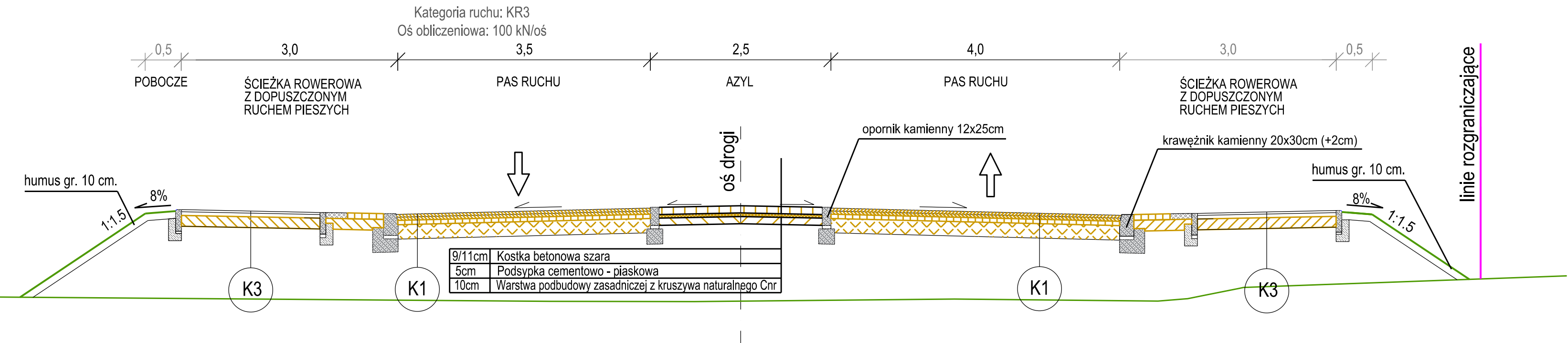
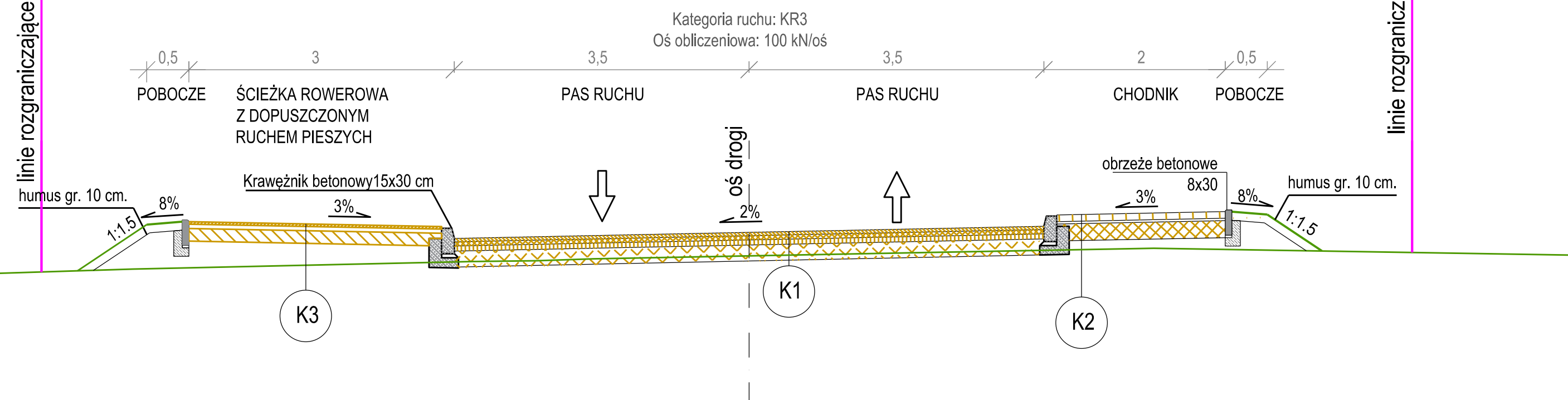


