



SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE – LEGENDA

①	Krawężnik betonowy 15x30x100 cm
②	Podsypka cementowo - piaskowa w stosunku 1:3 grub. 5 cm
③	Ława betonowa z oporem z betonu C12/15
④	Projektowana konstrukcja chodnika
⑤	Ściek przykrawężnikowy z kostki brukowej betonowej grub. 8 cm
⑥	Projektowana konstrukcja jezdni
⑦	Krawężnik betonowy 15x22x100 cm
⑧	Obrzeże betonowe 8x30x100 cm
⑨	Opornik betonowy 12x25x100 cm na ławie betonowej z oporem
⑩	Projektowana konstrukcja zjazdu indywidualnego

Wykonawca			Zamawiający		
 Espeja biuro projektowe ulica Górmoślaska 8/13 62-800 Kalisz			 Zarząd Dróg Powiatowych w Turku ulica Kolska Szosa 64 62-700 Turek		
Data opracowania 08.2019			Tytuł zadania:	Przebudowa ulic powiatowych nr 4518P Dobrska i nr 4519P Uniejowska w Turku	
			Stadium	Projekt Budowlany	
Skala 1:10			Tytuł rysunku	Szczegóły Konstrukcyjne	
Branża	Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	Nr Rys 6.1
Drogowa	Projektant	mgr inż. Zbigniew Janaszczyk	20/75		
	Sprawdzający	tech. Zbigniew Lorent	UAN 8386/3/88		
	Opracował	mgr inż. Michał Suchecki	-		