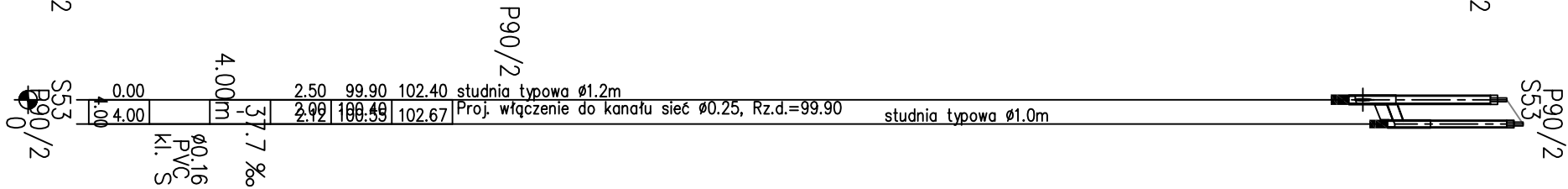
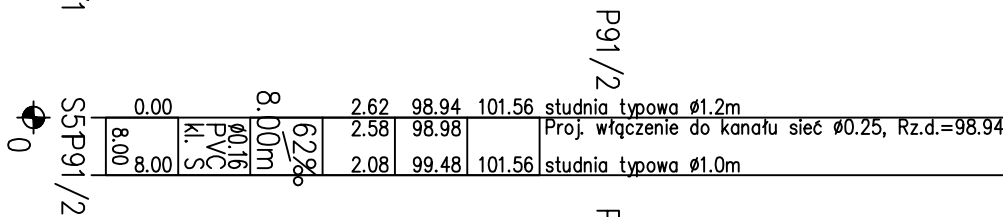
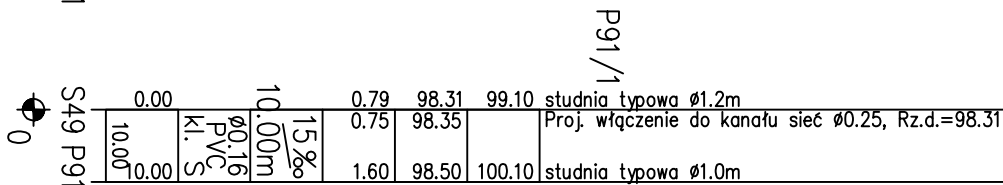
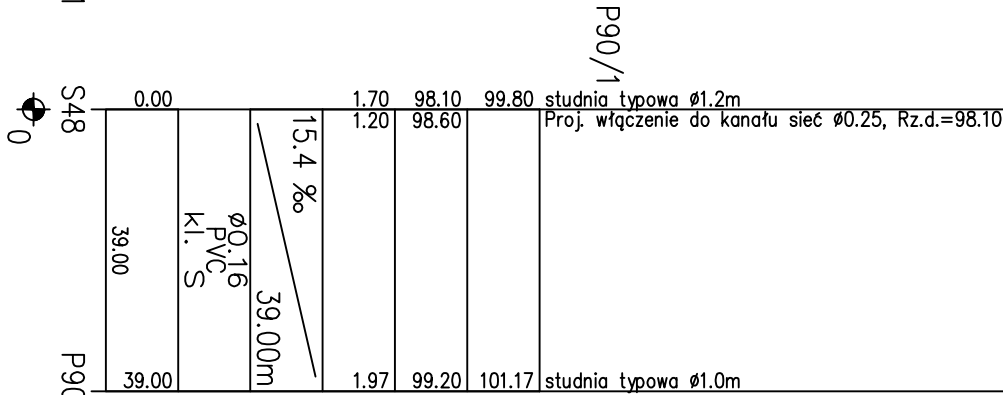
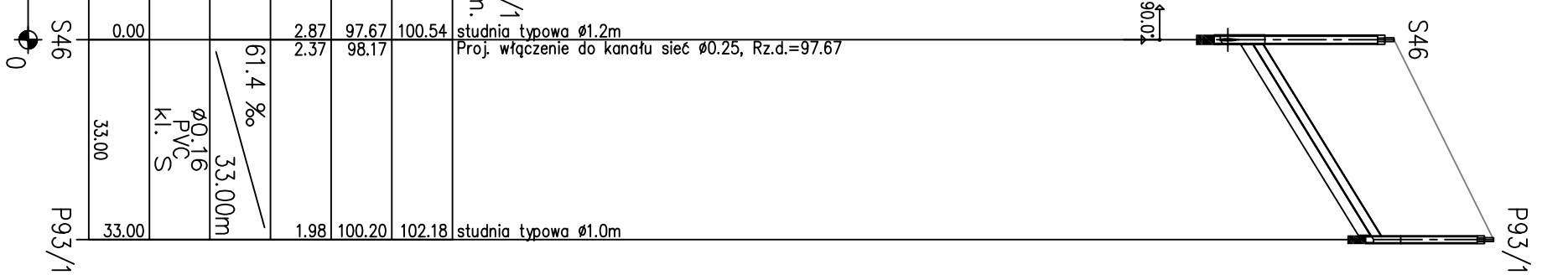


OZNACZENIE PROFILU:		P93/1	
POZIOM PORÓWNAWCZY		85.00 m n.p.m.	
RZĘDNA TERENU ISTN.		100.54	studnia typowa Ø1.2m
RZĘDNA DNA KANAKU		97.67 98.17	Proj. włączenie do kanału sieć Ø0.25, Rz.d.=97.67
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAKU		2.87 2.37	
SPADKI, DŁUGOŚCI		61.4 ‰ 33.00m	
ŚREDNICA, MATERIAŁ		Ø0.16 PVC kl. S	
ODLEGŁOŚCI		0.00 33.00	
HEKTOMETRY	S46	P93/1	



PROJEKTOWANIE I NADZÓR W BUDOWNICTWIE			
mgr inż. Jerzy Zając			
OBIEKT	Sieć kanalizacji sanitarnej w Mąkolnie i Mostkach		
TEMAT	Projekt budowlano-wykonawczy sieci kanalizacji sanitarnej z przyłączami w Mostkach i Mąkolnie		
TREŚĆ RYSUNKU	Profil podłużny przyłączy		
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. J. Zając		
Skala	1 : 100/500	Data	08.2007
		Nr rysunku	13C