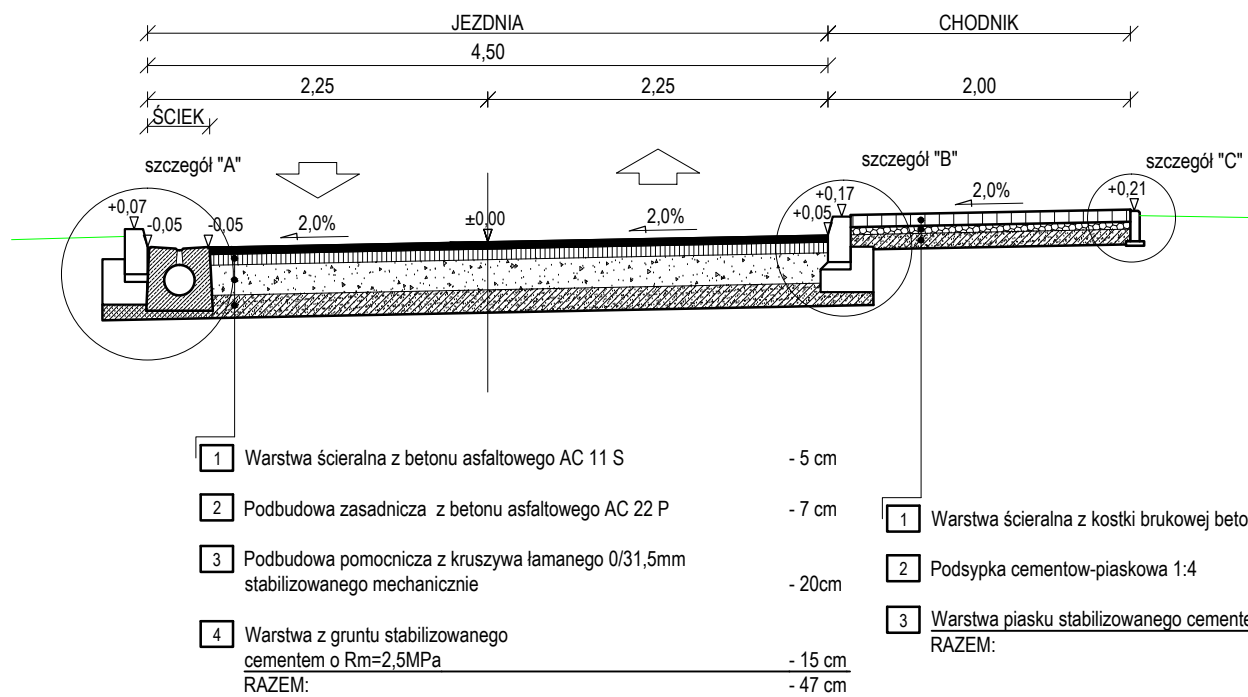


Klasa drogi: **D**
Kategoria ruchu: **KR2**
Grupa nośności podłoża: **G3**

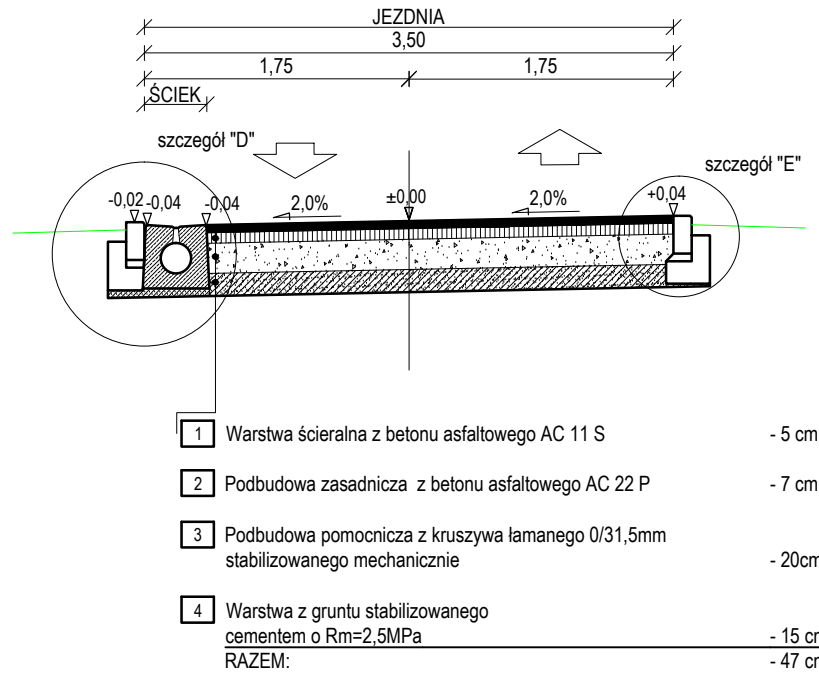
PRZEKRÓJ NORMALNY A-A

skala 1:50
od km 0+009.85 do km 0+345.55



