



P.P. 95,00 m n.p.m.

Zagłębienie osi wodociągu	1,60	1,54	1,50	1,60	1,60
Rzędne terenu	105,10	105,12	105,20	105,05	105,05
Rzędne osi wodociągu	103,50	103,58	103,70	103,45	103,45
Spadki i długości	0,50%		39,30 m 1,15%	21,70 m	6,50
Średnica i materiał	Dz = 110 mm, PVC-U, PN10, SDR26				
Długości odcinków	16,50	22,80	21,70	6,50	
Długości po osi wodociągu	0,00	16,50	39,30	61,00	67,50



OBIEKT	Modernizacja systemu wodociągowego gminy Władysławów		SKALA	1:100/500	
TEMAT RYSUNKU	Profil podłużny sieci wodociągowej		NR RYS.	B-2.0	
INWESTOR	Gmina Władysławów	BRANŻA	Sanitarna	DATA	02.2010r.
ADRES	Władysławów pow. turek 62-710 Władysławów	PROJ.	mgr inż. Karol Bryl GP7342/116A/94-/116B/94		
		SPRAW.	mgr inż. Michał Cyper WKP/0088/PWOS/05		