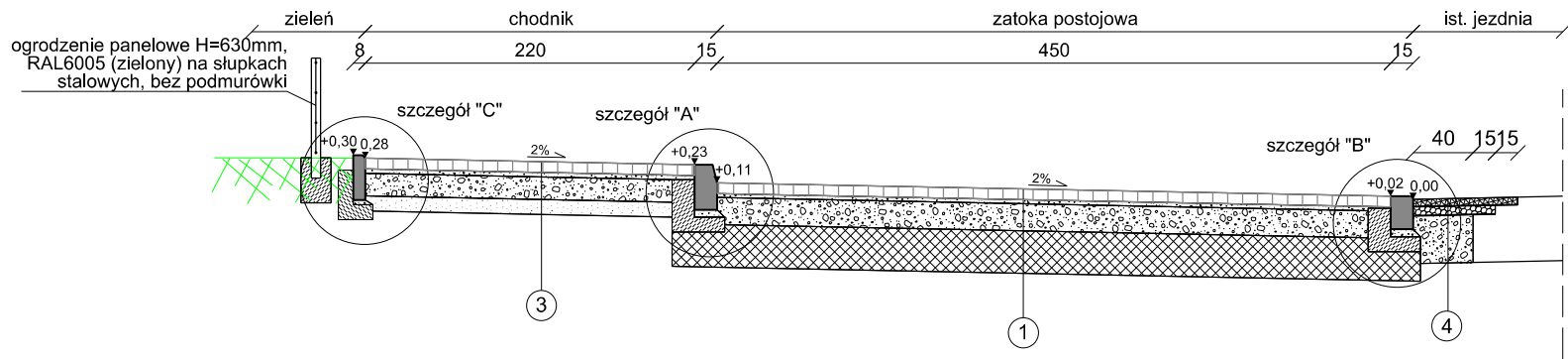


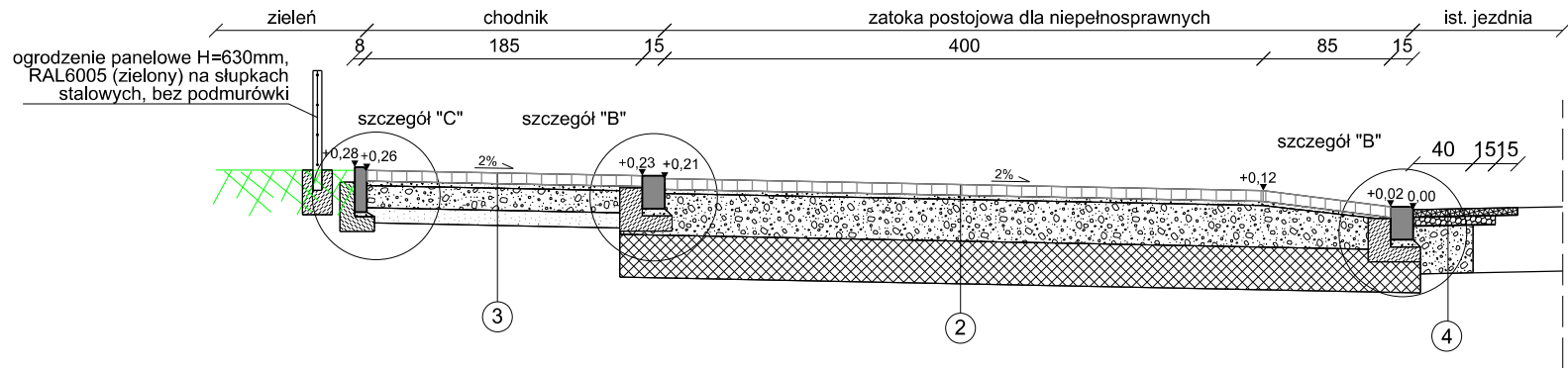
PRZEKRÓJ A

zatoka postojowa

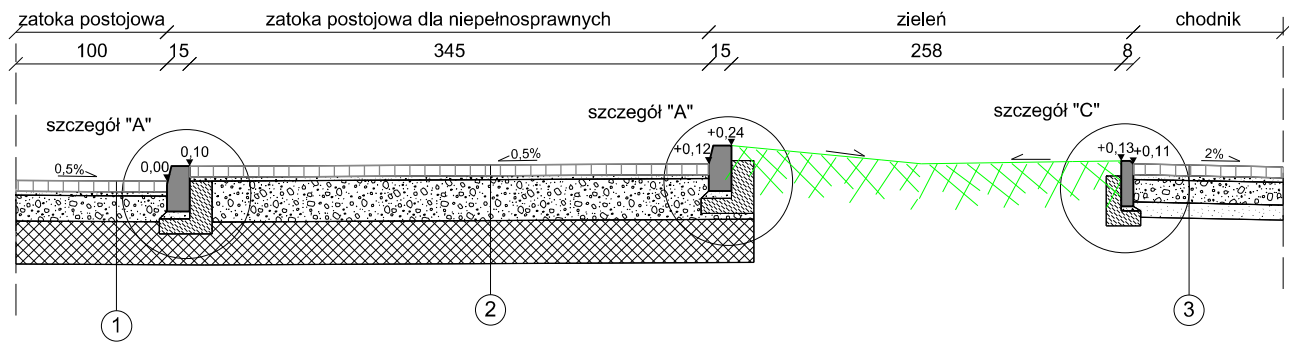


PRZEKRÓJ B

zatoka postojowa dla obób niepełnosprawnych



PRZEKRÓJ C



1 zatoki postojowe

61 cm	warstwa ścieralna z kostki betonowej szarej (kształt 'beaton') gr. 8 cm
	podsyпка cementowo-piaskowa 1:4 gr. 3cm
	podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej C90/3, 0/31,5mm, gr. 20 cm
	podbudowa pomocnicza z gruntu stabilizowanego spoiwem hydraulicznym (cementem) CBGM C1,5/2,0 0/11,2 gr. 30 cm

2 zatoki postojowe dla niepełnosprawnych

71 cm	warstwa ścieralna z kostki betonowej szarej (kształt 'beaton') gr. 8 cm
	podsyпка cementowo-piaskowa 1:4 gr. 3cm
	podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej C90/3, 0/31,5mm, gr. 30 cm
	podbudowa pomocnicza z gruntu stabilizowanego spoiwem hydraulicznym (cementem) CBGM C1,5/2,0 0/11,2 gr. 30 cm

3 chodnik

36 cm	warstwa ścieralna z kostki betonowej szarej (kształt 'cegła') gr. 8 cm
	podsyпка cementowo-piaskowa 1:4 gr. 3 cm
	podbudowa zasadnicza z destruktu betonowego 0/31,5mm, gr. 15 cm
