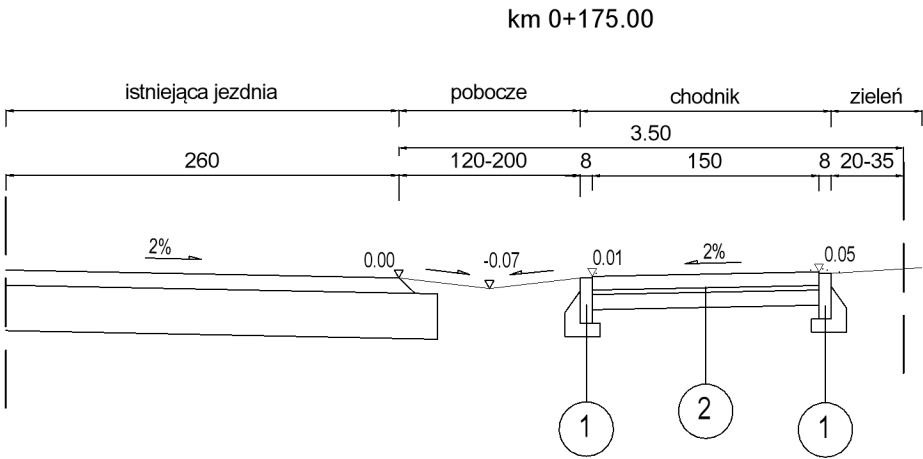
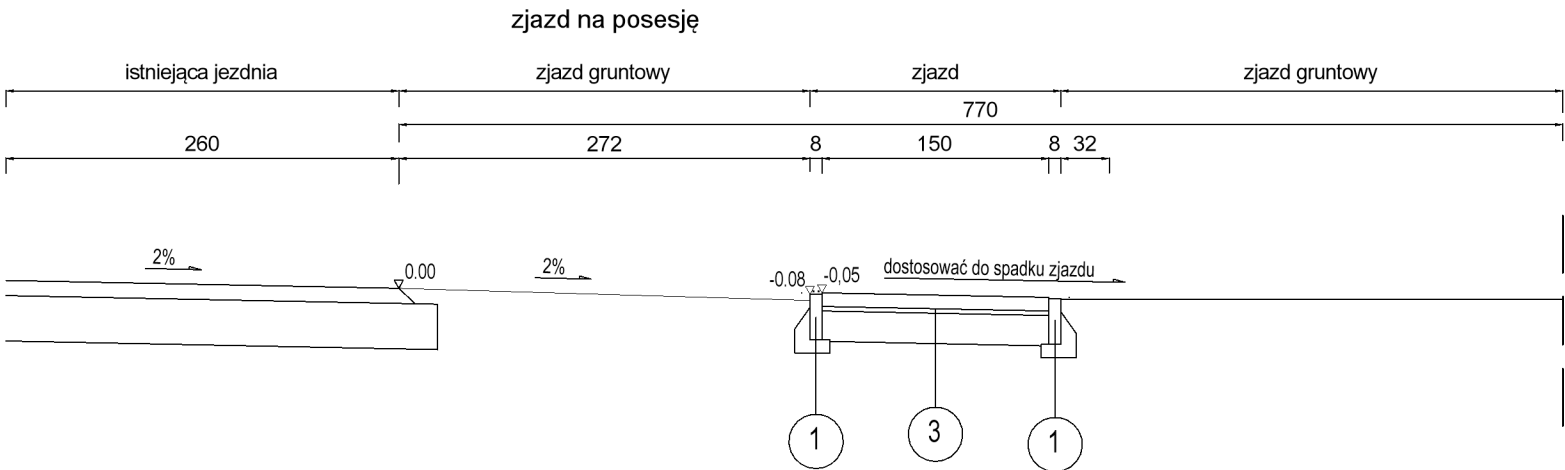


1	obrzeże beton.8x30cm na ławie bet. C12/15 z oporem
30cm	obrzeże betonowe 8x30x100 cm
10cm	ława betonowa C12/15
5cm	podsyпка cem.- piaskowa 1:4
	podłoże gruntowe



2	nawierzchnia chodnika z kostki bet. gr.8cm na pods. cem.-piaskowej
8cm	kostka betonowa gr.8cm szara
3cm	podsyпка cem.- piaskowa 1:4
10cm	grunt stabiliz. cementem Rm=1,5MPa
	podłoże gruntowe



3	nawierzchnia zjazdu z kostki bet. gr.8cm na pods. cem.-piaskowej
8cm	kostka betonowa gr.8cm czerwona
3cm	podsyпка cem.- piaskowa 1:4
20cm	podbudowa z kruszywa łam. 0/31,5
	podłoże gruntowe

PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY

Przebudowa drogi powiatowej nr 4337P w zakresie wykonania chodnika w m. Brzezie.			
Ptrzkroje charakterystyczne		Rysunek nr: 3.	Data: 02.2018 r.
Adres inwest.	dz. nr. 46; 262 obręb ew. 0003 Brzezie; jedn ewid. Pleszew powiat pleszewski		
Inwestor	Zarząd Dróg Powiatowych ul. Gen.Hallera, 63-300 Pleszew		
Zespół projektu		Nr uprawnień budowlanych specjalność	Podpis
Projektant	mgr inż. Piotr Kołaski	UAN 8386/84/84 spec. konstrukcyjno - budowlana w zakresie dróg	
Asystent	mgr inż. Lech Marciniak	WKP/0285/OWOD/09 spec. drogowa	