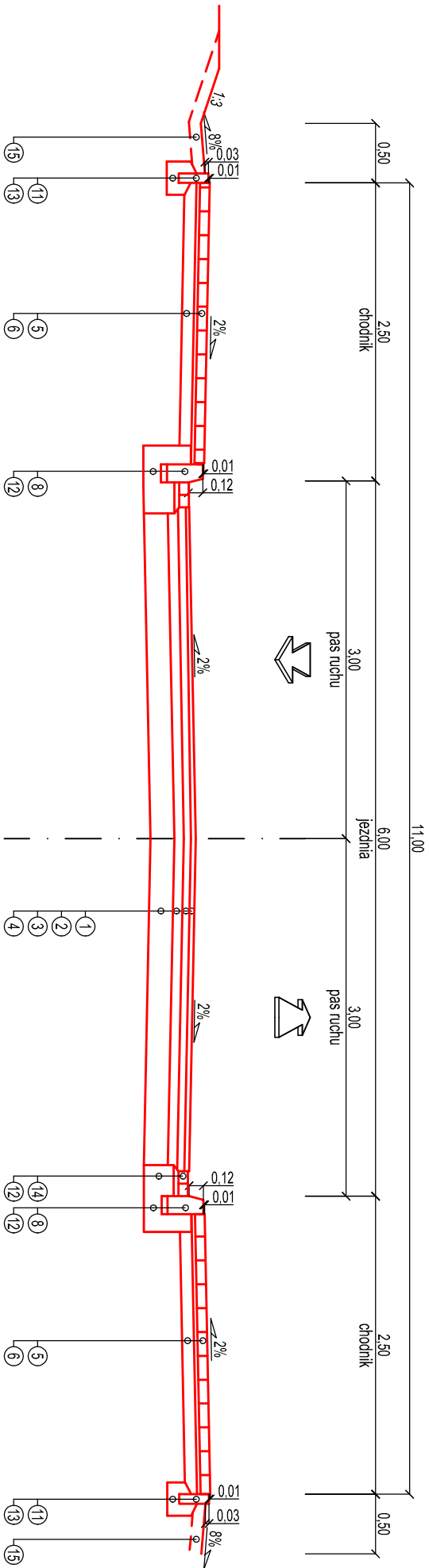


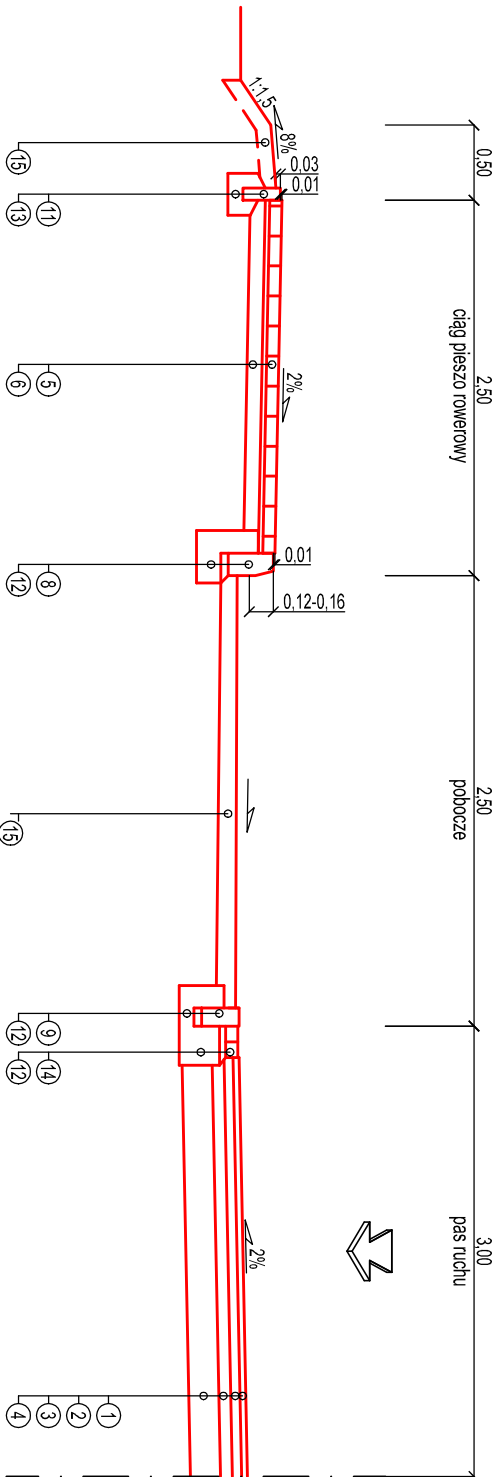
Przekrój normalny ulicy Reja

skala 1:50



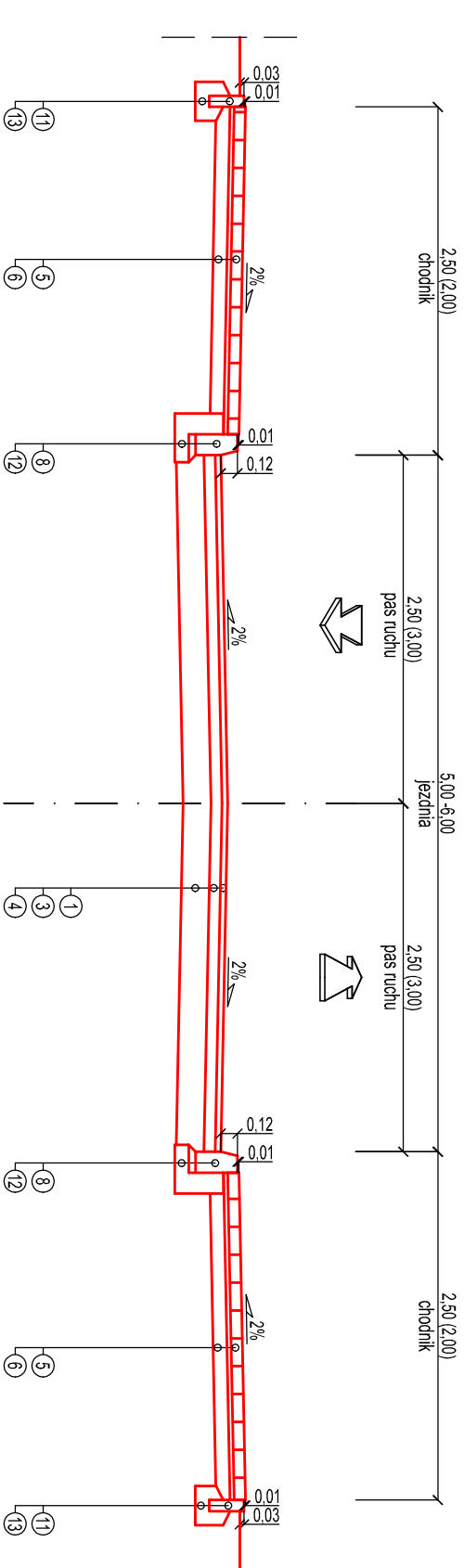
Przekrój normalny od km 0+520 do 0+856

skala 1:50



Przekrój normalny dróg poprzecznych

skala 1:50



OZNACZENIA:

- Warstwa ścieralna grubości 4 cm z betonu asfaltowego o uziarnieniu 0/8 mm (SMA)
- Warstwa wiążąca grubości 6 cm z betonu asfaltowego o uziarnieniu 0/16 mm (ACW16)
- Podbudowa zasadnicza grubości 8 cm z betonu asfaltowego o uziarnieniu 0/16 mm (ACP16)
- Podbudowa zasadnicza grubości 20 cm z kruszywa łamanego niezwiązanego o uziarnieniu 0/31,5 mm.
- Kostka brukowa betonowa mikrołaza grubości 8 cm ułożona na podsypce cementowo-piaskowej grubości 3 cm
- Podbudowa zasadnicza grubości 15 cm z gruntu stabilizowanego cementem o klasie wytrzymałości C5/6
- Podbudowa zasadnicza grubości 22 cm z mieszanki związanej cementem o klasie wytrzymałości C5/6
- Krawężnik kamienny ułożony o wymiarach 15x30 cm ustawiony na podsypce cementowo-piaskowej grubości 5 cm
