



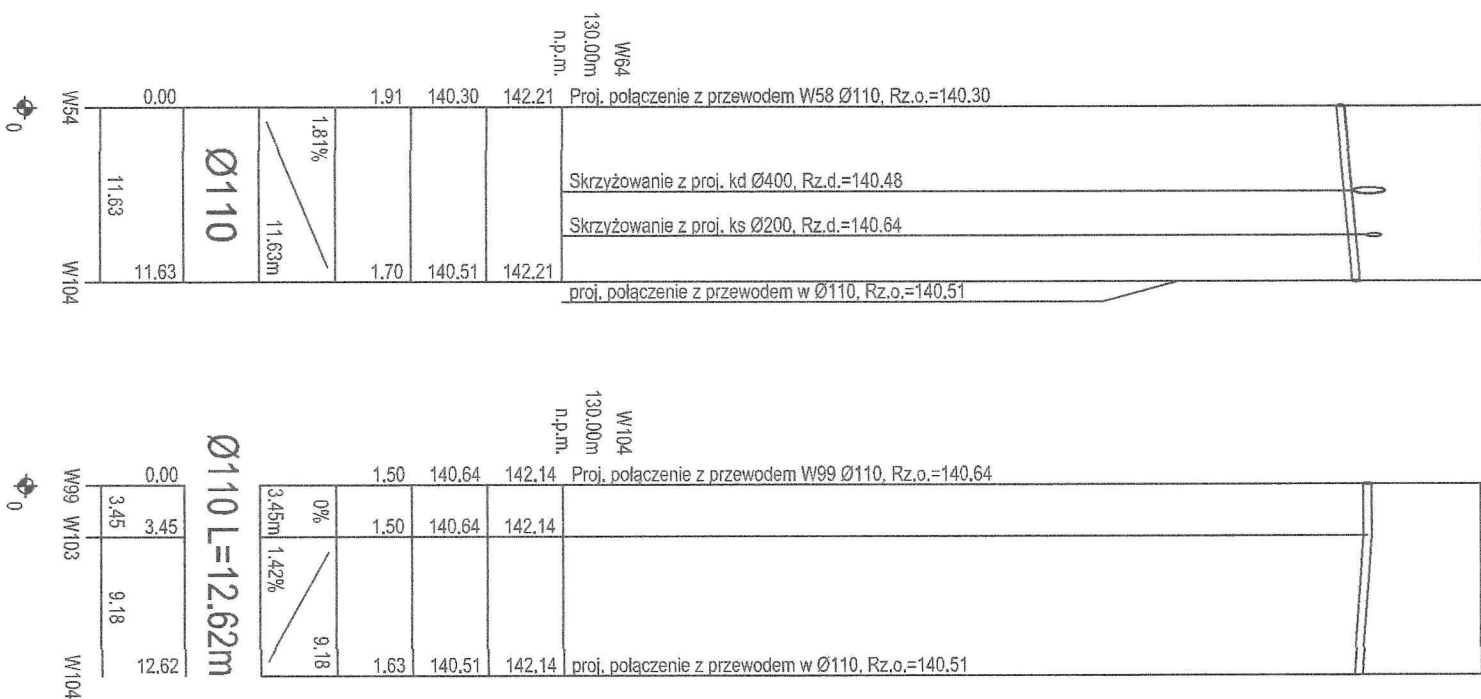
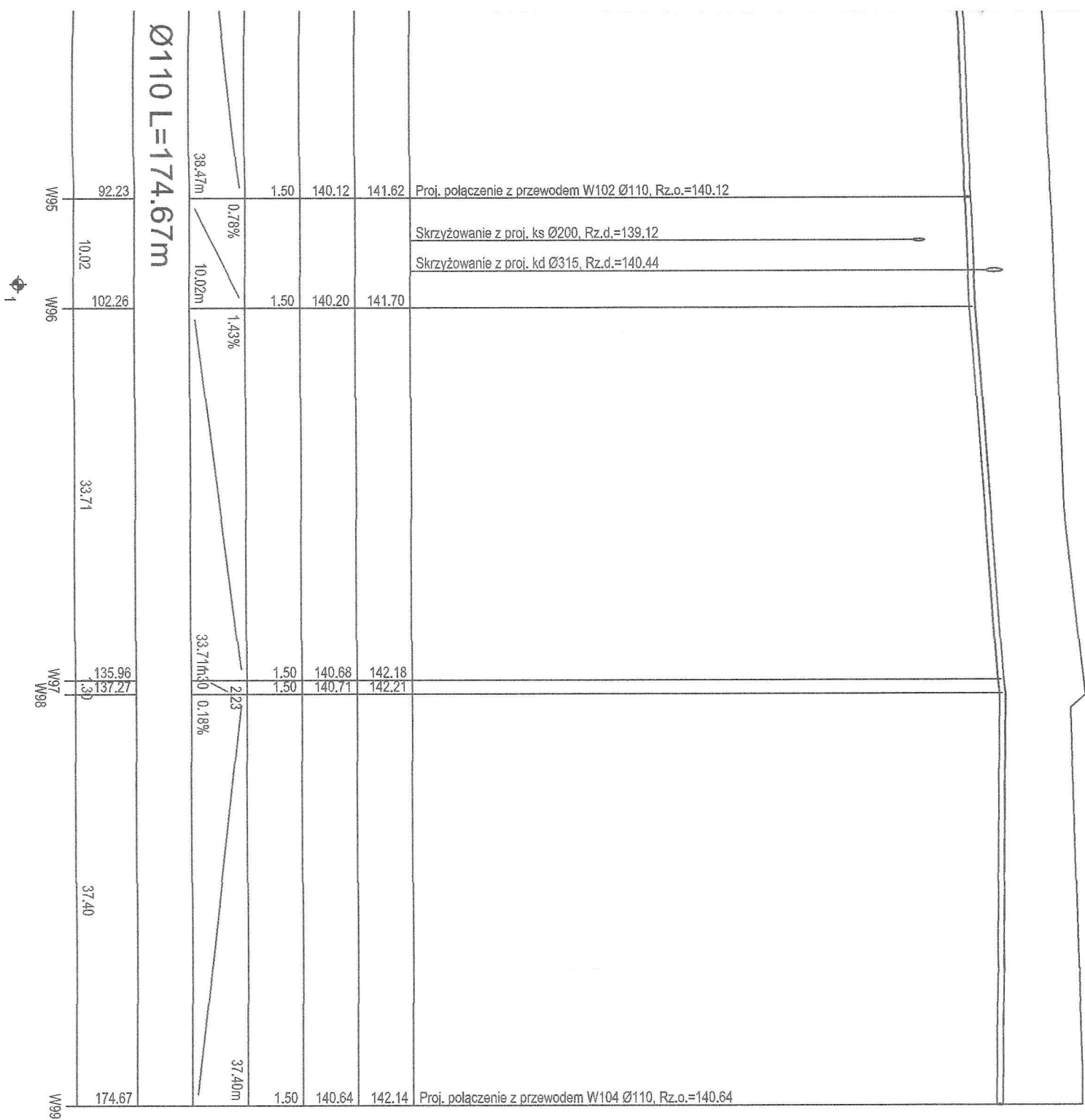
[illegible]

W102 130,00m n.p.m.				Proj. połączenie z przewodem W99 Ø110, Rz.o.=140,12			
W95	0,00	1,50	140,12	141,62	141,62	140,12	1,50
W100	16,09	16,09	140,28	141,78	141,78	140,28	1,50
W101	37,13	21,04	140,28	141,78	141,78	140,28	1,50
	14,83						

Ø110 L=51,95m

16,09m 1% 35,87m 0%





<b>Projekt:</b> <b>Budowa nawierzchni, kanalizacji sanitarnej i deszczowej ul. Broniewskiego w Bielsku Podlaskim</b>				
<b>Profil wodociągu</b>				
<b>Data opracowania:</b> 11/2014		<b>Rys. nr:</b> Wlo 3.1		<b>Skala:</b> 1:100/500
	Zespół projektowy	Inż. i rysownik	nr uprawnień	podpis
sanitarna	Opracował	mgr inż. Antoni GRACEFA	_____	_____
	Projektował	mgr inż. Andrzej BANASZAK	216/71/PW	