



LEGENDA



SZŚCIANA ZBIORNIKA

MASA BITUMICZNA	X1
ŚCIANA ŻELBETOWA	20.0 cm
MASA EPOKSYDOWA	X1
PZ1 DNO ZBIORNIKA	
MASA EPOKSYDOWA	X1
PIĘTA ŻELBETOWA	20.0 cm
MASA BITUMICZNA	X1
CHUDY BETON	10.0 cm
GRUNT RODZIMY	

ZESTAWIENIE:

NR	NAZWA	POW.(m ²)	RODZAJ POSADZKI
1	ZBIORNIK ŚCIKÓW DOWOŻONYCH	18,00m ²	WYLEWKA BETONOWA

Prace należy prowadzić szczegółowo wg wytycznych Projektu, zgodnie ze Sztuką Budowlaną, z zachowaniem przepisów o Bezpieczeństwie i Ochronie Zdrowia.

ECO Projekt				ul. Ulanów 22/49 Lublin 20-554	
Waldemar Paskiewicz				NIP 712-005-96-72, REGON 430337689	
INWESTOR:				9/IS	
GMINA BARANÓW					
UL. RYNEK 14, 24-105 BARANÓW					
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:					
ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W MIEJSCOWOŚCI BARANÓW,				SKALA 1:50	
DZIAŁKA NR. 864, 865/1, 866/1, 863/1 OBRĘB 1 BARANÓW					
PRZEDMIOT RYSUNKU:					
ZBIORNIK ŚCIEKÓW DOWOŻONYCH - INSTALACJE SANITARNE					
PROJEKTOWAŁ: mgr inż.		SPECJALNOŚĆ BUDOWLANA		UPRAWNIENIA BUDOWLANE	
PIOTR DYSPUT		specjalność sanitarna		nr upr. 9/Lb/96	
SPRAWDZIŁ: mgr inż.		specjalność sanitarna		nr upr. 664/Lb/88	
ZBIGNIEW NIEDZIELSKI				05.2013r.	