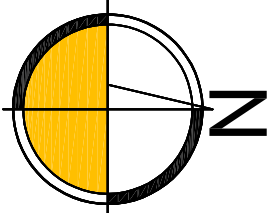
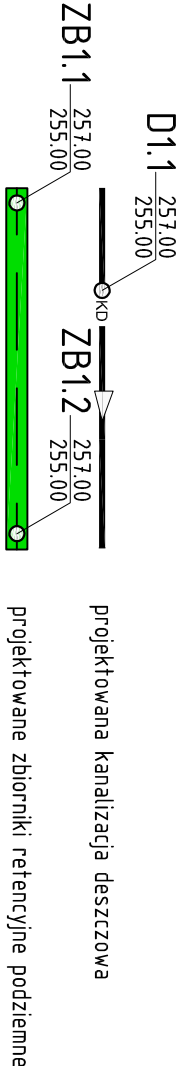


KATOWICE - UL. KOŚCIUSZKI - ZB1

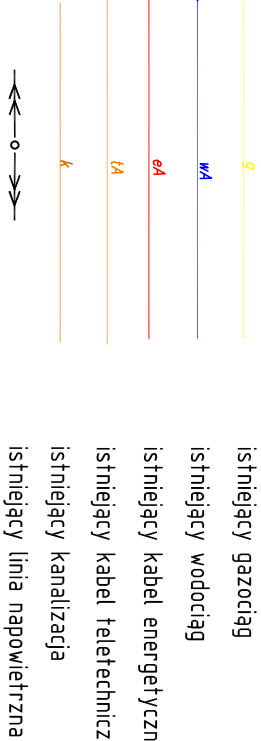


LEGENDA:

OBIEKTY PROJEKTOWANE:



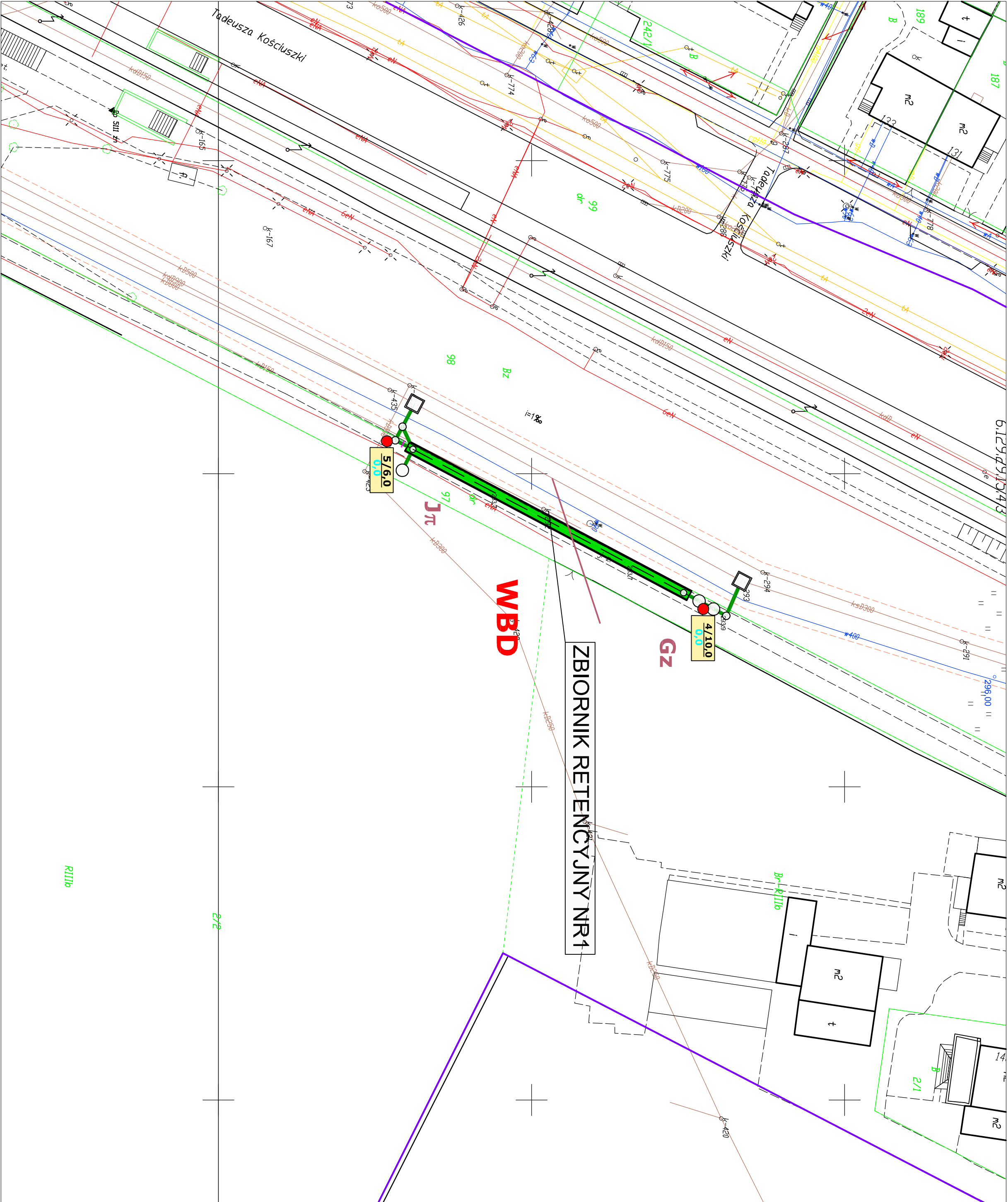
ISTNIEJĄCE UZBROJENIE:



Warunki budowlane:

Gz, Jπ grunty nośne, spoiste (wartość IIb)

WBD warunki budowlane dobre



1:500

Inwestor	Katowicka Infrastruktura Wodociągowo-Kanalizacyjna Sp. z o.o. 40-322 Katowice, ul. Wandy 6		
Wykonawca	Global Geologia M. Konopka, P. Rogowski s.c. Biskupice 115, 32-020 Wieliczka		
Temat	DOKUMENTACJA GEOLOGICZNO - INŻYNIERSKA w celu określenia warunków geologiczno - inżynierskich dla zadania- Budowa zbiornika retencyjnego wód opadowych w rejonie ul. Drodzów i Kościuszki w Katowicach.		
Tytuł projektu:	Mapa warunków budowlanych w poziomie posadowienia na głębokości 1,4 m.		
Data:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Nr załącznika:
Maj 2020	inż. Kinga Krawczyk		
Skala:	1:500		
	11.2		