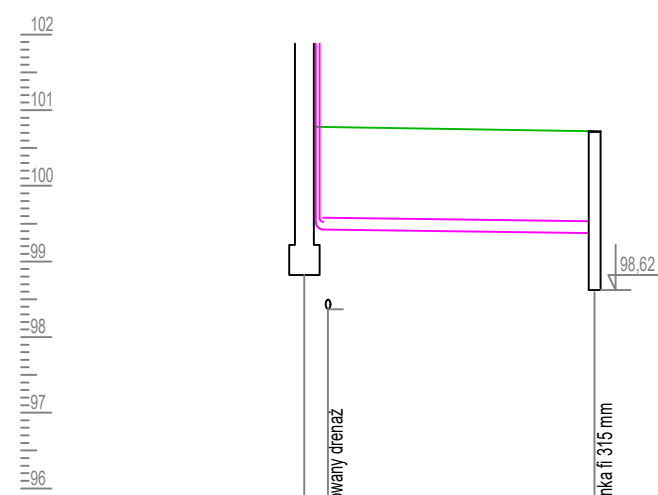


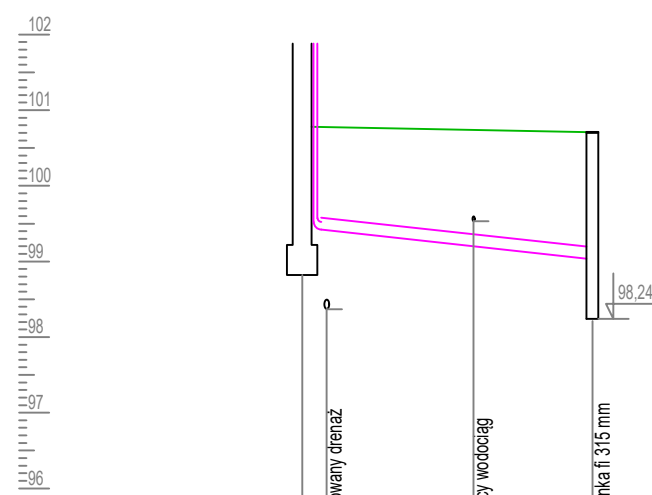
poziom por. 95,00 m n.p.m.

Węzeł	R9	d12	d11	d10	SZ1
Rzędna terenu [m n.p.m.]	100,96	100,94	100,70	100,70	100,71
Rzędna dna rury [m n.p.m.]	99,60	99,21	98,76	98,63	98,23
Zagłębienie [m]	1,36	1,73	1,94	2,07	2,47
Materiał, Średnica/Spadek [%]	PVC160	7,00	2,00		7,50
Długość [m]	5,62	22,29		6,65	5,11
Odległość [m]	0,00	5,62	27,91	34,56	39,67



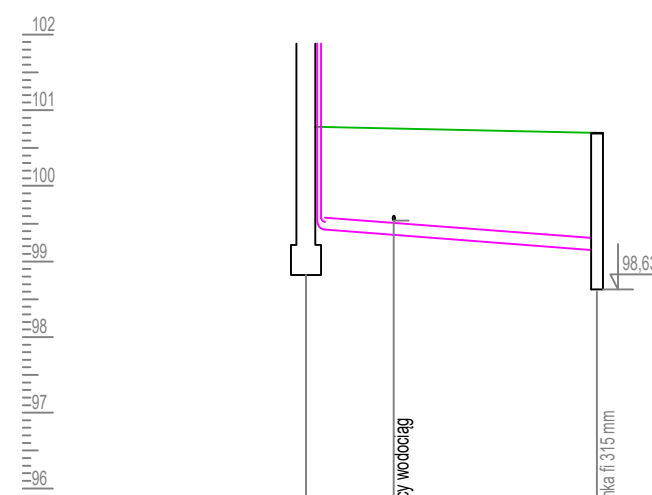
poziom por. 95,00 m n.p.m.

Węzeł	R6	d8
Rzędna terenu [m n.p.m.]	100,78	100,72
Rzędna dna rury [m n.p.m.]	99,42	98,62
Zagłębienie [m]	1,36	2,10
Materiał, Średnica/Spadek [%]	PVC160	0,60
Długość [m]	7,68	
Odległość [m]	0,00	7,68



poziom por. 95,00 m n.p.m.

Węzeł	R7	d9
Rzędna terenu [m n.p.m.]	100,78	100,71
Rzędna dna rury [m n.p.m.]	99,42	98,24
Zagłębienie [m]	1,36	2,47
Materiał, Średnica/Spadek [%]	PVC160	5,00
Długość [m]	7,68	
Odległość [m]	0,00	7,68



poziom por. 95,00 m n.p.m.

Węzeł	R8	d10
Rzędna terenu [m n.p.m.]	100,78	100,70
Rzędna dna rury [m n.p.m.]	99,42	98,63
Zagłębienie [m]	1,36	2,07
Materiał, Średnica/Spadek [%]	PVC160	3,50
Długość [m]	7,70	
Odległość [m]	0,00	7,70

nazwa inwestycji			
OPRACOWANIE DOKUMENTACJI TECHNICZNO-PROJEKTOWEJ I KOSZTORYSOWEJ, ORAZ PEŁNIENIE NADZORU AUTORSKIEGO, W ZWIĄZKU Z REALIZACJĄ INWESTYCJI POLEGAJĄCEJ NA REMONCIE BUDYNKU "SIENKIEWICZÓWKI" MODR O/POŚWIĘTNE W PŁOŃSKU			
nazwa projektu			
PROJEKT DRENAŻU OPASKOWEGO, ODWODNIENIA I SYSTEMU ROZSĄCZAJĄCEGO NA TERENIE MAZOWIECKIEGO OŚRODKA DORADZTWA ROLNICZEGO ODDZIAŁ POŚWIĘTNE W PŁOŃSKU			
inwestor			
MAZOWIECKI OŚRODEK DORADZTWA ROLNICZEGO 02-456 WARSZAWA, UL. CZEREŚNIOWA 98			
adres inwestycji			
MAZOWIECKI OŚRODEK DORADZTWA ROLNICZEGO ODDZIAŁ POŚWIĘTNE W PŁOŃSKU 09-100 PŁOŃSK, UL. SIENKIEWICZA 11			
jednostka projektowa		NEOEnergetyka Sp. z o.o.	
		02-494 Warszawa, ul. Pana Tadeusza 10	
		www.neoenergetyka.pl	
		KRS:0000609330 NIP: 5223058499	
projektant	mgr inż. Monika Izabela Niegowska upr. bud. MAZ/0432/PWBS/15		
sprawdzający	mgr inż. Kamil Miecznikowski upr. bud. MAZ/0427/PWBS/15		
opracował	mgr inż. Weronika Jęksa mgr inż. Monika Krystecka mgr inż. Marcin Świętochowski mgr inż. Radosław Maciejewski		
tytuł rysunku			
Odwodnienie i drenaż opaskowy- profile cz. 3			
branża	skala	data	nr rys.
inst. sanitarne	1:100	07.2018	IS-PR-03