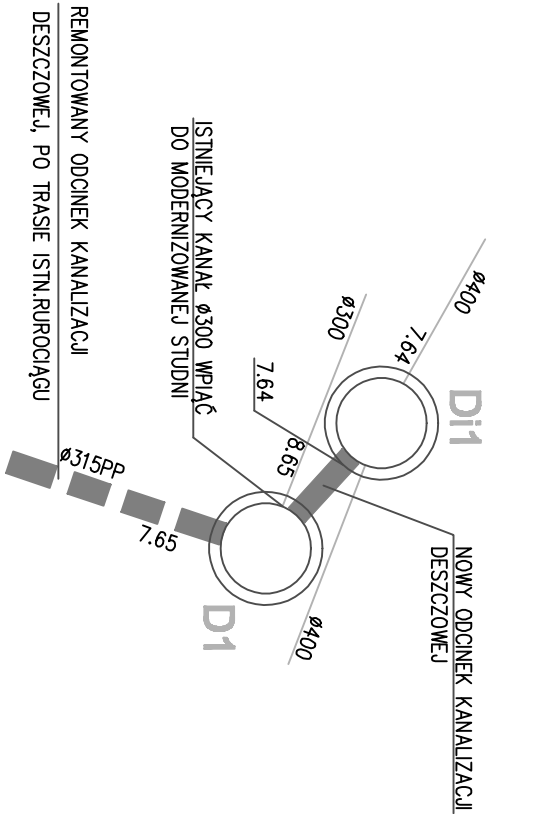
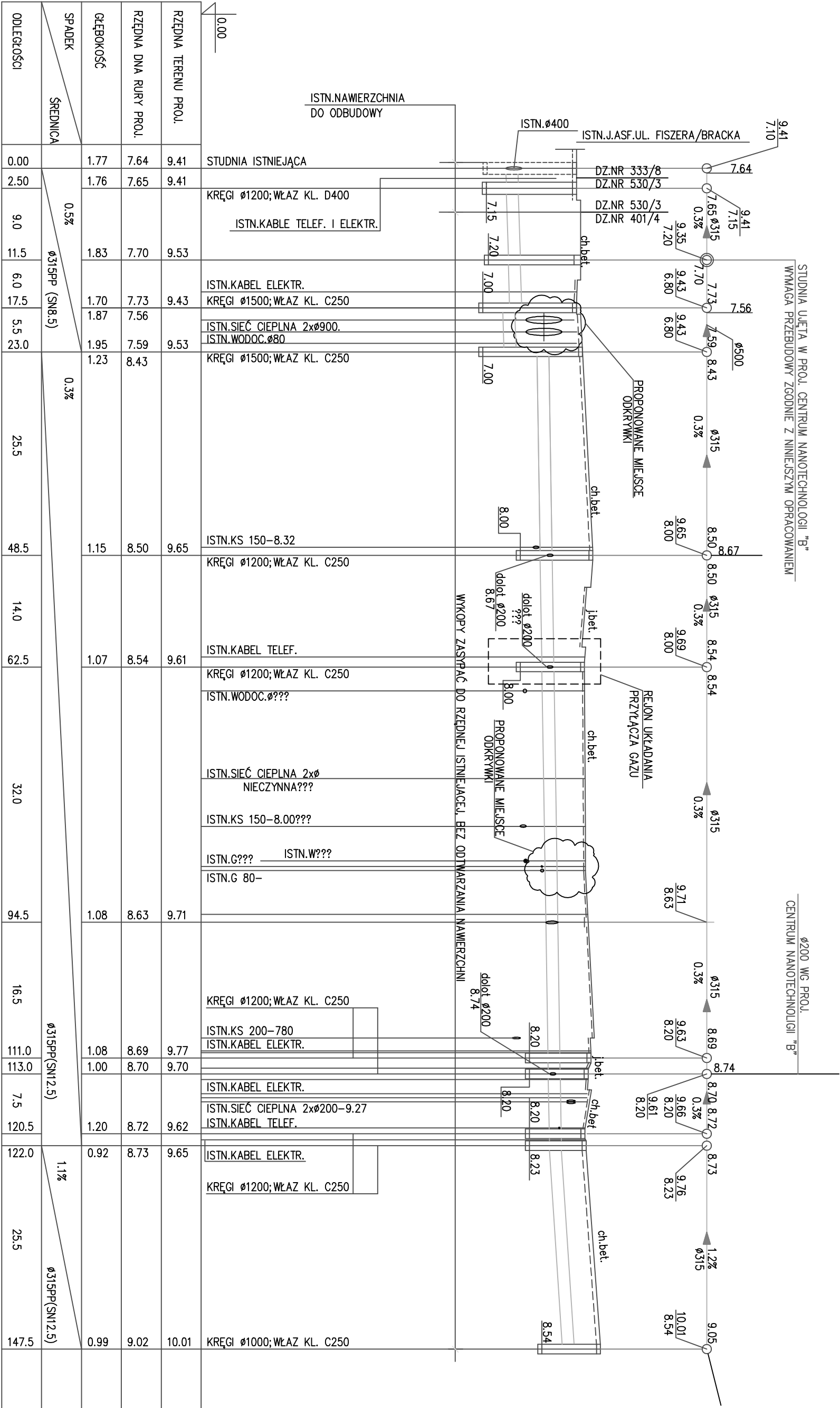
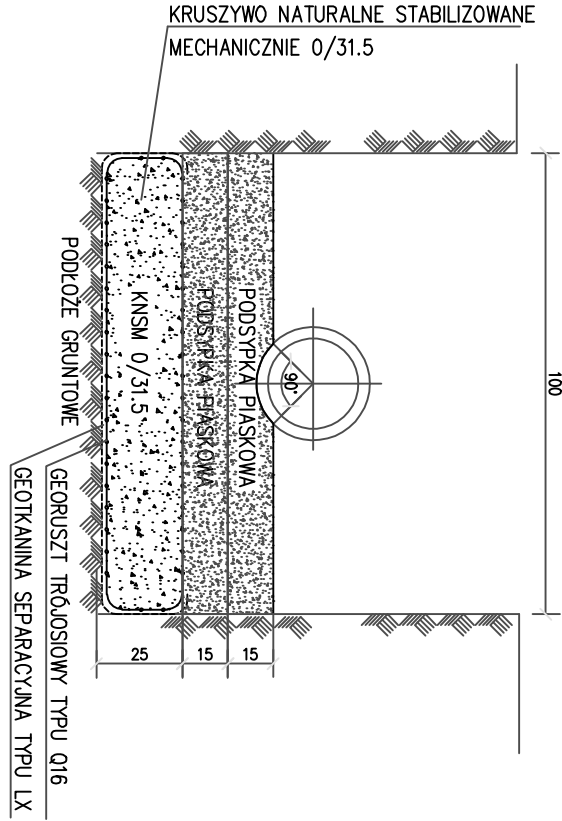


