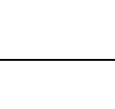


OZNACZENIE PROFILU: POZIOM POKRYCIEMOŚĆ: 325,00 m n.p.m.		SI: studnia bet. istn. Rz.d.=330,75	
RZĘDNA TERENU ISTN.	334,29	336,89	studnia kaskadowa bet. Dn1,0m, Rz.d.=333,06
RZĘDNA DNA KANAŁU	330,75	331,50	Proj. włączenie kanału Dz315mmPVC, Rz.d.=331,50
RZĘDNA DNA WYKOPU	330,55	334,97	studnia tworzywowa Dn600mm, Rz.d.=335,06
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	330,55	335,19	Proj. włączenie kanału Dz200mmPVC, Rz.d.=335,06
SPADKI, DŁUGOŚCI	3,54	335,22	studnia tworzywowa Dn600mm
ŚREDNICA, MATERIAŁ	1,4%	335,42	Proj. włączenie kanału Dz200mmPVC, Rz.d.=335,42
ODLEGŁOŚCI	53,3m	335,56	studnia tworzywowa Dn600mm
		335,69	Proj. włączenie kanału Dz200mmPVC, Rz.d.=335,69
		336,12	studnia tworzywowa Dn600mm
		336,62	Proj. włączenie kanału Dz200mmPVC, Rz.d.=336,55
		337,09	studnia tworzywowa Dn600mm
		339,60	Proj. włączenie kanału Dz200mmPVC, Rz.d.=337,63

UWAGA:
Rozbudowa zgodnie z uzgodnieniem z MZD w Cieszynie nr MZD/DZ-PK-4006-38/16 z dn. 17.05.2016 oraz MZD/DZ-PK-4006-108/16 z dn. 24.10.2016
Przy skrzyżowaniach i zbieżeniach projektowanej kanalizacji sanitarnej z gazociągami na gazociągach należy zachować tury ochronne przewidziane Ø760mm PP



HYDRO-INSTAL
PROJEKTY TECHNICZNE
Horna - Horna Spółka Jawna
PROJEKT TECHNICZNY: 43-391 Mazanowice 178, tel. (033)8155032
INWESTOR: LOKALIZACJA: Cieszyński rejon ul. Brozka, dz. nr 1307/131/49, 131/48
Zakład Geodezji Komunalnej w Cieszynie
ul. Słowicza 89, 43-400 Cieszyn
PROJEKT: Projekt budowlany przebudowy sieci kanalizacji sanitarnej dla odprężenia sekcji z budynków wielopodkaszowych nr 19, 21, 22, 23, 24, 25 w Cieszynie w rejonie ul. Brozka wraz z rozbudową istniejącej studni ewidencyjnych na nieczystej kanalizacji sanitarnej w rejonie ul. Morchlika oraz Brozka.
ETAP PROJEKTU: PROJEKT BUDOWLANY
NAZWA PRZEBUDOWY: PROFIL PODLUZNY ODCINKÓW S1-S7, S2-S25
PROJEKT: mgr inż. Katarzyna Świdler
mgr inż. Nina Tomińska-Bubec
mgr inż. Nina Tomińska-Bubec
SPRACOWZAWÓZ: mgr inż. Agnieszka Zagórska
mgr inż. SIKR19591PWOS107
DATA: XI 2016r.
DATA: XI 2016r.
DATA: XI 2016r.
PŁATNOŚĆ: 1:5000/100
MIEJSCOWOŚĆ: 2