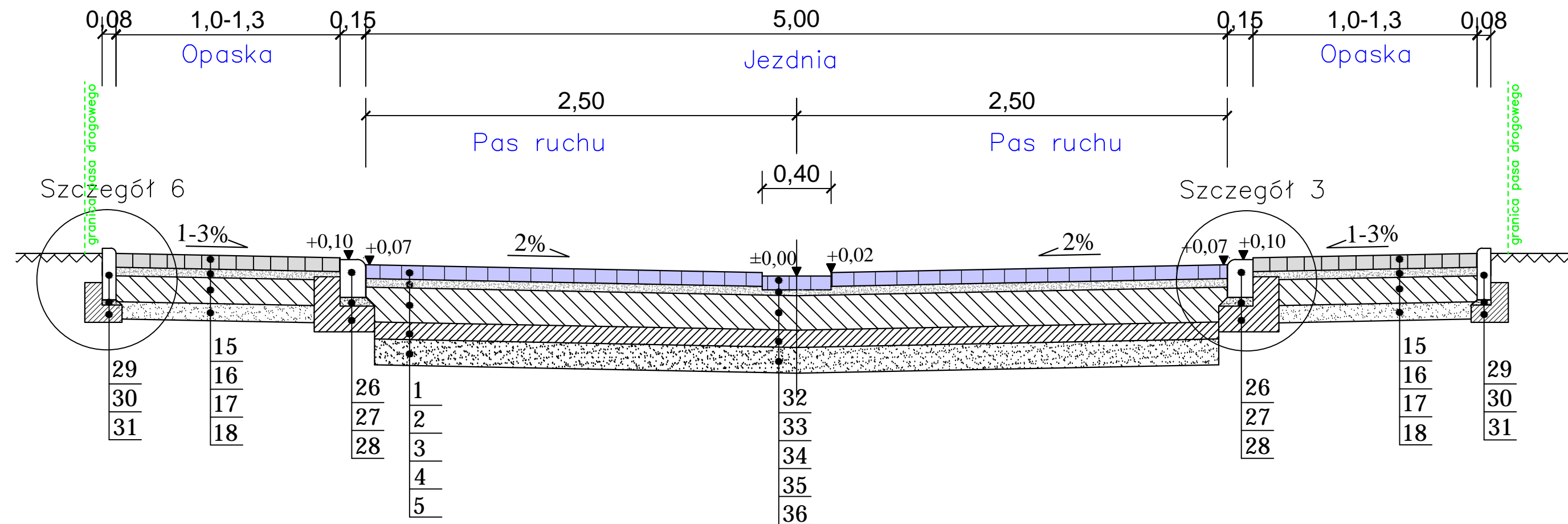
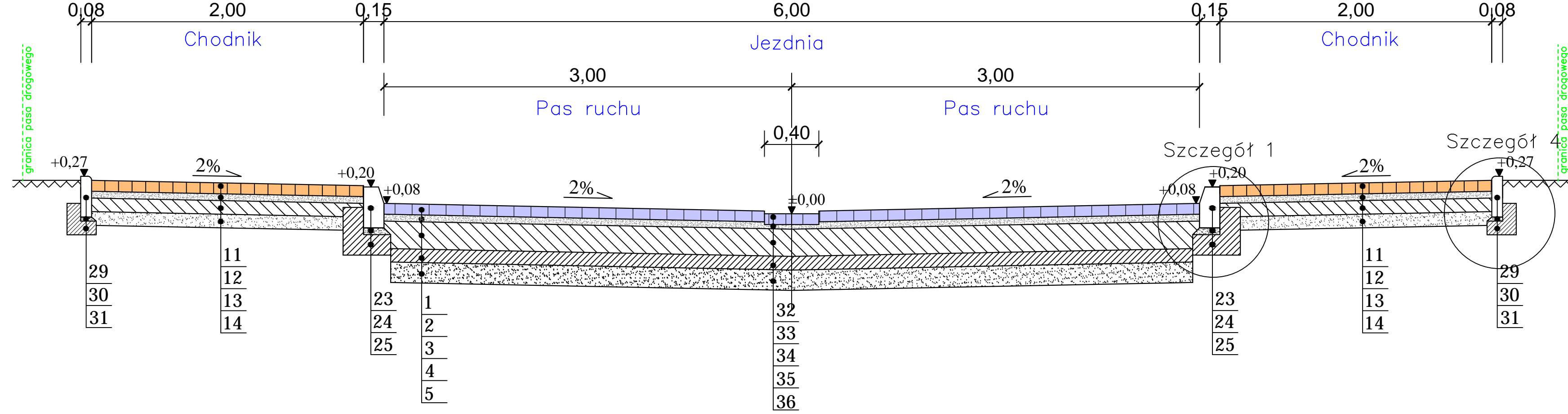


