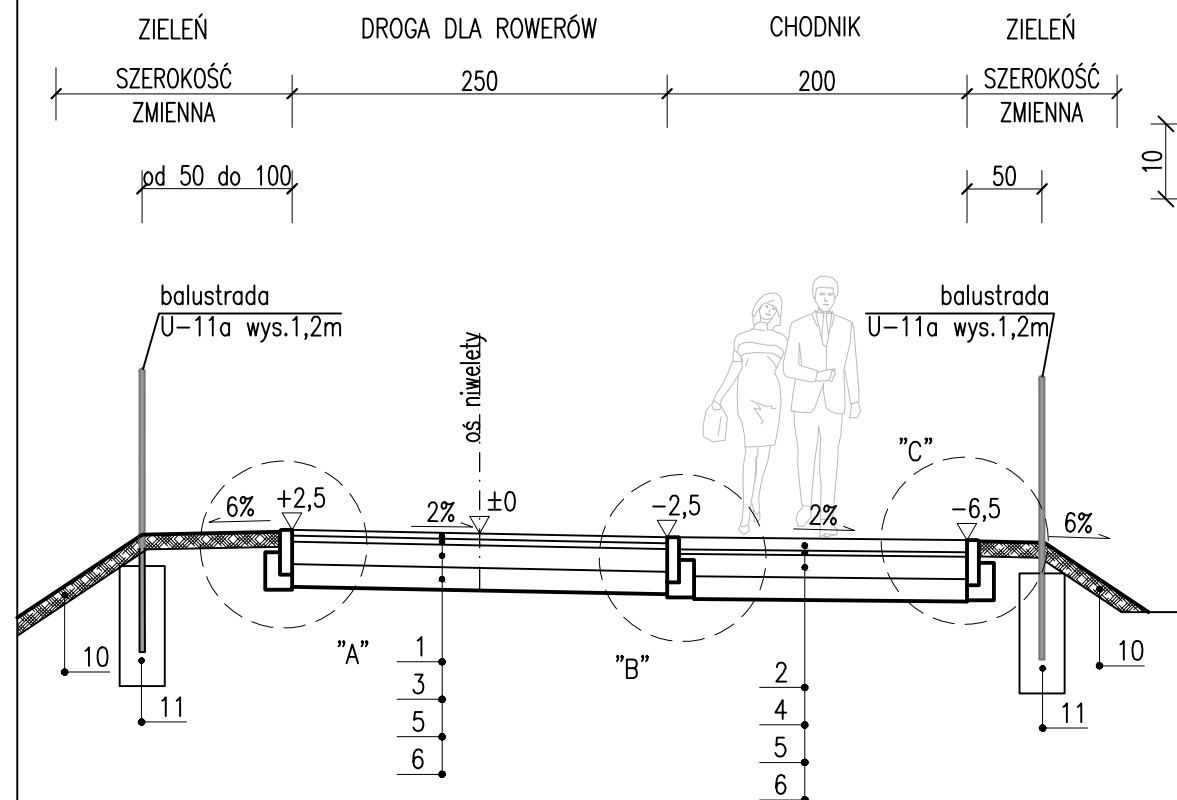
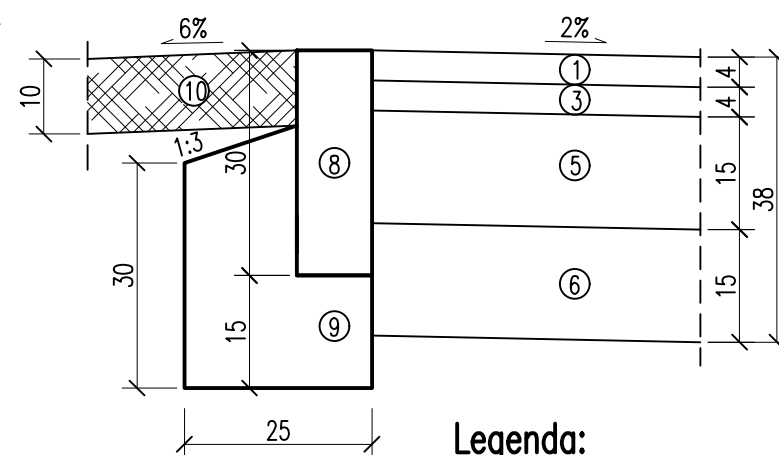


