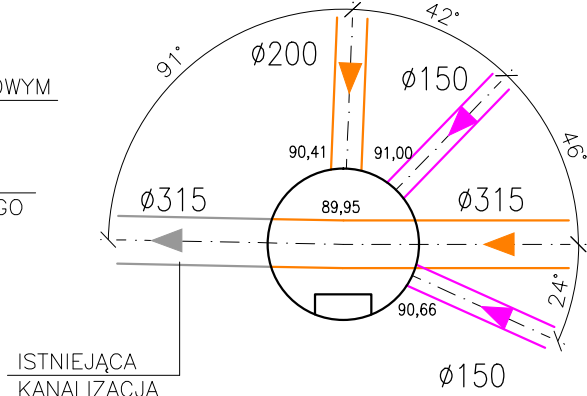


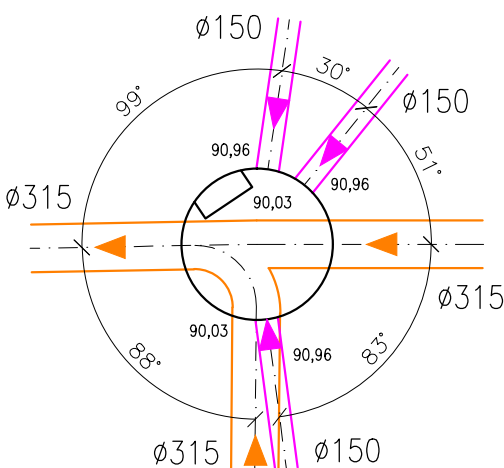
STUDNIA Ø1000

ZESTAWIENIE STUDNI NA SIECI KANALIZACYJNEJ

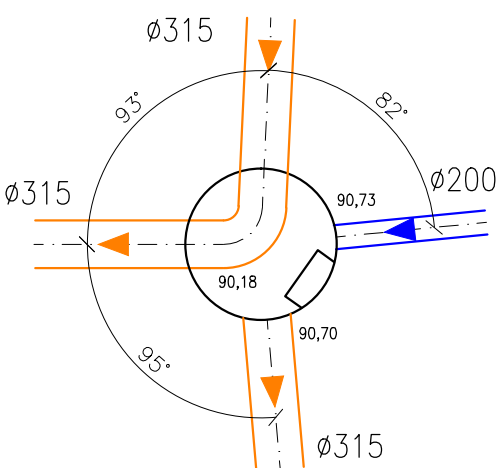
NUMER STUDNI	A	B1	B2	B3	D DNO	h	ŚREDNICA	UWAGI
	m n.m.p.	m n.m.p.	m n.m.p.	m n.m.p.	m n.m.p.	m	mm	
S1	92,60	91,00 Ø150	90,66 Ø150	90,41 Ø200	89,95	2,65	1000	JEZDNIA
S2	93,06	90,96 Ø150	90,96 Ø150	90,96 Ø150	90,03	3,03	1000	JEZDNIA
S3	93,07	90,70 Ø315	90,73 Ø200	----	90,18	2,89	1000	PARKING
S4	93,16	90,62 Ø315	91,19 Ø150	----	90,23	2,93	1000	PARKING
S5	93,19	90,40 Ø315	90,70 Ø315	90,73 Ø200	90,40	2,79	1000	JEZDNIA
S6	92,82	rzędna nieznana Ø150	rzędna nieznana Ø150	----	90,20	2,62	1000	JEZDNIA
S7	92,92	90,70 Ø315	90,61 Ø200	----	90,56	2,36	1000	JEZDNIA
S8	93,20	----	----	----	90,44	2,76	1000	ZIELEŃ
S9	93,10	90,63 Ø200	----	----	90,59	2,51	1000	PARKING
S10	93,10	90,76 Ø200	----	----	90,76	2,34	1000	JEZDNIA
S11	93,22	90,86 Ø200	----	----	90,86	2,36	1000	JEZDNIA
S12	92,88	90,61 Ø200	----	----	90,16	2,72	425	JEZDNIA
S01	93,22	90,42	----	----	90,37	2,85	1000	studnia istniejąca korekta kinety
S02	93,03	90,70	----	----	90,63	2,40	1000	studnia istniejąca korekta kinety



