



Projekt Wykonawczy

ZAKŁAD GOSPODAROWANIA ODPADAMI  
GAĆ SP. Z O.O.  
Gać 90, 55-200 Oława

UWAGA: WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE !!!

S-7

NR	DATA	NAZWISKO	OPIS ZMIANY



Eco Pro Ochrona Środowiska, Budownictwo Wodne mgr inż. Piotr Furtak  
ul. Żeromskiego 21; 58-200 Dzierżonów tel.: 74 645 23 33, 74 817 17 15, e-mail:biuro@ecopro.pl

PROJEKT: Rozbudowa i przebudowa obiektów administracyjnego, technicznego i socjalnego wyposażenia stacji przeładunkowej składowiska odpadów

ADRES: dz. 122 o. 0034, gm. Strzelin

STADIUM: Projekt Wykonawczy  
BIURO BRANŻOWE: EcoPro  
ZESPÓŁ PROJEKTOWY: mgr inż. Piotr Furtak  
SPECJALNOŚĆ: instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych  
UPR. NR: 331/DOŚ/12

NAZWA RYSUNKU:  
BUDYNEK SOCJALNO- GARAŻOWY  
ROZWINIĘCIE INSTALACJI WODY

DATA: 09.2019 ZMIANA: - NR RYS.: S-7 SKALA: 1:50

Zastrzega się wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim. Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przerysowany, uzupełniony lub odstąpiony komukolwiek, bez pisemnej zgody firmy ECOPRO

- LEGENDA:
- instalacja wody zimnej
  - instalacja wody ciepłej
  - z-dn15 średnica instalacji wody zimnej
  - c-dn15 średnica instalacji wody ciepłej
  - U umywalka
  - K miska ustępowa
  - N natrysk
  - Zl zlew
  - P pisuar
  - Kr wpust podłogowy
  - M3 złączka do węzła

