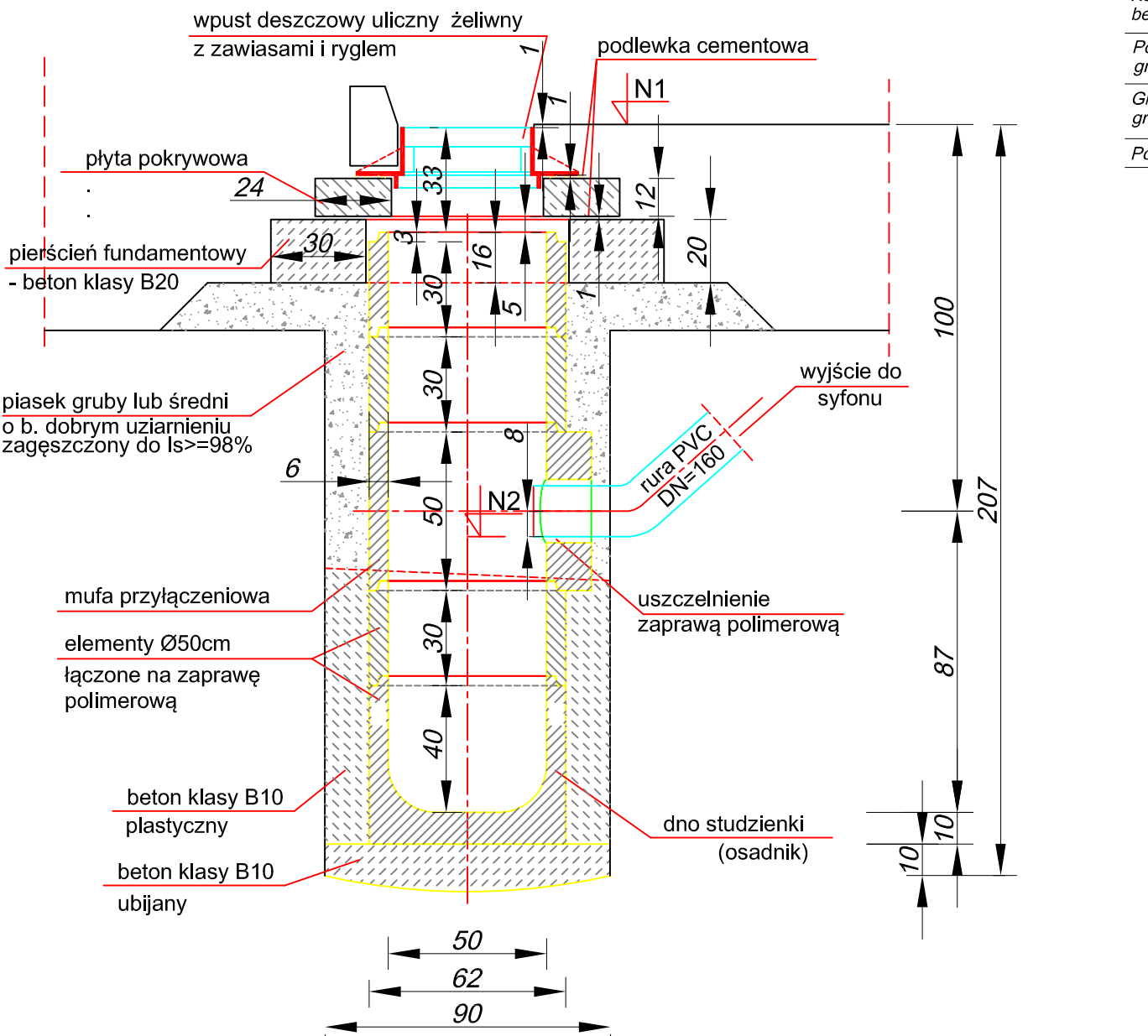
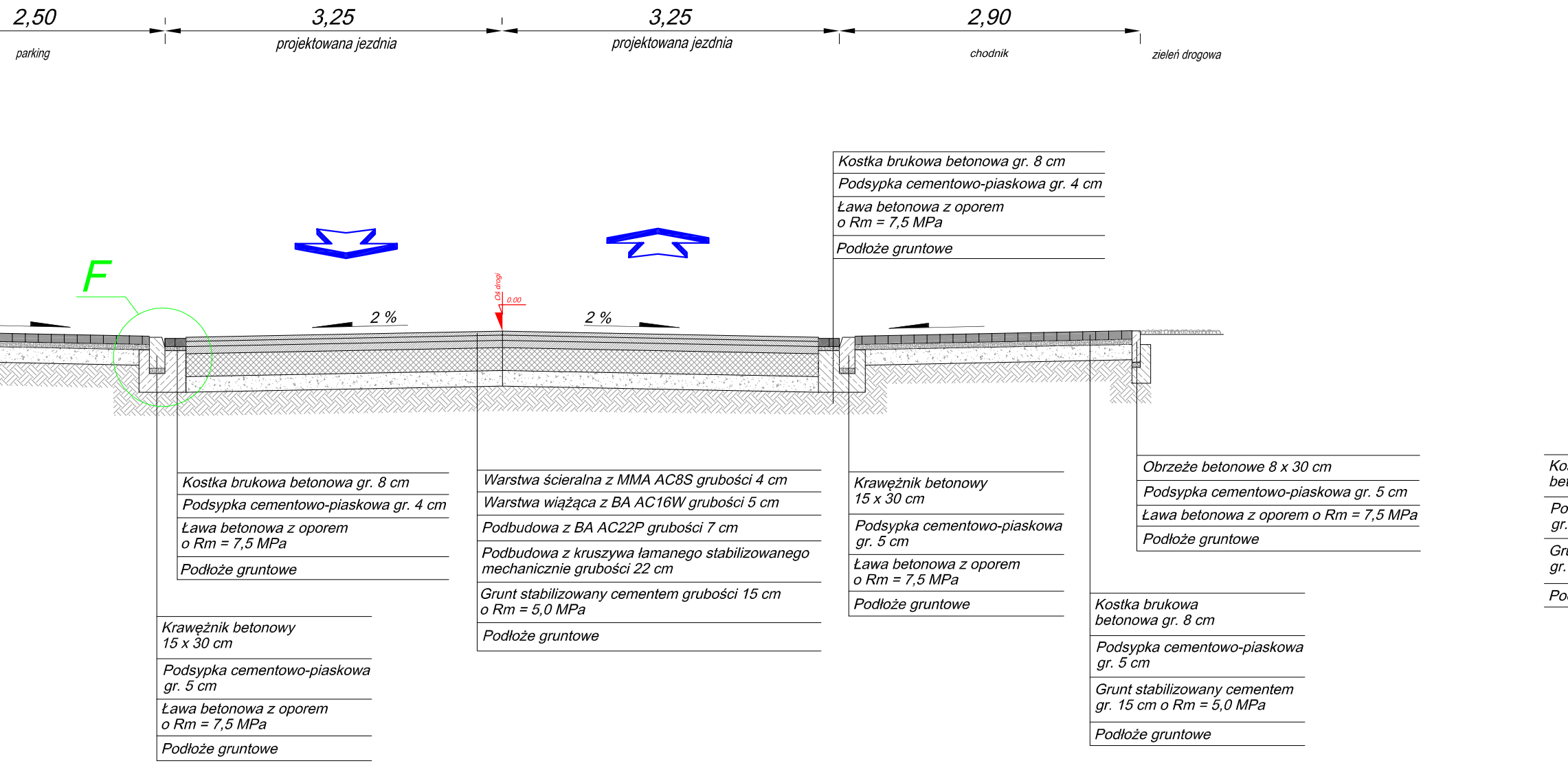


