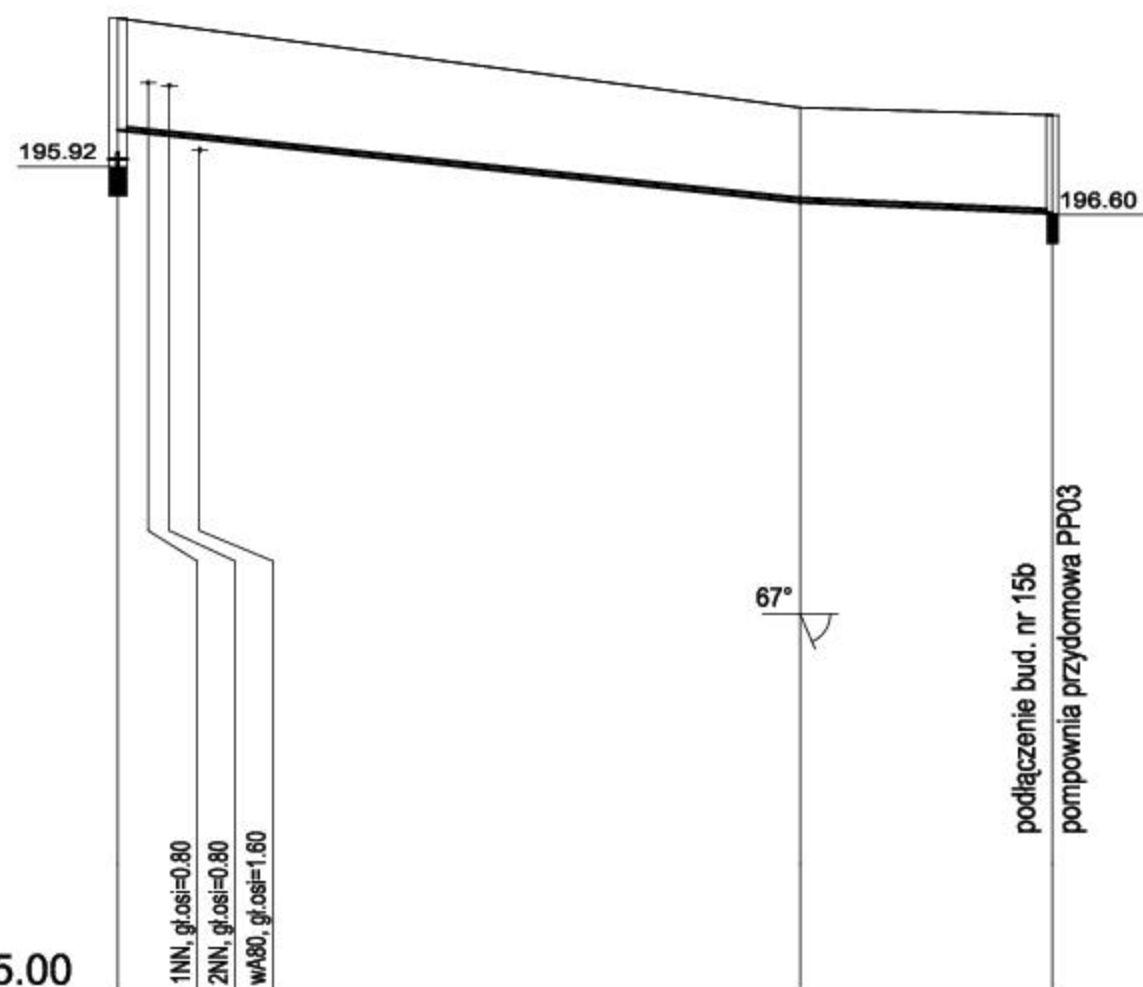


Istniejąca nawierzchnia	droga gruntowa	grunt
Sposób wykonania wykopów	Wykopy pionowe umocnione mech. i ręczne z odwozem urobku	
Sposób zabezpieczenia ścian wykopów	Boksy szalunkowe np. typu Krings lub deskowanie ścian wykopu	
Posadowienie przewodu	Piasek zagęszczany gr. 10 cm.	
Zasyпка wykopów	Nad rurą obsypka piaskowa gr. 10 cm ubijana warstwowo. Wypełnienie wykopu – pospółka zagęszczana warstwowo	
Odwodnienie wykopów	Wykopy bez odwodnienia	



Rzędna istniejącego terenu	197.88	196.70	196.60
Rzędna dna proj. kanału	196.40	195.45	195.30
Długość odcinka	45.13	16.68	
Zagłębienie dna przewodu	1.48	1.25	1.30
Proj. spadek kanału, odległość	L=45.13	i=2.1 % L=16.68	i=0.9 %
Proj. średnica nominalna, materiał	Rura Ø50 mm PE100/SDR17		
Hektometr i odległości	00 3.40	45.13	61.81
Nazwa węzła	S46	P6	PP03