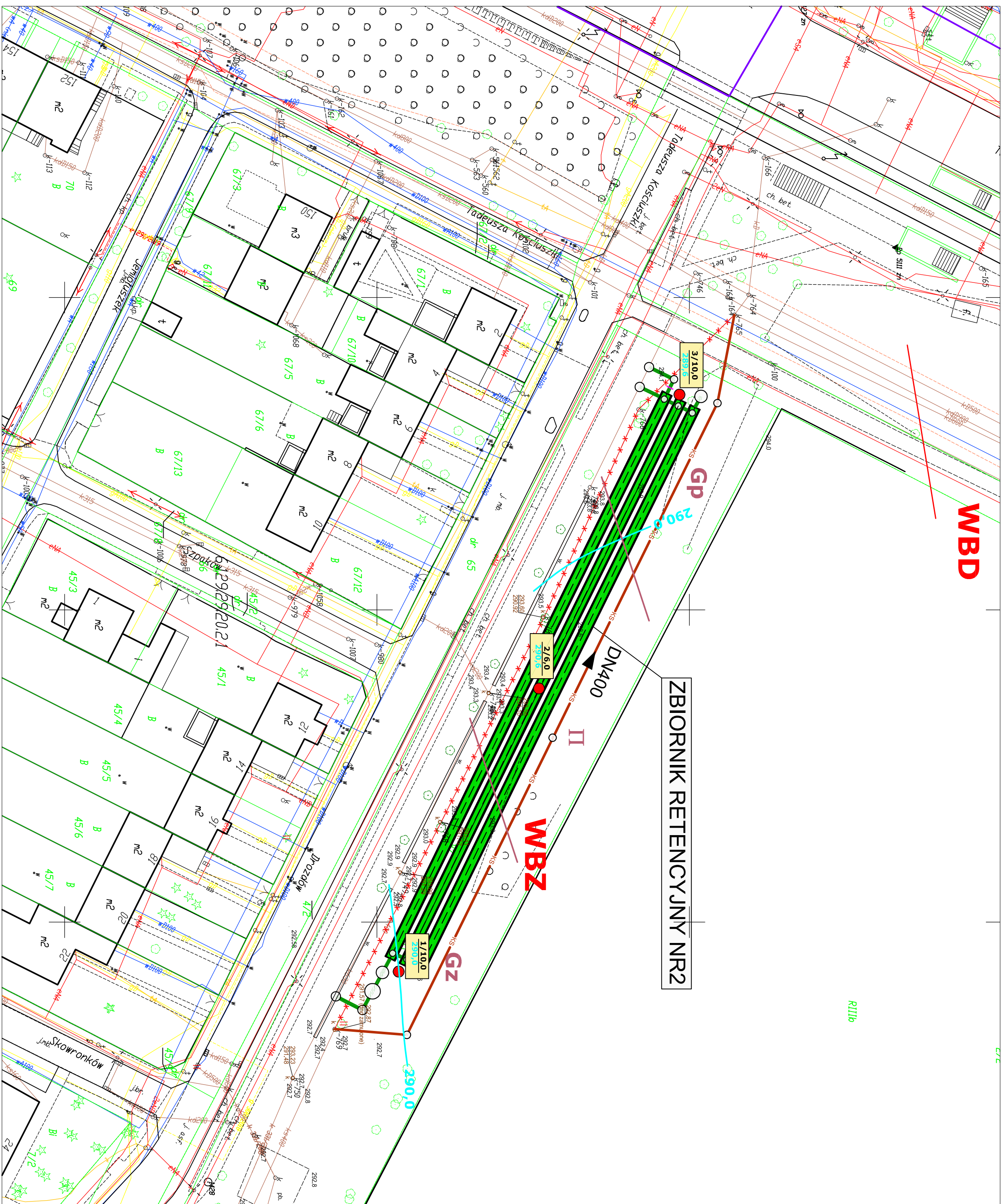
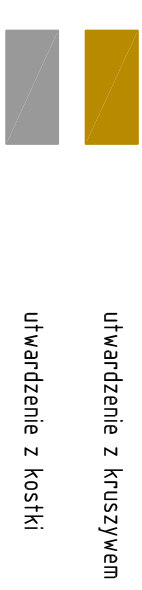
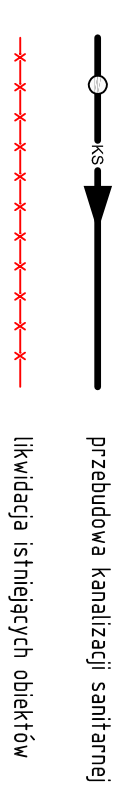
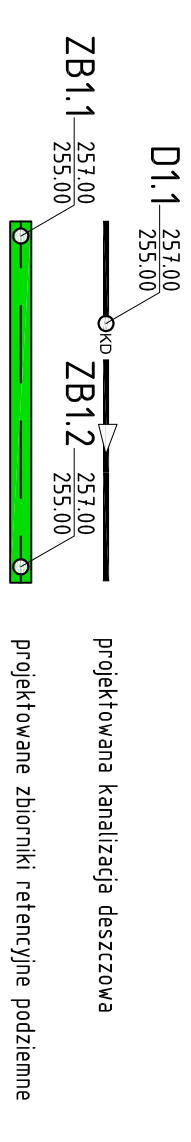


KATOWICE - UL. DROZDÓW - ZB2

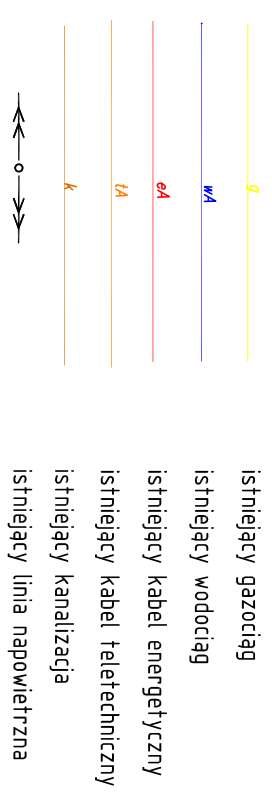


LEGENDA:

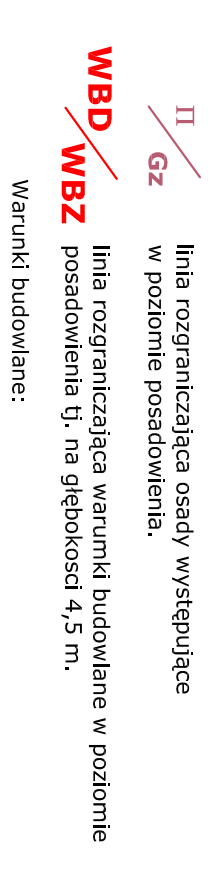
## OBIEKTY PROJEKTOWANE:



### ISTNIEJĄCE UZBROJENIE:



hydroizolipsa poziomą wód gruntowych (m n.p.m.)



Warunki budowlane:

**Gp, II, Gz**  
*grunty nošne, spoiste (warstwa IIb)*

**WBZ** warunki budowlane złe

-woda gruntowa w poziomie posadowienia zbiornika

Investor	Katowicka Infrastruktura Wodociągowo-Kanalizacyjna Sp. z o.o.		
Wykonawca	Global Geologia M. Koronka, 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. Drozdów i Kościuszkii w Katowicach.		
Tytuł projektu	Mapa warunków budowlanych w poziomie posadowienia na głębokości 4,5 m.		
Data	100% finansowo	100% uprawnień	100% zaopiniowania
Maj 2020	inż.Kinga Krawczyk		11.1a
Skala:	1:500		