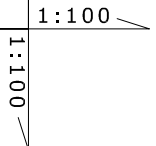
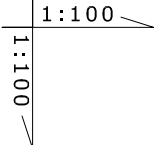


MAGAZYN  
PRZERÓBK  
OSADÓW

120.00

120.00

120.00



PP=111,00 m n.p.m

Rzędna istniejącego terenu	119,00
Rzędna projekt. rurociągu	117,22
Zagłębienie przewodu	1,78
Średnica / Spadek	
Rzędna istn. uzbrojenia	
Zagłębienie istn. uzbroj.	
Odległość w metrach	0,3m

istn. wodociąg DN80  
trójnik DN80/DN50

Zasuwa kołnierzowa DN50  
redukcja prosta  $\phi 63/\phi 40$  PEHD

Załamanie rurociągu 90°

Załamanie rurociągu 90°

Załamanie rurociągu 90°  
proj. przyt. do mag.przeróbki osad.

rt PEHD $\phi 40$ mm

i = 0,5%

0,00  
0,30  
0,60

27m


17,2m

2,5m

0,4m

LEGENDA

— RUR. PRZYL. WODOC.#40  
rt — rurociąg tłoczny



Przedsiębiorstwo  
usług inżynierskich  
GLOBAL TECHNICS  
ul. Jagiellońska 9b/1  
17-100 Białek  
Podlaski

ZAŁĄCZNIK  
ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ I  
MIESZKANIOWEJ, ul. Warszawskiej 2A,  
19-206 RAJGRÓD  
obekt:  
działka nr geod. 908/4,  
19-206 Rajgród

TREŚĆ PROJEKTU:  
PROJEKT MODERNIZACJI I ROZBUDOWY  
KOMUNALNEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W  
RAJGRÓDZIE

SKALA:  
1:100  
FAZA PROJEKTU:  
Projekt  
budowlany  
NR RYSUNKU:  
11

TREŚĆ RYSUNKU:  
Profil przyłącza wodociagowego do  
magazynu przeróbki osadów

BRANŻA:  
SANITARNA

DAT:  
2015.07

BRANŻA, SANITARNA,	NR UPRAWNIENI:	PODPIS:
mgr inż. Jacek Roszczycki	PDL/0054/P005/09	
SPRAWDZAJĄCY:	NR UPRAWNIENI:	PODPIS:
mgr inż. A. Falkowski	PDL/0027/PW05/05	

		PODPIS:
--	--	---------