

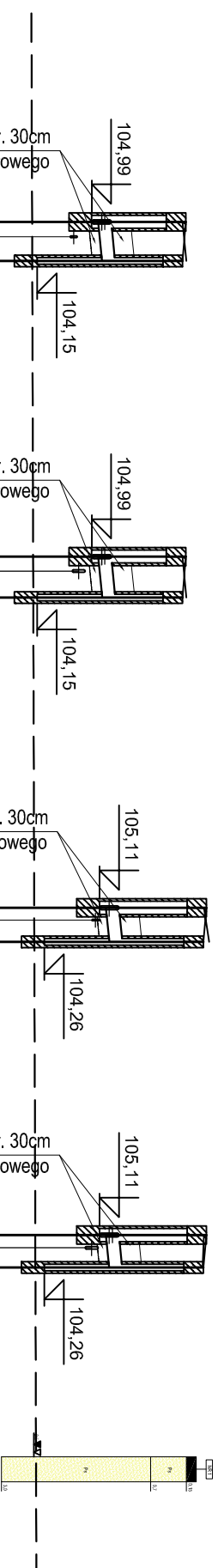
PROFIL KANALIZACJI DESZCZOWEJ - WPUSTY CZ.2 ----- 100/500

JEZDNIĄ

JEZDNIĄ

JEZDNIĄ

JEZDNIĄ



P.p.=95,00

P.p.=95,00

P.p.=95,00

P.p.=95,00

Rzędna projektowanego terenu	106,44	106,39	106,39	106,76	106,71	106,76	106,71
Rzędna istniejącego terenu	106,39	106,45	106,45	106,72	106,80	106,72	106,70
Rzędna dna proj. kanaku	105,09	105,15	105,15	105,21	105,26	105,21	105,26
Zagłęb. dna względem terenu proj.	1,35	1,24	1,24	1,55	1,45	1,55	1,45
Długość odcinka	3,0	3,0	3,0	2,5	2,5	2,5	2,5
Proj. spadek kanaku, odległość	L=30 i=20,0‰	L=30 i=20,0‰	L=30 i=20,0‰	L=2,5 i=20,0‰	L=2,5 i=20,0‰	L=2,5 i=20,0‰	L=2,5 i=20,0‰
Proj. średnica nominalna, materiał	DN200mm PVC klasy S lite SN-8	DN200mm PVC klasy S lite SN-8	DN200mm PVC klasy S lite SN-8	DN200mm PVC klasy S lite SN-8	DN200mm PVC klasy S lite SN-8	DN200mm PVC klasy S lite SN-8	DN200mm PVC klasy S lite SN-8
Hektometr i odległości	0,0	3,0	6,0	8,5	11,0	13,5	16,0
Nazwa węzła	D3 Wp5	D3 Wp6	D3 Wp7	D4 Wp7	D4 Wp8	D4 Wp8	D4 Wp8

PRACOWNIA PROJEKTOWA



Pracownia Projektowa **KAMI Sp. z o.o.**
15 - 274 Białystok, ul. Waszyngtona 24 m.197
email: biurokami@gmail.com
biuro@kami.net.pl
tel./fax 85 74 20 117, tel. 85 811 09 09

SKALA:

1:100/500

NR RYSUNKU:

3.2

OBJEKT:

UL. LECHA WE WSI RYBIE

DATA:

-

STADIUM:

PROJEKT WYKONAWCZY

BRANŻA:

PROJEKTANT

PODPIS

SANITARNIA

PROJEKTANT

PODPIS

WYKONAWCA:

PROJEKTANT

PODPIS

WYKONAWCA:

PROJEKTANT

PODPIS

WYKONAWCA:

PROJEKTANT

PODPIS

WYKONAWCA:

PROJEKTANT

PODPIS