

## RÓW S ODCINEK OD HKT 76+74 DO HKT 82+07 - UL. 700-LECIA

	7+700	7+800	7+900	8+000	8+100	8+200
KILOMETRAŻ I HEKTOMETRY	7674,00	7773,00	7808,00	7924,00	7973,00 7977,00	7994,00
ODLEGŁOŚĆ [m]		7773,00	7808,00	7924,00	7973,00 7977,00	7994,00
INNE DANE						
SPADEK DNA	1,3‰	L=234,00L=161,00m	L=49,00m	L=21,00m	L=38,00L=131,00m	L=72,00m -2,4‰ L=41,00m -3,4‰ L=41,00m
RZĘDNA TERENU [m npm]	42,70	44,10	44,20	44,20	44,20	44,40
RZĘDNA DNA [m npm]			43,00	43,10	42,82	43,26
Poziom porównawczy: 35,00 [m npm]						
Skala pionowa 1:100						
Skala pozioma 1:2000						
przebieg betonowy fi 800 równy odmienny po 5m przed i za przepustem						wylot przepustu fi 1000 pod ul. 700-lecia koniec opracowania
Przepust bet. fi 800 uszkodzone przyczółki						
zamulenie 1/2						
Kładka bet. szer. 0,75m						
Przepust betonowy fi 800 zamulenie 1/2						
Przebieg rurociągu fi 800						
początek rurociągu fi 800						
dł. nr 2202/2						
koniec rurociągu fi 800						
dł. nr 2202/2						
Przepust fi 800 zamulenie 1/2						
początek rurociągu fi 800						
dł. nr 2201/1						
studnia bet. fi 1000						
koniec rurociągu fi 800 dz. nr 2202/1						
Przepust betonowy fi 800 przyczółki uszkodzone						
zamalenie 1/2						
Przepust fi 800 bet. uszkodzony						
zamalenie 1/2						
przebieg bet. fi 800 zamulenie 30 cm						
przebieg bet. fi 800 zamulenie 1/2						
wylot przepustu fi 1000						