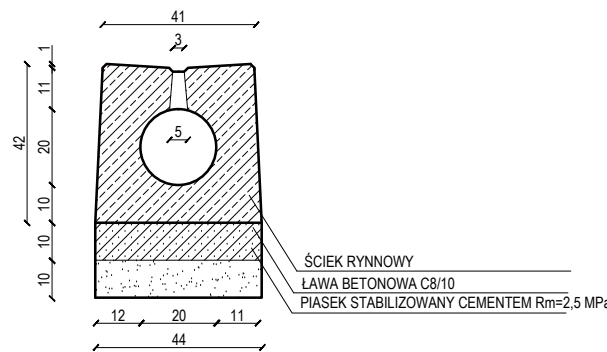
PRZEKRÓJ NORMALNY C-C

skala 1:50
od km 0+009.85 do km 0+340.55



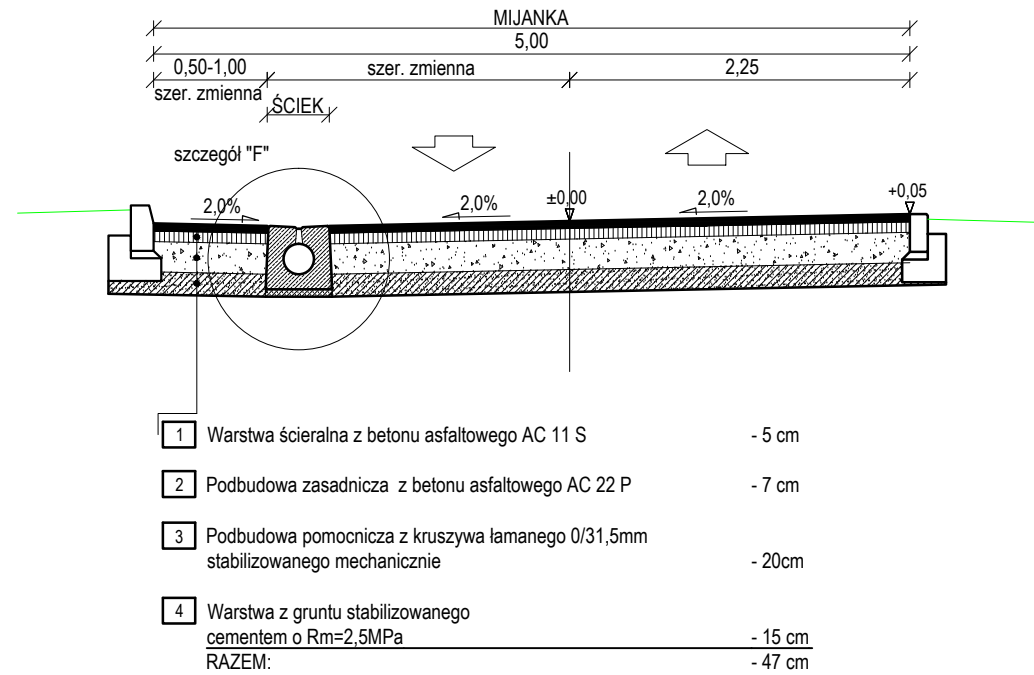
szczegół odwodnienia ze szczeliną przerywaną ze spadkiem

