



PROFIL PODŁUŻNY  
PRZYŁĄCZY WODOCIĄGOWYCH  
UL. KRAKOWSKA  
Skala 1:500/100

Zestawienie przyłączy o dł. poniżej 1,9 m					
Adres posesji/ pkt. char. przyłącza	Przyłącze do bud. nr 47 dz. 250/1 ul. Krakowska	Przyłącze do bud. nr 45 dz. 249 pkt. 24/25 ul. Krakowska	Przyłącze do bud. nr 41 dz. 248 pkt. 29/30 ul. Krakowska	Przyłącze do bud. nr 22 dz. 967/1 ul. Krakowska	Przyłącze do bud. nr 18 dz. 967/3 ul. Krakowska
Rzędna terenu istniejącego	379,28	379,36	380,50	393,56	392,77
Rzędna osi rurociągu - wpięcia	377,44	377,59	378,52	391,66	391,05
Zagłębienie osi rurociągu	1,84	1,77	1,98	1,90	1,72
Długość	1,60	1,20	1,90	1,70	1,90
Materiał	Ø40x3,7mm PE 100_SDR 11				
Skrzyżowania z innymi mediami	Wod. do wyl. z ekspl. K. tel. w proj. r.o.	K. tel. w proj. r.o.	K. tel. w proj. r.o.	Wod. do wyl. z ekspl.	

- UWAGA :
- POŁĄCZENIA KOLNIERZOWE SKRĘCAĆ PRZY POMOCY ŚRUB ZE STALI NIERDZEWNEJ
  - NA SKRZYŻOWANIACH ISTN. KABLI TELETECHNICZNYCH I ENERGETYCZNYCH Z PROJ. UZBROJENIEM ZAMONTOWAĆ NA NICH DWUDZIELNE RURY OCHRONNE Z TWORZYW SZTUCZNYCH O DŁ. MIN. 3,0m
  - NA WSZYSTKICH SKRZYŻOWANIACH PROJEKTOWANEGO UZBROJENIA Z ISTNIEJĄCYM GAZOCIĄGIEM NALEŻY ZAMONTOWAĆ NA PROJ. UZBROJENIU RURY OCHRONNE ZAMKNIĘTE MANSZETAMI O DŁ. MIN. ODC. 3,0 M. W PRZYPADKU KONIECZNOŚCI ŁĄCZENIA RUR OCHRONNYCH WYKONAĆ JE W ODLEGŁOŚCI MIN. 1,5 M PRZED I ZA SKRZYŻOWANIEM Z ISTN. GAZOCIĄGIEM.
  - RURĘ WODOCIĄGOWĄ MONTOWAĆ OSIOWO W RURZE OCHRONNEJ NA POLIETYLENOWYCH PŁOZACH
  - KOŃCE RURY OCHRONNEJ ZABEZPIECZYĆ MANSZETAMI
  - PRZYŁĄCZE WODOCIĄGOWE NALEŻY PODŁĄCZYĆ DO SIECI WODOCIĄGOWEJ PO DOKONANIU JEJ DEZYNFEKЦИИ POPRZEC ZASTOSOWANIE NAWIERTEK