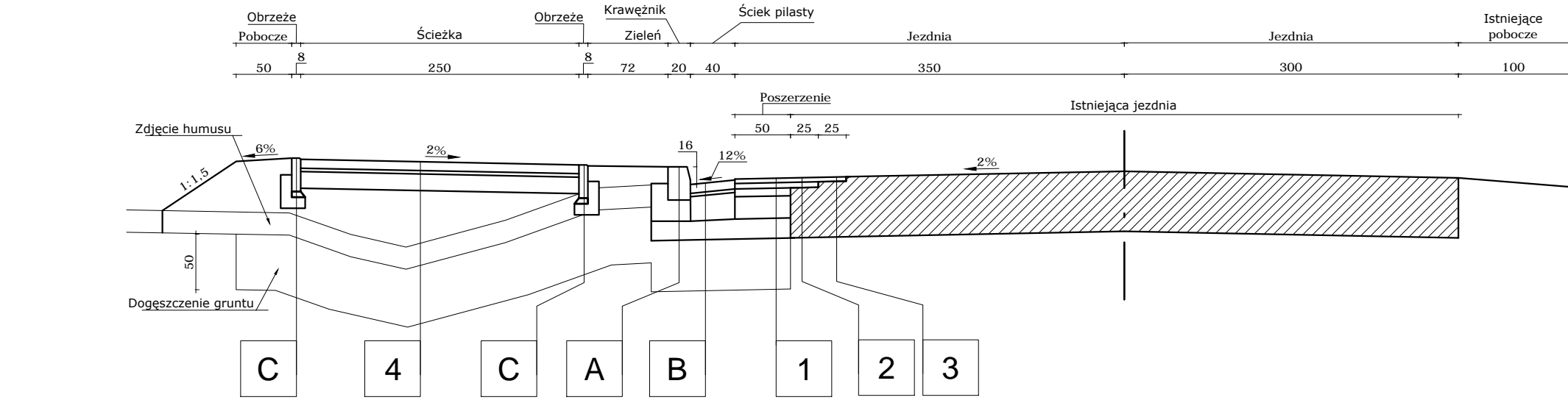
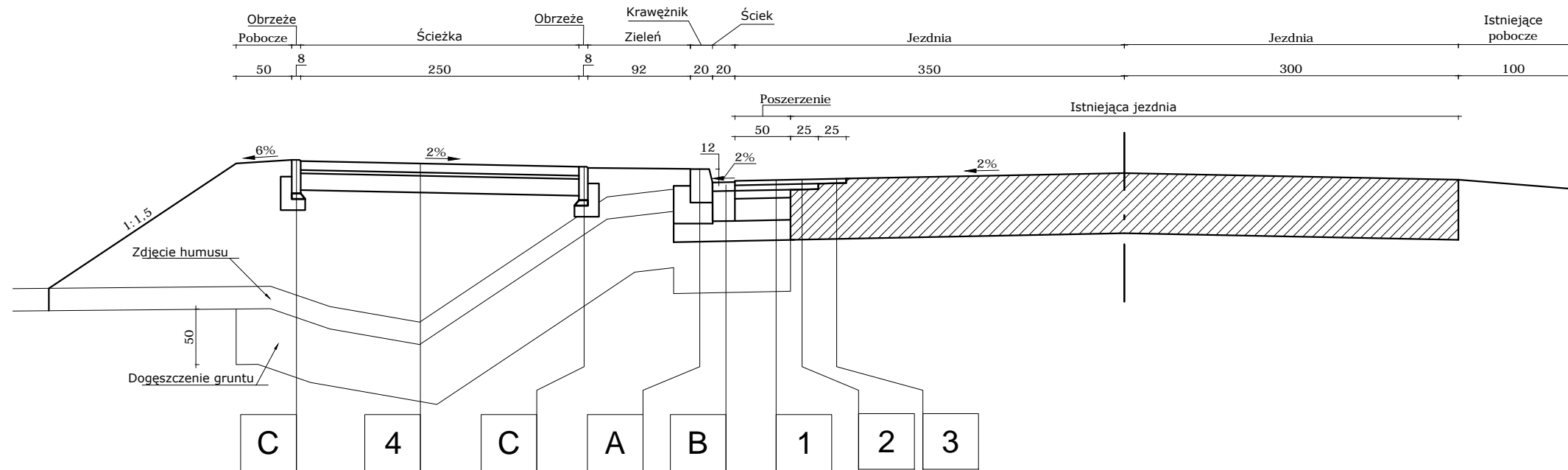


