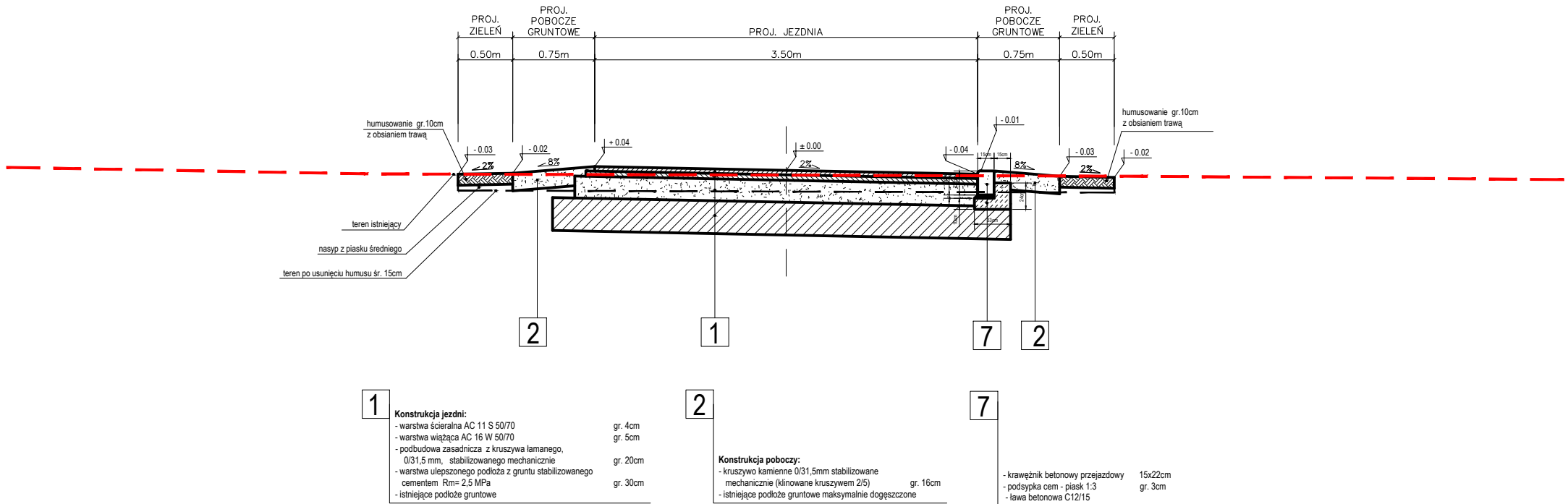


PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY C-C - droga nr 1 - km 0+590,00



1

Konstrukcja jezdni:

- warstwa ścierna AC 11 S 50/70 gr. 4cm
- warstwa wiążąca AC 16 W 50/70 gr. 5cm
- podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego, 0/31,5 mm, stabilizowanego mechanicznie gr. 20cm
- warstwa ulepszanego podłoża z gruntu stabilizowanego cementem Rm= 2,5 MPa gr. 30cm
- istniejące podłoże gruntowe

2

Konstrukcja poboczy:

- kruszywo kamienne 0/31,5mm stabilizowane mechanicznie (kładowane kruszywem 2/5) gr. 16cm
- istniejące podłoże gruntowe maksymalnie dogęszczone

7

- krawężnik betonowy przejazdowy 15x22cm
- podsypka cem - piasek 1:3 gr. 3cm
- ława betonowa C12/15

| | | | | |
|------------------------------|------------------------------|---|---|--|
| STADIUM - PROJEKT TECHNICZNY | Wykonał | BIURO PROJEKTOW DROGOWYCH | BPD ANCYGIER | ul. Geodezyjna 19 67-200 Głogów tel. 663-860-406 |
| | Inwestor | Powiat Świdnicki ul. Marii Skłodowskiej-Curie 7, 58-100 Świdnica | | |
| | Nazwa rysunku | Przekrój konstrukcyjny | | Skala 1:50 |
| | Obiekt | "Przebudowa drogi dojazdowej nr 1 do gruntów rolnych na dz. nr 1216 wraz z budową sieci kanalizacji deszczowej" w ramach zadania inwestycyjnego pn.: „Opracowanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej dla zadania pn. Budowa i przebudowa dróg dojazdowych do gruntów rolnych i leśnych wraz z zadrzewieniami przydrożnymi oraz likwidacja zbędnych dróg wraz z rekultywacją umożliwiającą uprawę mechaniczną gruntów w związku z realizacją projektu „Scałanie gruntów wsi Piotrowice Świdnickie i części wsi Pastuchów, gmina Jaworzyna Śląska, powiat świdnicki” w ramach poddziałania „Wsparcie na inwestycje związane z rozwojem, modernizacją i dostosowywaniem rolnictwa i leśnictwa” objętego Programem Rozwoju Obszarów Wiejskich 2014-2020” | | Numer rysunku 3.3D |
| | Część | DROGOWA | | 21 grudnia 2023r. |
| | Stanowisko | Imię i Nazwisko | Uprawnienia | Podpis |
| | Projektant Branża Drogowa | mgr inż. Dariusz Ancygier | Projektowanie bez ograniczeń w specjalności inżynierskiej drogowej nr 89/DOS/15 | |