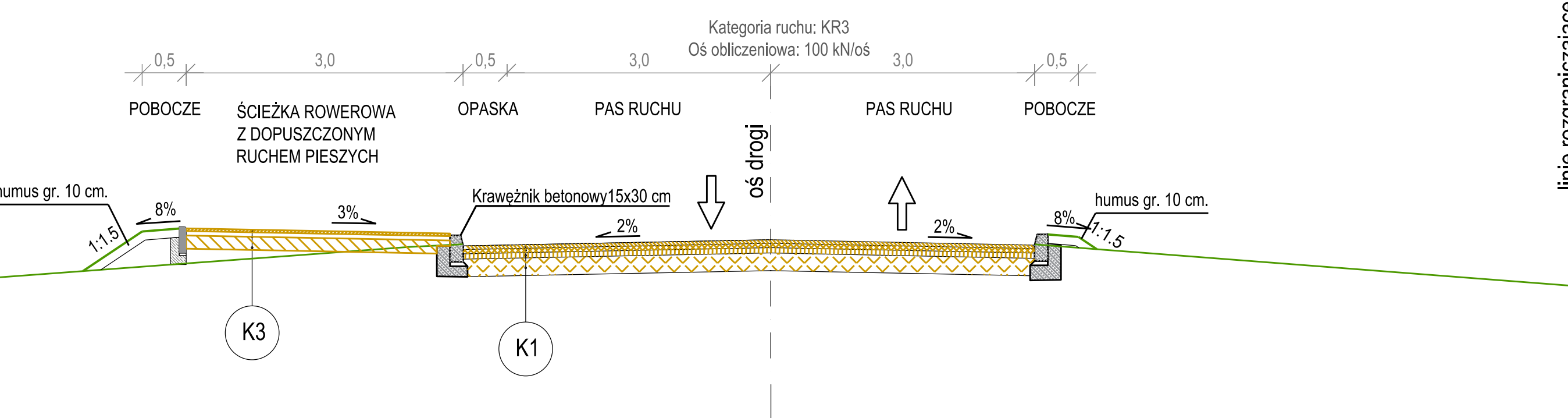
PRZEKRÓJ NORMALNY - UL. BRONIEWSKIEGO km 0+026,00 (przez azyl)



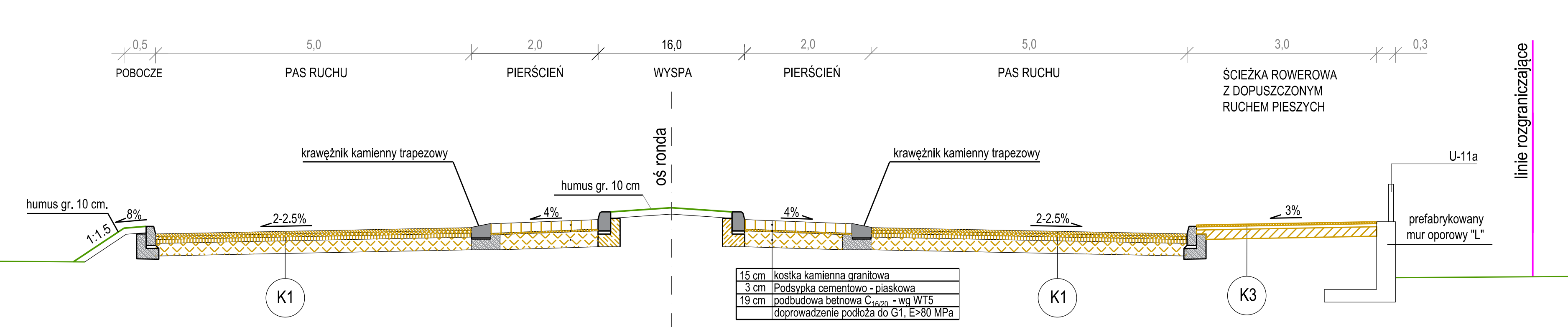
PRZEKRÓJ NORMALNY - NOWY PRZEBIEG UL. BRONIEWSKIEGO km 0+150,00 (na łuku)



