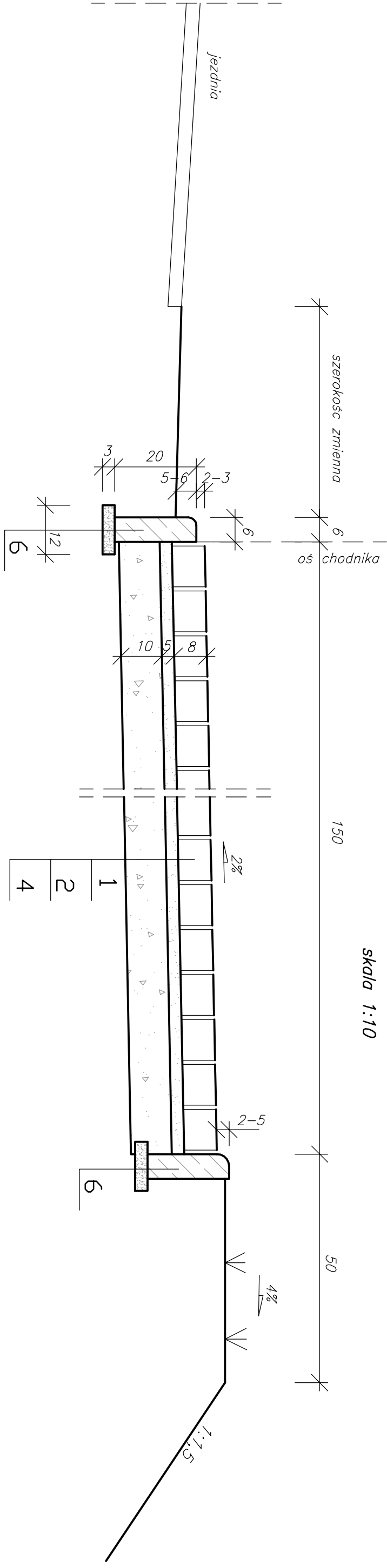


[cm]

