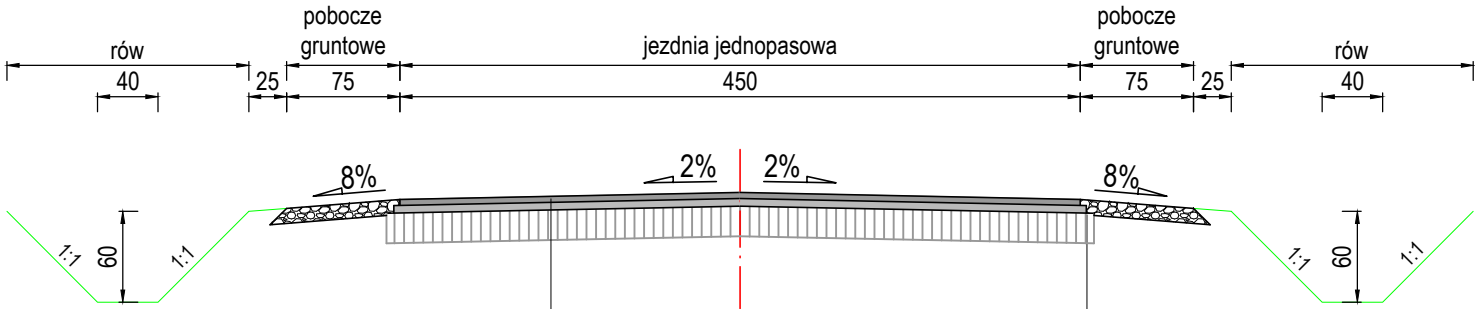


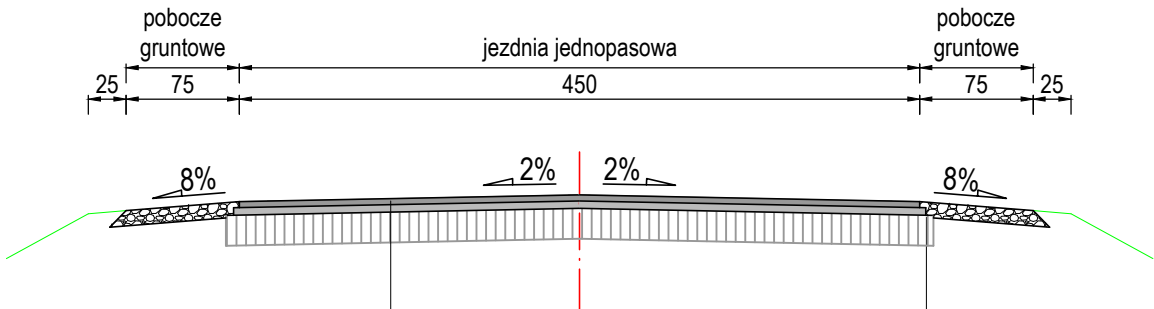
PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY

przekrój A-A  
od km 0+000 do km 0+319



PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY

przekrój B-B  
od km 0+319 do km 0+992



KONSTRUKCJA JEZDNI (KR1):	
4cm	warstwa ścieralna z AC 11 S
śr. 100 kg/m2	warstwa wyrównawcza z AC 16 W
	istniejąca konstrukcja jezdni po lokalnym podfrezowaniu

PROJ. KONSTRUKCJA POBOCZA:	
10cm	kruszywo łamane stab. mech. 0/31,5mm

KONSTRUKCJA JEZDNI (KR1):	
4cm	warstwa ścieralna z AC 11 S
śr. 100 kg/m2	warstwa wyrównawcza z AC 16 W
	istniejąca konstrukcja jezdni po lokalnym podfrezowaniu

PROJ. KONSTRUKCJA POBOCZA:	
10cm	kruszywo łamane stab. mech. 0/31,5mm

Kategoria drogi:	G - gminna
Klasa drogi:	D - dojazdowa
Prędkość projektowa:	30 km/h
Kategoria ruchu:	KR1
Kategoria gruntu podłoża:	G1

WOJCIECH DRYŚ - OBSŁUGA INWESTYCJI DROGOWYCH 39-400 Tarnobrzeg; Al. Warszawska 16B				Nr Rys. 3
Inwestor: WÓJT GMINY MAJDAN KRÓLEWSKI				
Temat: Rozbudowa drogi gminnej w Rusinowie nr 104118 R – „Stawisko – Gadka” przez wieś na odcinku 992 mb od km 0+000 do km 0+992				
Nazwa rysunku: PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE				
Obiekt:	Faza: Projekt Budowlany		Data: 12.2019	Skala: 1 : 50
Branża	Funkcja	Imię i nazwisko:	Nr upr:	Podpis:
DROGOWA	Projektant	mgr inż. Wojciech Dryś	PDK/0056/POOD/16	
	Sprawdzający	mgr inż. Krzysztof Józef Filewicz	SWK/0145/POOD/14	