



Poziom porównawczy 70,00 m n.p.m.

Rzędna terenu istniejącego	77.92	78.00	77.70	77.53
Rzędna osi rurociągu [m]	76.92	77.00	76.20	76.83
Zagłębienie osi rurociągu		1,00	1,50	0,70
Odległości [m]		4,50	40,00	22,00
Średnice, materiał	2x DN 15 PE	2 x DN 15 PE		1 x DN 15 PE
Spadek	17,8 ‰	20,0 ‰		6,0 ‰
Długość trasy [m]	0,00	4,50	44,50	70,50

P1

P2

P3

P4

ul. Sikorskiego 19, 65-454 Zielona Góra tel:(68) 451-85-86 e-mail: sekretariat@esko.org.pl			
Objekt: Przebudowa i rozbudowa Oczyszczalni Ścieków w Nowogrodzie Bobrzańskim			Skala: 1:100/500
Lokalizacja:	dz. ew. nr 502/6, 517/3 obr. 0001 Nowogród Bobrzański - ul. Sportowa 2		
Tytuł rys.:	Profil przyłączy koagulantu PAX		nr rys. 13
Projektował:	mgr inż. Karol Tarczyński	nr upr. LBS/0018/POOS/12	branża: instalacyjna podpis: 09.2015
Sprawił:	mgr inż. Bożena Baczańska	21/2001/GW	instalacyjna podpis: 09.2015