



UWAGA!

1. Rzędne podane względem poziomu terenu ustalonego wg konstrukcyjno-architektonicznej cz.opracowania.
2. Zachowywać min. wysokości przykrycia rurociągów (min.1m).
3. Komin pod właz szamba wyposażać w dodatkową nadstawkę 30cm.
4. Szambo ze wzmocnioną płytą górną z uwagi na większe niż 50cm przykrycie ziemią (płyta o gr.min.18cm).

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:		ELEKTROWNIE WODNE ZENERIS SP. Z O.O. UL. PADEREWSKIEGO 7, 61-770 POZNAŃ ADRES DO KORESPONDENCJI: UL. PADEREWSKIEGO 8, 61-770 POZNAŃ	
NAZWA INWESTYCJI:		ZAGOSPODAROWANIE BULWARÓW RZECI CZARNA PRZEMŚA, WYKONANIE PROJEKTU BUDOWY TOALETY PUBLICZNEJ	
INWESTOR:		ADRES INWESTYCJI:	
MIASTO BĘDZIN UL. 11 LISTOPADA 20, 42-500 BĘDZIN		OBRĘB: 0001 BĘDZIN JEDN. EWID.: 240101_1 BĘDZIN GMINA: BĘDZIN POWIAT: BĘDZIŃSKI WOJ.: ŚLĄSKIE	
NR UMOWY:		STADIUM:	
ZLECENIE Z DNIA 10.01.2019		PROJEKT BUDOWLANY ZAMIENNY	
NR PROJEKTU:		TREŚĆ RYSUNKU:	
2017 / 19		PROFIL PRZYKANALIKA SANITARNEGO DO SZAMBA	
DATA:	SKALA:	NR RYSUNKU:	
22.02.2019	1:100/100	S3	
PROJEKTANT:		PODPIS:	
mgr inż. IRMINA ZIÓŁKOWSKA upr. w specj. instal. nr WKP/0358/POOS/09			
SPRAWDZAJĄCY:		PODPIS:	
mgr inż. RAFAŁ KUBIAK upr. w specj. instal. nr WKP/0145/POOS/10			