Przekrój konstrukcyjny 3-3



Przekrój konstrukcyjny 1-1



LEGENDA

KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI JEZDNI

1. Betonowa kostka brukowa "kość" koloru szarego z fazą gr. 8 cm
2. Podsyпка cementowo - piaskowa (1:4) - gr. 5 cm
3. Warstwa z betonu C12/15 - gr. 20 cm
4. Wzmocnienie podłoża warstwą z betonu C1.5/2.0 - gr. 10 cm
5. Warstwa odcinająca z piasku średnioziarnistego - gr. 15 cm

KONSTRUKCJA WYNIESIONEGO PRZEJŚCIA DLA PIESZYCH

6. Betonowa kostka brukowa "kość" koloru czerwonego z fazą gr. 8 cm
7. Podsyпка cementowo - piaskowa (1:4) - gr. 5 cm
8. Warstwa z betonu C12/15 - gr. 20 cm
9. Wzmocnienie podłoża warstwą z betonu C1.5/2.0 - gr. 10 cm
10. Warstwa odcinająca z piasku średnioziarnistego - gr. 15 cm

KONSTRUKCJA CHODNIKA

11. Betonowa kostka brukowa "cegła" koloru czerwonego z fazą 8x10x20cm
12. Podsyпка cementowo - piaskowa (1:4) - gr. 5 cm
13. Warstwa z betonu C3/4 - gr. 10 cm
14. Warstwa odcinająca z piasku średnioziarnistego - gr. 10 cm

KONSTRUKCJA OPASKI

15. Betonowa kostka brukowa "cegła" koloru czerwonego z fazą 8x10x20cm
16. Podsyпка cementowo - piaskowa (1:4) - gr. 5 cm
17. Warstwa z betonu C3/4 - gr. 15 cm
18. Warstwa odcinająca z piasku średnioziarnistego - gr. 10 cm

KONSTRUKCJA ZJAZDU

19. Betonowa kostka brukowa "cegła" koloru grafitowego z fazą 8x10x20cm
20. Podsyпка cementowo - piaskowa (1:4) - gr. 5 cm
21. Warstwa z betonu C12/15 - gr. 15cm
22. Warstwa odcinająca z piasku średnioziarnistego - gr. 10 cm

KRAWĘŻNIK BETONOWY DROGOWY

23. Krawężnik betonowy drogowy o wym. 15x30x100cm
24. Podsyпка cementowo - piaskowa (1:4) - gr. 5 cm
25. Ława betonowa z oporem z betonu C12/15

KRAWĘŻNIK BETONOWY DROGOWY NAJAZDOWY

26. Krawężnik betonowy drogowy o wym. 15x22x100cm
27. Podsyпка cementowo - piaskowa (1:4) - gr. 5 cm
28. Ława betonowa z oporem z betonu C12/15

OBRZEŻ BETONOWE CHODNIKOWE

29. Obrzeże betonowe o wym. 8x30x100cm
30. Podsyпка cementowo - piaskowa (1:4) - gr. 3 cm
31. Ława betonowa z oporem z betonu C8/10

