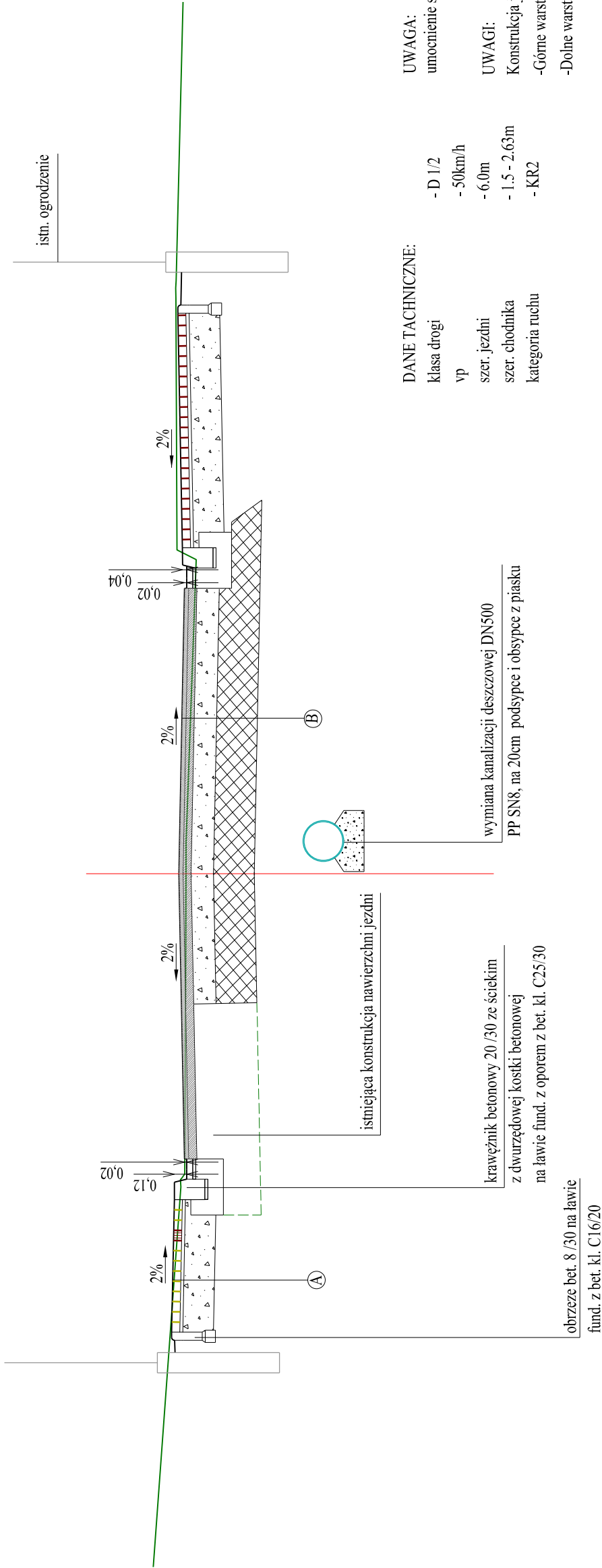
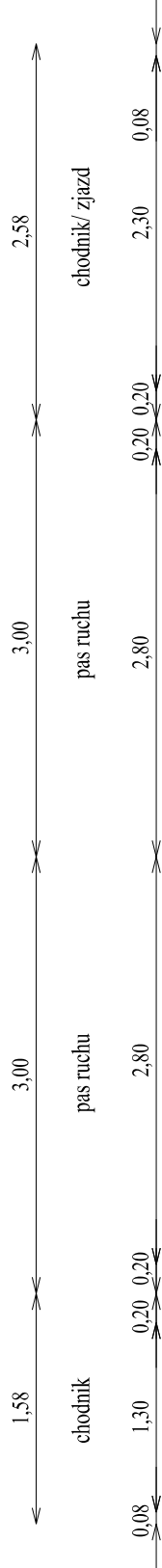


# PRZEKRÓJ TYPOWY - ulica Kr. Jadwigii w km 0+064 - 0+253.5

## droga klasy D, KR2, Vp=50km/h




### DANE TECHNICZNE:

klasa drogi - D 1/2  
vp - 50km/h  
szer. jezdni - 6.0m  
szer. chodnika - 1.5 - 2.63m  
kategoria ruchu - KR2

UWAGA:  
umocnienie skarp humusem gr. 10cm

UWAGI:  
Konstrukcja jezdni drogi gminnej została przyjęta z KTKNPIP  
-Górne warstwy konstrukcji nawierzchni - Tab. 9.1, TYP A1, KR2  
-Dolne warstwy konstrukcji nawierzchni - Tab. 8.4, TYP 13 (podłoże G3)

A	8cm	warstwa ścierna z kostki betonowej	
	3cm	podspółka grysova	
	30cm	warstwa podbudowy z mieszanek niezwiązanej (z mieszanek kruszywa łamanego stabiliz. mech.)	
		grunt rodzimy	
B	4cm	warstwa ścierna z betonu asfaltowego AC 11 S	130MPa
	8cm	warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16 W	
	20cm	warstwa podbudowy zasadniczej z mieszanek niezwiązanej z kruszywem C <sub>80</sub>	80MPa
	40cm	warstwa mrozochronna z mieszanek niezwiązanej lub gruntu niewysadzinowego (naturalnego) o CBR>25%	35MPa
		grunt rodzimy	

Jednostka projektowa:		Pracownia Inżynierii Drogowej mgr inż. Piotr Kowalczyk bpd.kowalczyk@gmail.com 501 566 223		Siedziba firmy: ul. Podhalańska 4/29 34-400 Nowy Targ	Biuro: ul. Rynek 11/17 34-400 Nowy Targ	Nr zlecenia:	
Inwestor:	Gmina Miasto Nowy Targ ul. Krzywa 1 34-400 Nowy Targ		Nazwa zamierzenia budowlanego:		Remont drogi gminnej - ulicy Królowej Jadwigi na odcinku od ronda im. Św. Leonarda do DK47 ul. Krakowskiej w km 0+064.00 0+277.92 w miejscowości Nowy Targ w granicach pasa drogowego		
			Przedmiot opracowania:		MATERIAŁY ZGŁOSZENIOWE REMONTU DROGI GMINNEJ		
Rodzaj opracowania:	Materiał do zgłoszenia		Nazwa rysunku:	PRZEKROJE TYPOWE			Nr rysunku:
Branka:	Drogowa						D.02
Data:	09.02.2022		Skala:	1:50			
Funkcja:	Tytuł, imię i nazwisko		Nr uprawnień, specjalność				Podpis
Projektant	mgr inż. PIOTR KOWALCZYK		MAP/0381/PWBD/15, inż. drogowej				
Sprawdził							