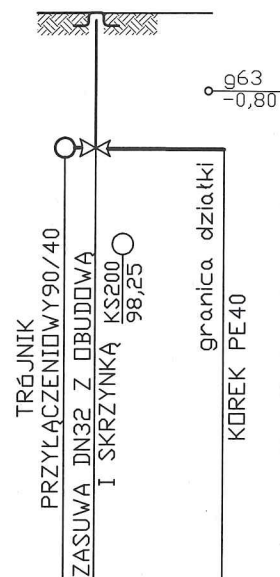
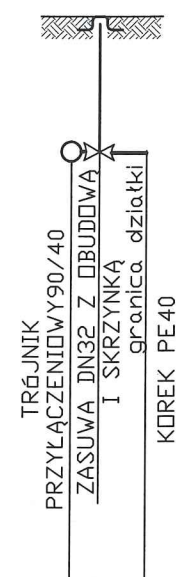


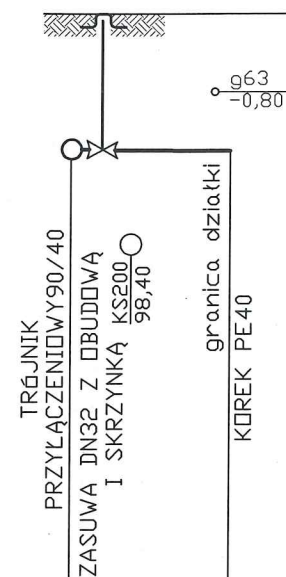
RZĘDNA TERENU		
RZĘDNA OSI WODOC.	99,74 101,54	
ZAGŁĘBIENIE	1,80	
MATERIAŁ SPADKI	PE 40 1 0,5%	
ODLEGŁOŚĆ	0,0	10,5



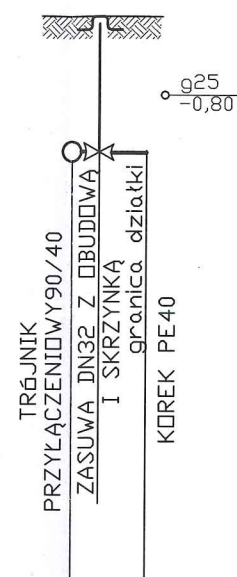
RZĘDNA TERENU		
RZĘDNA OSI WODOC.	99,74 101,54	
ZAGŁĘBIENIE	1,80	
MATERIAŁ SPADKI	PE 40 1 0,5%	
ODLEGŁOŚĆ	0,0	1,5



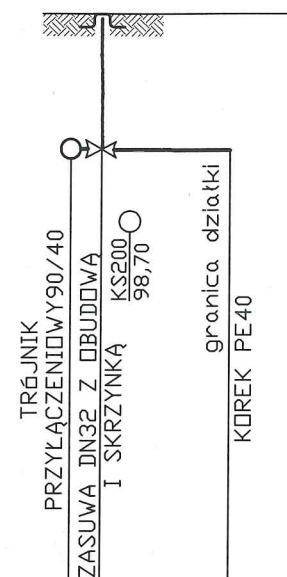
RZĘDNA TERENU		
RZĘDNA OSI WODOC.	99,70 101,50	
ZAGŁĘBIENIE	1,80	
MATERIAŁ SPADKI	PE 40 1 0,5%	
ODLEGŁOŚĆ	0,0	10,5



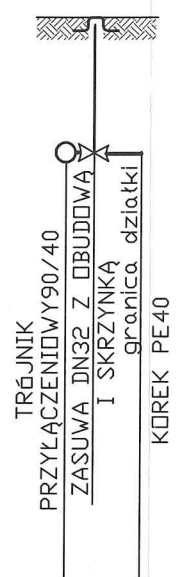
RZĘDNA TERENU		
RZĘDNA OSI WODOC.	99,70 101,50	
ZAGŁĘBIENIE	1,80	
MATERIAŁ SPADKI	PE 40 1 0,5%	
ODLEGŁOŚĆ	0,0	1,5



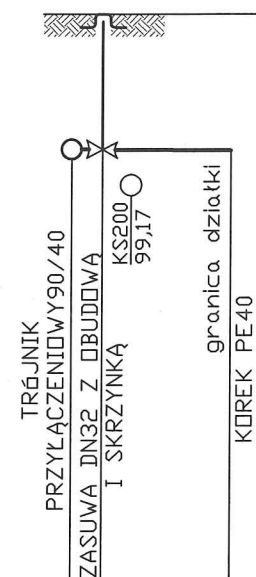
RZĘDNA TERENU		
RZĘDNA OSI WODOC.	99,64 101,44	
ZAGŁĘBIENIE	1,80	
MATERIAŁ SPADKI	PE 40 1 0,5%	
ODLEGŁOŚĆ	0,0	10,5



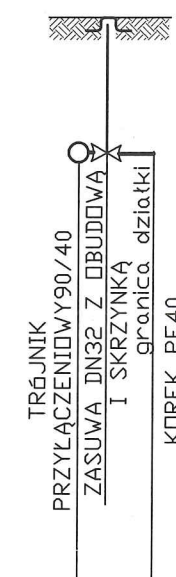
RZĘDNA TERENU		
RZĘDNA OSI WODOC.	99,60 101,40	
ZAGŁĘBIENIE	1,80	
MATERIAŁ SPADKI	PE 40 1 0,5%	
ODLEGŁOŚĆ	0,0	1,5



RZĘDNA TERENU		
RZĘDNA OSI WODOC.	99,55 101,35	
ZAGŁĘBIENIE	1,80	
MATERIAŁ SPADKI	PE 40 1 0,5%	
ODLEGŁOŚĆ	0,0	10,5



RZĘDNA TERENU		
RZĘDNA OSI WODOC.	99,55 101,35	
ZAGŁĘBIENIE	1,80	
MATERIAŁ SPADKI	PE 40 1 0,5%	
ODLEGŁOŚĆ	0,0	1,5



INWESTOR	Ostrołęckie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. Ostrołęka ul. Kurpiowska 21	
TEMAT:	Sieć wodociągowa i kanalizacji sanitarnej z przyłączami do granic posesji w rejonie ulic Jana Pawła II, Rolnej, Emigrantów dz. nr 50737/2, 50734, 50733, 60677/3	P.B. 09. 2015 Rys. nr 5
TREŚĆ	Profil podłużny przyłączy wodociągowych	SKALA
Projektant	mgr inż. Alina Dudzińska upr. proj. 162/93/Os	1:500
Sprawdził	mgr inż. Wojciech Gawarkiewicz upr. proj. 7/98/Os	