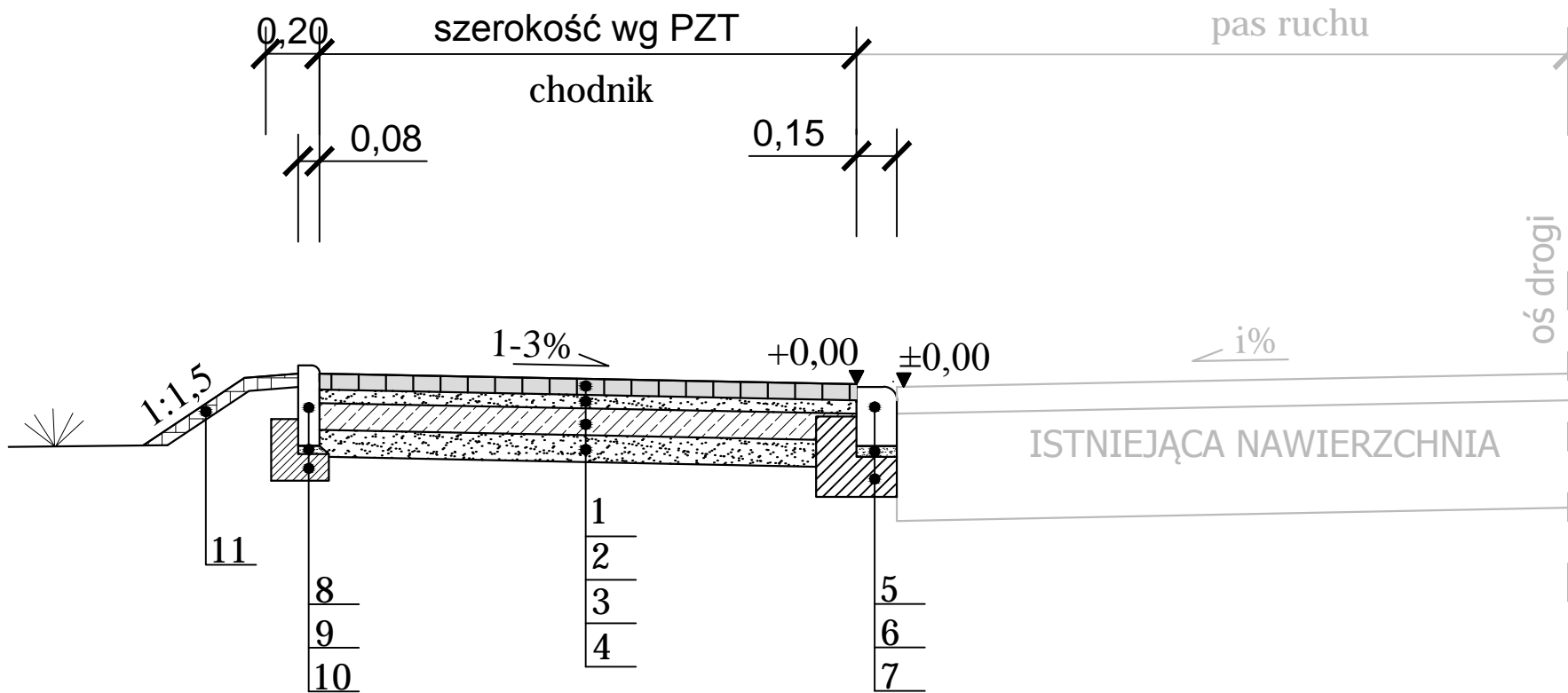


Przekrój konstrukcyjny  
konstrukcja chodnika



LEGENDA

KONSTRUKCJA CHODNIKA

1. Betonowa kostka brukowa koloru szarego 6x10x20cm
2. Podsyпка cementowo - piaskowa (1:4) - gr. 5 cm
3. Podbudowa z betonu C3/4 - gr. 10 cm
4. Warstwa odcinająca z piasku średnioziarnistego - gr. 10 cm

KRAWĘŻNIK BETONOWY DROGOWY NAJAZDOWY

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

OBRZEŻ BETONOWE CHODNIKOWE

8. Obrzeże betonowe o wym. 8x20x100cm
9. Podsyпка cementowo - piaskowa (1:4) - gr. 3 cm
10. Ława betonowa z oporem z betonu C8/10

PAS ZIELENI

11. Warstwa ziemi urodzajnej - gr. 5cm

NAZWA I ADRES OBIEKTU:	Wykonanie bezpiecznego przejścia dla pieszych w ciągu drogi powiatowej nr 3250P w m. Liesiec Wielki		
TYTUŁ:	Przekrój konstrukcyjny		
SKALA: 1:25	NR RYS.: 3		
	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIENI	DATA I PODPIS:
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Arkadiusz Zendlewicz	-	07.2021r.
PROJEKTANT:	mgr inż. Bartosz Urbaniak	WKP/0099/PWOD/10 specjalność drogowa	07.2021r.