

jednostka ewidencyjna: 041409\_4, Świecie  
obręb ewidencyjny: 0002, Przechowo  
1/MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH  
SKALA 1 : 500  
PUWG "2000" s. 6

Nie wykonano ustaleń obciążen służebnościami gruntowymi  
Sieci projektowane - stan na dzień .....  
Nie wyklucza się istnienia w terenie  
innych niezidentyfikowanych urządzeń podziemnych  
których nie wykryto w trakcie pomiaru.


**PROJEKT BUDOWLANY**  
**BUDOWA ULICY WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ**  
**TECHNICZNĄ PRZY ULICY CHABROWEJ W SULNOWIE**  
**UKŁAD KOMUNIKACYJNY - ETAP II**  
**PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA**  
Skala 1 : 500

- LEGENDA**
- PROJ. SIĘĆ WODOCIĄGOWA  
PEHD100 Ø110 SDR17 PN10
  - PROJ. PRZYŁĄCZE WODOCIĄGOWE  
PEHD100 Ø40 SDR11 PN16
  - PROJ. SIĘĆ KANALIZACJI SANITARNEJ  
PVC200 kl.S SDR34 SN8
  - PROJ. PRZYŁĄCZE KANALIZACJI SANITARNEJ  
PVC160 kl.S SDR34 SN8
  - PROJ. SIĘĆ KANALIZACJI DESZCZOWEJ  
PVC200 kl.S SDR34 SN8
  - ISTN. PRZEWÓD DO LIKWIDACJI  
/ WYŁĄCZENIA Z EKSPLOATACJI
  - HP80(3) PROJ. HYDRANT NADZIEMNY  
P.POŻ. DN80 Z ZASUWĄ

**PROJEKT BUDOWLANY**

Wersja	Redakcja	Data	Zmiana - zakres	Zmieniający

Funkcja	Imię i nazwisko	Numer uprawnień	Podpis
Projektant	mgr inż. Michał Przychocki	KUP/0170/POOS/04 specjal. Instalacyjna bez ograniczeń	
Sprawdzający	mgr inż. Mariusz Dolewski	KUP/0166/POOS/04 specjal. Instalacyjna bez ograniczeń	
Kierownik Prac.	mgr inż. Zdzisław Pilachowski	UAN-KZ-7210/312/88	

Investor:  **Gmina Świecie**  
86-100 Świecie ul. Wojska Polskiego 124

Numer umowy: Nr IN 272/S/2020 z dnia 11.02.2020 r.

Zadanie	Obiekt
Budowa ulicy wraz z infrastrukturą techniczną przy ulicy Chabrowej w Sulnowie - ETAP II	Budowa ulicy wraz z infrastrukturą techniczną przy ulicy Chabrowej w Sulnowie - ETAP II - sieci wod-kan

Treść rysunku

**PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA**

Branża	Faza oprac.	Wersja	Redakcja
WK	PB	1	A

Skala rysunku: **1 : 500**

Data: 10.08.2020

Numer rysunku: **WK01**

Pracownia Projektowa PILCom  
mgr inż. Zdzisław Pilachowski  
85-792 Bydgoszcz  
ul. Anonima Galla 8/13

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM  
MAPY DO CELÓW PROJEKTOWYCH