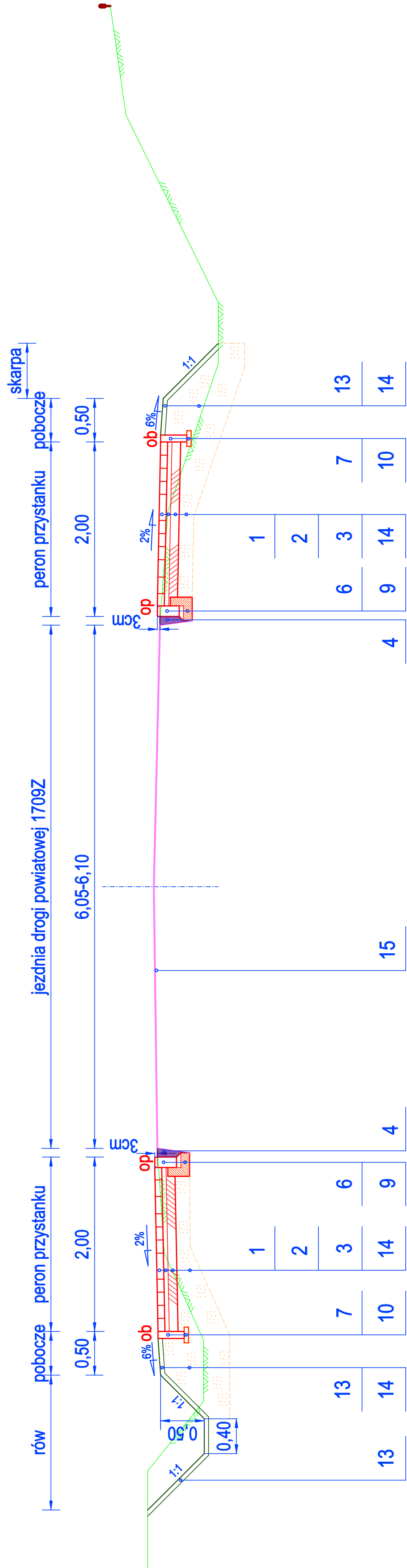
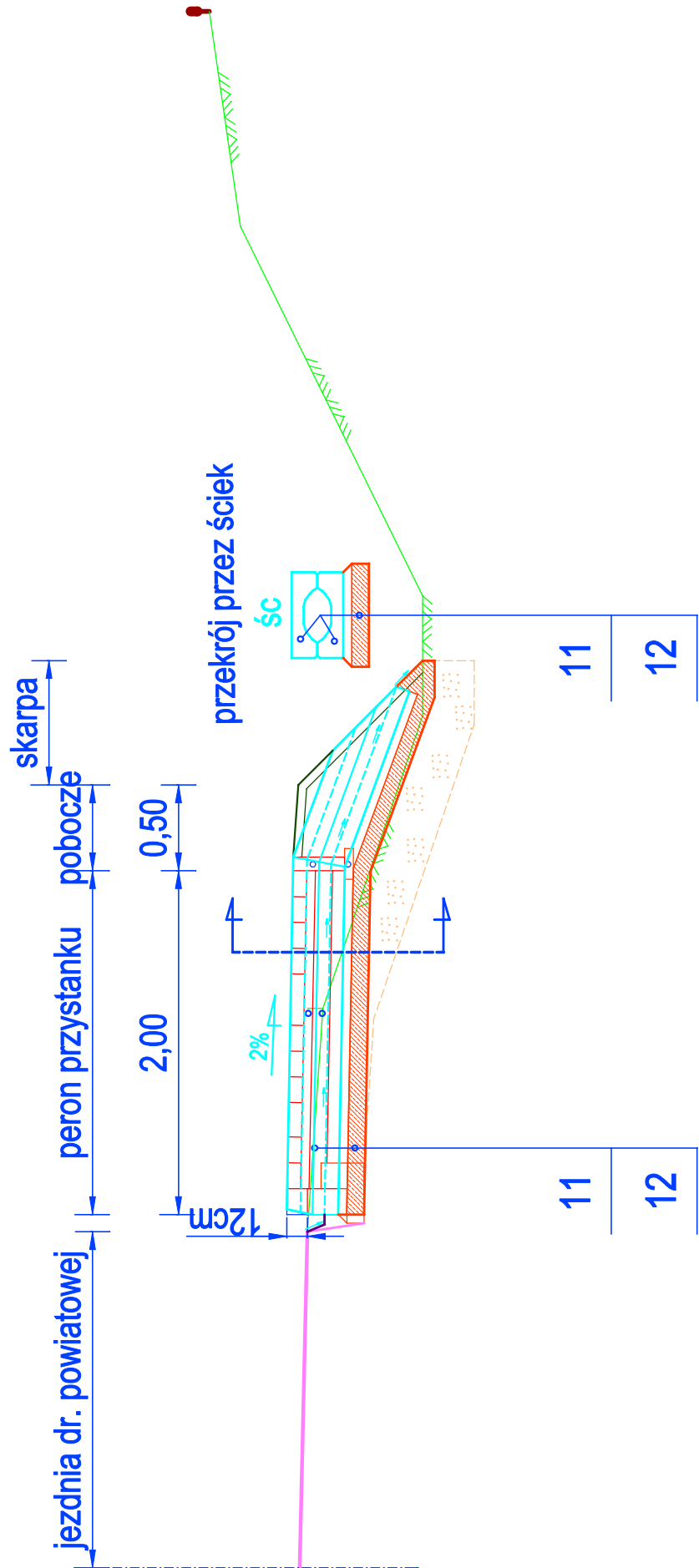