SCHEMAT POŁĄCZEŃ MIĘDZY STUDIAMI



PRZEKRÓJ PRZEZ WYKOP



D11 (D15) D2 D3 D4 D5 D6 D7 D8 D9 D10

RZĘDNA TERENU PROJ.	9.41	9.41	9.53	9.43	9.53	9.65	9.61	9.71	9.77	9.70	9.62	9.65	10.01														
RZĘDNA DNA RURY PROJ.	7.64	7.65	7.70	7.73	7.56	7.59	8.43	8.50	8.54	8.63	8.69	8.70	8.72	8.73	9.02												
GŁĘBOKOŚĆ	1.77	1.76	1.83	1.70	1.87	1.95	1.23	1.15	1.07	1.08	1.08	1.00	1.20	0.92	0.99												
SPADEK	0.5‰																										
ŚREDNICA	Ø315PP (SN8.5)																										
ODLEGŁOŚCI	0.00	2.50	9.0	11.5	6.0	17.5	5.5	23.0	25.5	48.5	14.0	62.5	32.0	94.5	16.5	111.0	113.0	7.5	120.5	122.0	25.5	147.5					
	0.3‰														Ø315PP (SN12.5)										1.1‰		Ø315PP (SN12.5)



Firma RECORD
80-298 Gdańsk, ul. Homera 55
tel. (58) 340 35 67, fax (58) 340 35 68
record@record.gda.pl, www.record.gda.pl

Firma "RECORD" Sp. z o.o.
80-298 Gdańsk, ul. Homera 55
tel. (58) 340 35 67, fax (58) 340 35 68
record@record.gda.pl, www.record.gda.pl

TEMAT: GDAŃSK; UL. SIEDLICKA, BRACJA, FISZERA (DZ.NR 401/4; 333/8, 530/5) PRZEBUDOWA KANALIZACJI DESZCZOWEJ				Nr rysunku: 4	
STADIUM: PROJ.BUD – WYKONAWCZY				Skala: 1:100/500	
BRANŻA: SANITARNA					
Autorzy:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień	Data	Podpis	
PROJEKTANT:	mgr inż. PIOTR LEWANDOWSKI	ZGP-II-630/154/78	05/2013		
OPRACOWUJ:	ANDRZEJ PAKOWSKI	3010/GD/87	05/2013		
SPRAWDZIL:	mgr inż. ALEKSANDER WOTCZAK	GT-II-630/RS/76	05/2013		