



### Zestawienie materiałów

LP	NAZWA ELEMENTU	ILOŚĆ (szt.)
1	Zbiornik retencyjny z PEHD, poj. 12m <sup>3</sup> ; śred. 1,6m; dł. 6,3m	1
2	Przewód zasilający dopływowy Ø250PVC	1
3	Przewód przelewowy do kan. deszczowej Ø200PVC	1
4	Odpowietrzenie Ø 160PVC	1
5	Przewód tłoczny Ø40PE	1
6	Pierścień odciążający betonowy DN 1000 mm	2
7	Pokrywa betonowa DN 1000 mm	2
8	Właz żeliwny DN600 klasy D400	2
9	Przejście szczelne	4
10	Drabinka	2
11	Zawór spustowy Ø20	1
12	Pompa pływakowa, przepływ maksymalny 3,89l/s, Hmax=9m, maks. wielkość części stałych 10mm, moc elektr.700W	1
13	Skrzynka poboru wody z wbudowanym zaworem kulowym Ø20	1

## ZBIORNIK RETENCYJNY

nr Rys. OEP-PBW-KD-12 skala1:50  
ETAP I, II, III

### NAZWA INWESTYCJI

BUDOWA OŚRODKA EDUKACJI PRZYRODNICZEJ NA PONIDZIU W M. UMIANOWICE GM. KIJE, REALIZOWANEGO W ETAPACH 1,2,3, NA DZIAŁKACH O NR EWID. 180, 269, 270, 281/1 OBRĘB UMIANOWICE.

### AUTOR PROJEKTU



TERA GROUP  
Pracownia Architektoniczna Sp. z o.o.  
25-514 Kielce, ul. Kozia 2/2,  
t: 883 939 139 NIP: 959-195-03-17  
e: pracownia@teragroup.pl www.teragroup.pl

PROJEKTOWAŁ	Nr upr.	Podpis
mgr inż. Renata Kapusta	KL-50/99	
OPRACOWAŁ		
mgr inż. Paweł Filipiak		
SPRAWDZIŁ		
mgr inż. Irmína Kwaśniewska	SWK/0122/ /POOS/06	

Faza projektu

PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

Branża  
SANITARNA - KAN. DESZCZOWA

Tytuł rysunku  
ZBIORNIK RETENCYJNY

Numer rysunku

OEP - PBW - KD 12

PROJEKT	ETAP/bud	BRANŻ	NR RYS	REW
Nr rewizji	Opis rewizji			
-	-			
Skala 1:50	Data 08.2018	Rysował	Str	