



TABELA REWIZJI		
NUMER	DATA	EDYCJA
U W A G I P O D S T A W O W E : 1. Przyjęto rzędną ±0,00 obiektu na rzędnej bezwzględnej 96,25 m n.p.m. 2. Projekty branżowe należy rozpatrywać łącznie z projektem architektury. 3. Rysunek należy rozpatrywać łącznie z pozostałymi elementami składającymi się na komplet dokumentacji projektowej. 4. Ewentualne niescisłości konsultować z Zespołem projektowym Jednostki wiodącej. 5. Wymiary podane w centymetrach. Rzędne poziomów podane w metrach. W przypadku zmiany jednostki na rysunkach znajduje się stosowna uwaga. 6. Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót, budowlano-montażowych opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej. 7. Zastrzega się prawa autorskie do rozwiązań projektowych.		
ZATWIERDZENIE		
INWESTOR  Miasto Ostrołęka Pl. Gen. Józefa Bema 1, 04-400 Ostrołęka Urząd Miasta Ostrołęki Wydział Gospodarki Komunalnej i Ochrony Środowiska ul. T. Kościuszki 45, 07-400 Ostrołęka		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA  FORMA Studio Architektury Sp. z o.o. ul. Wiktorii wiedeńskiej 8/2, 02-954 Warszawa t.: +48-22.4282248, f.: +48-22.2587623 www.formastudio.eu		
FONTANNA MIEJSKA		
NUMER PROJEKTU: GKOŚ.7021.13.2011		kod: OSTR_FON
TYTUŁ PROJEKTU  OSTROŁĘKA FONTANNA TERENOWA NA SKWERZE MIEJSKIM W OBRĘBIE ULIC GORBATOWA - PRĄDZIŃSKIEGO - KOPERNIKA W OSTROŁĘCE NR EWIDENCYJNY DZIAŁKI: 52.800 OBRĘB: m. OSTROŁĘKA		
FAZA	PROJEKT BUDOWLANY	PB
ZAKRES	ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY	AB
BRANŻA	TECHNOLOGIA	T
TYTUŁ RYSUNKU TECHNOLOGIA FONTANNY SCHEMAT TECHNOLOGICZNY		
PROJEKTANT	mgr inż. MARZENA KOŹMIAN	
SPRAWDZAJĄCY		
ZESPÓŁ		
NUMER RYSUNKU PW-AB-T-01		NUMER REWIZJI
DATA 2011-06-30	SKALA -----	@ @A2