skala 1:20



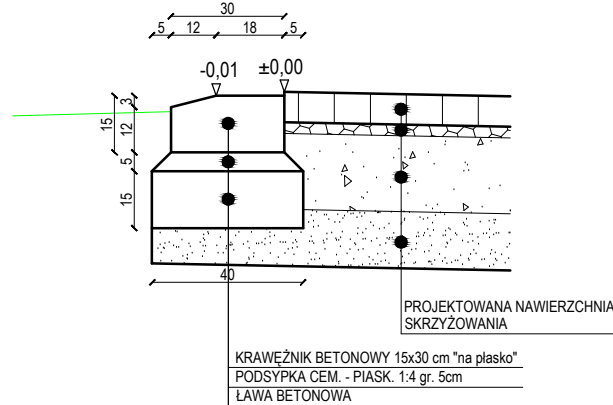
PRZEKRÓJ NORMALNY B-B

skala 1:50
od km 0+346.55 do km 0+371.55



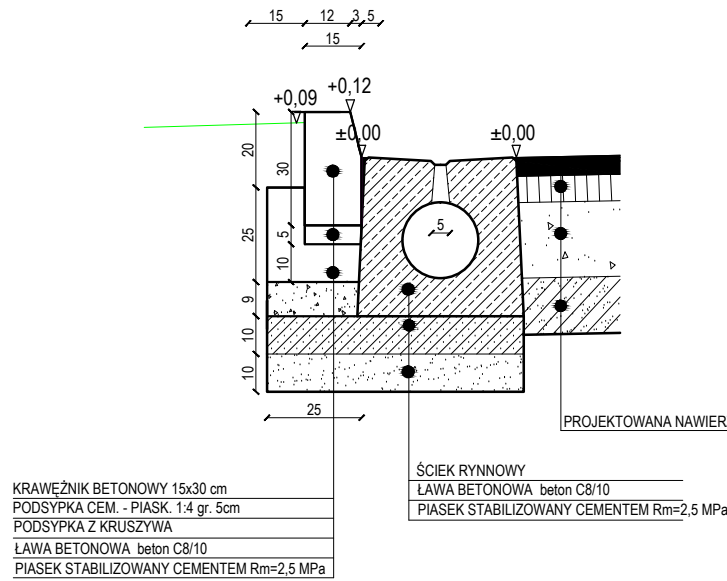
szczegół krawężnika ustawionego "na płasko"

skala 1:20



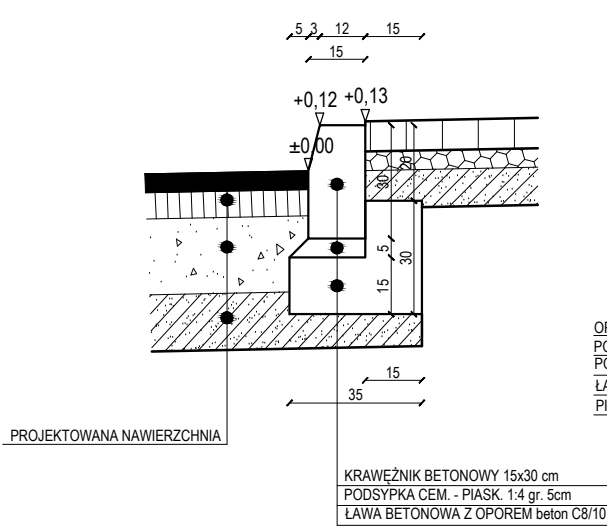
szczegół "A"

skala 1:20



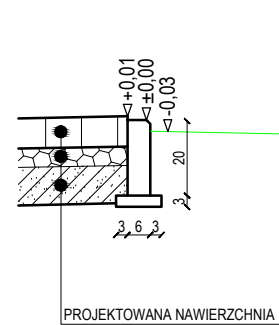
szczegół "B"

