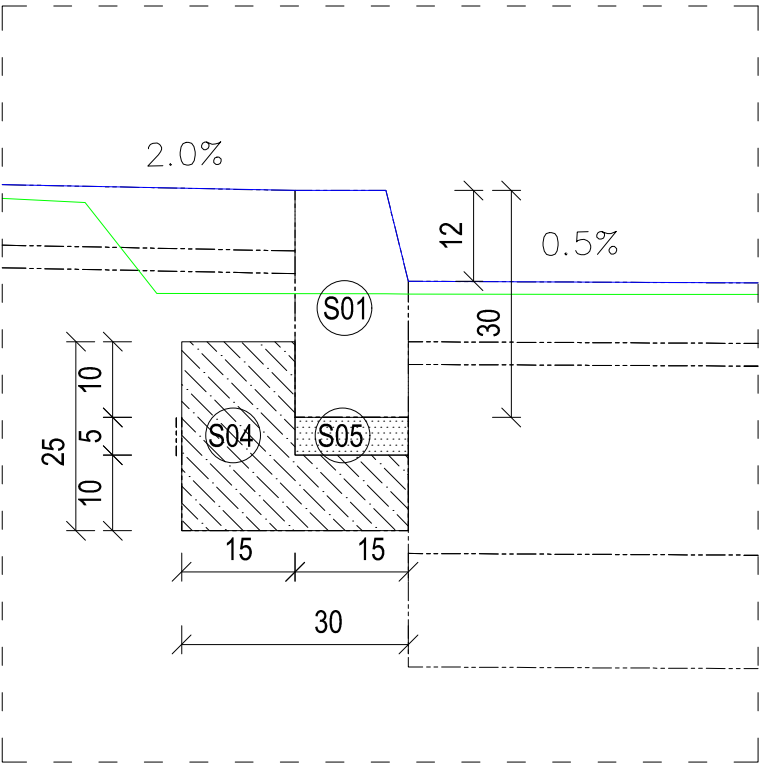
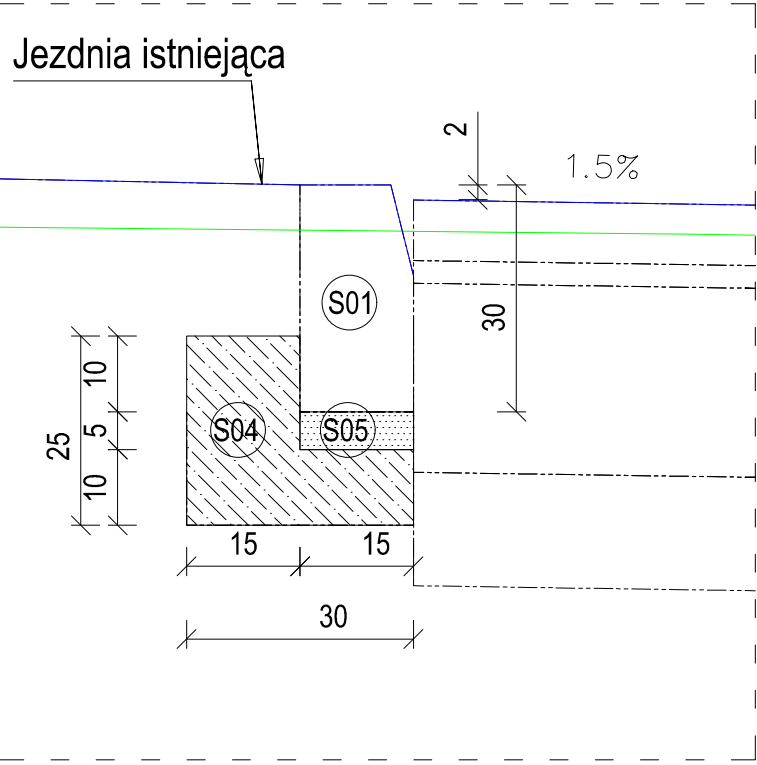