SZCZEGÓŁ KONSTRUKCYJNY G

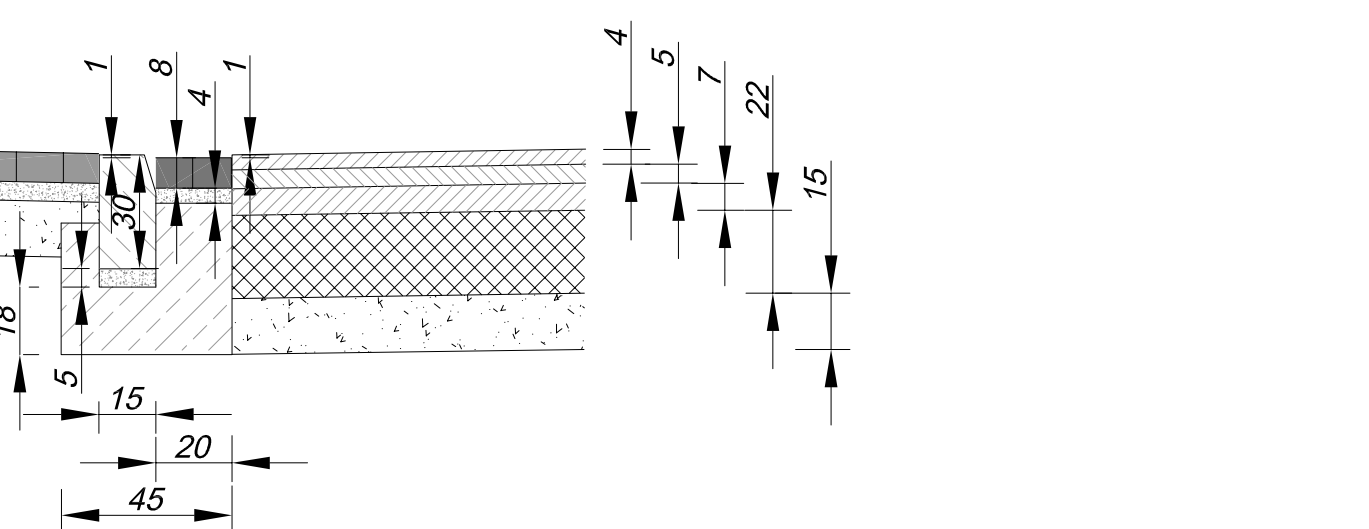
przykład studni deszczowej z wyjściem do syfonu
Skala 1 : 20



NORMALNY 4 **PRZEKRÓJ NORMALNY 3**
Skala 1 : 50 *Skala 1 : 50*
0+219,00 *km 0+180,00*

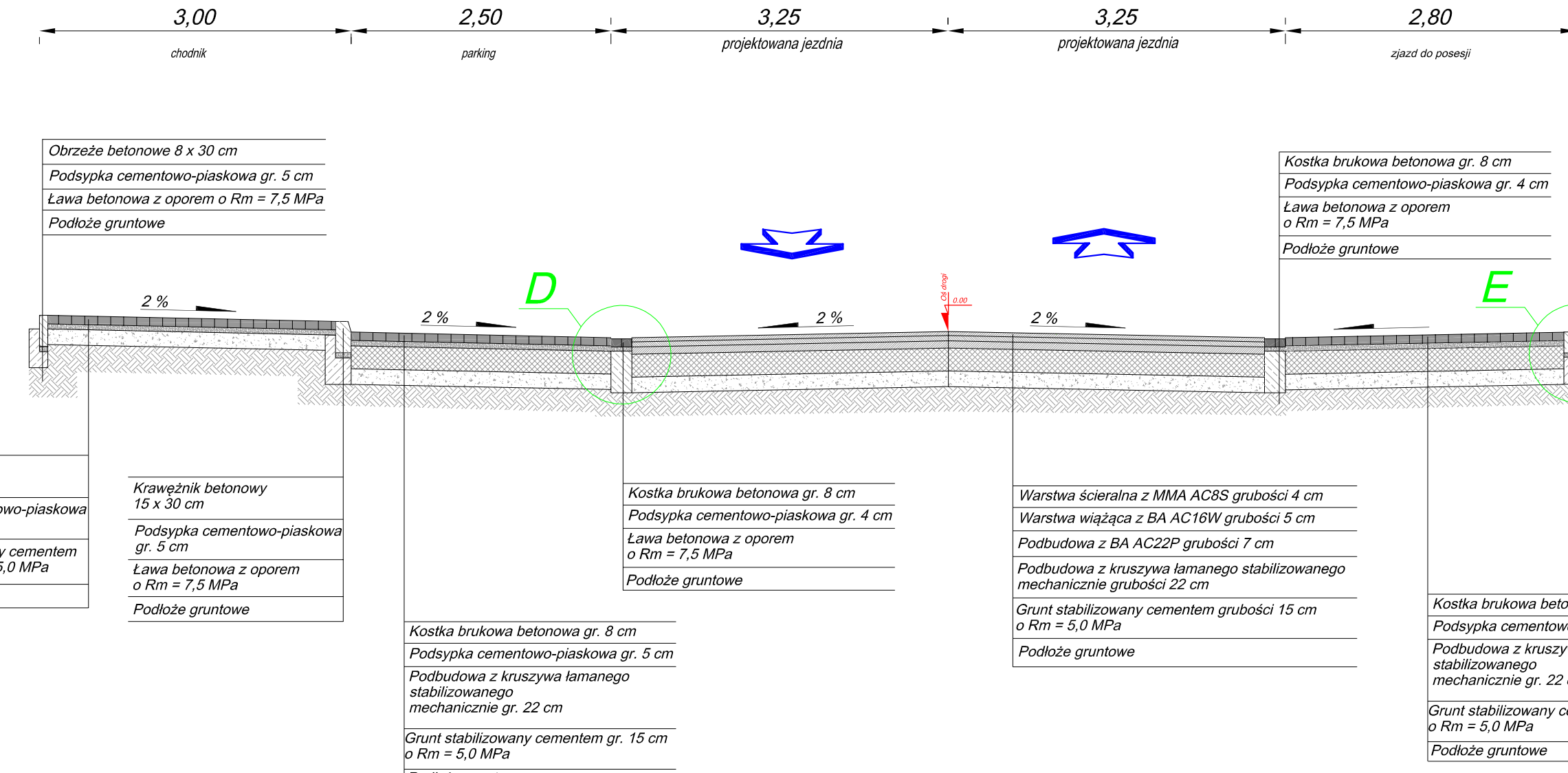


NSTRUKCYJNY F
k betonowy ze ścięciem
ala 1 : 20