skala 1:20



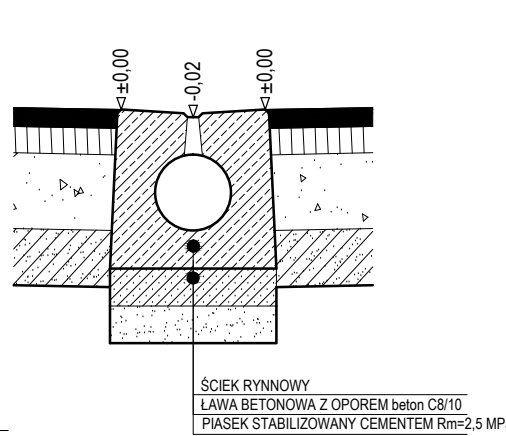
szczegół "C"

skala 1:20



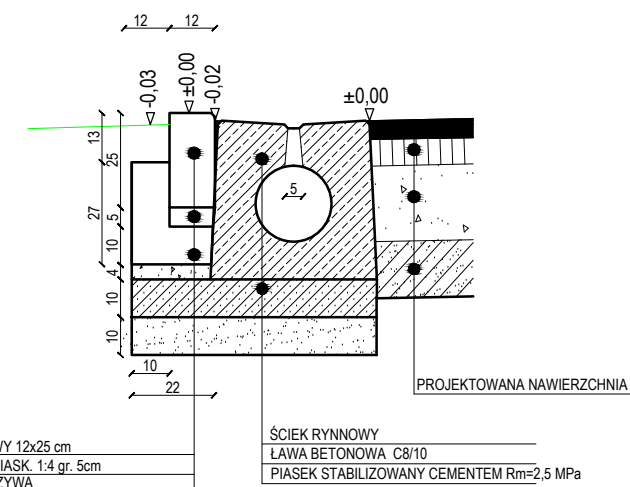
szczegół "F"

skala 1:20



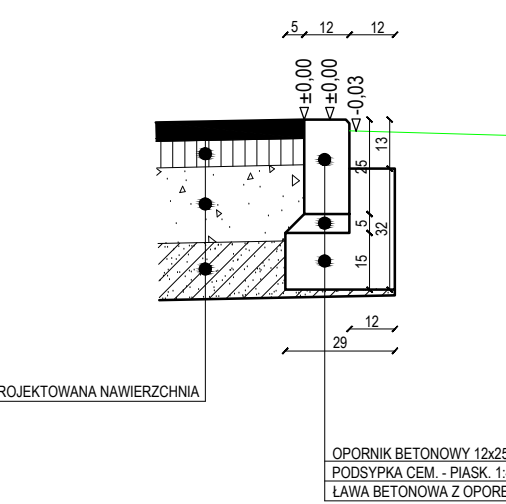
szczegół "D"

skala 1:20



szczegół "E"

skala 1:20



INWESTYCJA :			
„PRZEBUDOWA ULICY ŻYTNEJ W REGULACH”			
INWESTOR :			
GMINA MICHAŁOWICE REGUŁY ALEJA POWSTAŃCÓW WARSZAWY 1 05-816 MICHAŁOWICE			
JEDNOSTKA PROJEKTOWA :			
Zespół Projektowania i Obsługi Inżynierskiej Budownictwa Drogowego "ToMaR - DROG" - Tomasz Lis, Marek Oleszczuk spółka jawna ul. Melgiewska 38B 20-234 Lublin			
ZESPÓŁ AUTORSKI			
funkcja	nazwisko	data	podpis
projektant	mgr inż. Marek Oleszczuk upr.LUB/0133/PWOD/04	03.2013	
asystent projektanta	inż. Mariusz Prądzyski	03.2013	
	mgr inż. Marta Samonek	03.2013	
sprawdzający	mgr inż. Tomasz Lis upr.265/Lb/99	03.2013	
STADIUM OPRACOWANIA:			
PROJEKT BUDOWLANY - WYKONAWCZY			
BRANŻA:			
BRANŻA DROGOWA			
TYTUŁ RYSUNKU:		NR RYS.: 5	
PRZEKRÓJ NORMALNY SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE		SKALA: 1:50, 1:20	
MIEJSCOWOŚĆ; DATA: LUBLIN, MARZEC 2013		REWIZJA:	