



P.p.=135,00

Rzędna projektowanego terenu			
Rzędna istniejącego terenu	146,10	145,46	145,46
Rzędna osi proj. rurociągu	144,28	143,64	143,64
Zagłęb. osi względem terenu proj.	1,82	1,82	1,82
Długość odcinka		7,5	4,0
Proj. spadek rurociągu, odległość	$i=85,3\text{‰}$ $L=4,0$	$L=7,5$ $i=1,0\text{‰}$	
Proj. średnica nominalna, materiał	Dz32x2.0mm PE 100 SDR 17 PN10		
Hektometr i odległości	00	7,5	11,5

Nazwa węzła

p2 zał3 b3



Pracownia Projektowa **KOMI Sp. z o.o.**
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:
-	PROFIL PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO - cz. 2	4
OBIEKT:	ul. Żniwna w Białymstoku	DATA: V 2019
STADIUM:	PROJEKT WYKONAWCZY	
BRANŻA	PROJEKTANT	PODPIS
SANITARNA	mgr inż. Marta Walczyńska PDL/0142/POOS/13	
Współpraca:	mgr inż. Agnieszka Jarosz	