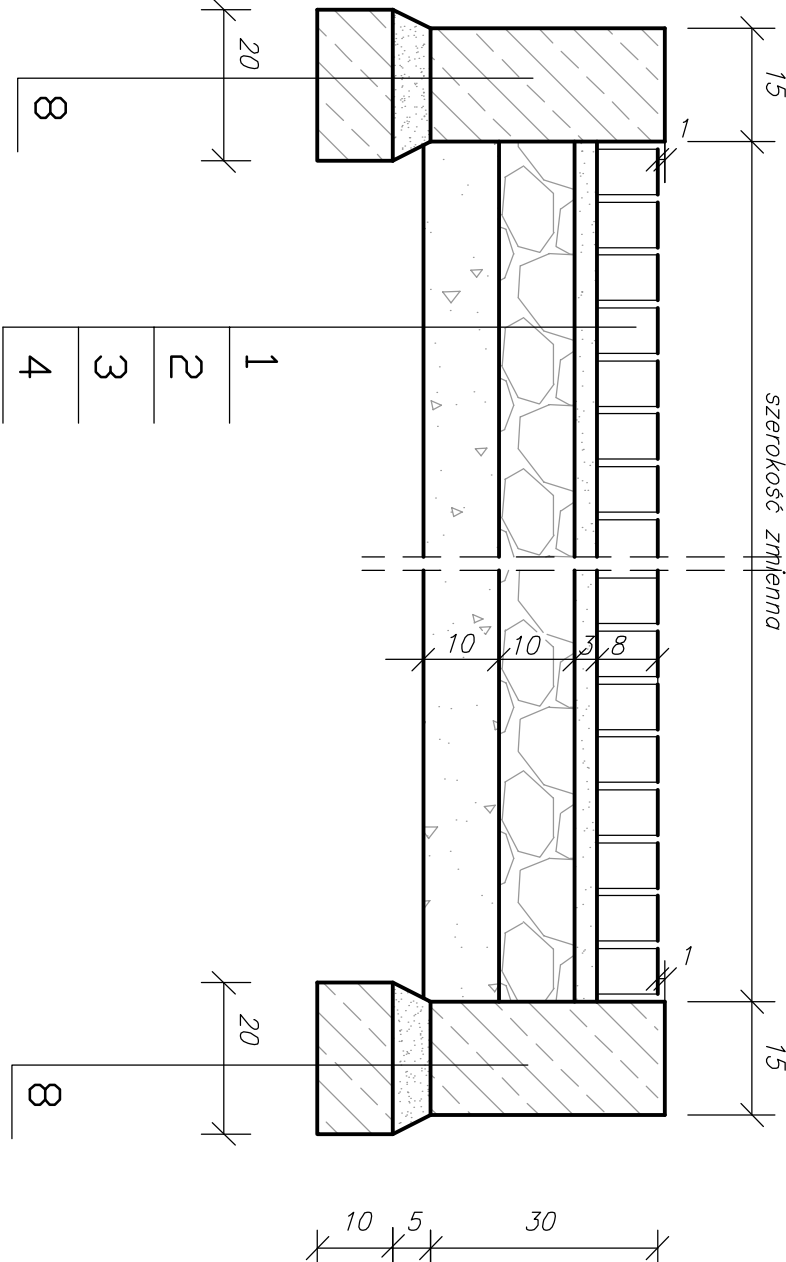
SZCZEGÓŁ – chodnik

skala 1:10



konstrukcja zjazdu z POLBRUKU

skala 1:10

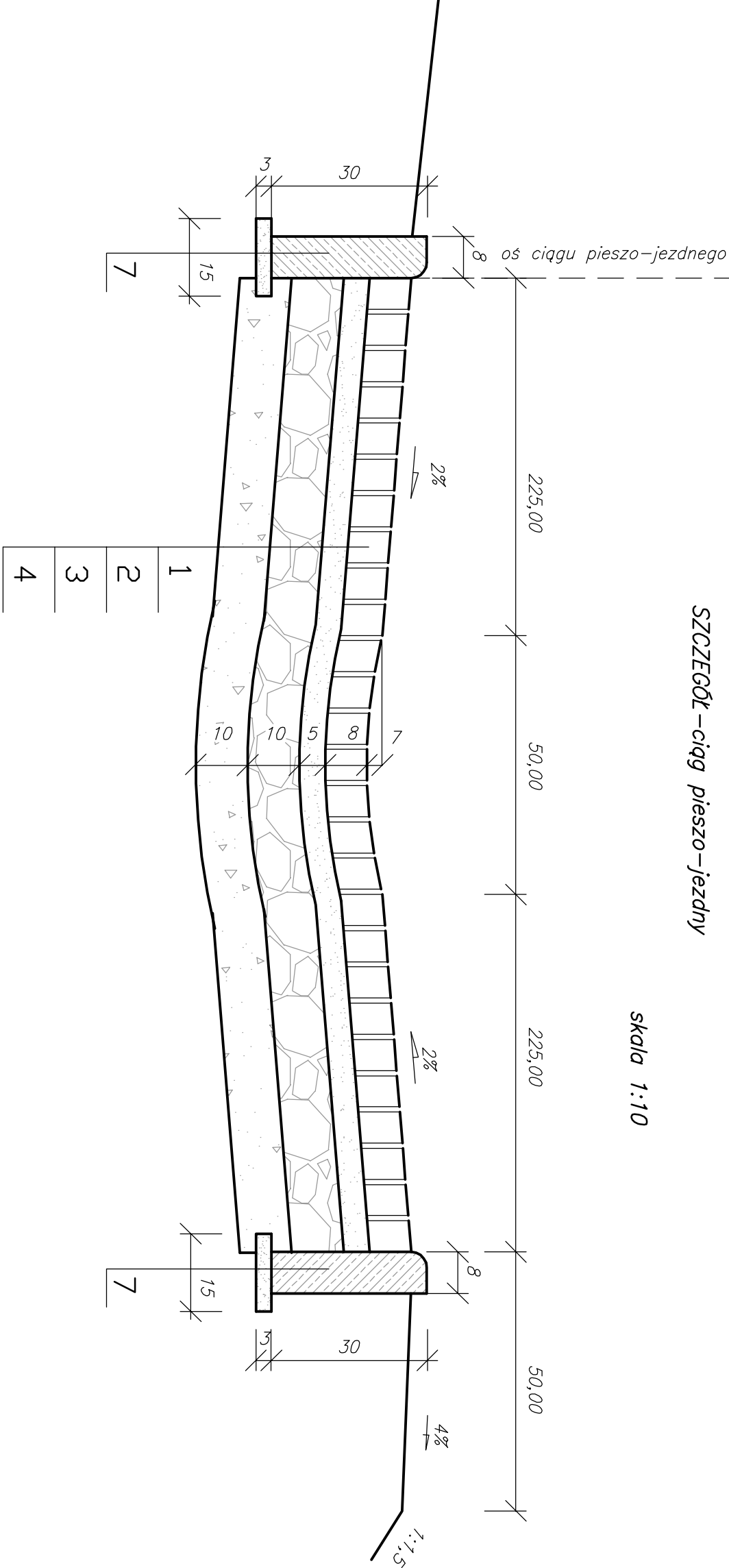


OZNACZENIA WARSTW

1. Kostka betonowa typu "polbruk" gr. 8 cm (zjazd, kolor czerwony, chodnik i ciąg pieszo-jezdny kolor szary)
- 1a. Kostka kamienna nieregularna wys. 10 cm
2. Podsyпка cementowo-piaskowa 1:4 gr. 3 cm
- 2a. Podsyпка cementowo-piaskowa 1:4 gr. 5 cm
3. Podbudowa pomocnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 10 cm
4. Kruszywo stabilizowane cementem gr. 10 cm
5. Krawężnik betonowy 15x30 na ławie z betonu B15 (zakończenie zjazdu)
6. Obriże betonowe 6x20 wg KPED 03.15
7. Obriże betonowe 8x30 wg KSD1.18
8. Opornik 15x30 na ławie betonowej

