



Legenda:

- - instalacja wody zimnej prowadzona pod stropem/w bruździe ściennej
- - instalacja wody ciepłej prowadzona pod stropem/w bruździe ściennej
- W1 - pion zimnej wody
- Zu - zawór umywalkowy do wody zimnej
- K - kurek ze złączką do węży

UWAGI

1. Lokalizacja przyborów i urządzeń - wg. proj. architektonicznego.
2. Przepusty instalacyjne w elementach oddzielenia przeciwpożarowego zabezpieczyć zgodnie z klasą odporności ogniowej (EI) wymaganą dla tych elementów.
3. Należy stosować urządzenia i materiały, które posiadają odpowiednie atesty i dopuszczenia
4. Montaż podgrzewaczy c.w.u. - wykonać zgodnie z instrukcją producenta.



MIASTO PROJEKT ZABRZE SP. Z O.O.
UL. STRZELCÓW BYTOMSKICH 58,
44-113 GLIWICE

TERMOMODERNIZACJA BUDYNKÓW UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ - PT
PROJEKT TERMOMODERNIZACJI BUDYNKU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ -
- OŚWIATY PRZY UL. MICKIEWICZA 11 W SKOCZOWIE.

INWESTOR	GMINA SKOCZÓW 43-430 SKOCZÓW, UL. RYNEK 1			
LOKALIZACJA	43-430 SKOCZÓW , UL. MICKIEWICZA 11 DZ. NR 262 OBRĘB 0001 CENTRUM			
PRZEDMIOT RYSUNKU		BRANŻA		
RZUT PIWNICY - INSTALACJA WODY		SANITARNA		
INSTALACJA WOD-KAN		SKALA 1:100	DATA LISTOPAD 2022	NR RYS. WK-1
mgr inż. Paweł Schabowicz upr. SLK/8896/PBS/19	PODPIS			
mgr inż. Grzegorz Cał upr. SLK/4443/POOS/12	PODPIS			