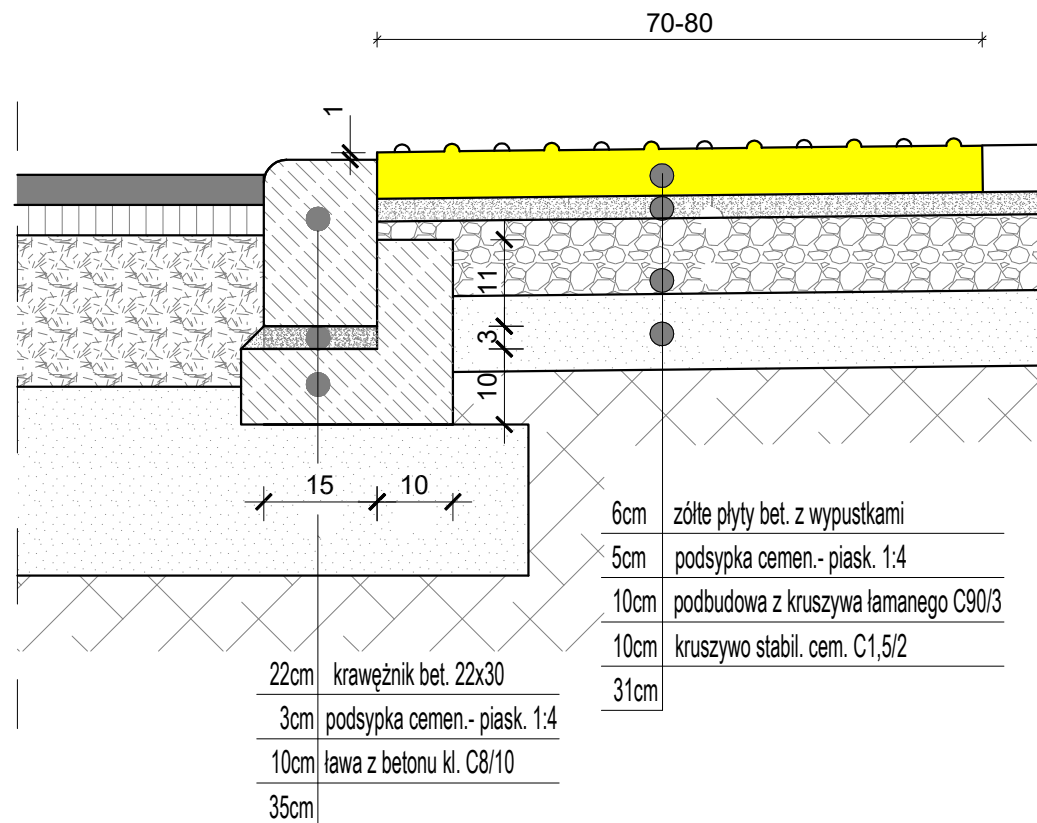
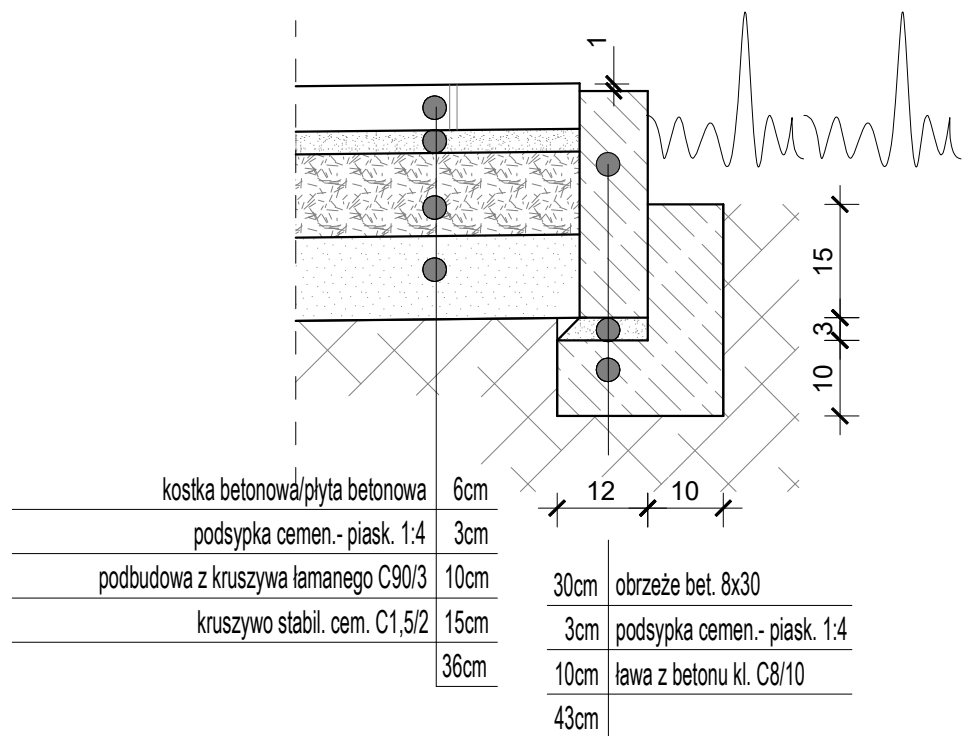