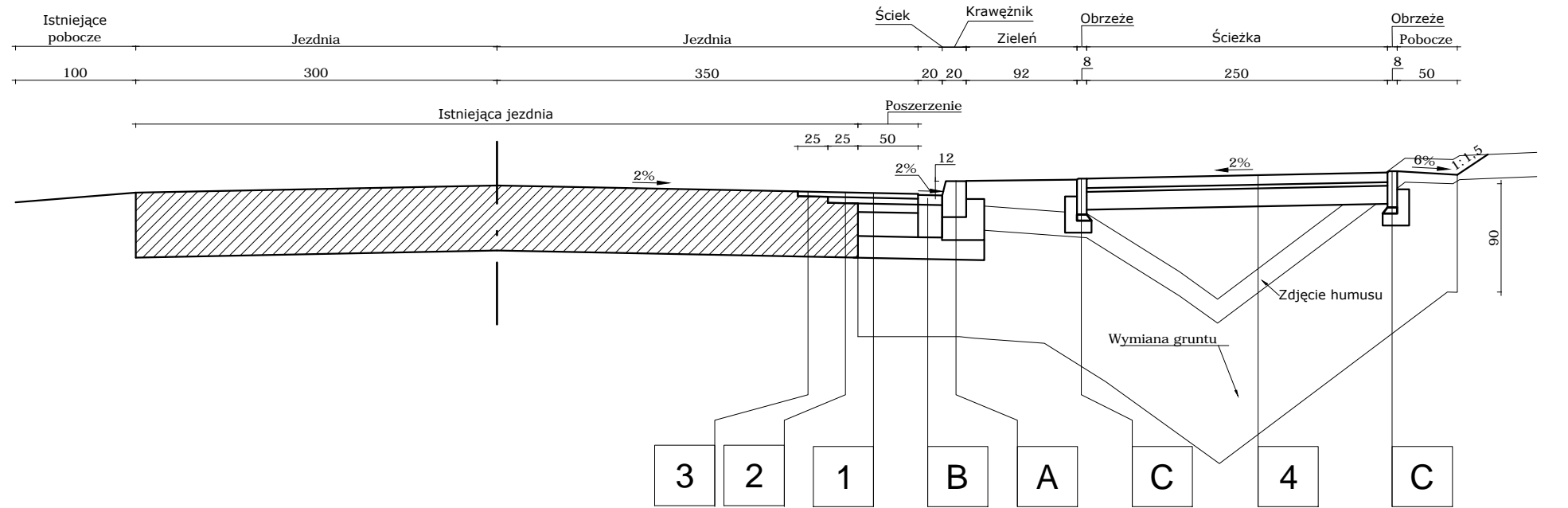
PRZEKRÓJ NORMALNY - ŚCIEŻKA STRONA LEWA KM 0+036



