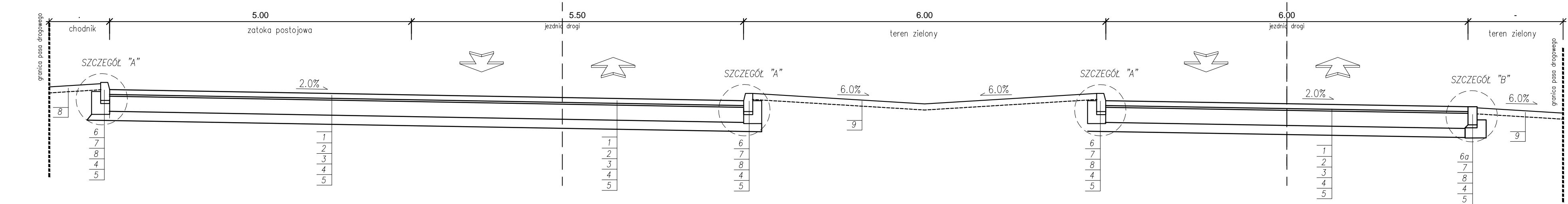
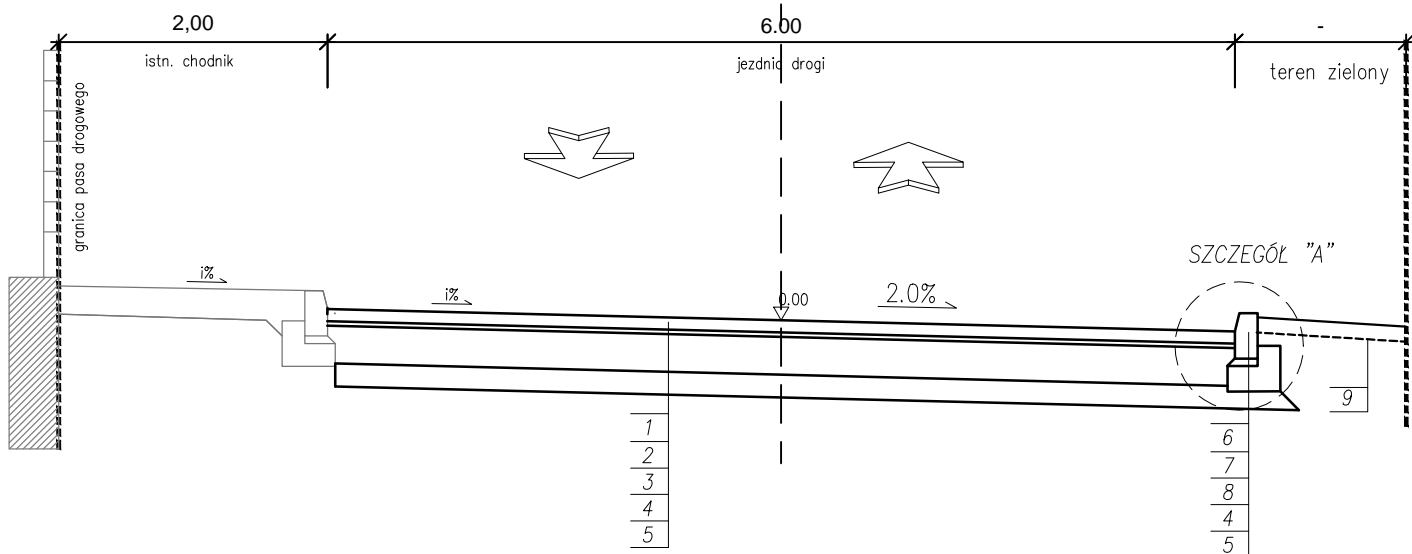