	warstwa odsączająca z piasku gr. 10cm

4 odbudowa nawierzchni jezdni

40 cm	warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC11S 50/70 gr. 5cm
	warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC16W 50/70 gr. 5cm
	podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej C90/3, 0/31,5mm, gr. 30 cm

BIURO INŻYNIERII DROGOWEJ "BID" S.C. Agnieszka Szczuraszek-Kostencka, Paweł Szczuraszek ul. Rekinowa 27/2, 85-435 Bydgoszcz			
Investor:	Zarząd Dróg Miejskich i Komunikacji Publicznej w Bydgoszczy, ul. Toruńska 174a, 85-844 Bydgoszcz	Nr rysunku: 3	
Obiekt:	Modernizacja chodnika wraz z budową zatoki postojowej na os. Szwederowo - ul. Stanisława Leszczyńskiego 41a w Bydgoszczy	Branża:	drogowa
		Stadium:	PB/PW
		Skala:	1:500
Treść:	Przekroje konstrukcyjne	Data:	07.2016r
Funkcja:	Imię i nazwisko:	Specjalność i zakres uprawnień: numer uprawnień:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. Agnieszka Szczuraszek-Kostencka	w specjalności drogowej obejmującej projektowanie bez ograniczeń KUP/0038/POOD/08	
Sprawdzający:	mgr inż. Paweł Szczuraszek	w specjalności drogowej obejmującej projektowanie bez ograniczeń KUP/0107/POOD/11	

