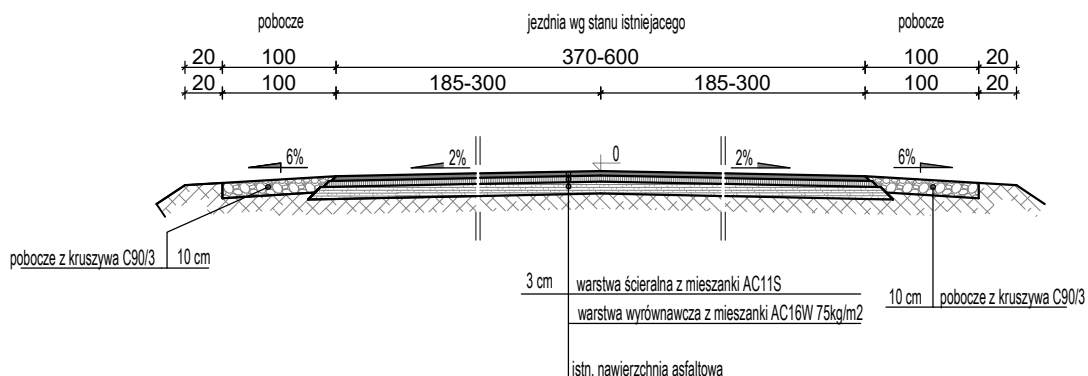
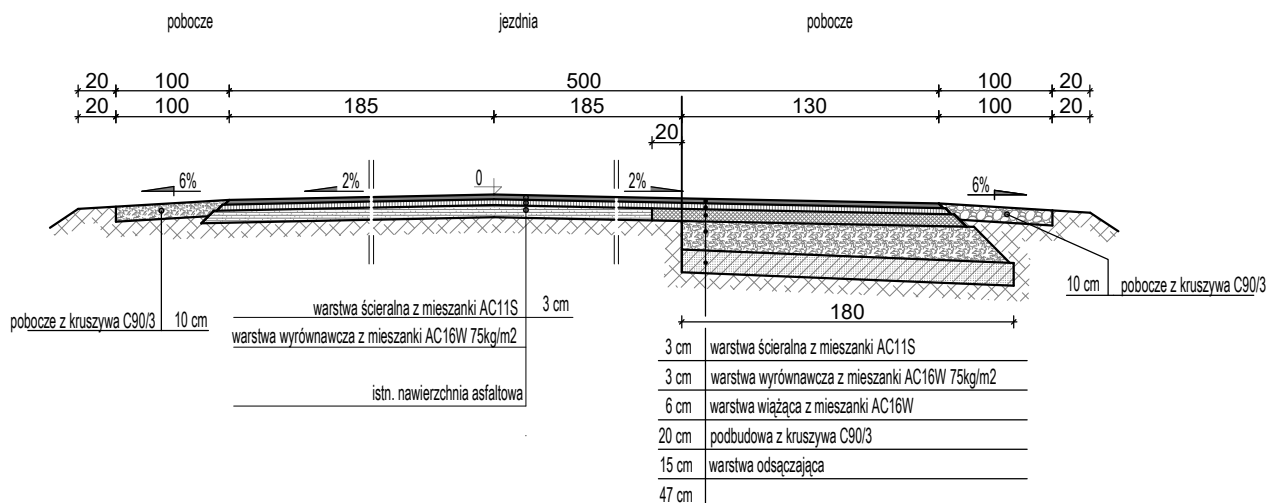




Przekrój konstrukcyjny normalny



Przekrój konstrukcyjny normalny z remontem podbudowy na mijankach



Projektowany przekrój daszkowy o spadku 2% dotyczy odcinków prostych. Na łukach należy nakładkę dostosować do istniejących spadków poprzecznych z wyrównaniem do jednolitej wartości spadku.

Nazwa zadania:		Droga powiatowa nr 2709E Kiernozia - Witusza	
Nazwa opracowania:		PROJEKT TECHNICZNY	
	Martyna Szewczyk ul. Iwaszkiewicza 4/2 96-100 Skierniewice	Inwestor: Powiatowy Zarząd Dróg i Transportu ul. Jana Pawła II 173/175 99-400 Łowicz	
	Nazwa obiektu:		
Adres inwestycji:		gm. Kiernozia pow. łowicki woj. łódzkie	
Tytuł rysunku:			Stadium P.T.
Przekroje konstrukcyjne			
Funkcja	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 inżynierskiej drogowej		
Data:	kwiecień 2019 r.	Skala:	1:50
			Nr rys. 3