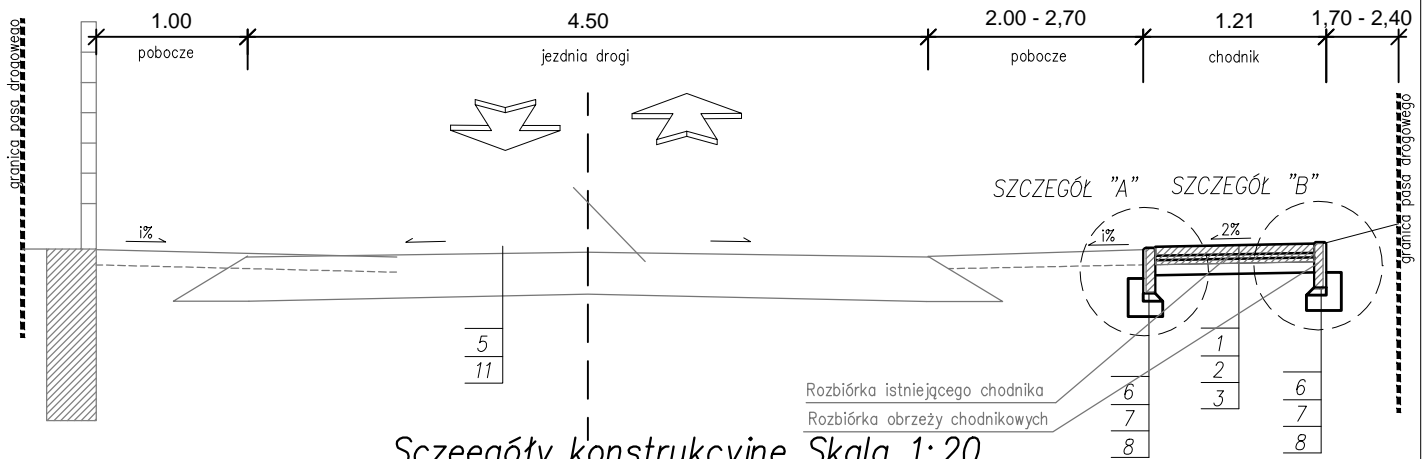
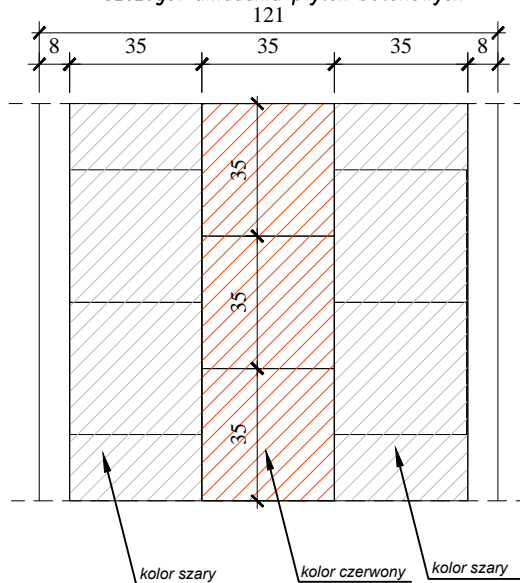


# Przekrój normalny A-A

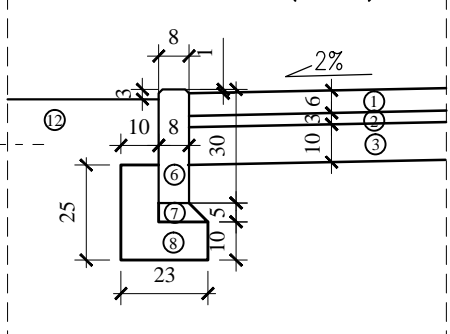


## Szczegóły konstrukcyjne Skala 1:20

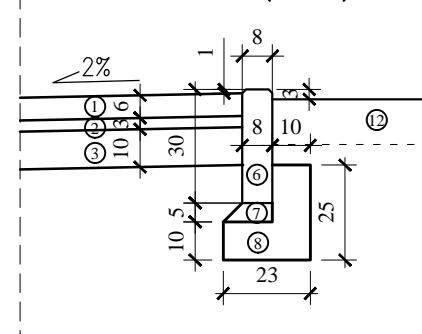
### "Szczegół układania płytek betonowych"



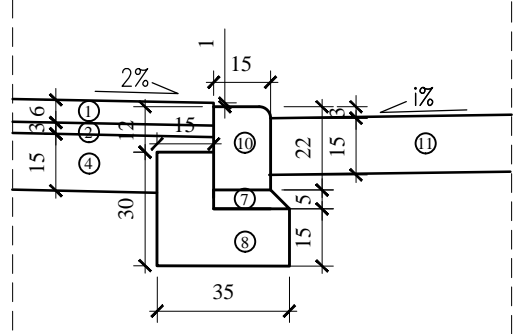
### Szczegół "A" "chodnik - zieleni (obrzeże)"



### Szczegół "B" "chodnik - zieleni (obrzeże)"



### Szczegół "jazd - droga (krawężnik obniżony)"



#### LEGENDA:

1. Płytki chodnikowe 35x35cm gr. 6cm - kolor szary/czerwony wg szczegółu układania
1. Kostka betonowa wibroprasowana gr. 8cm - kolor grafitowy
2. Podsyпка cementowo - piaskowa 1:4 gr. 3cm
3. Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5mm lub kruszywo betonowe z domieszkami gruzu ceglano nie więcej niż 10% 0/40mm gr. 10cm
4. Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5mm lub kruszywo betonowe z domieszkami gruzu ceglano nie więcej niż 10% 0/40mm gr. 15cm
6. Obrzeże betonowe 8x30cm
7. Podsyпка cementowo - piaskowa 1:4 gr. 5
8. Ława z betonu klasy C12/15
9. Krawężnik betonowy 15x30cm
10. Krawężnik betonowy (najazdowy) 15x22cm
11. Istniejąca nawierzchnia drogi
12. Pobocze gruntowe



STUDIO PROJEKTOWE PE-DRO

Piotr Mańczak  
64-500 Szamotuły, ul. Rynek 38

OBIEKT:

REMONT CHODNIKA W M. DOBROJEWO GM. OSTRORÓG

INWESTOR: GMINA OSTRORÓG  
UL. WRONIECKA 14  
64-560 OSTRORÓG

STADIUM: PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY      BRANŻA: DROGOWA

TEMAT RYSUNKU:  
PRZEKROJE NORMEALNE  
SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE

SKALA:  
1:50  
1:20

DATA:  
08.2016

NR RYS:  
04

PROJEKTOWAŁ: IMIĘ I NAZWISKO  
PROJEKTANT: mgr inż. Piotr Mańczak  
WKP/0078/P00D/14

PODPIS