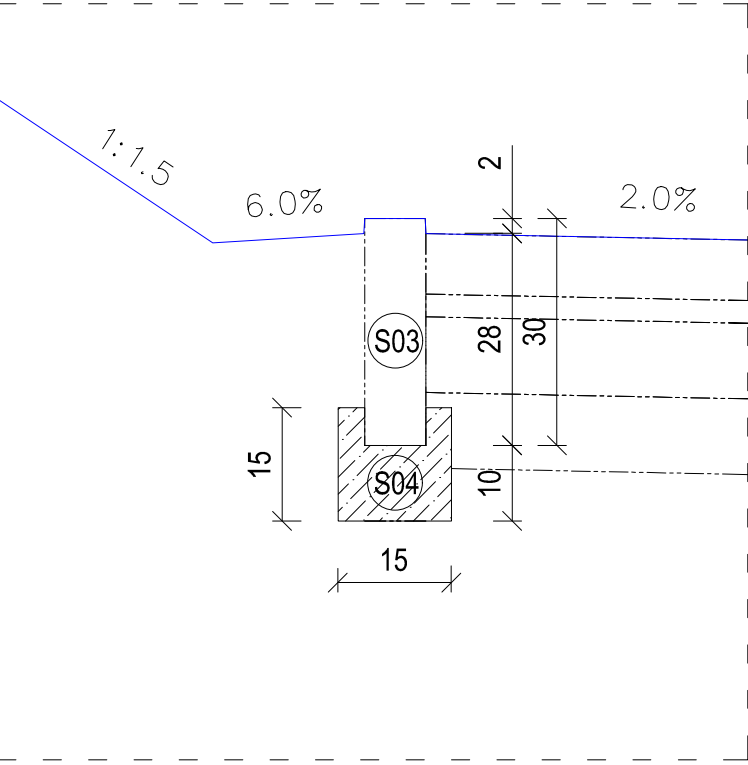
Szczegół A Skala 1:10



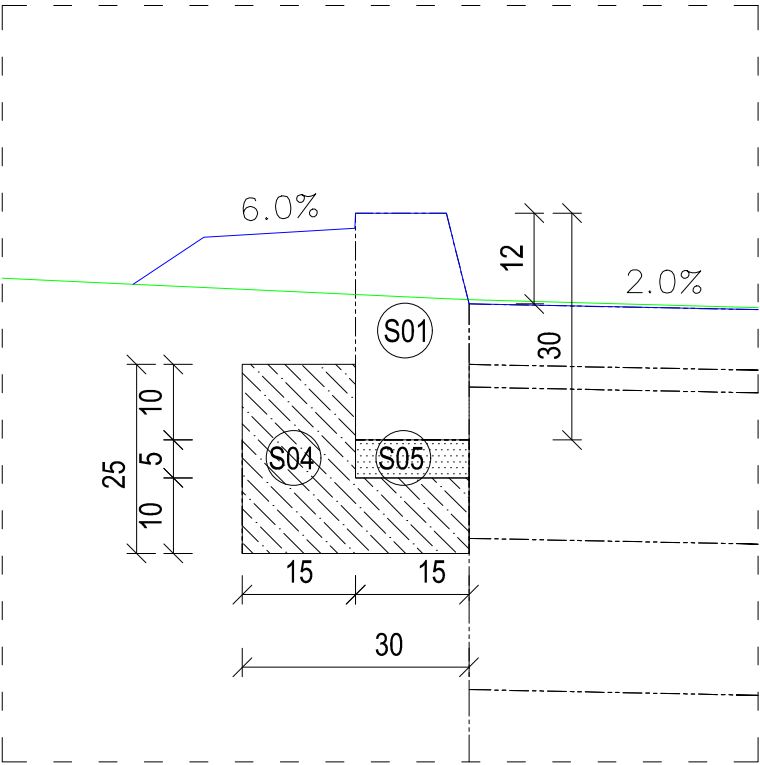
Szczegół B Skala 1:10




Szczegół C Skala 1:10



Szczegół D Skala 1:10



- S01 Krawężnik bet. drogowy 15x30x100
- S02 Krawężnik bet. drogowy najazdowy 15x22x100
- S03 Obrzeże betonowe 8x30x100
- S04 Ława betonowa C12/15
- S05 Podsypka cementowo-piaskowa 1:4



CIVPRO

Usługi Projektowo Pomiarowe

mgr inż. Maciej Potrzebowski

80-174 Gdańsk , ul. Potęgowska 6/30

maciej.potrzebowski@gmail.com, tel. 601-841-525

|                           |  |                  |        |                                  |
|---------------------------|--|------------------|--------|----------------------------------|
| Zadanie/Obiekt            | Rozbudowa ul. Jankowskiej polegająca na budowie chodnika wzdłuż ulicy wraz z przebudową skrzyżowania z ul. Rzemieślniczą w Jankowie Gdańskim |                  |        |                                  |
| Adres                     | Woj.: pomorskie    Powiat: gdański    Gmina: Kolbudy   |                  |        | Stadium projektu<br><br>P.B.i W. |
| Inwestor                  | Gmina Kolbudy, ul. Staromłyńska 1, 83-050 Kolbudy  |                  |        |                                  |
| Nazwa Tomu                | Projekt Zagosp. Terenu / Projekt Archit.– Budowlany i Wykonawczy   |                  |        | Branża<br><br>Drogowa            |
| Nazwa Teczki/ opracowania | Projekt Zagospodarowania Terenu / Układ Drogowy  |                  |        |                                  |
| Tytuł rysunku             | PRZEKROJE NORMALNE   |                  |        |                                  |
| Zespół projektowy         | imię i nazwisko  | nr uprawnień     | podpis | Data opracowania                 |
| Opracował                 | mgr inż. Maciej Potrzebowski   |                  |        | 06/2018                          |
| Projektował               | mgr inż. Maciej Potrzebowski   | POM/0332/PWBD/15 |        | Rys nr : <b>5.2</b>              |
| Sprawdził                 | mgr inż. Łukasz Kotulski   | POM/0331/PWBD/15 |        | Skala <b>1:10</b>                |