



PP 160,00 /mnpm/										
NR. NR.		01 z				021 022 023				
RZĘDNA TERENU /mnpm/		171,00	173,40	173,50	173,25	172,62	172,50	172,23	172,15	
RZĘDNA DNA RURY /mnpm/		169,30			170,40	170,76	170,83	170,55	170,47	
GŁĘBOKOŚĆ /m/		1,70			2,85	1,87	1,67	1,68	1,68	
SPADEK/%/ DŁUGOŚĆ /m/		i=2,9%					L=52,6 m			
ŚREDNICA/mm/DŁUGOŚĆ/m/MATER.		Ø160 PVC PN10								
ODLEGŁOŚCI /m/		0,0	37,8	L=37,80m	12,40	2,40	9,50	2,6	64,7	
					37,8	50,2	62,1			

PRO-SAN		Projektowanie Obiektów Budowlanych Inżynierijnych i Instalacyjnych	
26 600 RADOM		ul. Srebrna 11      tel. 6707079	
Projekt budowlany odcinka sieci wodociągowej w pasie drogi wojewódzkiej nr 728 w miejscowości Stara Wieś dz. nr 11 gm. Bełsk Duży			
Treść:      Profil sieci wodociągowej			
Inwestor:		Gmina Bełsk Duży ul. Koziełuskiego 4A 05-622 Bełsk Duży	
Projektował: inż. Jan Bochnia upr. nr. GP-III-7342/159/92		DATA  IX 2014	
Asystent projektanta: mgr inż. Barbara Bochnia		SKALA	
Asystent projektanta: mgr inż. Karol Bochnia		1 : 100/500	
Sprawdził: mgr inż. Andrzej Maj upr. nr. GP-III-7342/28/91		RYS. NR.  3	