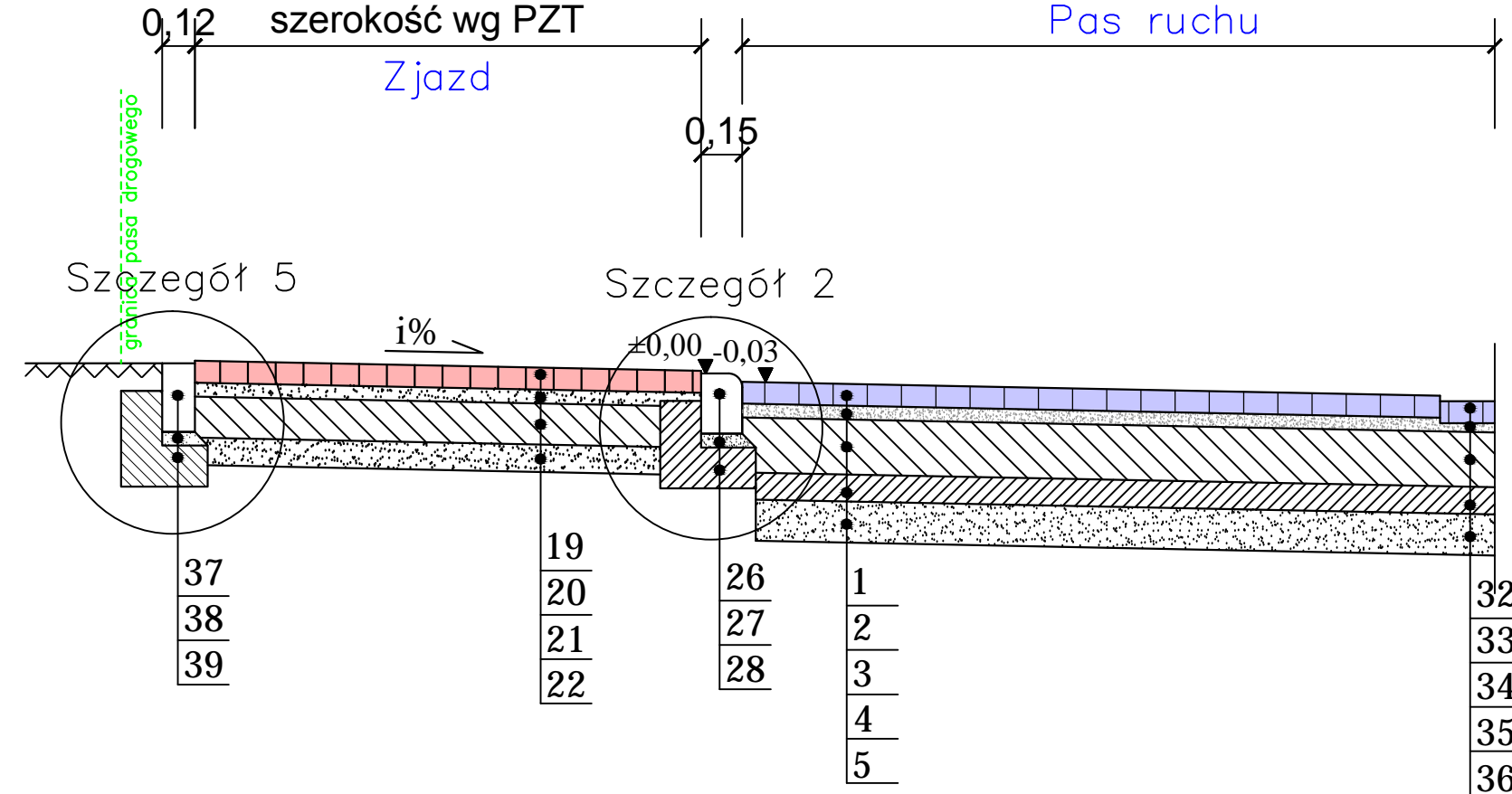
ŚCIEK MIĘDZYJEZDNIOWY

32. Betonowa kostka brukowa "kość" koloru szarego z fazą gr. 8 cm
33. Podsyпка cementowo - piaskowa (1:4) - gr. 5 cm
34. Warstwa z betonu C12/15 - gr. 20 cm
35. Wzmocnienie podłoża warstwą z betonu C1.5/2.0 - gr. 10 cm
