

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ ZGODNIE Z PN-ISO 9836			
Nr pom.	Nazwa pomieszczenia	Posadzka	Powierzchnia [m ²]
0.1	Komunikacja	Terakota	21,76
0.2	Pomieszczenie socjalne	Terakota	16,96
0.3	Magazyn	Terakota	5,38
0.4	Sala 1	Terakota	68,63
0.5	Sala 2	Terakota	51,90
0.6	Pom. Gospodarcze	Terakota	7,10
0.7	W.C. damski +niepełnosprawnych	Terakota	4,12
0.8	W.C. męski	Terakota	5,53
RAZEM			181,38


OBJAŚNIENIA

- przewody wody zimnej
- przewody wody ciepłej

Pi - złączka pisuarowa
PU - płuczka ustępowa
ZL - zlewozmywak
Um - umywalka
ZW-złączka węża
POG - podgrzewacz objętościowy wody z kotła gazowego 100 l

Uwagi:

- Rury prowadzić w brzdach posadzkowych lub ściennych
- Podejścia sanitariatów schować w brzdach ściennych
- Stosować otulinę izolacyjną o grubości 20 mm na wszystkich rodzajach przewodów
- Przed bateriami zamontować zaworki odcinające z filtrami.
- Ppodgrzewacze zabezpieczyć zaworem zwrotnym, zaworem bezpieczeństwa oraz naczyniem przeponowym zgodnie z instrukcjami.
- Zabezpieczenie przed wtórnym zanieczyszczeniem sieci stanowi element układu wodomierzowego przyłącza wody

	BIURO OBSŁUGI INŻYNIERYJNEJ „TECHNOPROJEKT” inż. Piotr Wojtan Śnieżkowice 68 27-423 Władków m.l. (41) 2646216 kom. 509714138 NIP 661-145-97-07				Skala: 1:100		Nr rysunku: IS-1	
	Inwestycja: Remont budynku świetlicy wiejskiej wraz z przebudową pomieszczeń sanitarnych w miejscowości Jastków gmina Ćmielów na działce nr ew. 141.							
	Adres inwestycji: Jastków gmina Ćmielów, działka nr ew. 141 obręb 9 (Jastków)							
Specjalność	Projektant	Nr uprawnień	Data	Podpis	Temat rysunku: INSTALACJA WODOCIĄGOWA			
Instalacje sanitarne (projektant)	inż. Łukasz Skowierzak	SWK/0137/PWBS/15	STYCZEŃ 2022					
					NR STRONY			