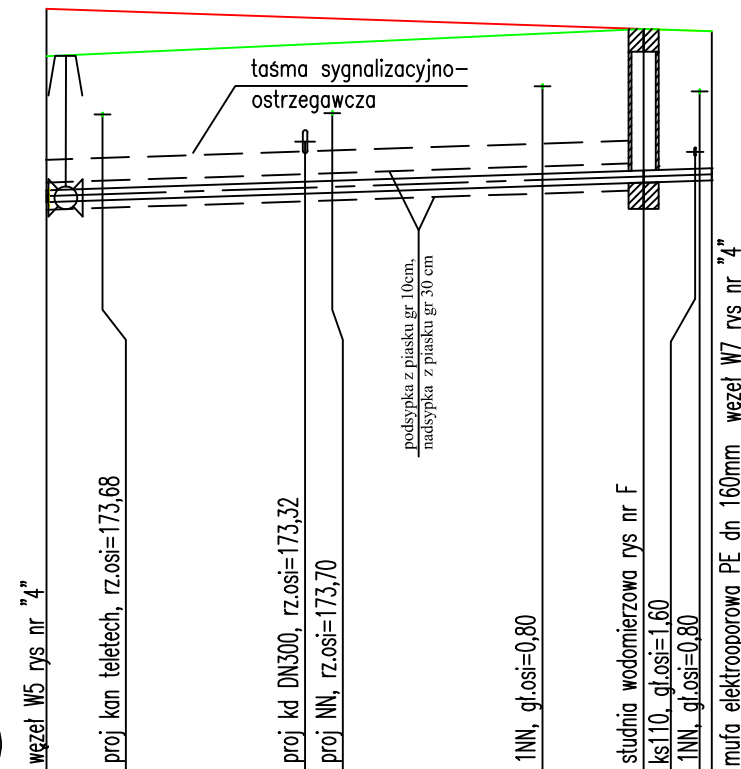


Profil wodociągu

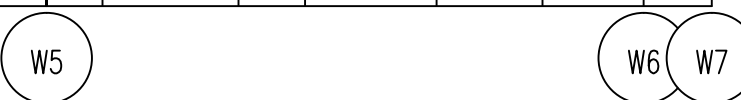
Skala 1:100/500

— teren istniejący
— teren projektowany



P.p.=165,00

Rzędna projektowanego terenu	174,45						174,78
Rzędna istniejącego terenu	175,08						174,81
Zagłęb. osi względem terenu proj.	1,85	1,88		1,92	1,95	1,89	
Zagłębienie osi od terenu istn.	2,48	2,31		2,13	1,95	1,89	
Rzędna osi proj. rurociągu	172,60	172,68		172,77	172,86	172,89	
Proj. spadek, średnica, odległość	L=44,00						i=6,6 ‰
Odległości	0,00	3,70	12,70	17,10	25,80	32,80	
						39,50	
						44,00	



Drogowskaz		M. Gwiazdowski, A. Sosnowski, M. Grzybowska ul. Elewatorska 13/22, 15-620 Białystok tel. (085) 652 06 80, e-mail: drogowskaz-sc@o2.pl	
Stadium : P.B.	Nazwa rysunku: profil wodociągu	Rysunek nr : 11	
Skala : 1:100/500	Obiekt: Rozbudowa ul. Buczka i Lej oraz budowa nowej ulicy od ul. Wojska Polskiego do ul. Utraty w Suwałkach.	Data : 15.09.2015	
BRANŻA SANITARNA			
Opracował:	Podpis:	Sprawdzający:	Podpis:
mgr inż. Agata Fiedoruk Walcko nr upr. PDL/0049/PWOS/12		inż. Mikołaj Fiedoruk nr upr. BI-198/89 BI-234/76	
Współpraca: inż. Mariusz Walcko			