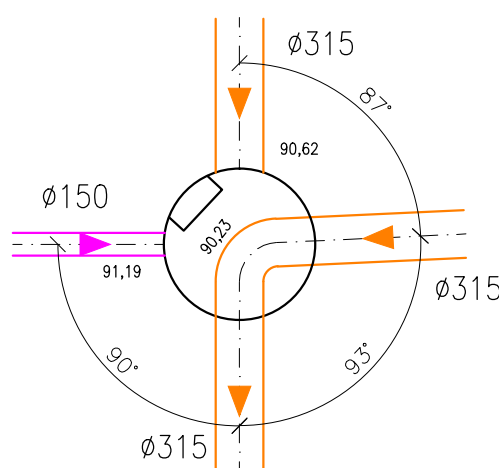
S1



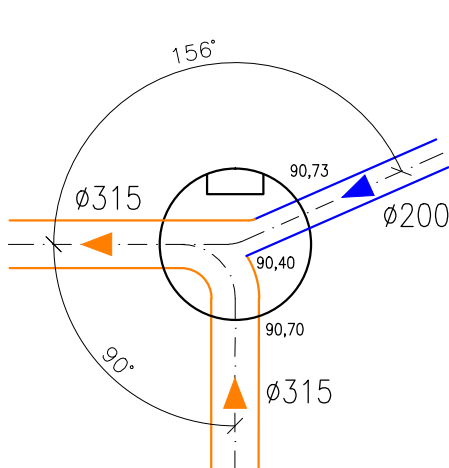
S2



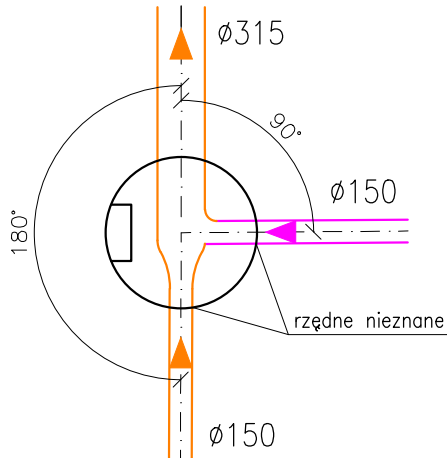
S3



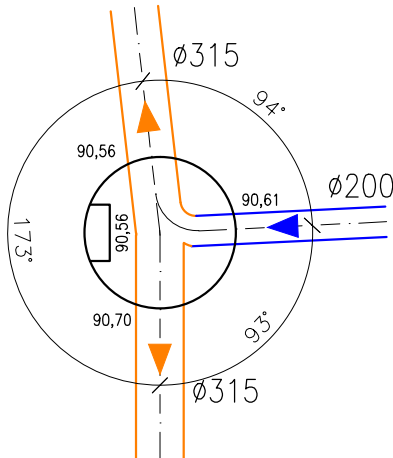
S4



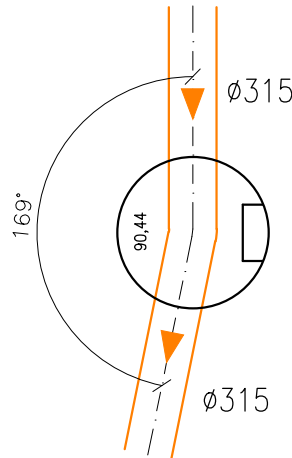
S5



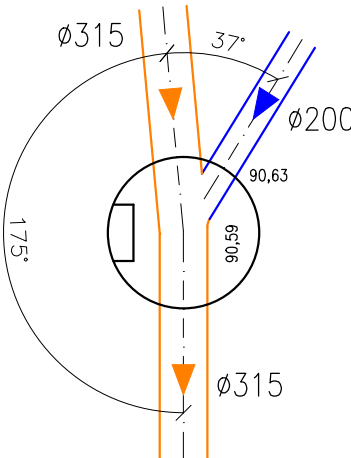
S6



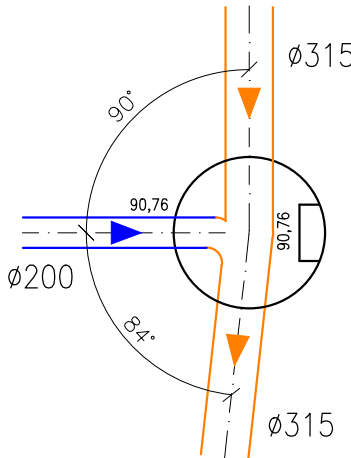
S7



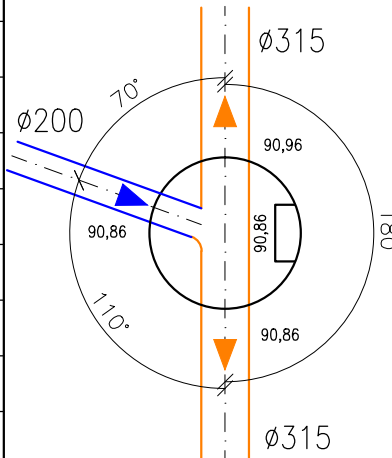
S8



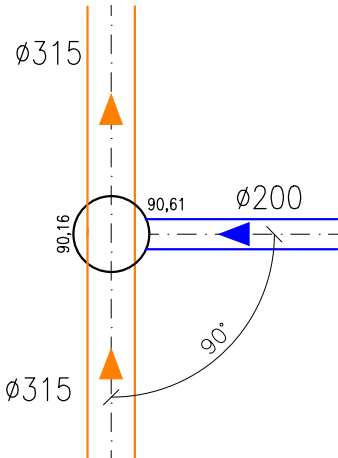
S9



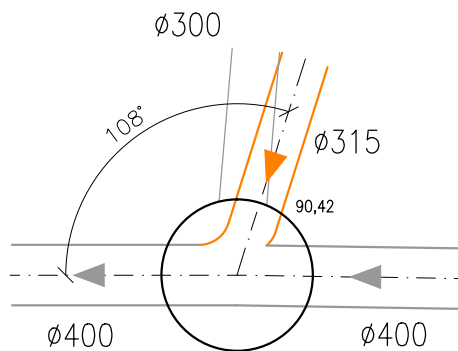
S10



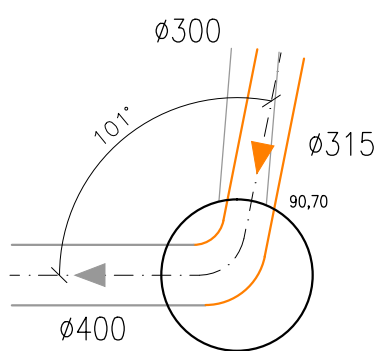
S11



S12



S01



S02

PROJEKTOWANA PRZEBUDOWA
SIECI KANALIZACJI OGÓLNOŚPŁAWNEJ
PRZYŁĄCZA KANALIZACYJNE
ISTNIEJĄCE WPUSTY DROGOWE

DORA	rysunek: ZESTAWIENIE STUDNI SIECI KANALIZACJI OGÓLNOŚPŁAWNEJ
Mania Sacha ul. Korfańskiego 6 64-100 Leszno	temat: PRZEBUDOWA SIECI KANALIZACJI OGÓLNOŚPŁAWNEJ W REJONIE UL. NAJDY W LESZNIE
skala:	adres: REJON ULICY NAJDY, 64-100 LESZNO dz. nr 35/31, 35/53, 35/87, 35/90, 35/91, 35/112, 35/114, 35/115, 35/116, 35/172, 35/182, 35/184, 35/190, 37/2, 38, 93/3, 95/2
data: 08.2017	projektant: mgr inż. M. SACHA upr. projektowe i wykonawcze w specjalności instalacyjno-inżynierskiej w zakresie sieci i instalacji sanitarnych, nr 1193/88/Lo
	sprawdzający: mgr inż. L. FRELEK upr. budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych, nr WKP/0360/PWOS/13