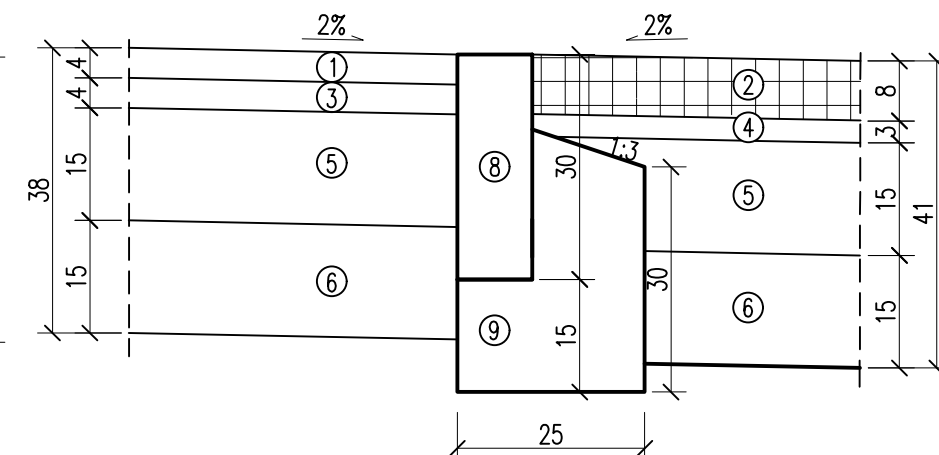
PRZEKRÓJ NORMALNY NR 1
ciąg pieszo–rowerowy
skala 1:50



Szczegół połączenia:
zieleń–obrzeże–droga dla rowerów
Szczegół "A"
skala 1:10



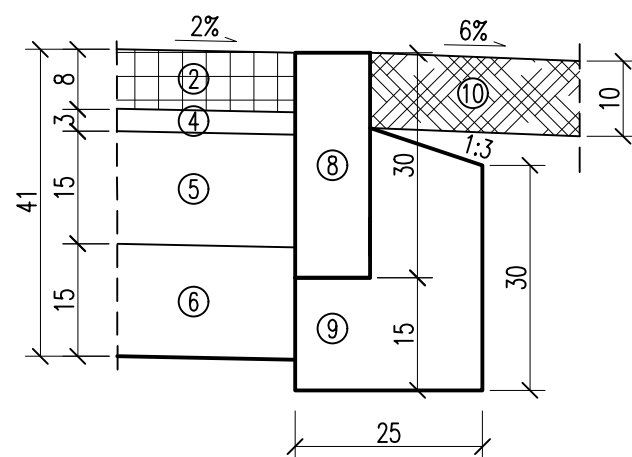
Szczegół połączenia:
droga dla rowerów–obrzeże–chodnik
Szczegół "B"
skala 1:10



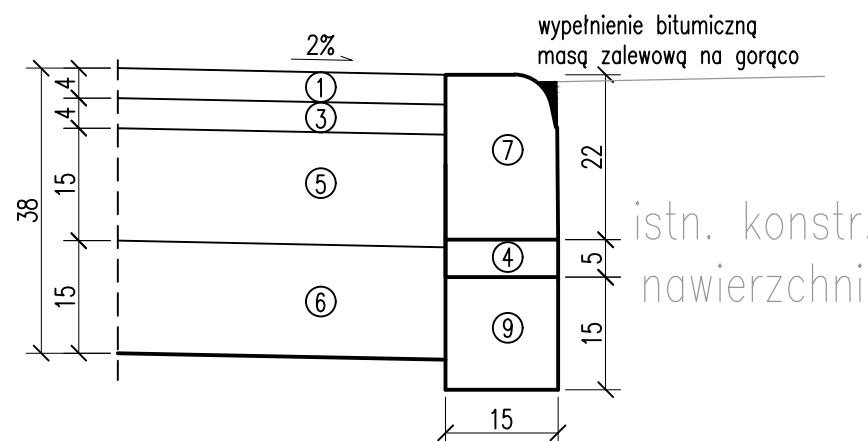
Legenda:

1. warstwa ścieralna z SMA 8 S gr. 4cm
2. warstwa ścieralna z kostki brukowej betonowej grub. 8cm
3. warstwa wiążąca z AC 11W gr. 4cm
4. podsypka cementowo–piaskowa 1:4 grub. 3–5cm
5. podbudowa z kruszywa łamanego #31,5 stab. mechanicznie grub. 15cm
6. warstwa wzmacniająca podłoże z mieszanki ulepszonej cementem klasy C3/4
7. krawężnik drogowy betonowy najazdowy 15x22cm
8. obrzeże drogowe betonowe 8x30cm
9. ława z oporem z betonu kl. C12/15
10. humusowanie z obsianiem trawą grub. min. 10cm
11. fundament balustrady U-11a z betonu cementowego kl. C16/20

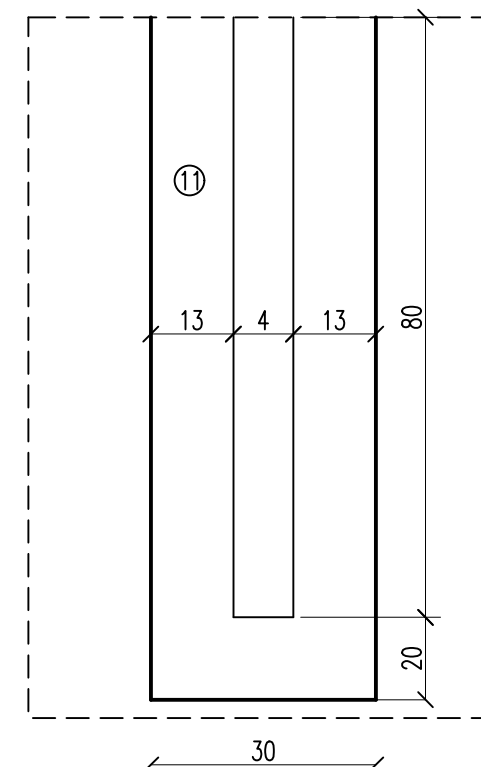
Szczegół połączenia:
chodnik–obrzeże–zieleń
Szczegół "C"
skala 1:10



Szczegół połączenia:
droga dla rowerów–krawężnik
–włączenie w jezdnię ul. Pelikana
Szczegół "D"
skala 1:10



Szczegół połączenia:
balustrada U-11a – ława betonowa
skala 1:10



NAZWA PROJEKTU Budowa ciągu pieszo - rowerowego od ulicy Kruczej do ulicy Pelikana w Szczecinie.	
LOKALIZACJA INWESTYCJI ulice: Krucza, Pelikana dz. ewid. nr: 168/3, 168/5, 168/6, 168/7 obręb 3085 dz. ewid. nr: 3/34 obręb 3049 Gmina Miasto Szczecin woj. zachodniopomorskie	
INWESTOR Gmina Miasto Szczecin Zakład Usług Komunalnych w Szczecinie ul. Ku Słońcu 125A 71-080 Szczecin	
JEDNOSTKA PROJEKTOWA DROVIA Bogdan Bloch ul. Grafitowa 45/4, 72-006 Mierzyn T: 0 608 37 63 55, E: info@drovia.pl www.drovia.pl	
BRANŻA DROGOWA	
FAZA PROJEKTU PROJEKT BUDOWLANY	
PROJEKTOWAŁ mgr inż. BOGDAN BLOCH upr. bud. ZAP/0051/POOD/12 specjalność: drogowa	PODPIS
OPRACOWAŁ inż. RADOSŁAW KRĘWICKI	PODPIS
NAZWA RYSUNKU PRZEKROJE NORMALNE	
DATA 12.2018	NR PROJEKTU 181/2018
ROZMIAR 297x420	SKALA 1:50, 1:10
NR RYSUNKU D 03	
Żadna część niniejszego rysunku nie może być kopiowana w żadnej formie ani żadnymi metodami ręcznymi, mechanicznymi i elektronicznymi łącznie z wykorzystaniem systemów przetwarzania i odwarzania informacji bez pisemnej zgody Wykonawcy. Wszelkie prawa zastrzeżone.	