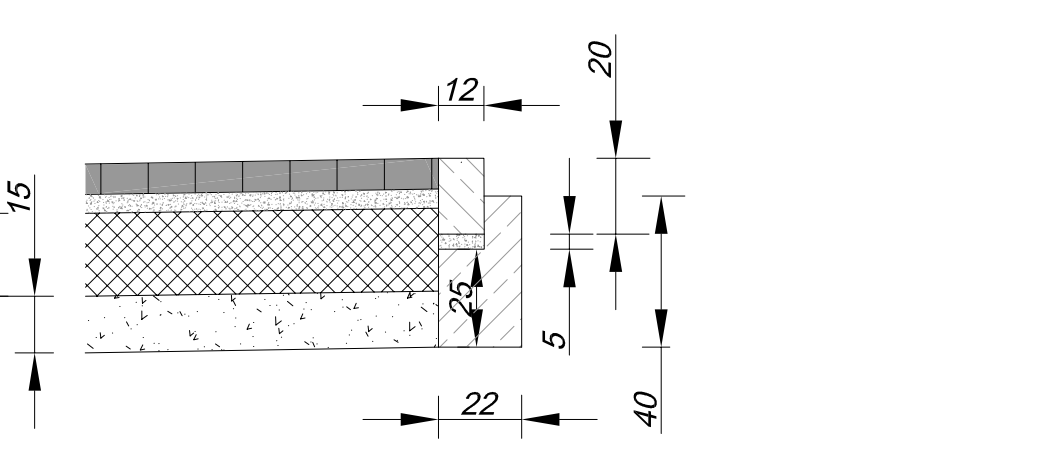


EKRÓJ NORMALNY 3
Skala 1 : 50
km 0+180,00

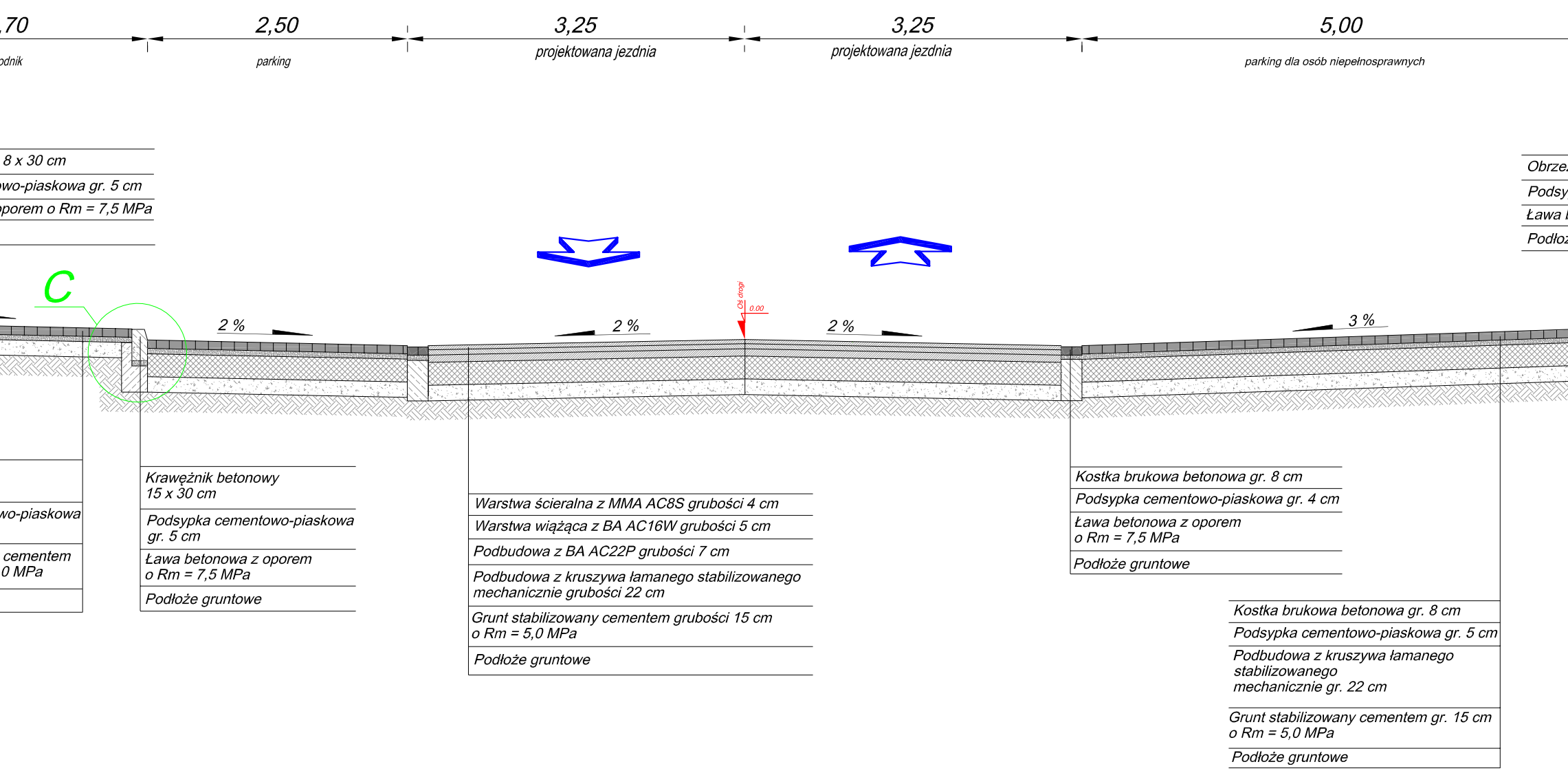
PRZEKRÓJ NORMALNY 2
Skala 1 : 50
km 0+090,00



