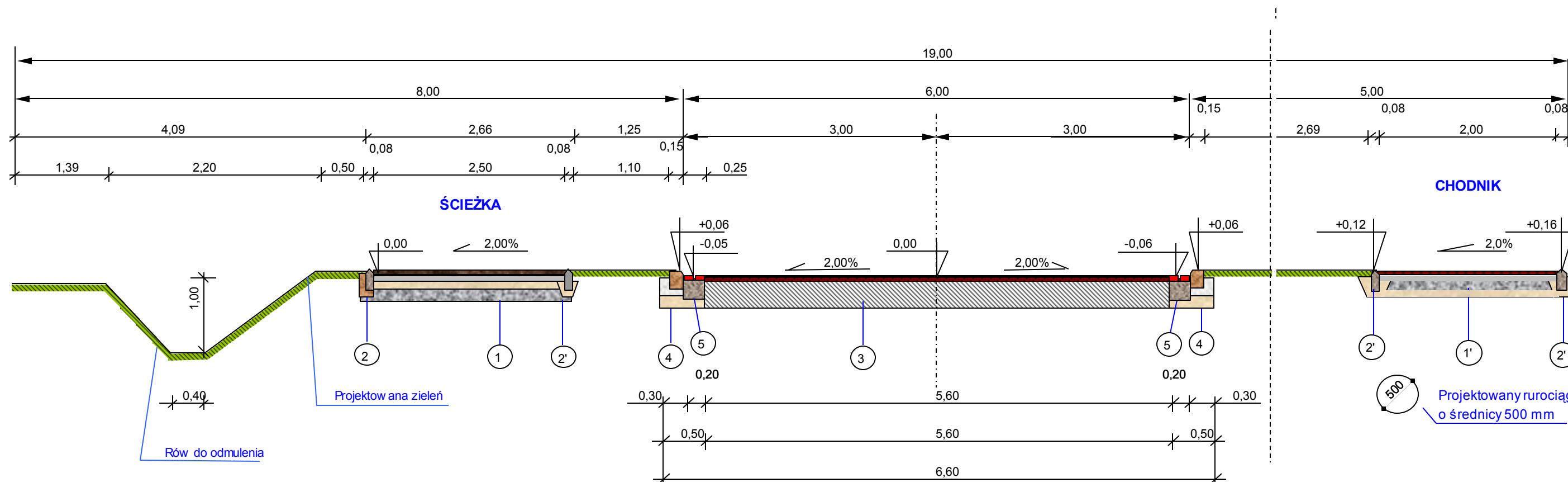


Przekrój normalny 1:50

DROGA POWIATOWA

2 + 480 - 2 + 580

Obręb skrzyżowania 2 + 530



LEGENDA:

Projektowana nawierzchnia ścieżki pieszo-rowerowej

1'. Projektowana nawierzchnia chodnik z kostki betonowej gr 8cm na podsypce cementowo-piaskowej, podbudowa zasadnicza gr 15cm z kruszywa łamanego, w-wa odsączająca z piasku

1. Projektowany ciąg pieszo-rowerowy z betonu asfaltowego o konstrukcji

- W-wa ścieralna gr 4 cm z betonu asfaltowego AC, 11 S 50/70
- W-wa wyrównawcza gr. 3 cm z betonu asfaltowego AC, 16 W 50/70
- Podbudowa zasadnicza gr. w-wy 15 cm z kruszywa łamanego 0-31,5mm stabilizowanego mechanicznie
- Warstwa odsączająca z piasku gr. w-wy 10 cm

/ wjazd do posesji nawierzchnia z kostki betonowej gr. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej /

2. Obrzeże betonowe 30x8 /cm/ na ławie betonowej z oporem z betonu B-15 (30x5) z wypełnieniem spoin zaprawą cementowo-piaskową

3. Istniejąca nawierzchnia bitumiczna drogi powiatowej

- Proj. w-wa ścieralna gr 5 cm z betonu asfaltowego AC, 11S 50/70
- Proj. w-wa wyrównawcza gr. 3 cm z betonu asfaltowego AC, 16 W 50/70

4. Projektowany krawężnik betonowy 15x30 na ławie betonowej 15x10 oporem 15x25cm posadowiony na podsypce cementowo piaskowej w-wa gr 5 cm

5. Projektowany ściek dwurzędowy z kostki betonowej typu Holland 20x10x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr 4cm oraz ławie betonowej grubości 25 cm z betonu B-15

OBIEKT:

BUDOWA ŚCIEŻKI PIESZO-ROWEROWEJ
wzdłuż drogi powiatowej nr 4331 P
Krotoszyn do m. Henryków
1+000 do km 4+127
L = 3 127mb

INWESTOR:

Powiatowy Zarząd Dróg w Krotoszynie
ul. Transportowa 1, 63-700 KROTOSZYN

PROJEKTOWAŁ:

mgr. inż. Rajmund Jakuszkowiak
upr. nr 341/82/Lo