

PRZEKROJE NORMALNO - KONSTRUKCYJNE

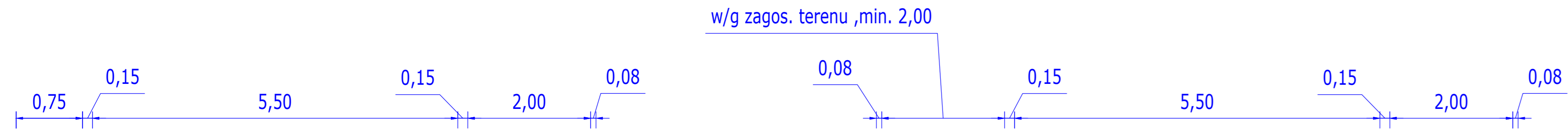
SKALA 1 : 50

km od 0 + 000 do 0 + 181,00

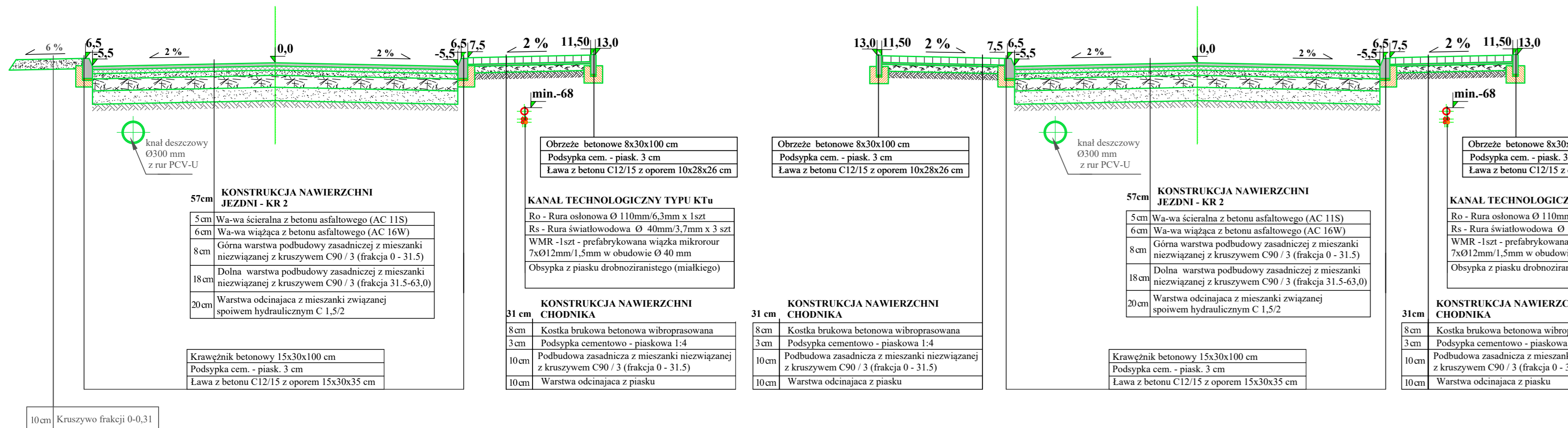
km od 0 + 181,00 do 0 + 243,00

