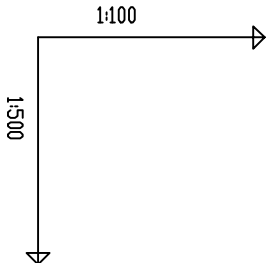


PROFIL PODŁUŻNY  
SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ  
AL. KRAKOWSKA  
RASZYN

1. Przed rozpoczęciem robót należy sprawdzić rzeczywiste trasy przewodów, ich średnice i materiał dokonując odkrywek.
2. Nie wyklucza się istnienia w terenie innych urządzeń podziemnych.



DZNAZENIE PROFILU:  
POZIOM PORÓWNAWCZY

95.00 n.n.p.m.

POMPOWNIA dn1000, H=3-3,5m  
Proj. połączenie z przewodem Dz63 PE100 RC SDR17, Rz.d.=105.80  
~~proj. włączenie kanału KS Dz200 PVC-U SDR34, LITA, Rz.d.=105.00~~  
Gaz, Śr.ciśn. Ø32

Kabel telek.

Kabel NN

Kabel telek.

Gaz, Śr.ciśn.

Gaz, Śr.ciśn.

STUDNIA ROZPREŻNA DN1200

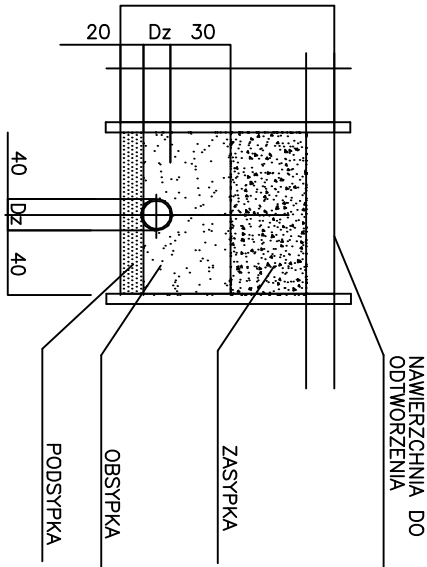
Wod. miejski Ø150

Gaz, Śr.ciśn.

Gaz, Śr.ciśn. Ø100

STUDNIA BETONOWA DN1200

STUDNIA ISTNIEJĄCA, Rz.d.=105.57



SCHEMAT POSADOWIENIA  
KANAŁÓW

RZĘDNA TERENU ISTN.		107.30							
RZĘDNA DNA KANAŁU		105.80							
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	1.50		1.55		1.73		1.89		2.10
SPADKI, DŁUGOŚCI									
ŚREDNICA, MATERIAŁ	Dz50 PE100 RC SDR17 L=52.0m								
ODLEGŁOŚCI	0.0	5.0		45.5	52.0	59.0	66.5		
HEKTOMETRY		5.0			6.5	7.0	8.0		

P31/2P-50-6- Generator Piekłowy Profil Kordonator 80  
Nazwa pliku 028\_Raszyn\_IL\_Krakowska\_Projekt\_03



SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ  
ul. Gąbrińska 9/75, 01-703 Warszawa  
NIP 1182153217 REGON 368268163  
e-mail: biuro@gwks.com.pl

Inwestor  
Gmina Raszyn  
ul. Szkolna 2a  
05-090 Raszyn

Nazwa opracowania  
Dokumentacja projektowa wraz z pełnieniem nadzoru autorskiego dla zadani:  
1. Budowa sieci wodociągowej i sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Janiki  
2. Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Raszyn  
3. Budowa sieci wodociągowej i sieci kanalizacji sanitarnej w ul. Długiej w Dawidach Bankowych

Tytuł opracowania  
Projekt Budowlany  
sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Raszyn

Nazwa rysunku  
PROFIL PODŁUŻNY

Funckja	Imię i nazwisko	Uprawnienia	Podpis
Projektował	mgr inż. Beata Skorupńska	78/DOŚ/05	
Opracował	inż. Barbara Adamaszek	—	
Sprawił	dr inż. Agnieszka Halicka	MAZ/0200/POOS/08	

Data	10.2018	Skala 1:100/500	Nr rys.	2
------	---------	-----------------	---------	---