

STUDZIENKA WODOMIERZOWA  
nr Rys. OEP-PBW-PWK-08    Skala 1:10  
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.

TERA  
GROUP

PRACOWNIA  
ARCHITEKTONICZNA

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 - PRZYŁĄCZA WOD.-KAN.				
Tytuł rysunku				
STUDZIENKA WODOMIERZOWA				
Numer rysunku				
OEP - PBW - PWK 10				
PROJEKT	ETAP/bud	BRANŻ	NR RYS	REW
Nr rewizji	Opis rewizji			
-	-			
Skala	Data	Rysował	Str	
1:25	08.2018			

- Oznaczenia
- 1 – ściany żelbetowe studzienki
  - 2 – płyta pokrywowa żelbet. pod właz
  - 3 – żeliwny wentylowany właz kanałowy typu "D" Ø600mm
  - 4 – cegła klinkierowa klasy "300" na zaprawie cement.
  - 5 – podsypka z piasku
  - 6 – beton B15
  - 7 – wgłębienie o wymiarach 25x25x15 cm
  - 8 – przejście szczelne Ø100 + uszczelnienie – 2szt.
  - 9 – tuleja kołnierzowa Ø110PE/100 – 2szt.
  - 10 – elektromufa Ø110PE – 2szt.
  - 11 – zwężka dwukołnierzowa 100/65 – 2szt.
  - 12 – zawór odcinający grzybkowy kołnierzowy DN65 – 3szt.
  - 13 – filtr siatkowy dla wody zimnej Ø65 – 1szt.
  - 14 – króciec dwukołnierzowy Ø65żel. L=350mm – 1szt.
  - 15 – wodomierz sprzężony MWN/JS 65/4,0–S DN65 – 1szt.
  - 16 – kompensator kołnierzowy Ø65 (teleskopowy) – 1szt.
  - 17 – izolator przepływów zwrotnych EA DN65 – 1szt.
  - 18 – prostka Ø65 L=150mm z zaworem Ø15mm do poboru wody i pomiaru ciśnienia – 1szt.
  - 19 – żeliwne stopnie złazowe Ø30 mm
  - 20 – podpory pod armaturę

