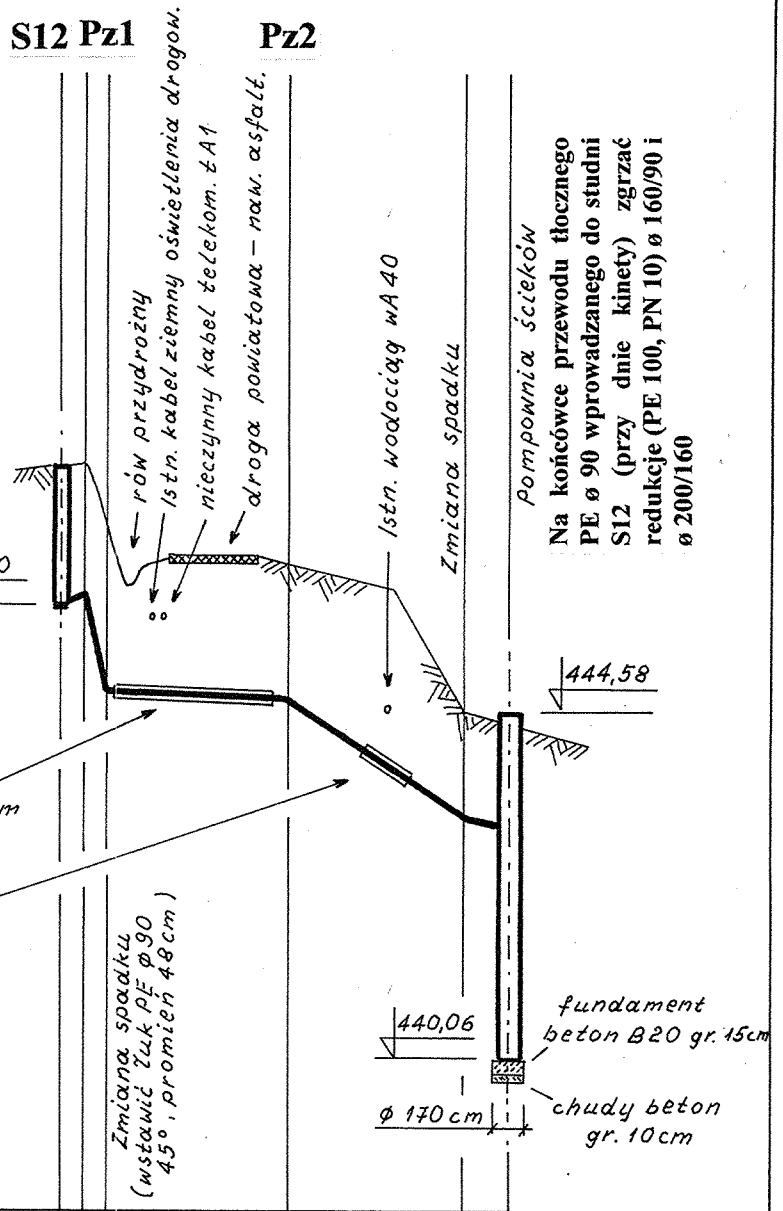


Wstawić łuki  $\phi 90$  (PE 100, PN 10) :  
 Pz1 – łuk  $90^\circ$  (promień 84 cm)  
 Pz2 – łuk  $45^\circ$  (promień 48 cm)



Poz. porówn. 438,0 m n.p.m.

Rzędna terenu		446,09	447,76	446,10	447,83	444,95	446,95	444,75	446,48	443,20	444,55	443,08	444,38
Rzędna osi rurociągu		1,76	1,78	2,15	1,78	1,40	1,35	26,4	29,4				
Zagłębienie do spodu rury		0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8						
Spadek / Średnica, materiał		PE $\phi 90$ / 0,8%		PE $\phi 90$ / 0,8%		PE $\phi 90$ / 13,7%		PE $\phi 90$ / 0,8%		PE $\phi 90$ / 0,8%		PE $\phi 90$ / 0,8%	
Odległość / Długość	0,0	1,7	1,5	3,2	11,9 m	15,1	11,3 m						

OBIEKT	SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ W ULICY KOŚCIUSZKI W ŁĄDKU ZDRÓJU	DATA 08.2009
TYTUŁ RYSUNKU	PROFIL KANALIZACJI SANITARNEJ CIŚNIENIOWEJ OD S12 DO POMPOWNI ŚCIEKÓW	SKALA 1:500/100
INWESTOR	GMINA ŁĄDEK ZDRÓJ	NR RYS.
PROJEKTANT: SPRAWDZAJĄCY:	MGR INŻ. KRZYSZTOF IRZYŃSKI NR UP. UAN VI - f3/151/89 MGR INŻ. ZBIGNIEW WNEK NR UP. NBGP V-7342/3/30/96	<b>3</b>