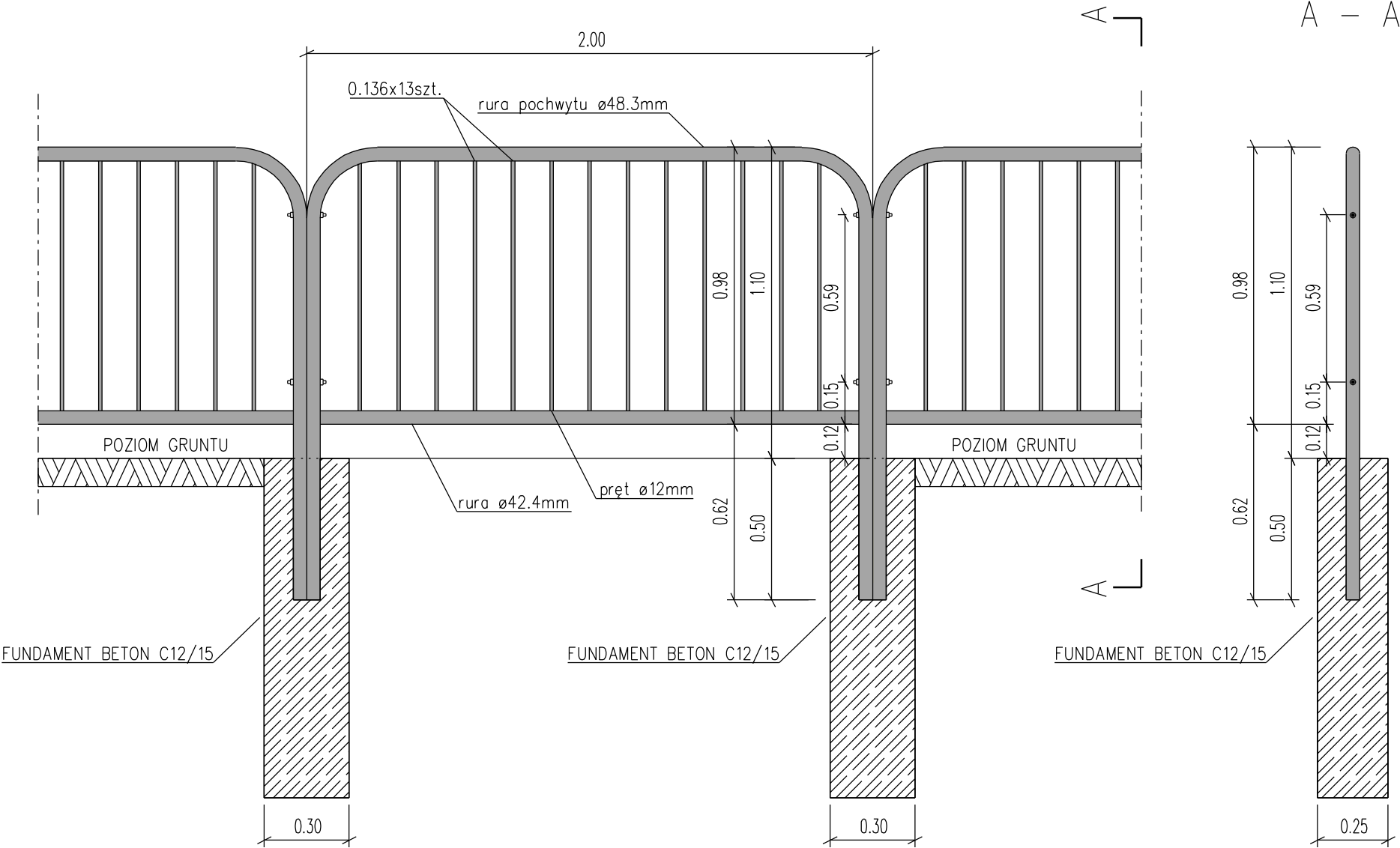


BARIERA SZCZEBLINKOWA U-11a



RODZAJ MATERIAŁU – STAL
ZABEZPIECZENIE – CYNKOWANIE OGNIOWE
MONTAŻ – BETONOWANIE BEZPOŚREDNIO W PODŁOŻU

| | | | |
|------------------------------|---|---|-----------------------|
| bid | | Biuro Inżynierii Drogowej 38-500 Sanok, ul. Sienkiewicza 1, plł | |
| Inwestor: | | Gmina Olszanica, Olszanica 81, 38-722 Olszanica | |
| Nazwa obiektu: | | Przebudowa drogi krajowej Nr 84 Sanok – Lesko – Ustrzyki Dolne – Krościenko – Granica Państwa polegająca na budowie chodnika na odcinku od km 21+248 do km 22+460 strona lewa w m. Uherce Mineralne | |
| Projektant: (br. drogowa) | mgr inż. Wojciech Radwański nr upr.: 37/2003 | Podpis | Skala: 1:20 |
| Opracował: (br. drogowa) | inż. Radosław Głuszkiewicz | Podpis | Data: 07.2025 |
| Nazwa rysunku: | PRZEKROJE TYPOWE | | |
| | | | Numer rysunku: 2/6 |