



#### Oznaczenia:

- - przewody wody zimnej
- - przewody wody ciepłej

- dn 16x2 - przewody wody zimnej
- dn 16x2 - przewody wody ciepłej

Instalację wodociągową wykonać z rur PEX/Al/PEX.  
Przewody rozdzielcze prowadzić w posadzce kondygnacji.  
Podejścia do punktów czerpalnych prowadzić po ścianach.  
Przy przejściach przez przegrody montować tuleje ochronne.

- U - umywalka
- P - pisuar
- PU - płuczka ustępowa
- Zzw - zawór ze złączką do węża
- P1 - podgrzewacz elektr. ciepłej wody, poj. 50 litrów

## PROJEKT TECHNICZNY

### JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

**JAKUB INGŁOT**  
**USŁUGI PROJEKTOWO**  
**-WYKONAWCZE**

Jakub Ingłot  
ul. Modrzewiowa 5  
37-500 Widna Góra  
e-mail: roman.inglot@gmail.com

### NAZWA OPRACOWANIA:

**Budowa Świetlicy Wiejskiej**  
**w Zaleskiej Woli**

### INWESTOR:

Gmina Radymno  
ul. Lwowska 38, 37-550 Radymno

### ADRES INWESTYCJI:

lokalizacja: działka nr ewid. gr.197 i 199  
obręb ewidencyjny: 0017 Zaleska Wola  
jednostka ewidencyjna: 180408\_2 Radymno  
powiat Jarosław, woj. podkarpackie

### ZESPÓŁ PROJEKTOWY:

FUNKCJA/ BRANŻA	IMIĘ I NAZWISKO/ NUMER UPRAWNIENI	PODPIS
Projektant:	mgr inż. Janusz Mokrzycki PDK/0032/POOS/04	
Projektant sprawdzający:	mgr inż. Hubert Łoziński 89/99	

### NAZWA RYSUNKU:

**Instalacja wodociągowa - aksonometria**

DATA:	SKALA:	NR RYS.:
06.2025 r.	1:100	S.02.