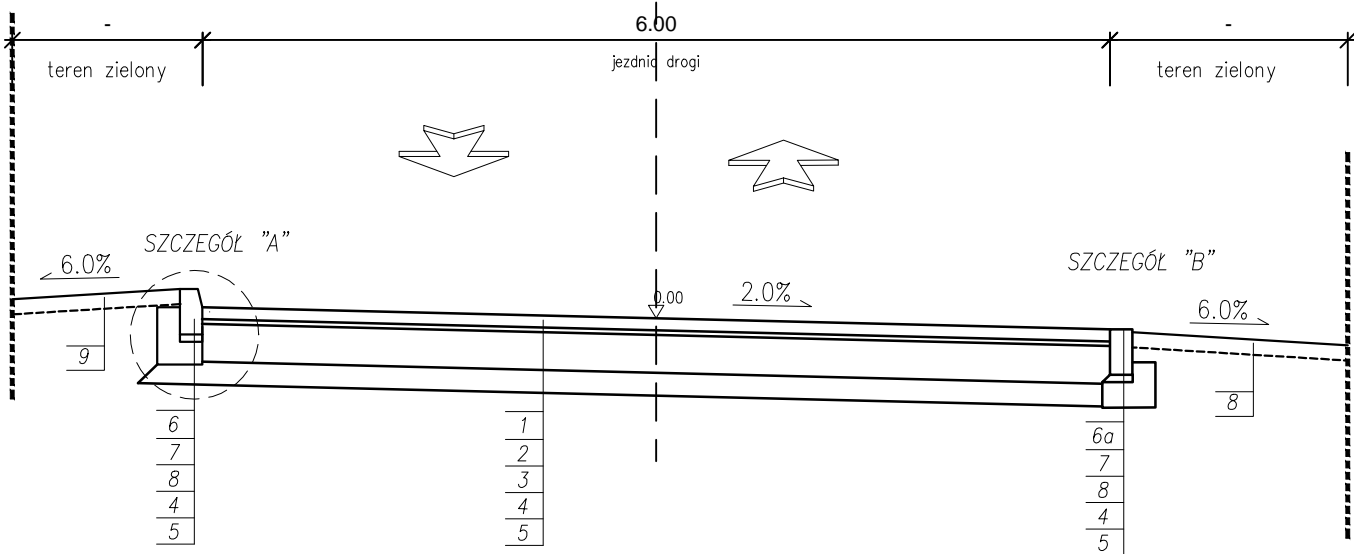
Przekrój normalny
Przekrój A–A



Przekrój B–B



Przekrój B–B

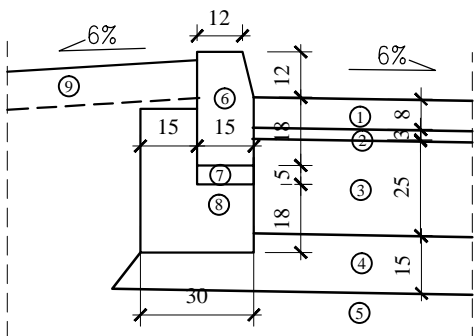


LEGENDA:

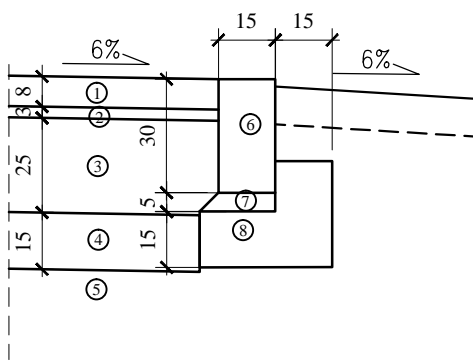
1. Warstwa ścieralna z eko-kostki betonowej 8cm z wypełnieniem szczelin grysem grnitowym
2. Podsyпка piskowa gr. 3–5cm
- 2a. Podsyпка cementowo – piskowa 1:4 gr. 3
3. Podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 mm gr.25cm
- 3a. Podbudowa z mieszanki związanej hydraulicznie cementem C3/4 gr. 15cm
4. Warstwa mrozoochronna piasek średniosiarnisty gr 15cm
5. Grunt rodzimy lub nasypowy zagęszczony do I_s min. 0,98
6. Krawężnik betonowy 15x30cm
- 6a. Opornik betonowy 15x30cm (wtopiony)
7. Podsyпка cementowo – piskowa 1:4 gr. 5
8. Ława betonowa z betonu C12/15
9. Humusowanie gr 10cm z obsianiem trawą

SZCZEGÓŁY KOSTRUKCYJNE Skala 1:20

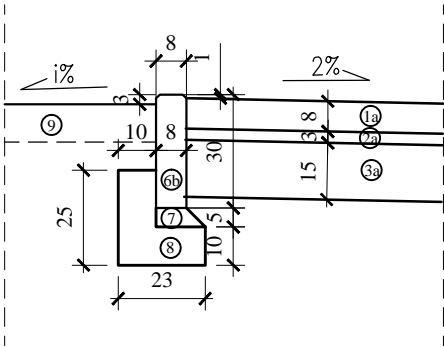
Szczegół A
"zielen – jezdnia (krawężnik)"



Szczegół B
"zielen – jezdnia (krawężnik)"



Szczegół C
"chodnik – zielen (obrzeże)"



STUDIO PROJEKTOWE PE-DRO

Piotr Mańczak
64-500 Szamotuły, ul. Łazurowa 10

OBIEKT:
UTWARDZENIE POWIERZCHNI TERENU
W M. DOBROJEWO GM. OSTRORÓG

INWESTOR:
GMINA OSTRORÓG
UL. WRONIECKA 14
64-560 OSTRORÓG

STADIUM: PROJEKT BUDOWLANO – WYKONAWCZY

BRANŻA: DROGOWA

TEMAT RYSUNKU:
PRZEKROJE NORMEALNE
SZCZEGÓŁY KOSTRUKCYJNE

SKALA:

1:50

DATA:

07.2021

NR RYS:

03

PROJEKTOWAŁ: IMIĘ I NAZWISKO

PODPIS

PROJEKTANT:
mgr inż. Piotr Mańczak
WKP/0078/P00D/14