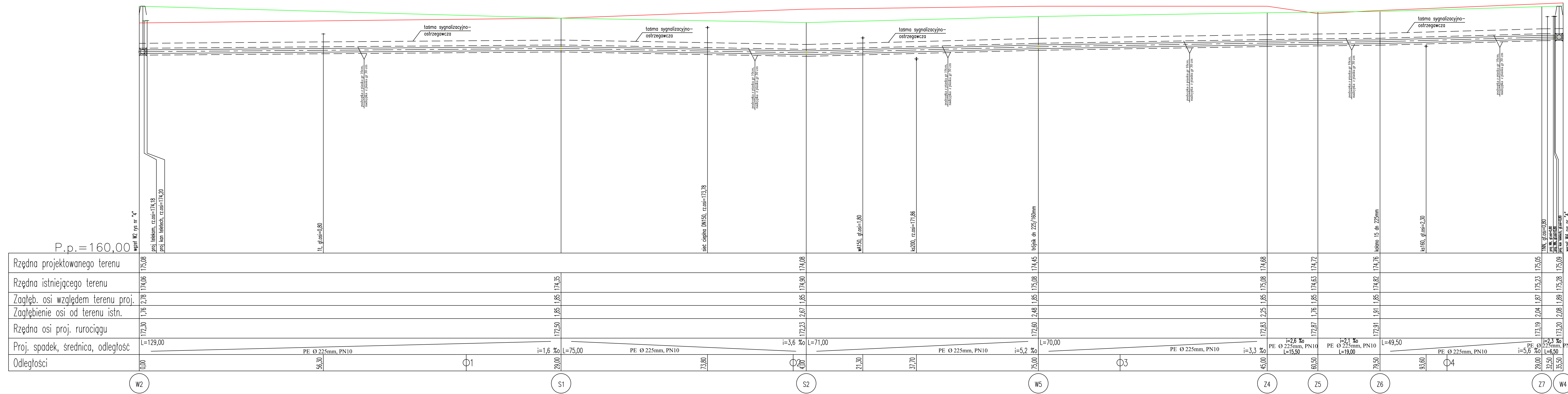


Profil wodociągu
Skala 1:100/500

— teren istniejący
— teren projektowany



P.p. = 160,00	wzrost W2 wys nr "4"	proj. telekom. rz.osi=174,18	proj. kan. teletech. rz.osi=174,20	11, gł.osi=0,80	175,08	174,06	174,35	174,08	174,45	174,68	174,72	174,76	175,05	175,09
Rzędna projektowanego terenu														
Rzędna istniejącego terenu														
Zagłęb. osi względem terenu proj.														
Zagłębienie osi od terenu istn.														
Rzędna osi proj. rurociągu														
Proj. spadek, średnica, odległość														
Odległości														

Drogowskaz M. Gwiazdowski, A. Sosnowski, M. Grzybawska
ul. Elewatorska 13/22, 15-620 Białystok
tel. (085) 652 06 80, e-mail: drogowskaz-sc@op.pl

Studium: **P.B.** Nazwa rysunku: profil wodociągu Rysunek nr: 11
Obiekt: Rozbudowa ul. Buczka i Lej oraz budowa nowej ulicy od ul. Wojska Polskiego do ul. Utraty w Suwałkach. Data: 15.09.2015

Skala: 1:100/500

BRANŻA SANITARNA

Opracował: inż. inżynier mgr inż. Agata Fiedoruk Walcho nr upr. PDL/0049/PWOS/12	Projekt: inż. inżynier inż. Mariusz Walcho	Sprawdzał: inż. inżynier inż. Mariusz Walcho	Popis: inż. inżynier inż. Mariusz Walcho
---	--	--	--