



OZNACZENIE PROFILU:		300.00 m n.p.m.	
POZIOM PORÓWNAWCZY		A	
RZĘDNA TERENU ISTN.		310.59	Studnia PEHD Ø1200mm
RZĘDNA DNA KANAKU		308.22	Proj. włączenie do kanału PK3 Ø200, Rz.d.=308.22
RZĘDNA DNA WYKOPU		308.42	ist. chod. kost. bet. L=1,3m
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAKU		1.97	ist. droga asf. L=5,0m
SPADKI, DŁUGOŚCI		2.37	Proj. kan. deszcz. Ø315
ŚREDNICA, MATERIAŁ		308.70	Studnia PEHD –rozprężna Ø1200mm
ODLEGŁOŚCI		308.53	
HEKTOMETRY		1.86	
S71		0.00	
KR5		11.35	
0		11.35	

Rura przewiertowa 323,9x8,0		308	308.1	308.2	GRANICA DZIAŁKI
Ø324, L=6,5m		8.65	7.35	6.00	165/2
Proj. włączenie do kanału PK3 Ø200, Rz.d.=309.75		1.86	1.92	1.96	
ist. podjazd L=1,0m		309.85	309.93	310.01	
ist. droga asf. L=5,2m		310.05	310.13	310.21	
kan. deszcz. Ø315		311.91	312.05	312.17	
Studnia PEHD Ø1200mm		310.02	310.22	312.17	
ist. podjazd L=4,3m		1.95	1.96	1.95	
Studnia PEHD Ø1200mm		1.86	1.92	1.96	
Rura Ø200mm		16.00m			
1%		8.65	7.35	6.00	
0.00		8.65	7.35	6.00	
S68		S68.1	S68.2		
0		K68.1	K68.2		

## Uwagi:

1. Przed przystąpieniem do robót należy wykonać ręczne przekopy kontrolne dla dokładnego zlokalizowania istniejącego uzbrojenia terenu, oraz wykonać zabezpieczenia w/w uzbrojenia według obowiązujących przepisów i pod nadzorem przedstawicieli właściwiego uzbrojenia.
2. Istniejące uzbrojenie podziemne zostało naniesione wg inwentaryzacji geodezyjnej i uzyskanych uzgodnień. Nie wyklucza się istnienia w terenie innego uzbrojenia nie naniesionego na planie sytuacyjnym.
3. Istniejące uzbrojenie w miejscach skrzyżowań z projektowaną kandydacją należy zabezpieczyć rurami ochronnymi dwudzielnymi AROT
4. Profil podłożny rozpatrywać łącznie z planem sytuacyjnym i opisem technicznym
5. Kanały ułożyć w wykopie z pełnym jego zabezpieczeniem.
6. Profile obejmują swym zakresem dokumentację projektową kanalizacji sanitarnej

<b>ASC JANUSZ BARTOSZ</b> ul. Sienkiewicza 40 41-100 Sienkiewicz 51 ☎ 122 229 - 90 - 27 ✉ asc.jb@o2.pl		Inwestor: GMINA I MIASTO KOZIEGŁÓWY, Plac Montuszy 14, 42-350 Koziegłowy	
Projektował: mgr inż. Janusz BARTOSZ nr upr. 281/01		Podpis:	
Opracował: mgr inż. Aleksander STANEK		Podpis:	
Sprawdził: mgr inż. Tomasz BRZENIK nr upr. SLK2375/P00S/08		Podpis:	
Tytuł rysunku: <b>PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI SANITARNEJ - miejscowość Koziegłowy</b>		Skala: 1:100/500	
		Data: 05.2012	
		Nr zlecenia: .....	
		Nr rysunku: KS-10.5	