km od 0 + 243,00 do 0 + 748,00

km 0 + 765,00



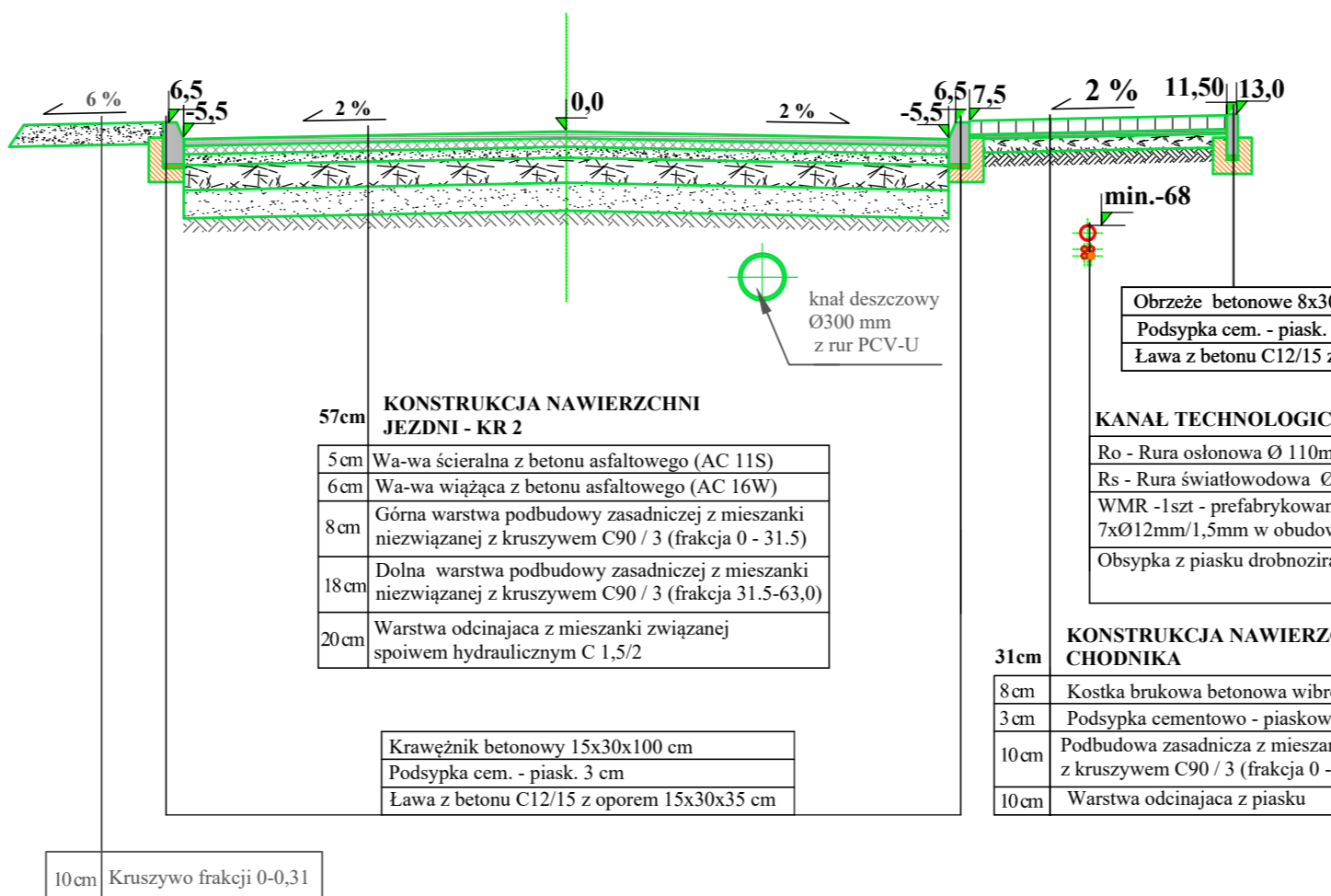
Pobocze jezdni Jezdnia bitumiczna Chodnik dla pieszych Chodnik dla pieszych Jezdnia bitumiczna Chodnik dla pieszych



