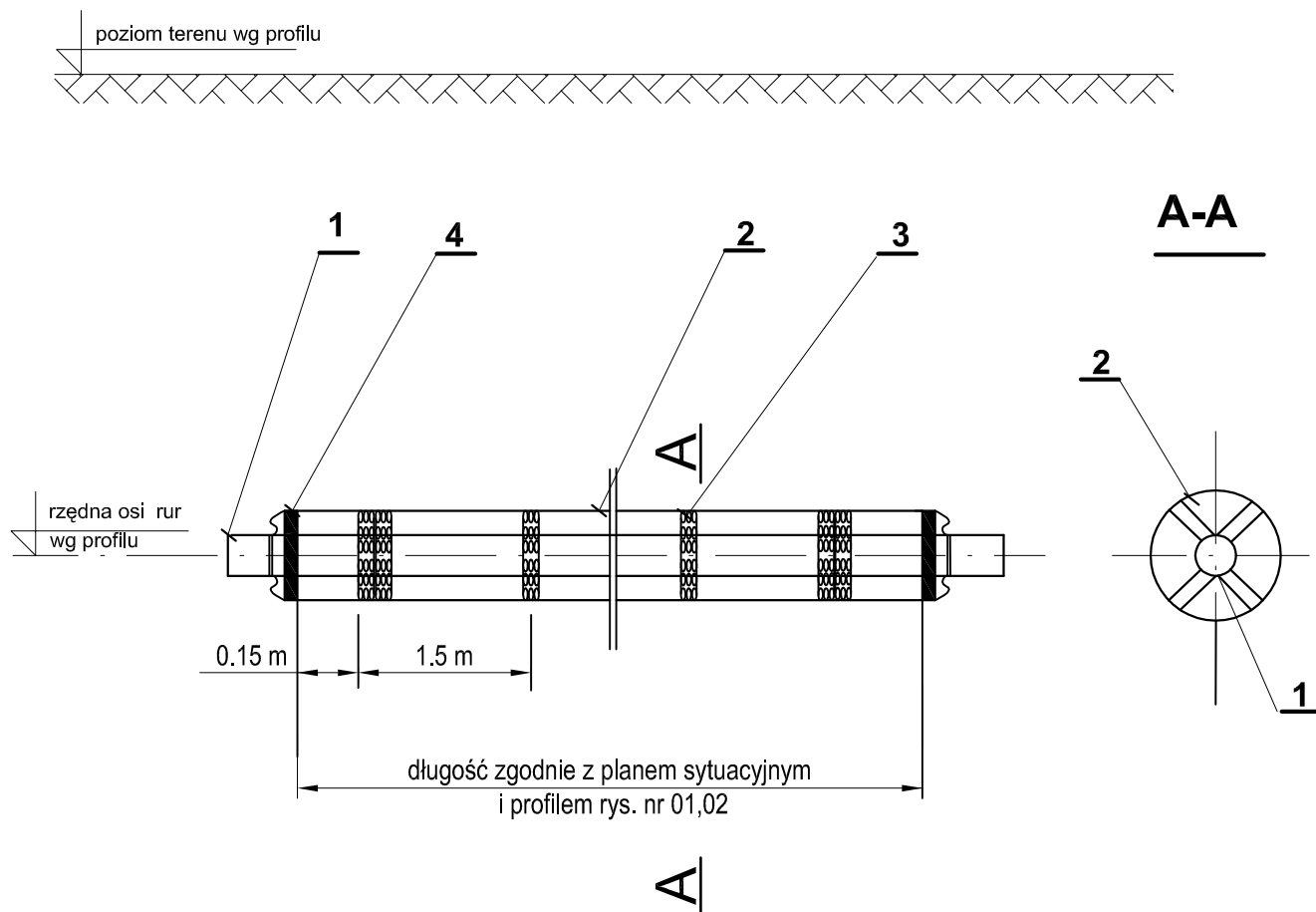


RURA OCHRONNA



OZNACZENIA dla rury ochronnej Dz90PE

- | | |
|---|---|
| 1. Rura przewodowa Dz25 PE100 RC SDR11 | 1. Rura przewodowa Dz40 PE100 RC SDR11 |
| 2. Rura ochronna Dz90 PE100 SDR11 | 2. Rura ochronna Dz90 PE100 SDR11 |
| 3. Płozy polietylenowe typ BR (32-37) INTEGRA h=15 mm | 3. Płozy polietylenowe typ BR (38-48) INTEGRA h=15 mm |
| 4. Opaska termokurczliwa typ CSEM - F. | 4. Manszeta uszczelniająca typu N 32x80. |

OZNACZENIA dla rury ochronnej Dz125PE

1. Rura przewodowa Dz63 PE100 RC SDR11
2. Rura ochronna Dz160 PE100 SDR11
3. Płozy polietylenowe typ BR (59-69) INTEGRA h=15 mm
4. Manszeta uszczelniająca typu N 50x125.

Jednostka Projektowa:

BIURO USŁUG INWESTYCYJNYCH I OBROTU NIERUCHOMOŚCIAMI „AGORA”
Władysław Oczkowicz ul. Dziekana 9d/40 Czeladź 41-253

Temat:

Budowa drogi gminnej łączącej ul. Węgroda i ul. Polną oraz ul. Narutowicza w Rogoźniku wraz z budową dróg dojazdowych do kompleksów mieszkaniowych.

Inwestor:

Urząd Gminy Bobrowniki
ul. Gminna 8, 42-583 Bobrowniki

Obiekt:

Przebudowa gazociągu śr/c Dn 32stal w ulicy Narutowicza oraz przebudowa gazociągu śr/c Dz63PE w projektowanej drodze nr 1 i 3.

Tytuł rysunku:

Rura ochronna

Skala:

Projektował:

mgr inż. Karina Wąder - Domin

Nr upraw.

SLK/4552/PWOS/12

Podpis:

Data:

04/2016

Nr rysunku:

05

Opracował:

Nr upraw.

Podpis:

Sprawdził:

mgr inż. Mariola Tatarczak

Nr upraw.

SLK/0969/POOS/05

Podpis: