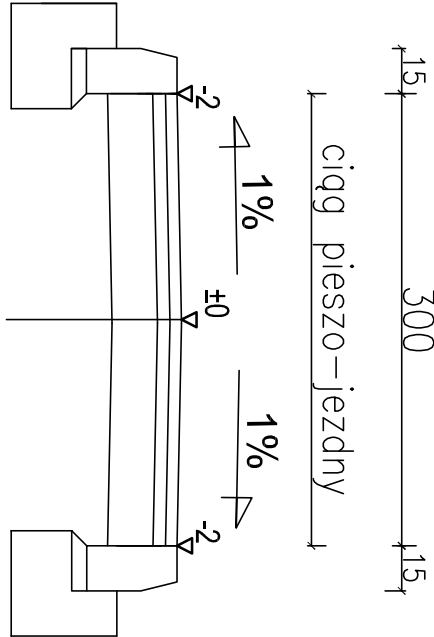


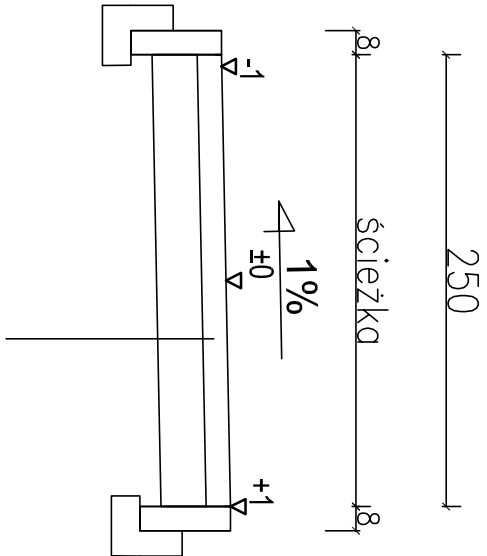
Przekrój konstrukcyjny proj. ciągu pieszo-jazdnego z AC
od km 0+000,00 do km 0+031,00
od km 0+000,00 do km 0+051,00



- Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC8S, lepiszcze asf. 50/70 gr. 5cm
 - Podbudowa zasadnicza z betonu asfaltowego AC16P, lepiszcze asf. 50/70 gr. 9cm
 - Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego cementem 0/31,5 mm gr. 20cm
 - Podłoże doprowadzone do parametrów grupy nośności podłoża G1
- Wymagany wskaźnik zagęszczenia dla wyprofilowanego podłoża Is ≥0,97

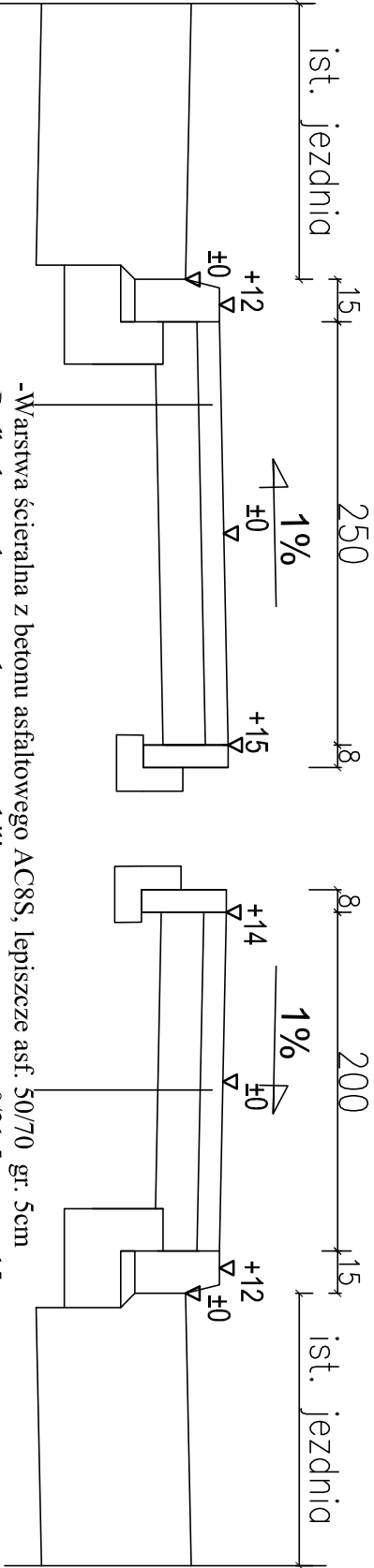
Przekrój konstrukcyjny proj. ścieżki rowerowej z AC

od km 0+000,00 do km 0+074,56



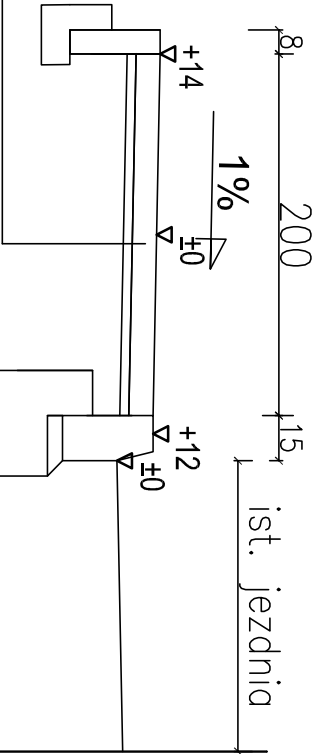
- Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC8S, lepiszcze asf. 50/70 gr. 5cm
 - Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego cementem 0/31,5mm gr. 15cm
 - Podłoże doprowadzone do parametrów grupy nośności podłoża G1
- Wymagany wskaźnik zagęszczenia dla wyprofilowanego podłoża Is ≥0,97

Przekrój konstrukcyjny proj. ścieżki rowerowej z AC
od km 0+074,56 do km 0+206,60 od km 0+206,60 do km 0+349,00







- Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC8S, lepiszcze asf. 50/70 gr. 5cm
 - Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego cementem 0/31,5mm gr. 15cm
 - Podłoże doprowadzone do parametrów grupy nośności podłoża G1
- Wymagany wskaźnik zagęszczenia dla wyprofilowanego podłoża Is ≥0,97

od km 0+349,00 do km 0+358,00



- Kostka betonowa brukowa o gr. 5cm
 - Podsypka cementowo-piaskowa gr. 15cm
 - Podłoże doprowadzone do parametrów grupy nośności podłoża G1
- Wymagany wskaźnik zagęszczenia dla wyprofilowanego podłoża Is ≥0,97

Zamawiający:  Burmistrz Błonia Rynek 6 05-870 Błonie			Jednostka Projektowa:  GEO-MAJ <small>usługi projektowe</small>  GRAFTON PROJEKT ul. Wrocławska 17 lok. 33, 01-493 Warszawa  GRAFTONPROJEKT ul. Bazyliańska 18 lok. 62, 03-203 Warszawa		
Zadanie: "Budowa zintegrowanego systemu dróg rowerowych na terenie Gminy Błonie"			Stadium: PW		
Nazwa i adres obiektu budowlanego: "Przebudowa drogi gminnej nr 410137W polegająca na budowie drogi rowerowej wzdłuż DG nr 410137W - odcinek od DP 4110W"			Skala: 1:20		
Tytuł Rysunku: Przekroje konstrukcyjne			Data: 11.2017r.		
Funkcja			Numer rysunku: 3		
Imię i nazwisko			Numer uprawnień i specjalność		
Projektant			Podpis		
inż. Zbigniew Wielecki			upr. nr MAZ/0395/P000/05		
Opracował			mgr inż. Hubert Moj		