

p.p. 180,00 m.n.p.m.

Oznaczenia	SI 87	Z.87.1
Rzędna terenu		
Rzędna dna kanału ( rz.dna odgałęzienia)		
Zagłębienie		
Spadki %		
Średnica, materiał		
Hektometry , odległości		

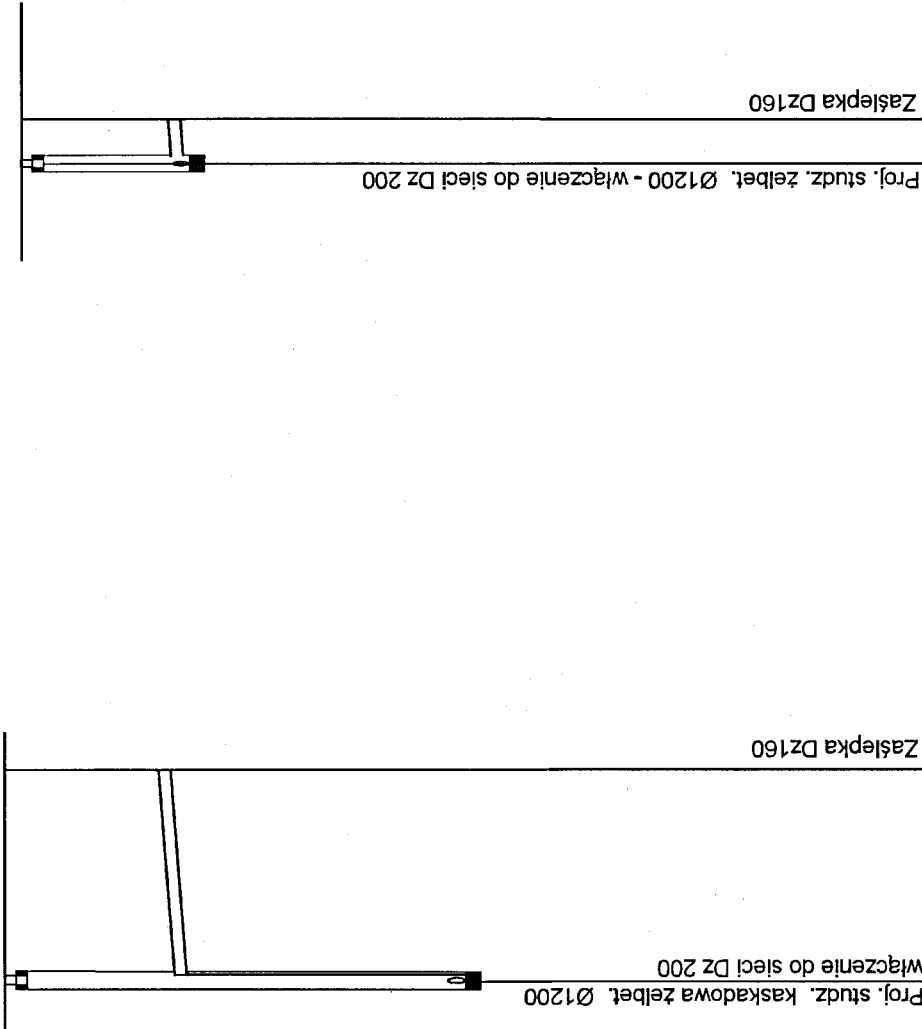
SI 87      Z.87.1

SI 91      Z.91.1

SI 93      Z.93.1

SI 94      Z.94.1

SI 96      Z.96.1



0,00	3,0	
Dz 160x4,7mm L=3,0m		
2,14	2,10	
189,86	189,90	
192,00	192,00	
Proj. studz. żelbet. Ø1200 - włączenie do sieci Dz 200	Zasłlepka Dz160	
SI 91	Z.91.1	

0,00	2,0	
Dz 160x4,7mm L= 2,0m		
2,64	2,61	
191,26	191,29	
193,90	193,90	
Proj. studz. z tworzywa sztucznego Ø400 - włączenie do sieci Dz 200	Zasłlepka Dz160	
SI 93	Z.93.1	

0,00	2,0	
Dz 160x4,7mm L= 2,0m		
2,94	2,91	
192,46	192,46	
195,40	195,40	
Proj. studz. żelbet. Ø1200 - włączenie do sieci Dz 200	Zasłlepka Dz160	
SI 94	Z.94.1	

0,00	2,0	
Dz 160x4,7mm L= 2,0m		
2,67	2,64	
193,53	193,56	
196,20	196,20	
Proj. studz. żelbet. Ø1200 - włączenie do sieci Dz 200	Zasłlepka Dz160	
SI 96	Z.96.1	

Inwestor:	ROOŚ - SERVICE    Andrzej LASKOWSKI 20-366 LUBLIN    ul. Krańcowa 76A / 47    tel. 81 744 41 78			Data
Temat:	GMINA WÓŁKA			03.2020
Rysunek:	SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ Z ODGAŁĘZIENIAMI			Skala 1:100/500
Funkcja:	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Nr rys. 20	
Projektował:	mgr inż. Andrzej Laskowski	617/Lb77	Podpis	