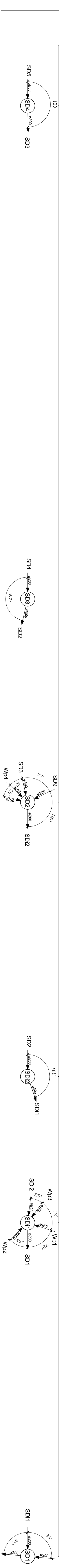
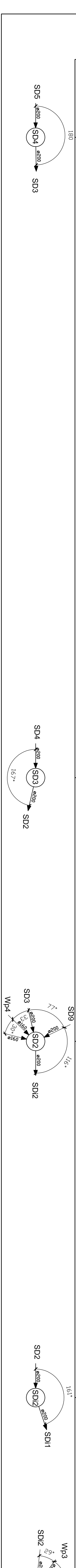
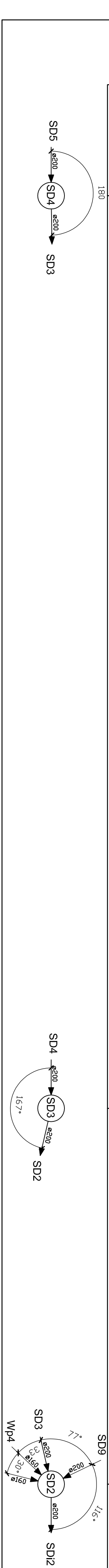
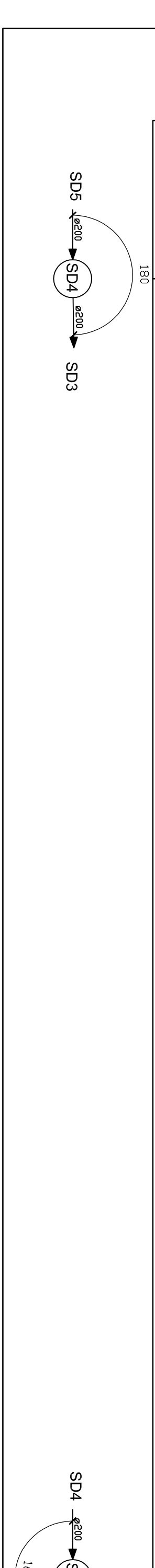
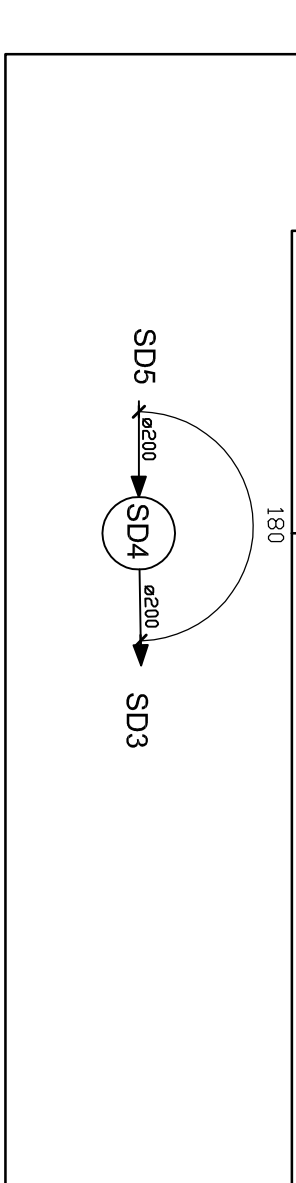


p.p. = 30,00m n.p.m.		SD4	T1-2	T1-1	SD3	SD2	SD1	SD1	SD1
Rzędna terenu	37,20	37,30	36,50	34,60	32,95	31,85	32,70	31,40	32,70
Rzędna dna kanału	35,76	35,43	35,29	33,40	32,95	31,85	31,40	31,40	31,40
Zagiębie	1,44	1,87	1,21	1,20	1,20	1,65	1,30	1,30	1,30
Średnica / spadki	de 200 PVC	de 200 PVC	de 315 PVC	de 315 PVC	de 315 PVC	de 315 PVC	de 315 PVC	de 315 PVC	de 315 PVC
Długość / odległość	180	65,8	27,1	36,6	325,8	19,5	44,5	389,8	389,8
		I=0,5%	I=0,5%	I=5,2%	I=5,6%	I=1,0%	I=1,0%	I=1,0%	I=1,0%



FAZA:	PROJEKT BUDOWLANY
TYTUŁ RYSUNKU:	PROFIL PODŁUŻNY KOLEKTORA KANALIZACJI DESZCZOWEJ SD1 + SD4
DATA:	30.05.2010r.
SKALA:	1:50/200

JEKONOSTA PROJEKTUJĄCA:  
**ZAKŁAD USŁUG PROJEKTOWYCH I NADZORU BUDOWLANYEGO "WENI - SAN"**, Grażyna Wencel  
 78 - 100 Kobylny  
 ul. E. Sz. - Zaremby 6  
 tel. 605-016-029

TEMAT OPRACOWANIA:  
 BUDOWA KANALIZACJI DESZCZOWEJ W DRODZE GMINNEJ W MIEJSCOWOŚCI PUSTARY

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:  
 DROGA GMINNA PUSTARY GM. DYGOWO dz. nr. 4/41, 4/42, 9/25, 9/28, 9/29, 10/15, 22, 38 obr. Pustary

INWESTOR:  
 GMINA DYGOWO ul. KOŁEJOWA 1 78-123 DYGOWO

PROJEKTANCI:  
 mgr inż. GRAŻYNA WENCEL  
 upr. nr. UAN/N/2210/123/90 w specjalności inst. i sieci sanit. - Z.O.I.I.B. ZAP/IS/2629/01

SPRAWDZAJĄCY:  
 mgr inż. MAGDALENA SYRYCA  
 upr. nr. UAN/N/2210/81/89 w specjalności inst. i sieci sanit. - Z.O.I.I.B. ZAP/IS/2616/01