36. Warstwa odcinająca z piasku średnioziarnistego - gr. 15 cm

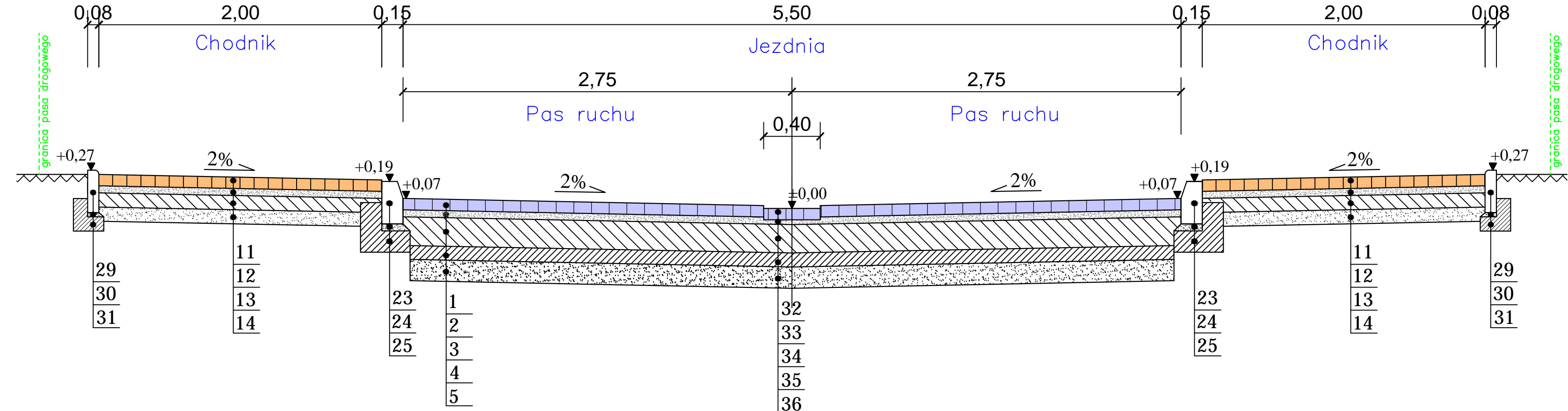
OPORNIK BETONOWY

37. Opornik betonowy o wym. 12x25x100cm
38. Podsyпка cementowo - piaskowa (1:4) - gr. 5 cm
39. Ława betonowa z oporem z betonu C12/15