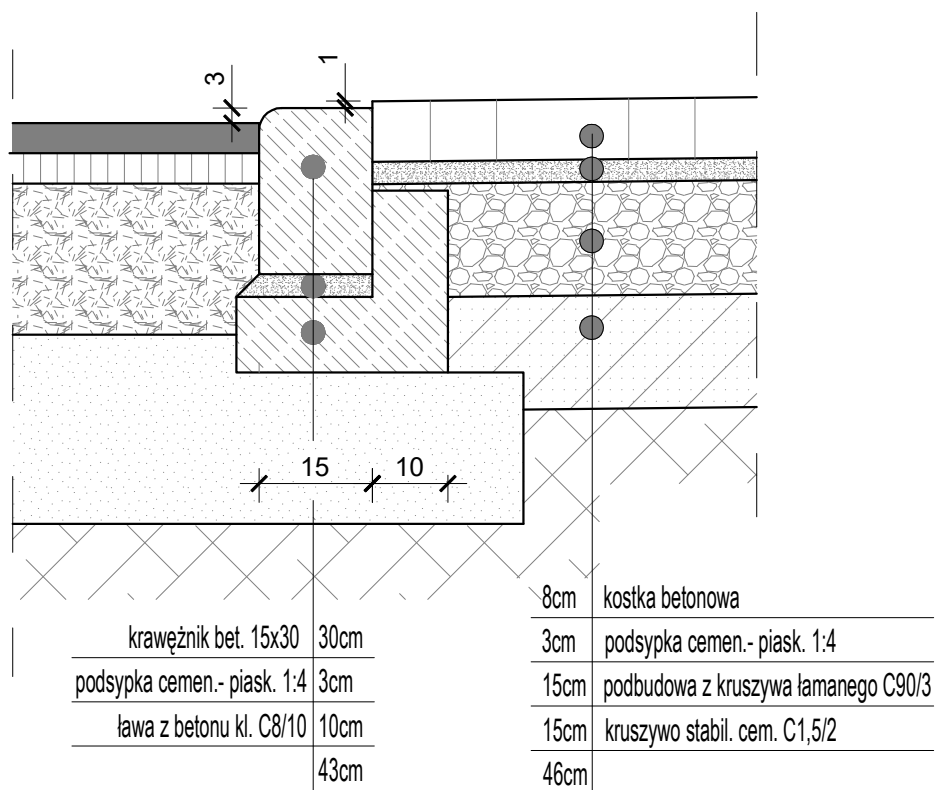
KRAWĘŻNIK BETONOWY NA STYKU
jezdni oraz przejścia dla pieszych



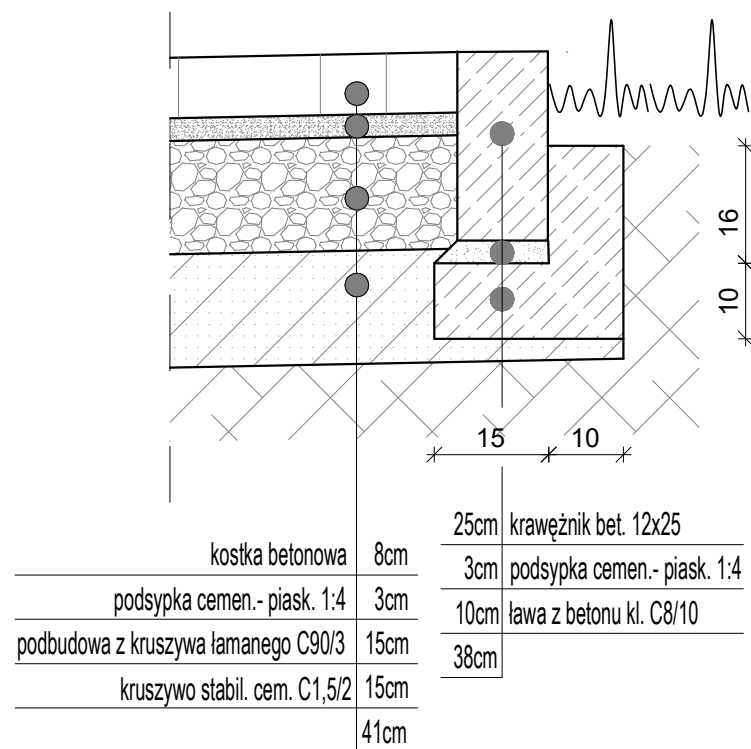
OBRZEŻE CHODNIKOWE
na styku chodnika i zieleńca



KRAWĘŻNIK BETONOWY NA STYKU
jezdni oraz zjazdu



KRAWĘŻNIK BETONOWY NA STYKU
zjazdu oraz zieleńca



Nazwa opracowania:		PROJEKT TECHNICZNY	
		Marcin Szewczyk ul. Sierakowicka 27 96-100 Skierniewice	Inwestor: Miasto Rawa Mazowiecka Pl. Marszałka Józefa Piłsudskiego 5a 96-200 Rawa Mazowiecka
Nazwa obiektu:		Przebudowa ulicy Paska w m. Rawa Mazowiecka	
Adres inwestycji:		96-200 Rawa Mazowiecka pow. rawski woj. łódzkie	Stadium
Tytuł rysunku: Funkcja		Szczegóły konstrukcyjne P.T.	
	Imię i nazwisko	Podpis	
BRANŻA DROGOWA			
Projektował:	mgr inż. Marcin Szewczyk upr. bud. nr LOD/2128/POOD/13 do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej upr. bud nr LOD/2688/OWOD/15 do kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności inżynierii drogowej	Nr rys. 5	
Data:	listopad 2023r.	Skala:	1:10