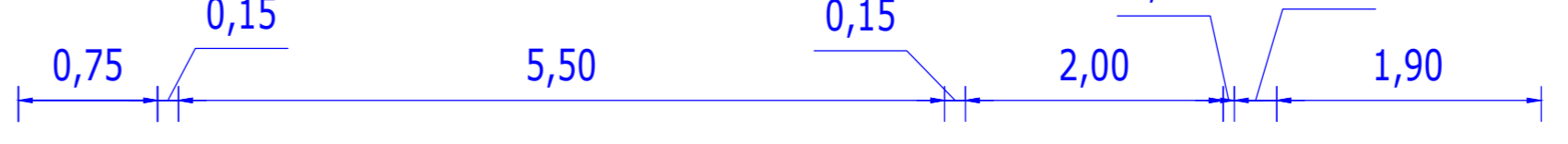
km od 0 + 181,00 do 0 + 243,00



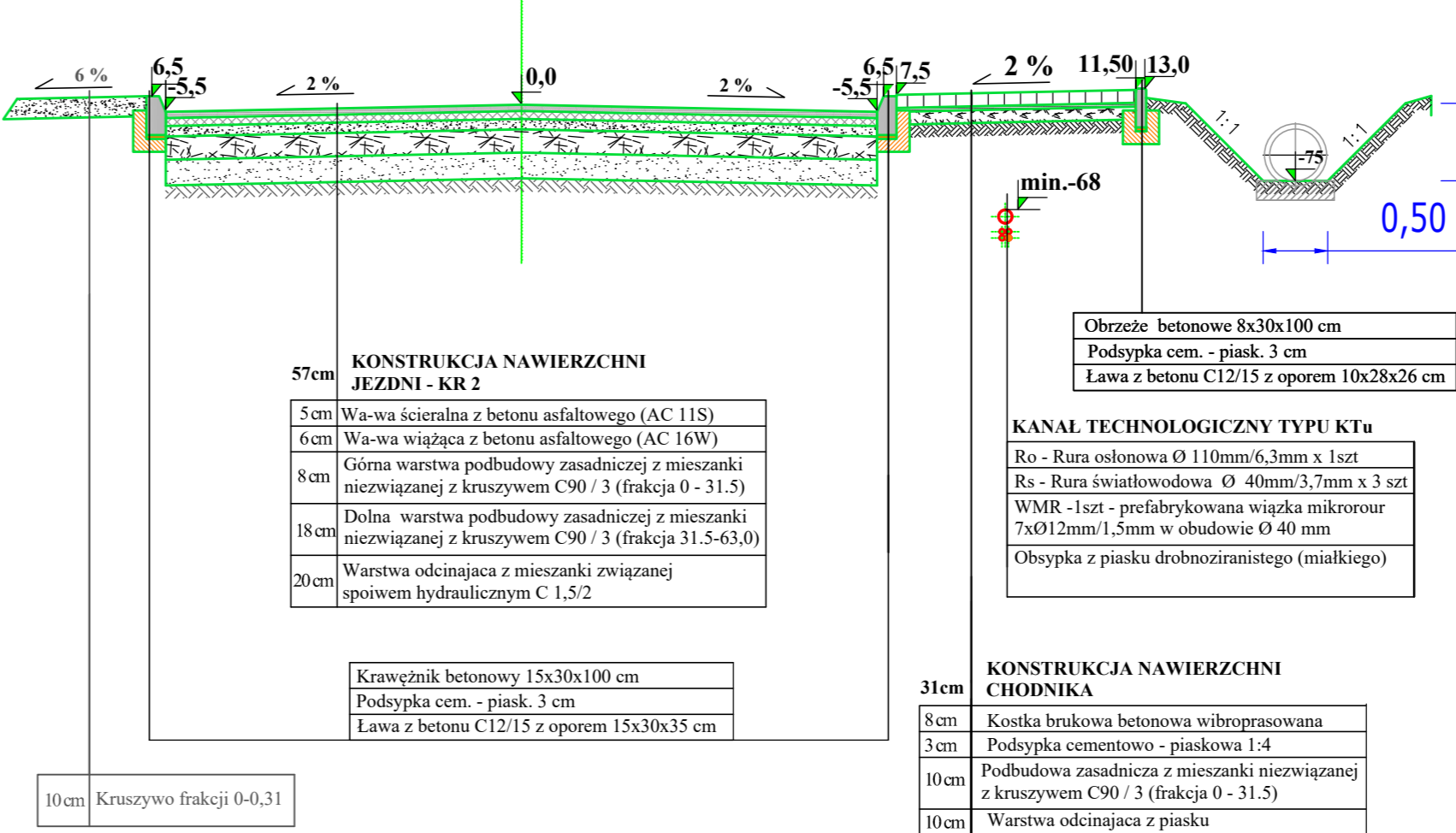
Pobocze jezdni Jezdnia bitumiczna Chodnik dla pieszych



