



1.	RZĘDNA TERENU									
2.	RZĘDNA OSI PRZEWODU									
3.	ZAGŁĘBIENIE									
4.	ŚREDNICA I MATERIAŁ									
5.	DLUGOŚĆ I SPADEK									
6.	ODLEGŁOŚCI									

Bud.K1

Z1 W1

**UWAGA! BRAK WIĄŻĄCYCH INF. ODNOŚNIE RZĘDNYCH ISTN. INFRASTRUKTURY NALEŻY ZWERYFIKOWAĆ PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT ZIEMNYCH**

PROFIL PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO

1.	RZĘDNA TERENU									
2.	RZĘDNA OSI PRZEWODU									
3.	ZAGŁĘBIENIE									
4.	ŚREDNICA I MATERIAŁ									
5.	DLUGOŚĆ I SPADEK									
6.	ODLEGŁOŚCI									



studio architektoniczne maciej kuras  
Toruń, ul. Bydgoska 62/5  
e-mail: m.gras@wp.pl, tel: 608 611 315

mgr inż. B. Kaponowicz

uprawnienia  
KUP/0183/P/WBS/15

podpis

PROJEKT TECHNICZNY  
1:100  
02.2021  
S.02