



POZIOM PORÓWNAWCZY 440.00 m n.p.m.		PROJ. RZĘDNA TERENU		RZĘDNA TERENU ISTN.		RZĘDNA DNA KANAŁU		ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU		ZAGŁĘBIENIE DNA WYKOPU		SPADKI, DŁUGOŚCI		ŚREDNICA, MATERIAŁ		WSPÓLRZĘDNA X		WSPÓLRZĘDNA Y		ODLEGŁOŚCI		HEKTOMETRY	
446.88	446.88	446.88	446.88	444.53	444.78	444.53	444.78	2.35	2.10	2.35	2.10	0.5%	43.5m	4496076.0	4496033.5	4496039.0	4496052.5	4496048.0	4496042.0	4495979.0	0.0	43.5	0
451.13	451.13	451.13	451.13	445.00	445.13	445.00	445.13	6.13	6.13	6.13	6.13	0.5%	21.0m	4496033.5	4496039.0	4496052.5	4496048.0	4496042.0	4495979.0	43.5	21.0	43.5	
449.65	449.65	449.65	449.65	445.10	449.65	445.10	449.65	4.55	4.55	4.55	4.55	0.5%	21.0m	4496039.0	4496052.5	4496048.0	4496042.0	4495979.0	4496042.0	4495979.0	64.5	76.5	64.5
446.20	446.20	446.20	446.20	445.33	445.80	445.33	445.80	0.47	0.87	445.31	446.34	1.52%	4.5m	4496052.5	4496048.0	4496042.0	4495979.0	4495979.0	4495979.0	4495979.0	10.0	5.0	10.0
446.20	446.20	446.20	446.20	445.40	445.90	445.40	445.90	0.50	0.80	445.40	445.90	1.52%	4.5m	4496048.0	4496042.0	4495979.0	4495979.0	4495979.0	4495979.0	4495979.0	14.5	4.5	14.5
446.35	446.35	446.35	446.35	445.61	445.70	445.61	445.70	0.09	0.74	445.61	445.70	1.52%	14.0m	4496042.0	4495979.0	4495979.0	4495979.0	4495979.0	4495979.0	4495979.0	14.0	14.0	14.0
449.20	449.20	449.20	449.20	446.59	449.20	446.59	449.20	2.61	2.61	446.51	446.51	1.52%	64.5m	4495979.0	4495979.0	4495979.0	4495979.0	4495979.0	4495979.0	4495979.0	64.5	64.5	64.5

Rury PE o Dz 250mm L=193.0m

Generator planów 7.35 (www.gp-proj.com.pl)

OCZYSZCZANIE ŚCIEKÓW NA ŻYWIECZYZNIE FAZA II		FAZA: PROJEKT BUDOWLANY	
Odcinek sieci kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami w miejscowości Lipowa		DATA: 04.2014	
Tytuł: Profil podłużny odc. kanał. sanitarnej		SKALA: 1:100/500	
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Jerzy Olearczyk		BRANŻA: SANITARNA	
UPRZĘDZIŁ: Bronisław Nowobilski		SMIARNA	
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Jerzy Olearczyk		PODPIS:	
UMI-IV-1227/200/86		NR RYS: 3	
Projektowanie wod-kan Jerzy Olearczyk			
43-356 Bujaków ul. Podlesie 13; tel. 502-445-671			

Oznaczenia:
 — teren projektowany
 — teren istniejący

ist. kanalizacji sanitarnej PVC 200mm