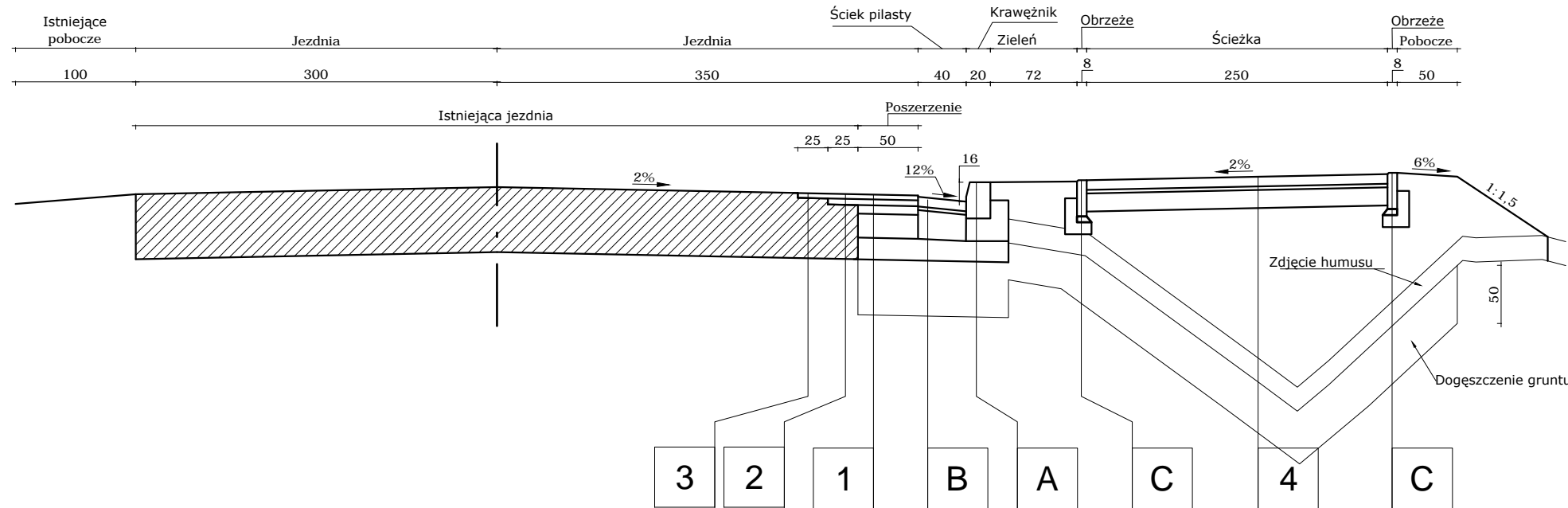
PRZEKRÓJ NORMALNY - ŚCIEŻKA STRONA LEWA KM 0+100



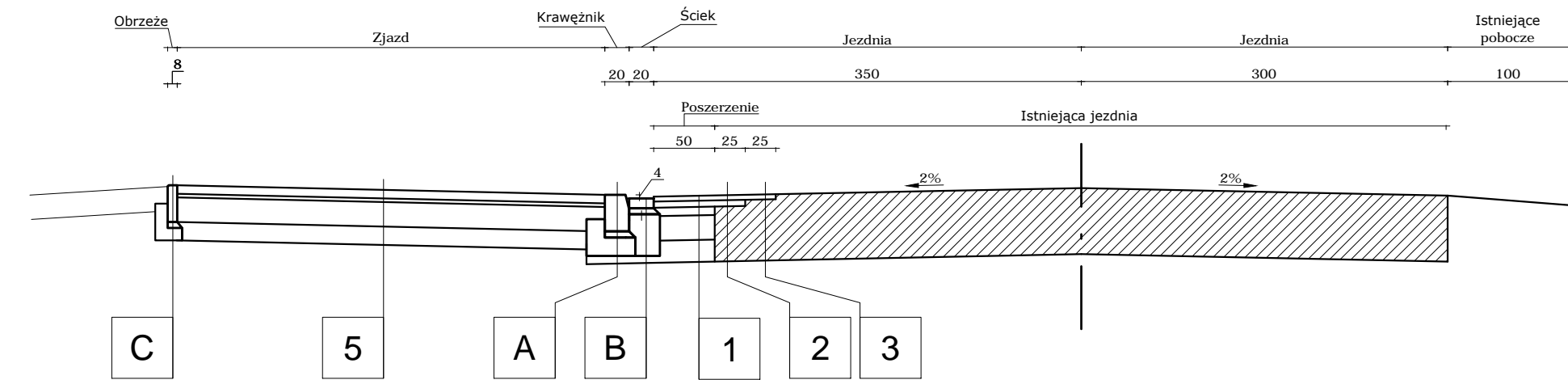
PRZEKRÓJ NORMALNY - ŚCIEŻKA STRONA PRAWA KM 0+380



