



#### LEGENDA:

- 1 - ISTNIEJĄCA KONSTRUKCJA ZBIORNIKA UŚREDNIAJĄCEGO
- 2 - PROJEKTOWANY RUROCIĄG PE 160mm - ODPLYWOWY
- 3 - PROJEKTOWANY FILTR PASYWNY EZK KOMINKOWY 160mm - 6 kpl
- 4 - PROJEKTOWANY AKTYWNY FILTR ANTYODOROWY O WYDAJNOŚCI  
Q = 50m³/h POWIETRZA NORMALNEGO
- 5 - PROJEKTOWANA INSTALACJA NAWIEWIAJĄCA Z DYFUZORAMI  
TALERZOWYMI PS340mm WRAZ Z SYSTEMEM PODPÓR:  
PE 90mm - 2x13,0m+8x1,0m, dyfuzor PS340 -2x8.0szt
- 6 - PROJEKTOWANE ZASUWY NOŻOWE Dn=300mm Z KOLUMNAMI,  
TRZPIENIAMI I KÓŁKAMI - 2 kpl
- 7 - PROJEKTOWANA DRABINA ŻŁAZOWA O WYMIARACH 300x3500mm Z  
KSZTAŁTOWNIKÓW 0H18N9 - 4 kpl
- 8 - SYSTEM PODSTAW I UCHWYTÓW DLA RUROCIAGÓW Dn=90mm - 2 kpl
- 9 - PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA Z PŁYTEK BETONOWYCH 50x50cm  
WRAZ Z WARSTWAMI PODBUDÓW - 4,0m²
- 10 - PROJEKTOWANY RUROCIĄG PE 160mm - DOPŁYWOWY
- 11 - PROJEKTOWANE WŁAZY Z KSZTAŁTOWNIKÓW I STALI 0H18N9 O  
WYMIARACH 650x750mm - 4 kpl
- 12 - PROJEKTOWANE PRZYRYCIE ZBIORNIKA WG RYS. K-1  
- PROJEKTOWANE OTWORY TECHNOLOGICZNE O WYMIARACH JAK NA  
RYSUNKU

UWAGA: WYMIARY PODANO W MILIMETRACH

PRO - IN - MAT

ZAKŁAD USŁUG PROJEKTOWYCH I WYKONAWSTWA INSTALACJI SANITARNYCH PRO-IN-MAT  
33-100 TARNÓW UL. UJEJSKIEGO 12, TEL. 146272637, e-mail: mmatyjewicz@poczta.okay.pl

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:

ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA ISTNIEJĄCEJ OCZYSZCZALNI W RADOMYŚLU WIELKIM NA ZBIORNIK  
UŚREDNIAJĄCY ŚCIEKÓW KOMUNALNYCH O POJEMNOŚCI V≈300m³ - GMINA RADOMYŚL WIELKI

INWESTOR: GMINA RADOMYŚL WIELKI 33-170 RADOMYŚL WIELKI RYNEK 32 - WOJEWÓDZTWO PODKARPACKIE

TYTUŁ:

ZBIORNIK UŚREDNIAJĄCY 'ZBU' O POJEMNOŚCI V≈300m³

SKALA RYSUNKU:

1:100

PROJEKTANT:

mgr inż. MAREK MATYJEWICZ - BUA 8346/132 i 169/88  
SPECJALNOŚĆ: INSTALACYJNO-INŻYNIERYJNA

DATA:

2017-04

PODPIS:

NR RYSUNKU:

IS - 3

SPRAWDZIŁ:

mgr inż. GRZEGORZ PABJAN - S -199/02  
SPECJALNOŚĆ: INSTALACYJNO-INŻYNIERYJNA

2017-04

NUMER STRONY: