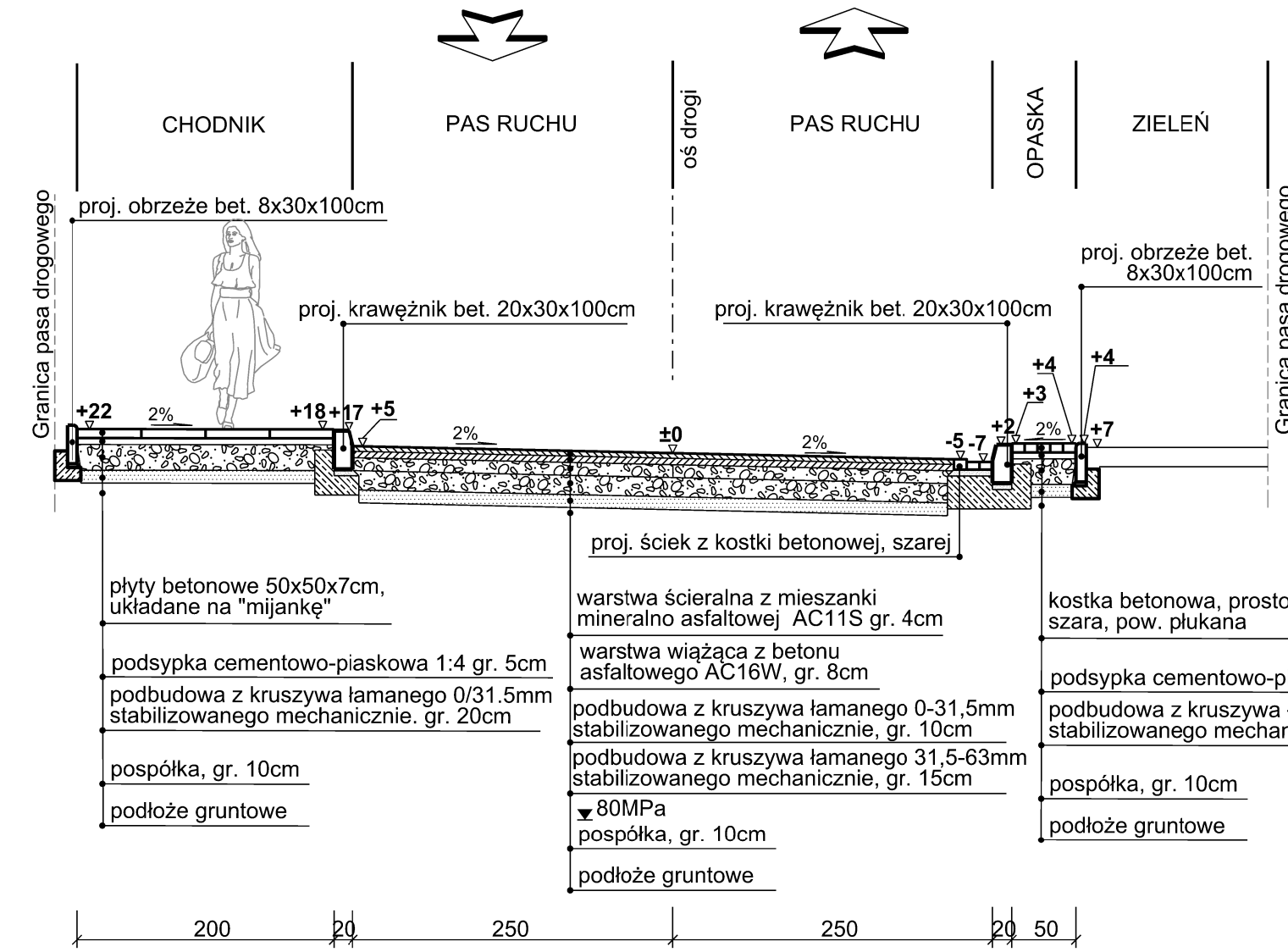