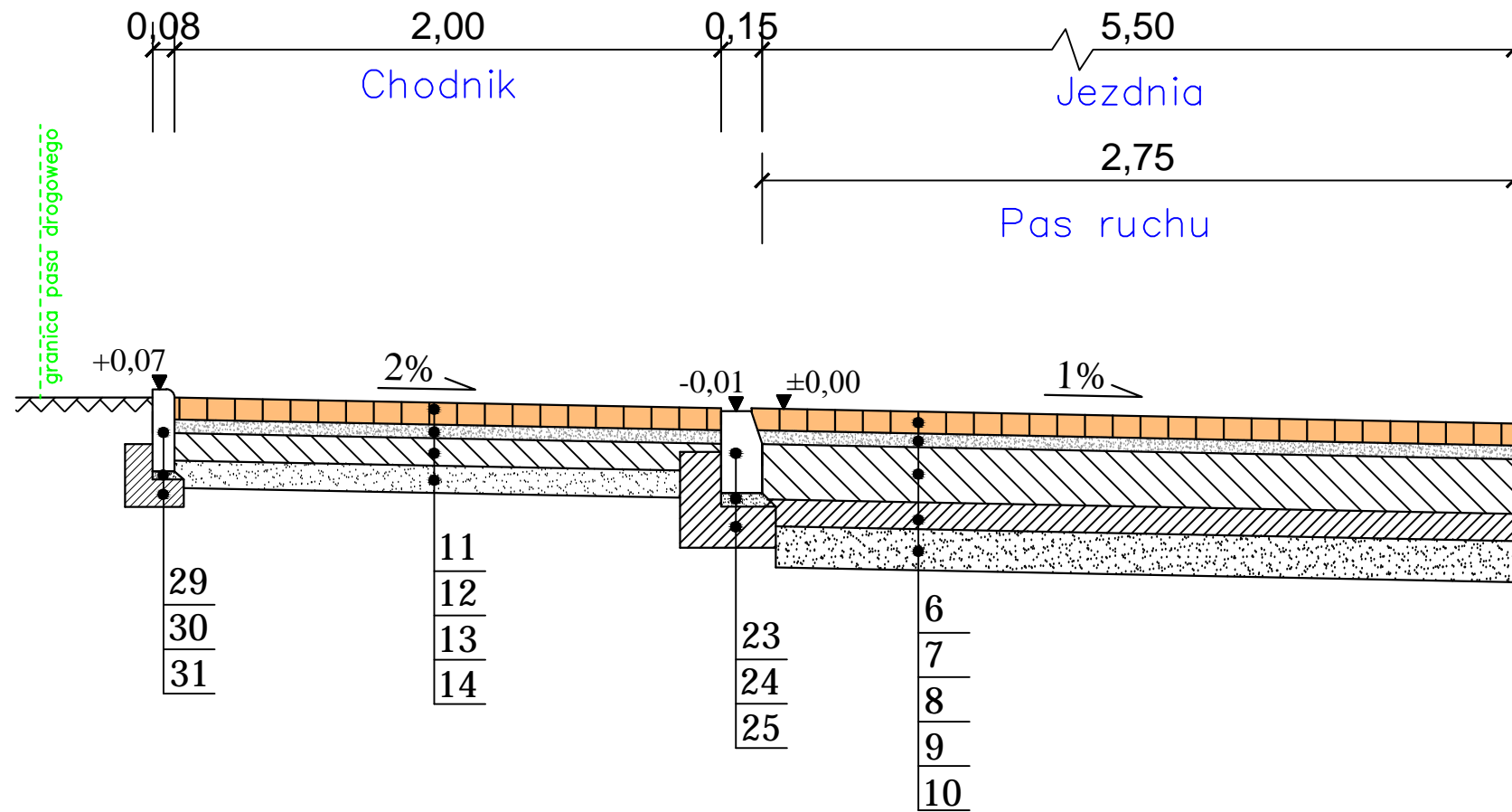
Przekrój konstrukcyjny zjazdu



Przekrój konstrukcyjny 2-2



Przekrój konstrukcyjny wyniesionego przejścia



INFRA IP POLIS			
BARTOSZ URBANIAK			
OBIEKT	Przebudowa drogi gminnej w m. Żychlin, ulica Grabowa		
ADRES	Ulica Grabowa w m. Żychlin, gm. Stare Miasto		
INWESTOR	GMINA STARE MIASTO		
TREŚĆ	Przekrój konstrukcyjny		
BRANŻA	NR ZLEC.	SKALA	NUMER RYS.
Drogowa	Z - 2021	1 : 25	03
OPRACOWAŁ	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAW.	DATA I PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Krzysztof Kasprzyk	WK/P0122/PWOD/18	11.2021
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Bartosz Urbaniak	WK/P0099/PWOD/10	11.2021