



P.p.=135,00

Rzędna projektowanego terenu			
Rzędna istniejącego terenu	145,98	145,90	145,89
Rzędna osi proj. rurociągu	144,16	144,08	144,07
Zagłęb. osi względem terenu proj.	1,82	1,82	1,82
Długość odcinka	8,5	3,5	
Proj. spadek rurociągu, odległość	$i=9,4\text{‰}$ L=8,5	$i=2,8\text{‰}$ L=3,5	
Proj. średnica nominalna, materiał	Dz32x2.0mm PE 100 SDR 17 PN10		
Hektometr i odległości	00	8,5	12,0

Nazwa węzła

p3 zał b6

<b>PRACOWNIA PROJEKTOWA KOMI Sp. z o.o.</b>  Pracownia Projektowa <b>KOMI Sp. z o.o.</b> 15 - 274 Białystok, ul. Waszyngtona 24 m.197 email: biurokomi@gmail.com biuro@komi.net.pl tel./fax 85 74 20 117, tel. 85 811 09 09		
SKALA:	NAZWA RYSUNKU:	NR RYSUNKU:
-	<b>PROFIL PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO - cz. 3</b>	<b>5</b>
OBIEKT:	<b>ul. Żniwna w Białymstoku</b>	DATA: <b>V 2019</b>
STADIUM:	<b>PROJEKT WYKONAWCZY</b>	
BRANŻA	PROJEKTANT	PODPIS
SANITARNA	mgr inż. <b>Marta Walczyńska</b> PDL/0142/POOS/13	
Współpraca:	mgr inż. <b>Agnieszka Jarosz</b>	