



**OPRO+**  Elektryczny ogrzewacz wody OPRO+ V Atlantic  
o poj. 100 litrów (moc grzałki 1,5kW)

**POC-D5**  Elektryczny ogrzewacz wody POC-D Luna inox Kospel  
Wersja podumywalkowa o poj. 5 litrów

**POC-D-10**  Elektryczny ogrzewacz wody POC-D Luna inox Kospel  
Wersja podumywalkowa o poj. 10 litrów

**WD**  Wodomierz zimnej wodyw skrzynce podtynkowej  
Zawory odc. przed i za wodomierzem

**FW**  Woda zimna (rury wielowarstwowe)  
Woda ciepła (rury wielowarstwowe)  
Woda ppoz. (rury stalowe ocynkowane)  
Hydrant wewnętrzny H25 węglkowy

**Zasilanie z portu**  
Włączenie do istn. inst. wody zimnej

- UWAGA:**
- Przejścia przez przegrody w rurach osłoniętych.
  - Przewody instalacji wodociągowej izolować otuliną z pianki polietylenowej wg warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich użytkowanie.

**KLIMA-TERM**  
ul. K. Wielkiego 61/303  
66-400 Gorzów Wlkp.  
tel. 790 553 100

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWANEGO

Projekt przebudowy i zmiana sposobu  
użytkowania budynku gospodarczego  
ul. Stawna 40, dz. nr 288  
Kamień Wielki

PRZEDMIOT RYSUNKU

INSTALACJA WODOCIĄGOWA  
RZUT PIĘTRA

BRANŻA

SANTARNA

|            |                        |       |          |
|------------|------------------------|-------|----------|
| PROJEKTANT | mgr inż. Rafał Michnók | DATA  | 05.06.19 |
| SPRAWDZŁ   | mgr inż. Jacek Gładko  | SKALA | 1:100    |