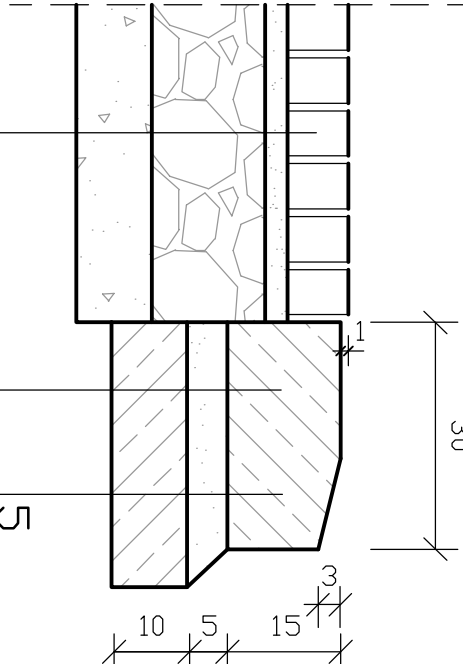
SZCZEGÓŁ – ciąg pieszo-jezdny

skala 1:10



szczegół zakończenia zjazdu z polbruku przy posesji

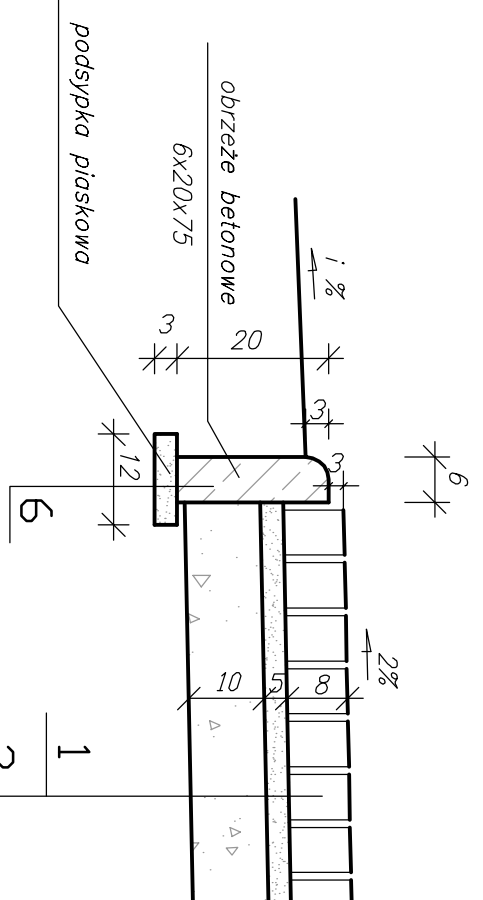
skala 1:10



obriże betonowe 6x20

wg KPED k.03.14

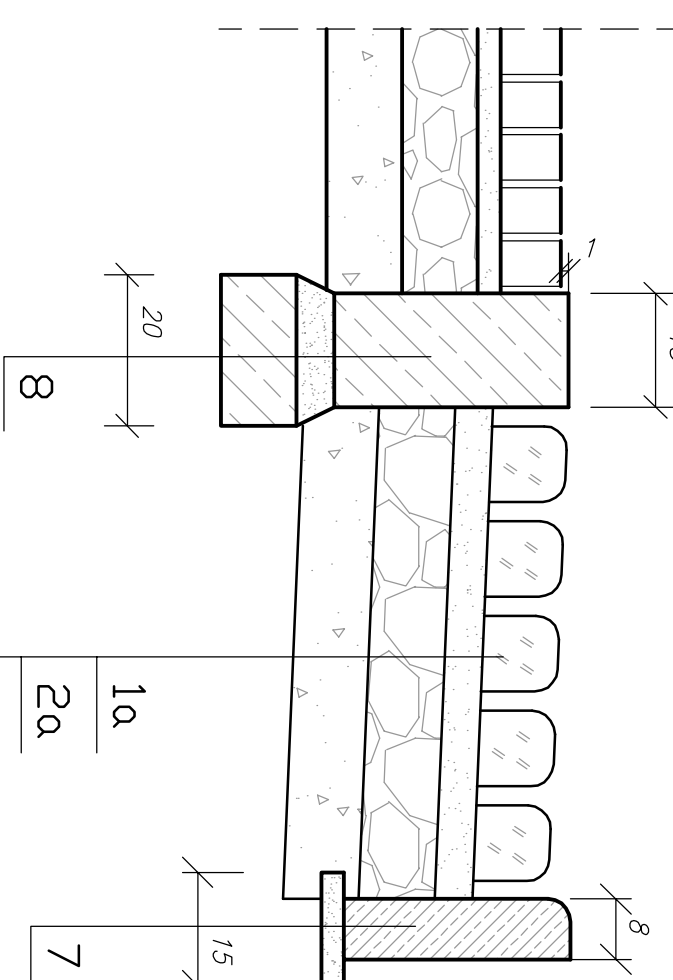
skala 1:10



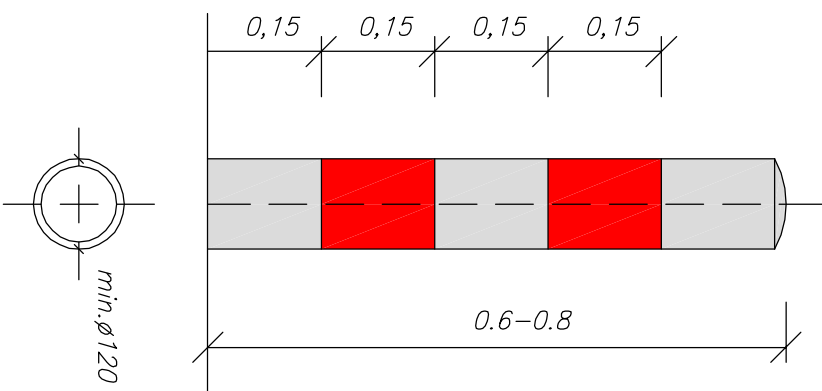
konstrukcja zaburków przy zjeździe

w km 0+010,34


skala 1:10



słupek blokujący U-12c



PRZEKROJE NORMALNE

 <p>PRACOWNIA PROJEKTOWA DRÓG I MOSTÓW mgr inż. Ryszard Kowalski 71-468 SZCZECIN ul. Sosnowa 6a tel./fax (091) 45 00 745</p>				<p>Budowa ciągu pieszo-jezdnego wraz z chodnikami przy ul. Poniatowskiego (droga wojewódzka nr 106) w Nowogardzie</p>			
Nazwa i adres inwestycji		linia i nazwa		Nr uprawnień		Podpis	
Obiekt		ciąg pieszo-jezdny z chodnikami		07.2007		Skala 1:10	
Projektował		mgr inż. Ryszard Kowalski		43/Sz/78		Rysunek Nr	
Opracował		mgr inż. Sylwia Marzyna		WZP-30/243/117/06		3	
Sprawdził		mgr inż. Henryk Smetek		43/Sz/78			
Kierownik Pracowni		mgr inż. Ryszard Kowalski					