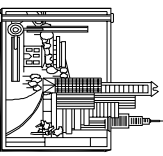




Rp.582,00mnpm				wpust uliczny Ø500				studnia kanalizacyjna projektowana, bet. Ø1000			
Rzędne terenu	589,40	589,40						589,00	588,90		
Rzędne rurociągu	588,30	588,30						588,90	586,80		
Głębokość [m]	2,00	1,10						1,00	2,10		
Projektowane spadki [%]	10,0%							5,0%			
Odległość [m]	0,00	4,0						0,00	2,0		

wpust uliczny Ø500				studnia kanalizacyjna projektowana, bet. Ø1000			
Rzędne terenu	594,70	594,70					
Rzędne rurociągu	593,60	593,60					
Głębokość [m]	2,00	1,10					
Projektowane spadki [%]	17,1%						
Odległość [m]	0,00	3,5					

Biurowie Projektów i Usług Budownictwa A.D. PROJEKT 59-820 Lesna, ul. Kościuszki 5/2A		
TEMAT/OBIEKT/ADRES: BUDOWA SIECI KANALIZACJI DESZCZOWEJ W ULICY ŹRÓDLANEJ W ŚWIERADOWIE – ZDRÓU DZ. NR 15, A.M. 2, OBRĘB 4.		
TYTUŁ RYS.	PRZYSKANALIKI DESZCZOWE – PROFIL	NR RYS:  3
INWESTOR	GMINA MIEJSKA ŚWIERADÓW – ZDRÓJ	
PROJEKTANT	MGR INŻ. JERZY DEC Uprawnienia budowlane w specjalności instalacje sanitarne nr:1496/86;2285/91;64/DOS/03. DOS/WM/0165/01.	Podpis:  SKALA:  1:100/100
SPRAWDZAJĄCY	MGR INŻ. JANUSZ GLUSZEK Uprawnienia budowlane w specjalności instalacje sanitarne nr:2013/89;2530/94. DOS/IS/0178/01.	Podpis:  Data opracowania: Grudzień 2013r.
ASYSTENT PROJEKTANTA	MGR INŻ. JOANNA DOBERSTEIN	