



OZNACZENIE PROFILU: KS_1B
 POZIOM PORÓWNAWCZY 85.00 m n.p.m.

PROJ. RZĘDNA TERENU	97.02	97.04	97.06	97.08	97.10	97.12	97.14	97.16	97.18	97.21	97.24	97.26	97.28	97.30	97.32	97.34	97.36	97.38	97.40	97.42	97.44	97.46	97.48	97.50	97.52	97.54	97.56	97.59	97.60	97.62	97.64	97.66	97.68	97.70	97.72	97.74	97.76	97.78	97.80	97.82	97.84	97.86	97.87					
RZĘDNA TERENU ISTN.	96.94						97.14			97.14										97.35								97.54																		97.84		
RZĘDNA DNA KANAŁU	91.86	93.86					94.10			94.10					94.75					94.84					95.00				95.14																		95.64	
ZAGŁĘBIENIE STROPU KANAŁU	4.91	2.96					2.91			2.41										2.34								2.20																		2.03		
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	5.16	3.16					3.11			2.61										2.54									2.40																			2.23
SPADKI, DŁUGOŚCI	1%		24.07m									0.9%																												114.97m								
ŚREDNICA, MATERIAŁ	PE100 RC Ø225x20.5mm, przewiert sterowany L=24.07m										Ø0.2 PVC L=114.97m																																					
LOKALIZACJA KANAŁU	droga asfaltowa																																															
ODLEGŁOŚCI	0.00	24.07									24.07	30.97									30.97	34.43									34.43	50.00									50.00	127.43		127.43	139.03		139.03	
HEKTOMETRY	S1.2	S1.2.1									Tr1.15	S1.2.3									S1.2.3	S1.2.4		S1.2.4																								

pwik
 WOLOMIN
 Przedsiębiorstwo
 Wodociągów
 i Kanalizacji Sp. z o.o.
 w Wołominie
 ul. Graniczna 1
 05-200 Wołomin

Wykonawca: **BPIL** Biuro Projektów Inżynierii Lądowej Sp. z o.o.
 ul. Dywizjonu 303 127177 | 01 - 470 Warszawa
 tel.:(+48 22) 295 12 36 | fax.:(+48 22) 295 13 14
 mail: biuro@bpil.eu

Temat: Budowa sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej w ul. Piłsudskiego, ul. Radzywińskiej i ul. Witosa na odcinku od istniejącej sieci kanalizacji sanitarnej w ul. Piłsudskiego do wysokości dz. ew. nr 2/2 obr. 04 Czarna wraz z odgałęzieniami sieci do granic działek zabudowanych oraz dwóch przepompowni wraz z infrastrukturą towarzyszącą

Stadium projektu: Projekt Wykonawczy Branża: sanitarna

Tytuł rysunku: Profil podłużny kanał sanitarny grawitacyjny KS_1B ul. Piłsudskiego

Stanowisko	Imię, nazwisko i nr uprawnień	Podpis	Data
Projektant	mgr inż. Paweł Kucharski MAZ/0068/POOS/12	<i>[Signature]</i>	październik 2013
Kierownik projektu	mgr inż. Wojciech Okoń		Skala: 1:100/500
Opracowujący	Artur Księżyk		Rys. nr
Sprawdzający	mgr inż. Anna Korobowicz MAZ/0340/POOS/11	<i>[Signature]</i>	3.2