Przekrój przez przystanek wraz z przejściem dla pieszych



Przekrój przez przystanek (prawa strona) ze ściekiem



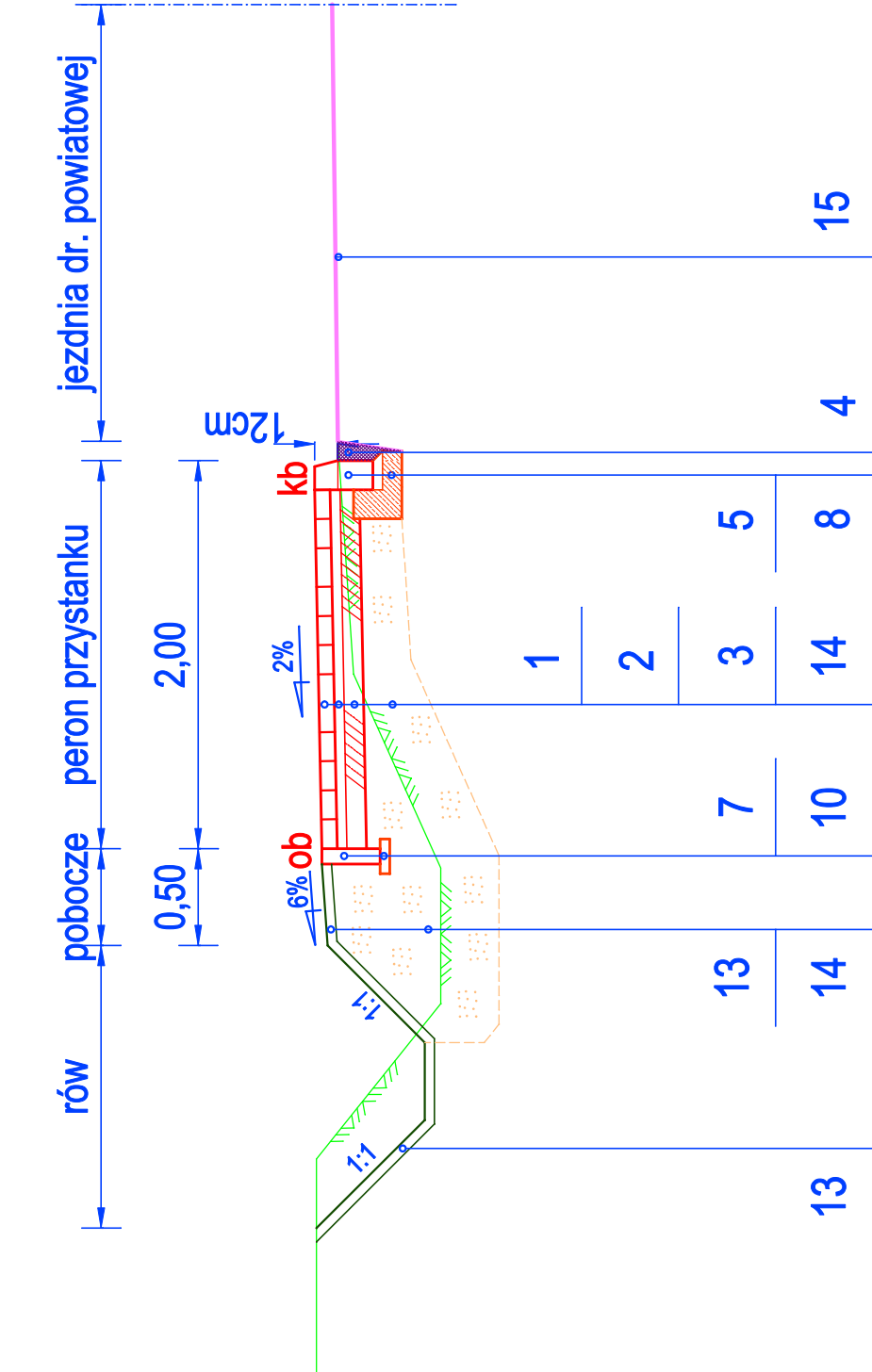
Legenda :