km od 0 + 243,00 do 0 + 748,00



Pobocze jezdni Jezdnia bitumiczna Chodnik dla pieszych Rów gruntowy



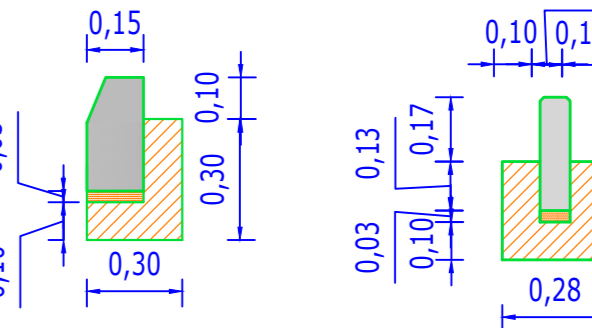
km 0 + 765,00

SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE

SKALA 1 : 20

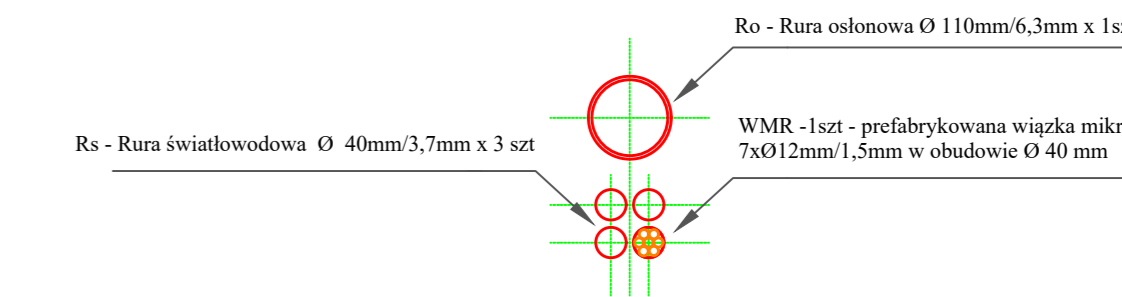
szczegół nr 1

szczegół nr 2

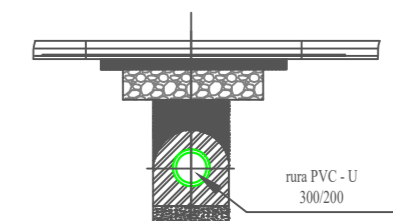


SZCZEGÓŁ
KANALU TECHNOLOGICZNEGO KT_u

SKALA 1 : 10



KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI
NAD KANAŁEM DESZCZOWYM I PRZYKANLIKAMI



5cm	Wa-wa ścierna z betonu asfaltowego (AC 11S)
6cm	Wa-wa wiążąca z betonu asfaltowego (AC 16W)
8cm	Górna warstwa podbudowy zasadniczej z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C90 / 3 (frakcja 0 - 31,5)
18cm	Dolna warstwa podbudowy zasadniczej z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C90 / 3 (frakcja 31,5-63,0)
20cm	Warstwa odcinająca z kruszywa łamanego
30/20cm	Kanal deszczowy Ø 300 / przykanalik Ø 200
20cm	Lawa z kruszywa łamanego

		Adres: Gdka 39, 27-220 Mirzec	
Zamawiający: Urząd Miasta w Skarżysku - Kamiennej 26 - 110 Skarżysko - Kamienna ul. Sikorskiego 18		DROGOWA	
Wykonawca: P.A.W.		Skala: 1:50	
Projektant: ZESPÓŁ PROJEKTOWY		Data: 12.2020 r.	
Projektant: Wiktor Bzinkowski		WZDP-11-2001 UP 60-67	
Sprawdzający: Leszek Śmigas		SWK /0118/PWOD/05	
		5/1	