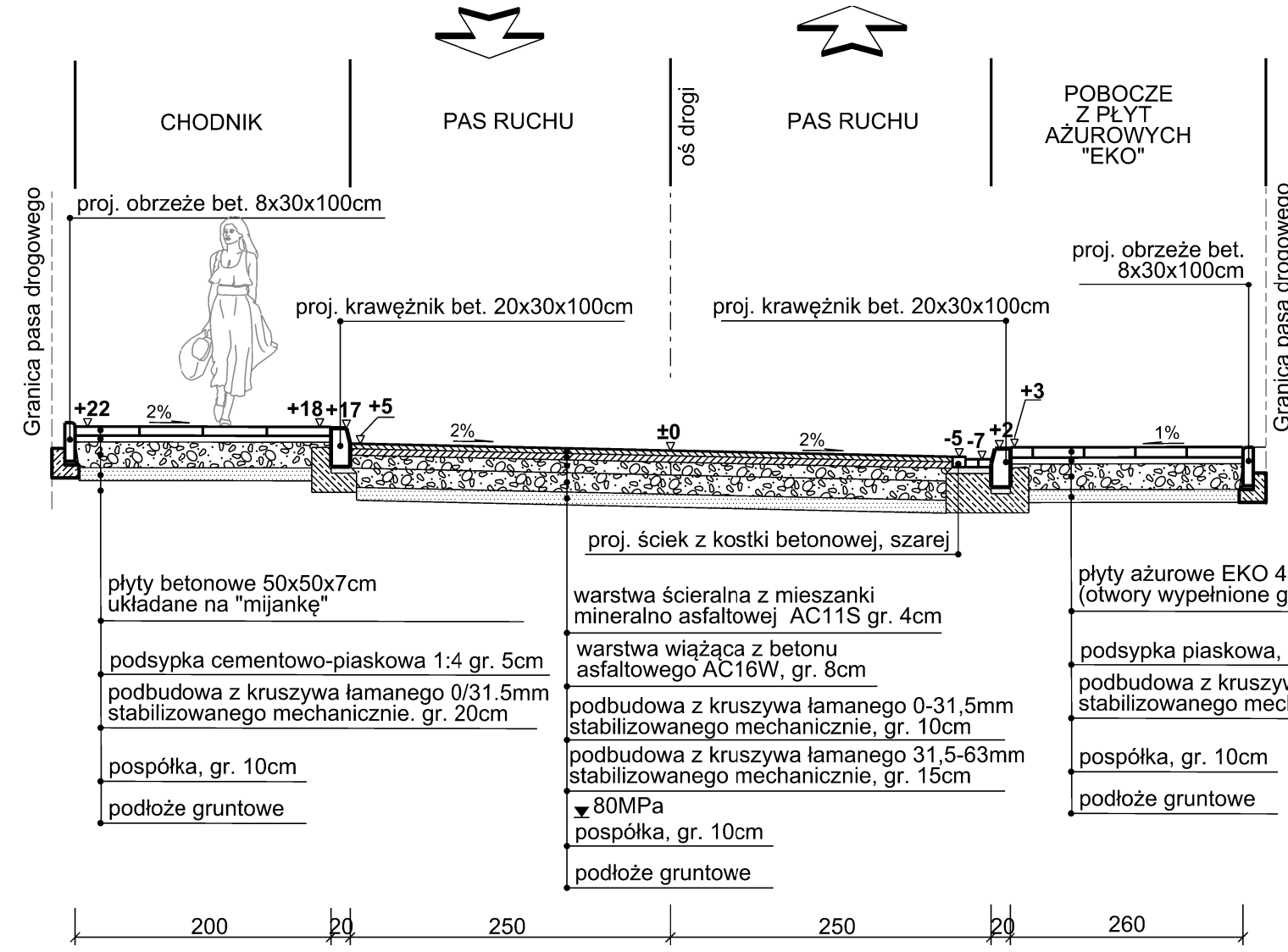


