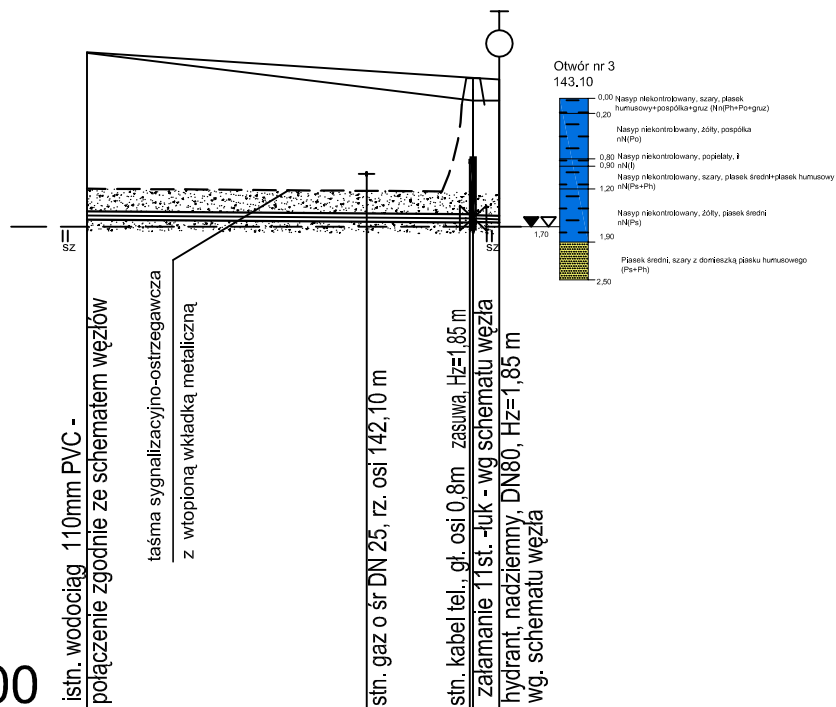


P.p.=135,00



Rzędna projektowanego terenu	143,71	143,37	143,35
Rzędna istniejącego terenu	143,70	143,07	143,07
Rzędna osi proj. rurociągu	141,55	141,51	141,50
Zagłęb. osi względem terenu proj.	2,16	1,86	1,85
Długość odcinka		25,5	1,5
Proj. spadek rurociągu, odległość	L=25,5	$i=1,6\text{‰}$	$i=5,8\text{‰}$
Proj. średnica nominalna, materiał	Dz110x6,6 mm PE RC SDR17 PN10	DN90x5,4 PE RC SDR17 PN10	
Hektometr i odległości	00	25,5	27,0
Nazwa węzła	W1	zał1 W2	

PRACOWNIA PROJEKTOWA



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 SIECI WODOCIAĞOWEJ	2
OBIEKT:	ul. Źniwna 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	