- Krawężnik kamienny najezdowy o wymiarach 15x22 cm ustawiony na podsypce cementowo-piaskowej grubości 5 cm
- Opornik drogowy betonowy o wymiarach 12x25 cm ustawiony na podsypce cementowo-piaskowej grubości 5 cm
- Obrzeże betonowe o wymiarach 8x25 cm
- Ława betonowa z oporem z betonu C12/15
- Ława betonowa z oporem z betonu C8/C10
- Ściek z dwóch rzędów kostki brukowej betonowej grubości 8 cm ułożonej na podsypce cementowo-piaskowej grubości 3 cm
- Warstwa ziemi roślinnej obsiana mieszanką traw

PW TREPRO
Marlena Treumann
pł. Niepodległości 32, 62-035 Kórnik
tel. +48 508183 185
email: marlenatre@wp.pl

TRE PRO

NAZWA OPRACOWANIA

PRZEBUDOWA UL. REJA W KOSTRZYNI NAD ODRĄ

INWESTOR

Miasto Kostryzn nad Odrą
ul. Graniczna 2, 66-470 Kostryzn nad Odrą

BRANŻA

DROGOWA

IMIĘ I NAZWISKO nr uprawnień

DATA I PODPIS

PROJEKTANT

mgr inż. Joanna Bielicka WKP/0085/POOD/08

08.2018

OPRACOWAŁ

inż. Marlena Treumann

08.2018

TREŚĆ RYS.

PRZEKROJE I SZCZEGÓŁY

SKALA 1:50

NR 5