PRZEKRÓJ NORMALNY - ŚCIEŻKA STRONA PRAWA KM 0+605



PRZEKRÓJ NORMALNY - ZJAZD



Konstrukcja nawierzchni

- Jezdnia - poszerzenie
 - Warstwa ścieralna z mieszanki SMA 11 4cm
 - Warstwa wiążąca z mieszanki AC 16 W 5 cm
 - Geosiatka wzmacniająca podłoże 100 x 200 kN wstępnie powlekana bitumem
 - Podbudowa zasadnicza z mieszanki AC 22 P 7 cm
 - Podbudowa pomocnicza z betonu cementowego C 12/15 20 cm
 - Warstwa wzmacniająca podłoże z gruntu stabilizowanego cementem Rm = 2,5 MPa 18 cm
- Jezdnia - zakładka
 - Warstwa ścieralna z mieszanki SMA 11 4cm
 - Warstwa wiążąca z mieszanki AC 16 W 5 cm
 - Geosiatka wzmacniająca podłoże 100 x 200 kN wstępnie powlekana bitumem
 - Istniejąca nawierzchnia sfrezowana
- Jezdnia - zakładka
 - Warstwa ścieralna z mieszanki SMA 11 4cm
 - Istniejąca nawierzchnia sfrezowana
- Ścieżka
 - Warstwa ścieralna z kostki betonowej bezfazowej 8 cm
 - Podsyпка cementowo - piaskowa 3 cm
 - Warstwa wzmacniająca podłoże z gruntu stabilizowanego cementem Rm = 2,5 MPa 15 cm
- Zjazdy na posesie
 - Warstwa ścieralna z kostki betonowej bezfazowej 8 cm
 - Podsyпка cementowo - piaskowa 3 cm
 - Podbudowa zasadnicza z KŁSM 0/31,5 20 cm
 - Warstwa wzmacniająca podłoże z gruntu stabilizowanego cementem Rm = 1,5 MPa 15 cm

Elementy dróg

- Krawężnik betonowy szer. 20 cm 30cm
- Podsyпка cementowo - piaskowa 5cm
- Ława betonowa C 12/15 z oporem 15cm
- Ściek z kostki betonowej 8cm
- Podsyпка cementowo - piaskowa 5cm
- Ława betonowa C 12/15 24cm
- Obrzeże betonowe szer. 8cm 30cm
- Podsyпка cementowo - piaskowa 5cm
- Ława betonowa C 12/15 z oporem 10cm

Projekt budowlano wykonawczy - b. drogowa			
Budowa ścieżki rowerowej przy drodze wojewódzkiej nr 442 Września – Kalisz na odcinku Tomice – Gizalki			
Przekroje charakterystyczne		Rysunek nr: 4.1	Data: 09.2017 r.
Adres inwest.		Skala: 1:50	
Inwestor		Powiat pleszewski, jednostka ewid. 302004_2 Gizalki; obręb: 0004 Gizalki dz. nr: 128/1; 133/1; 128/8; 133/2; 121/3; 151; 756 obręb: 0006 Leszczycza dz. nr: 47; obręb 0016 Tomice dz. nr: 532.	
Zespół projektu		Nr uprawnień budowlanych	
Projektant b. drogowa	mgr inż. Piotr Kołaski	UAN-8386/84/84	Spec. konstrukcyjno - inżynierska
Asystent b. drogowa	mgr inż. Lech Marciniak	WKP/0285/OWOD/09	spec. drogowa
Sprawdzający b. drogowa	mgr inż. Tomasz Kubiak	51/PW/99	Spec. konstrukcyjno - budowlana