1. Warstwa ścieralna z kostki betonowej grub. 8 cm koloru szarego
2. Podsypka cementowo-piaskowa 1:4 grub. 5 cm
3. Ulepszone podłoże z gruntu stabilizowanego cementem lub mieszanki gotowej C1,5/2 grub. 10 cm
4. Wypełnienie masą mineralno-bitumiczną przestrzeni między jezdnią a opomikiem, krawężnikiem wystającym

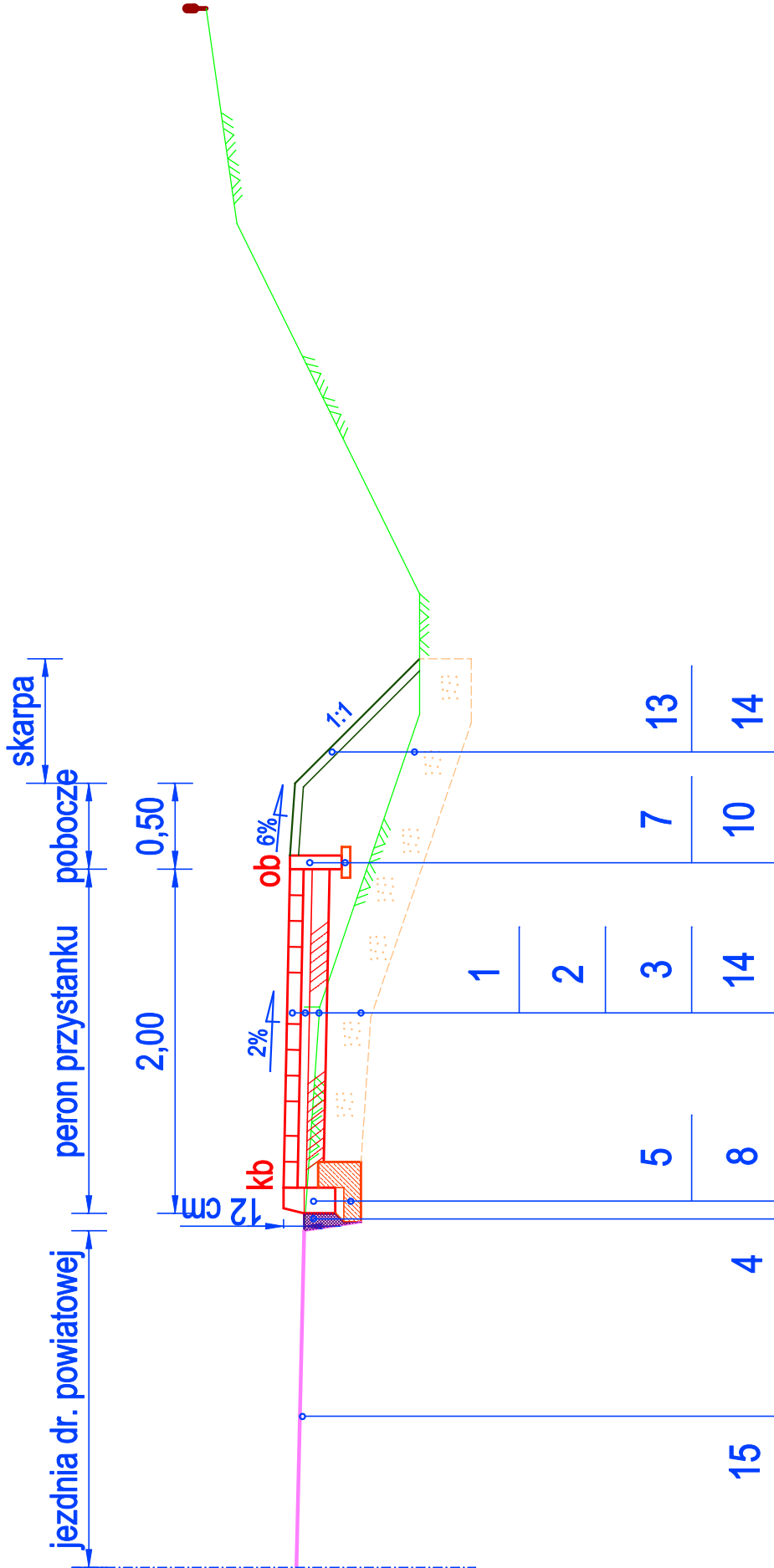
5. Krawężnik betonowy 15x30 cm wystający oznaczony kb
6. Opomik betonowy 12x25 cm zatopiony oznaczony op
7. Obrzeże betonowe 8x30 cm oznaczone ob
8. Ława z oporem z betonu C12/15 pod krawężnik
9. Ława z oporem z betonu C12/15 pod opomik
10. Podsypka cementowo-piaskowa grub. 5 cm pod obrzeże
11. Ściek podchodnikowy betonowy szer. 50 cm i grub. 15 cm złożony z dwóch oznaczony śc

12. Ława z oporem z betonu C12/15 pod ściek
13. Warstwa ziemi urodzajnej grub. 5 cm planowana i obsiana trawą
14. Nasyp z gruntów niewysadzonych przepuszczalnych (piasek)
15. Istniejąca jezdnia o nawierzchni bitumicznej

Przekrój przez przystanek (lewa strona) od km 0+000,0 do km 0+044,0



Przekrój przez przystanek (prawa strona) od km 0+040,0 do km 0+095,8



DOKUMENTACJA PROJEKTOWA		Rys. nr 3
Przekroje konstrukcyjne		
Objekt: Budowa przystanku komunikacji zbiorowej wraz z przejściem dla pieszych w ciągu drogi powiatowej nr 1709Z na odcinku Stargard-Zarowo		Skala 1:50
Inwestor: Zarząd Dróg Powiatowych w Stargardzie ul. Bydgoska 13/15 73-110 Stargard		Data kwiecień 2024
projektant: mgr inż. ROMAN KACZMAREK upr. nr 101/S2983		
USŁUGI PROJEKTOWO-BUDOWLANE ROMAN KACZMAREK ul. Wileńska 17c 73-110 Stargard e-mail: uslugi@rogwae@poczta.onet.pl, tel. kom. 0605063972		