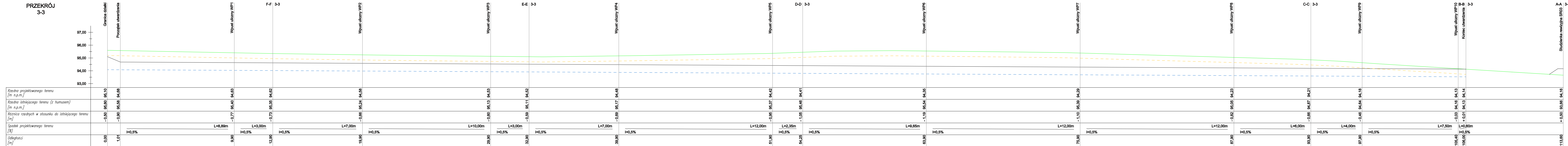
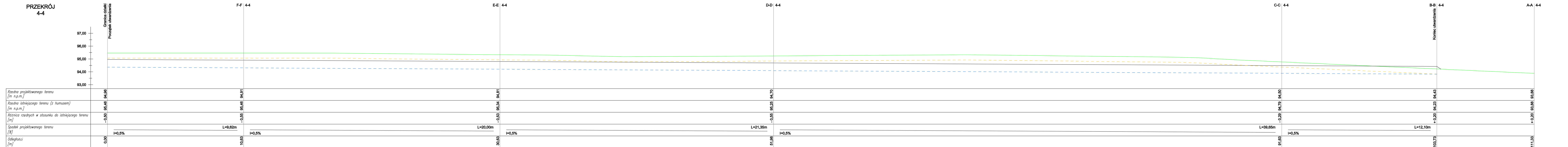


PRZEKRÓJ
3-3



PRZEKRÓ
4-4

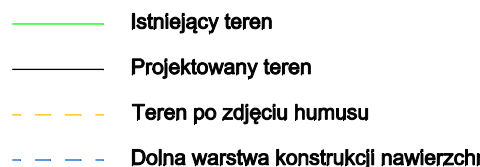


Uwaga:

1. Rzędne projektowanego terenu przedstawione na przekroju 3-3 należy wykonać obniżać o 2 cm w celu uzyskania ścieku odprowadzającego opady z placu manewrowego do wpustów ulicznych. Dotyczy to również rzędnych wpustów ulicznych.

2. Linie przedstawiające profil istniejącego terenu oraz profil terenu po zdjęciu humusu zostały sporządzone w oparciu o wykonaną niwelację terenu oraz na podstawie badań geotechnicznych.

3. Rozpatrywać łącznie z pozostałymi rysunkami branżowymi.



ROZBUDOWA ZAKŁADU ZAGOSPODAROWANIA
ODPADÓW W TRZEBANI gm. OSIECZNA

msg :

**ZAPLECZE MAGAZYNOWE WRAZ
Z INFRASTRUKTURA TOWARZYSZĄCĄ**

azna obiektu : **Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ**
PROFIL PODŁUŻNY PLACU MANEROWEGO

nazwa rysunku :	PRZEKRÓJ 3-3 I 4-4
1 : 100/100	KONSTRUKCJA

KAL : 100/100	BRANZA : KONSTRUKCJA
16	Zakład Zagospodarowania Odpadów w Trzebari.

rys. : 16	Lokalizacja : gm. Osieczna, Obręb ewid. Jezioro nr dz. 21/6
05/2015	Miejski Zakład Oczyszczania Sp. z o.o.

DATA :	05/2015	Investor :	Miejski Zakład Oczyszczania Sp. z o. o. ul. Sapieńska 23, 84-100 Łeszań
projektant :		Sprawdzający :	

projektant : **Int. bud. Jan Szykułski**
uprawnienia budowlane do projektowania
mar Int. Ireneusz Grobala/nv

mgr inż. Ireneusz Grobelny
uprawnienia budowlane
do projektowania bez ograniczeń

nr ewid. 1562/92/Lo I 113/W/94/Lo
I 105/98/Lo

1105/98/Lo		
systemt :		St. n

mgr inż. Wojciech Rybiński	5
----------------------------	---