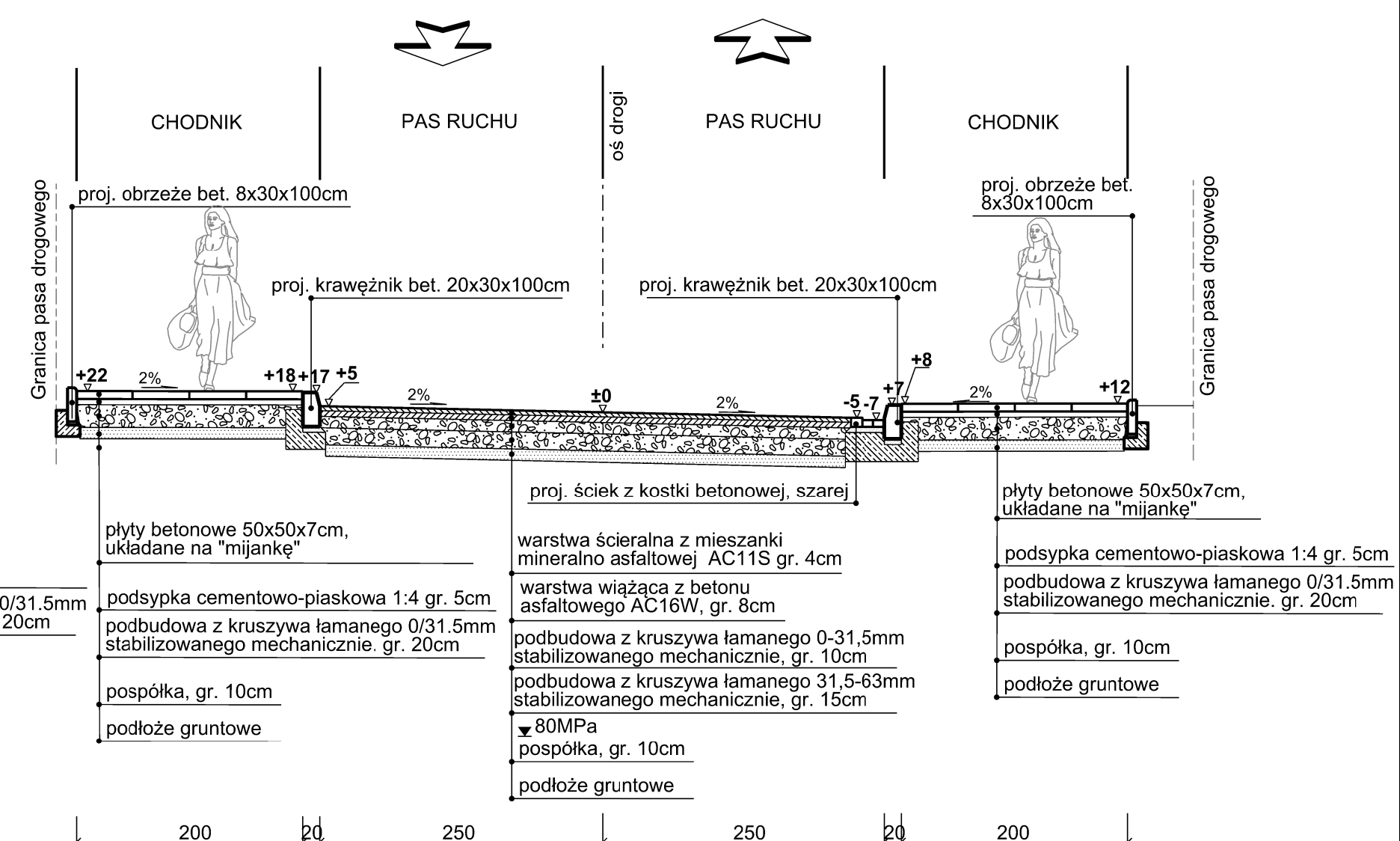
PRZEKRÓJ NORMALNY
OD PIK. 0+000.00 DO 0+151.07



PRZEKRÓJ NORMALNY
OD PIK. 0+151.07 DO 0+265.92



PRZEKRÓJ NORMALNY
OD PIK. 0+265.92 DO 0+373.19



▼80MPa - wymagany wtórny moduł odkształcenia E₂

DRO
PROJEKT

UL. POŚL ARSZAWA
WWW.DROPROJEKT.COM.PL

Nazwa i adres obiektu:	PROJEKT BUDOWLANY "BUDOWA DROGI GMINNEJ - UL. KALETNICZEJ (ODCINEK OD UL. ZESŁAŃCÓW POLSKICH DO UL. I. PADEREWSKIEGO) W DZIELNICY REMBERTÓW M. ST. WARSZAWY"				Nr egz.	
Obiekt:	DROGA				Skala:	1:50
Tytuł rysunku:	PRZEKROJE NORMALNE				Nr rys.	3
Projektant:	mgr inż.	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis	Data:	czerwiec 2019
Opracował:	mgr inż.		drogowa			
Sprawdzający:	mgr inż.		drogowa			