


p.p. 163,00m n.p.m.

według odrębnego opracowania

Rzędna istniejącego terenu	168,41	168,41			
Rzędna projektowanego terenu	168,41	168,48	168,67	168,74	
Rzędna góry studni	168,41	168,48	168,67	168,74	
Rzędna dna kanału	165,17 162,41	165,40	165,48	165,61	
Rzędna dna studni	162,41	165,40	165,48	165,61	
Przykrycie kanału	2,92	2,76	2,37	2,81	
Spadek / Material	0,2300 Rura PVC	0,5300 Rura PVC	0,5300 Rura PVC	0,5300 Rura PVC	
Odstęgi w osiach studni	0	48	15	26	89



M. Gwiazdowski, A. Sosnowski, M. Grzybowska
 ul. Elewatorska 13/22, 15-620 Białystok
 tel. (085) 652 06 80 e-mail: drogowskasz-sc@o2.pl

Stadium: **PROFIL SIĘĆ KANALIZACJI SANITARNEJ ETAP-II**

Objekt: **Rozbudowa ulicy Sejnenskiej w Suwałkach, w ciągu drogi wojewódzkiej nr 653 od km 32+597,6 do km 33+372,6 tj. od skrzyżowania z ulicą Urała do Skrzyżowania z ulicą Wajnskiego.**

Skala: **1:500/100**

Data: **09.11.2013**

Opis: **BRANZA SANITARNA**

Rysunek nr: _____