CZĘŚĆ KONSTRUKCYJNY E
opornik betonowy
Skala 1 : 20

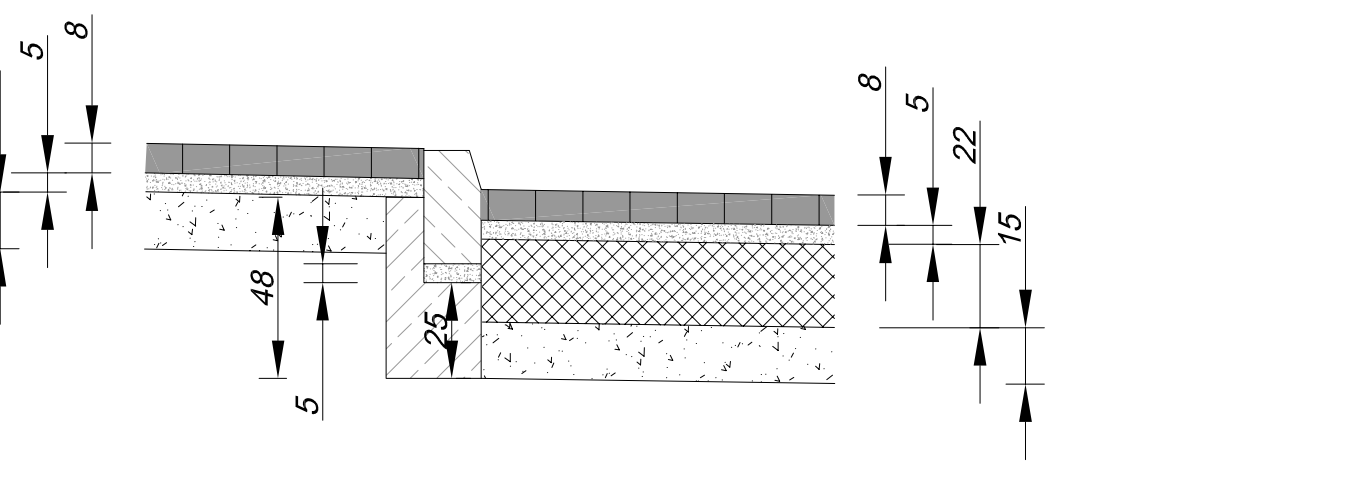


PRZEKRÓJ NORMALNY 2 **PRZEKRÓJ NORMALNY 2**
Skala 1 : 50 *Skala 1 : 50*
km 0+090,00 *km 0+015,00*