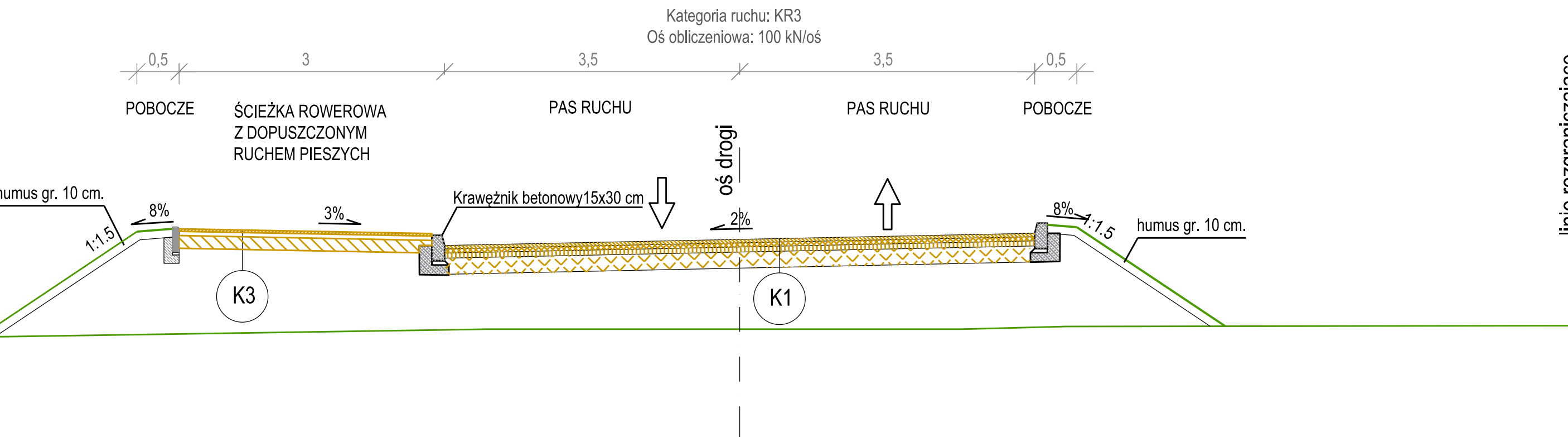
PRZEKRÓJ NORMALNY - UL. BRONIEWSKIEGO km 0+060,00



PRZEKRÓJ NORMALNY NA RONDZIE



PRZEKRÓJ NORMALNY - UL. BRONIEWSKIEGO km 0+100,00 (na łuku)



K1	4 cm Warstwa ścierna SMA 5* lub SMA 8** 5 cm Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16 W 7 cm Warstwa podbudowy zasadniczej AC 22 P 20 cm Warstwa podbudowy zasadniczej z mieszanki związnej C5/6 Doprowadzenie podłoża do G1, E=100 MPa
----	---

K2	8 cm Kostka brukowa betonowa szara 3 cm Podsyпка cementowo - piaskowa 1:4 20 cm Podbudowa z mieszanki niezwiązanej C _{90/3} o uziarnieniu 0/31,5
----	--

K3	3 cm warstwa ścierna SMA5 5 cm warstwa wiążąca AC 11W 15 cm Podbudowa z mieszanki niezwiązanej C _{90/3} o uziarnieniu 0/31,5
----	--

Uwaga: Na wszystkich projektowanych ścieżkach rowerowych z dopuszczonym ruchem pieszych bezwzględnie należy unikać wykonywania progów i uskoków wyższych niż 1cm

	Prezydent Miasta Pruszkowa Urząd Miasta Pruszkowa ul. J. I. Krzeszewskiego 14/16 05-800 Pruszków		Wykonawca: Mosty Gdańsk Sp. z o.o. ul. Jaśminowy Stok 12A 80-177 Gdańsk
Opis projektu	BUDOWA UL. GRUNWALDZKIEJ (310563W) - WIADUKTU DROGOWEGO NAD TORAMI KOLEJOWYMI LK NR 1 I 447 (OK. KM 13+730) WRAZ Z DOWIĄZANIEM DO ISTNIEJĄCEGO UKŁADU DROGOWEGO I SIECIAMI UZBROJENIA TERENU		Skala: 1:50
Wzrost	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY DROGI		Data: sierpień 2018
Tom	TOM 2		
Przebieg i tytuł rysunku	Przekroje normalne		
Stadium	PROJEKT BUDOWLANY	Wersja: DROGOWA	
Adres obiektu	Województwo mazowieckie, powiat przuski, gminy: - miasto Pruszków - miasto Plesków		Wzrost: 1:50
Projektant	mgr inż. Adam NADOLNY	4/Gd/01	
Projektant	mgr inż. Krzysztof GIRSZEWSKI	POM/0069/POOD/13	
Sprawdzający	mgr inż. Tomasz MICHNOWICZ	188/Gd/01	
Zespół projektowy	mgr inż. Paweł Gębski	mgr inż. Joanna Bączkowska	4