOREM KOLEJOWYM NA NASYPIE



OZNACZENIA:

- 1. KABEL ENERGETYCZNY
- 2. FOLIA PCV
- 3. PIASEK
- 4. RURA OCHRONNA
- 5. GRUNT RODZIMY

|  |  |                                      |  |
|--|--|--------------------------------------|--|
| Temat opracowania: <b>WYKONANIE PROJEKTU</b>   |  | Pracownia Projektowa "ELBI"          |  |
| Inwestor: <b>Woj. gminy Starogard Gdański, ul. Sikorskiego 9, 83-200 Starogard Gdański</b> |  | 75-800 KOSZALIN, UL. 1-go MAJA 12/20 |  |
| Branża: <b>Elektrownia</b>   |  | WYMOGI UKŁADANIA KABLI               |  |
| Stanowisko: <b>Inicjator</b>   |  | Podpis: <b>-</b>                     |  |
| Projektant: <b>inż. Jan Marbus</b>   |  | Data: <b>02.2019r.</b>               |  |
| Opracował: <b>inż. Krzysztof Czerwionka</b>  |  | MTPS                                 |  |
|  |  | <b>E-5</b>                           |  |