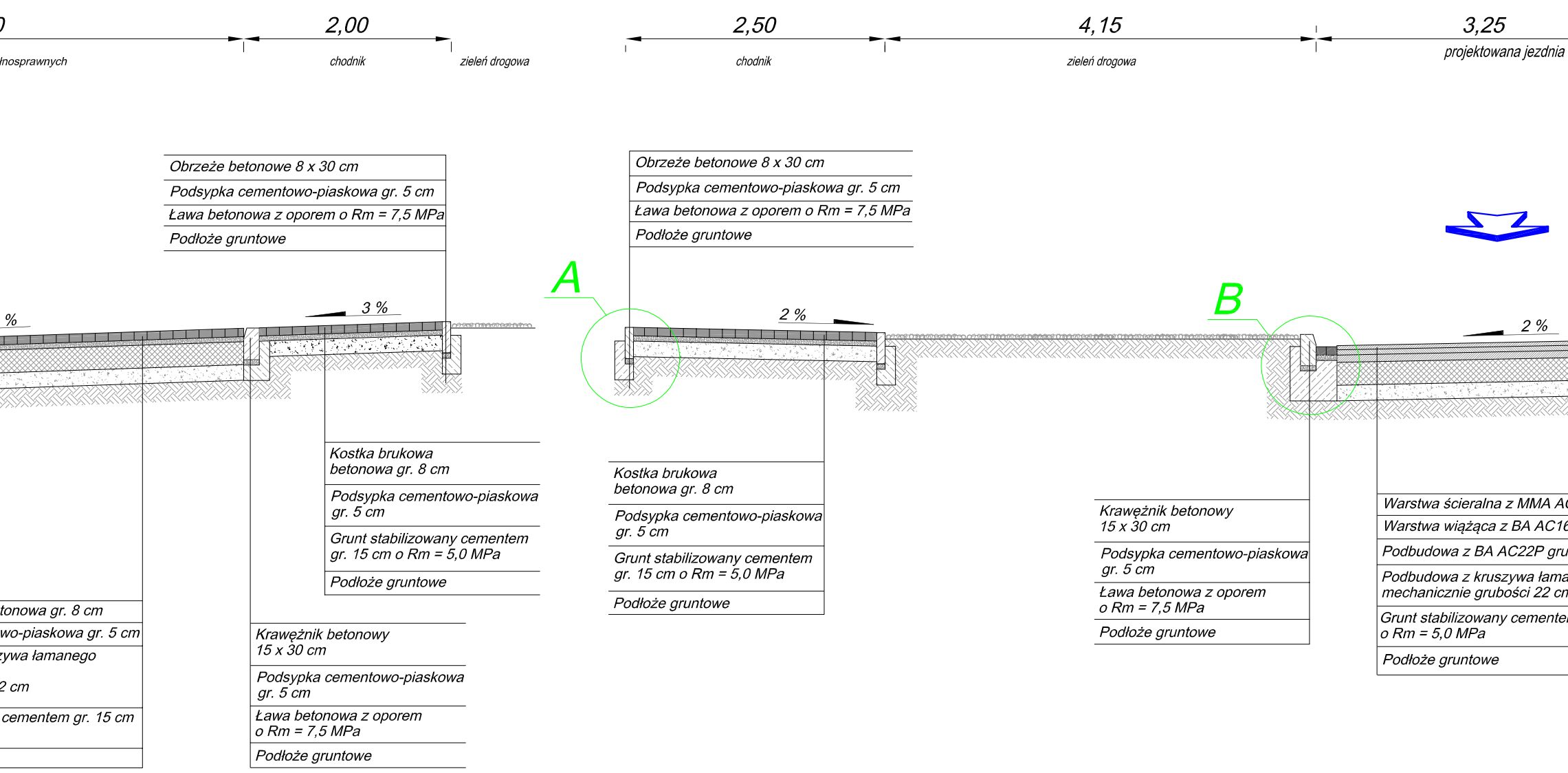


ZEGÓŁ KONSTRUKCYJNY C

krawężnik betonowy
Skala 1 : 20

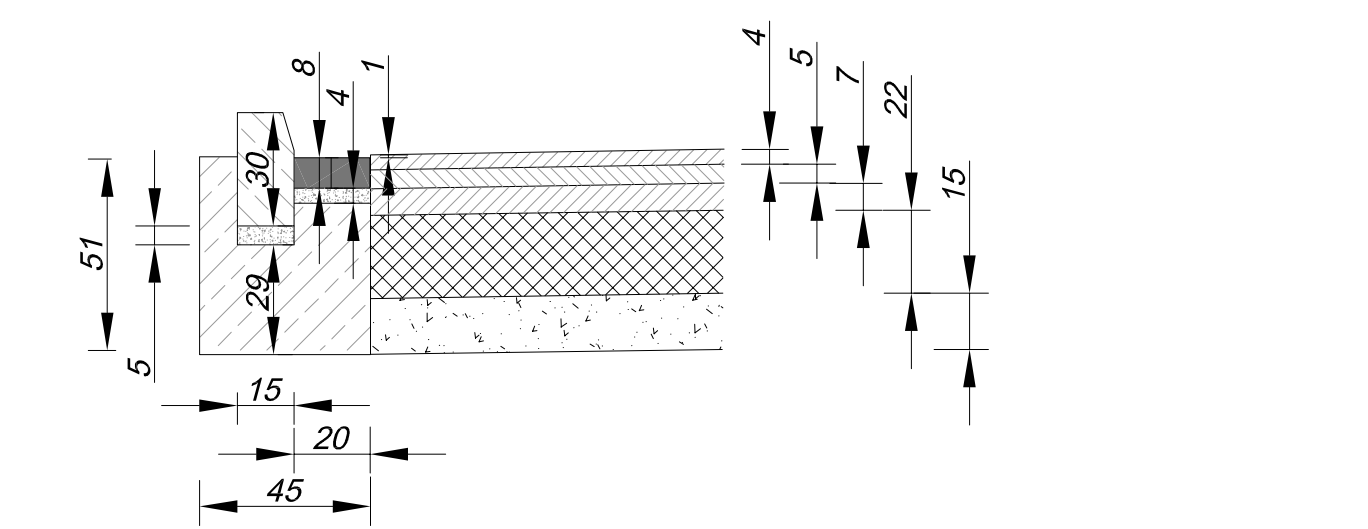


PRZEKRÓJ NORMALNY 1
Skala 1 : 50
km 0+015,00

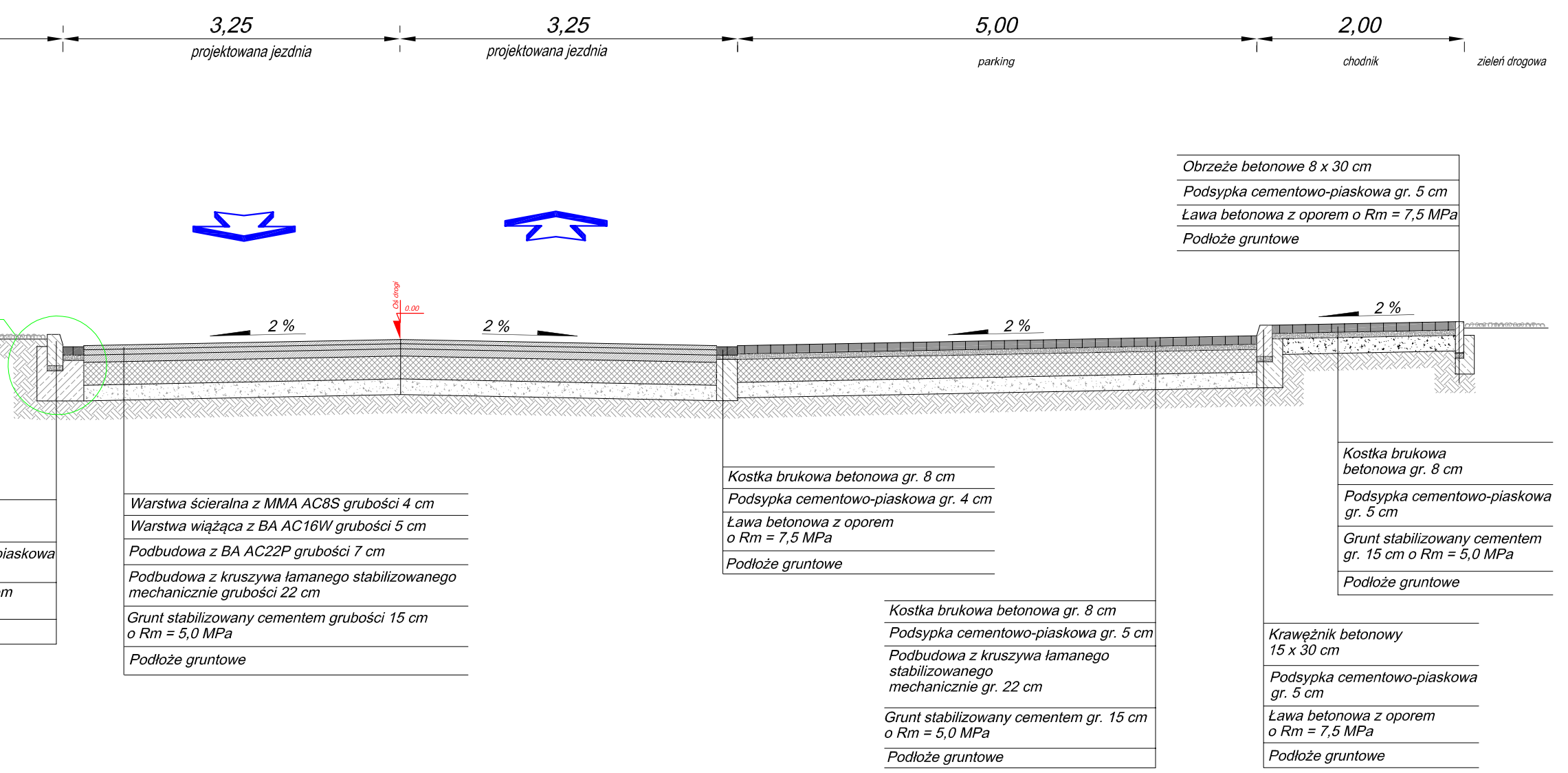


ZEGÓŁ KONSTRUKCYJNY **B**

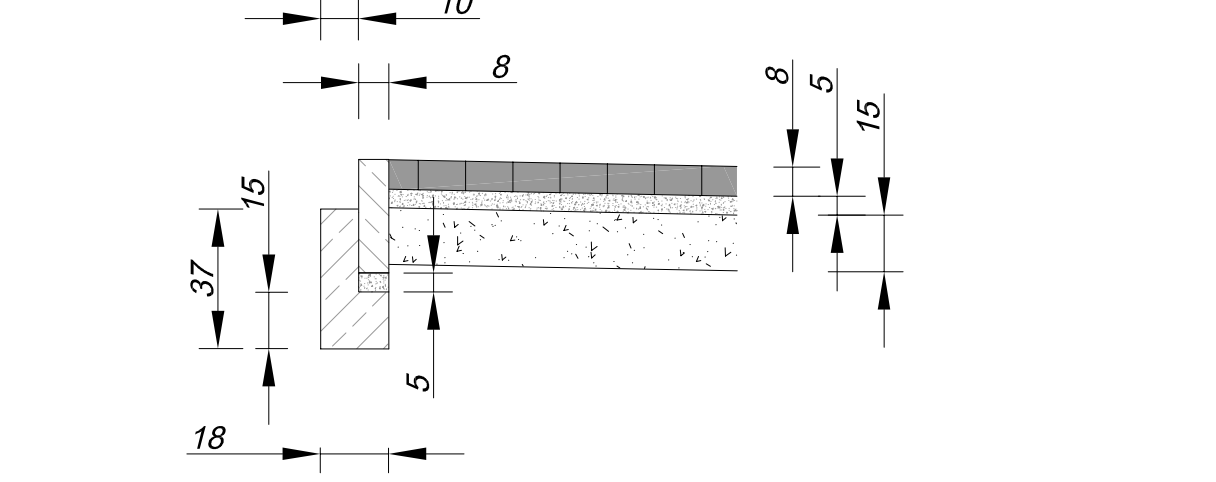
krawężnik betonowy ze ściekiem
Skala 1 : 20



LNY 1	
--------------	--



SZCZEGÓŁ KONSTRUKCYJNY A
obrzeże betonowe
Skala 1 : 20



Zamawiający:		URZĄD MIASTA LESZNA UL. KARASIA 15, 64-100 LESZNO			
Jednostka projektowa:		FIRMA PROJEKTOWO - USŁUGOWA KRZYSZTOF MARCHWICKI, UL. DUNSKA 30, 64-100 LESZNO			
Stadium projektu:		PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY			
Zamierzenie budowlane:		Zagospodarowanie pasa drogowego ulicy Kustronia w Lesznie wraz z miejscami postojowymi			
Obiekt budowlany:		Ulica Józefa Kustronia w Lesznie			
Nazwa opracowania:		ROBOTY DROGOWE			
Branża:		DROGOWA			
Tytuł rysunku:		PRZEKROJE NORMALNE I SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE			
Stanowisko:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Specjalność:	Podpis:	
Projektant:	inż. Krzysztof Marchwicki	921/86/L.O	Projektowanie w specjalności konstrukcyjno - hydraulicznej w zakresie dróg		
Asystent:	inż. Dawid Marchwicki	_____	_____		
Sprawdzający:	mgr inż. Paweł Katner	702/85/L.O	Projektowanie w specjalności konstrukcyjno - hydraulicznej w zakresie dróg		
Data: 2017 r.	Nr umowy: Zlecenie z września 2017 r.	Nr rysunku:	3.	Skala:	1:50/1:20