



- Bu - bateria umywalkowa stojąca jednouchwytowa
- Bz1 - bateria zlewozmykowa stojąca jednouchwytowa z wymowaną wylewką
- Bz2 - bateria zmykalkowa ścienna jednouchwytowa chronowana z możliwością przyłączenia węża prysznicowego z przerwywaczem próżni tj. zaworem zwrotnym na przyłącznie węża typ HD 1/2"
- Zcz - zawór czerplany ze złączką na przyłącznie węża z izolatorem przepływów zwrotnych na przyłącznie węża typu HA 1/2"
- Zz - zawór podłączenia zmywalki
- Zu - zawór płuczki miski ustępowej

LEGENDA:

- - - - - proj. przewody wody zimnej z rur wielowarstwowych PE-HT/PE-RT z wkładką aluminiową 0.25 mm
- - - - - proj. przewody wody ciepłej z rur wielowarstwowych PE-HT/PE-RT z wkładką aluminiową 0.25 mm

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ			
Nr pom.	Funkcja	Pow.całkowita pomieszczenia [m²]	Pow. użytkowa pomieszczenia [m²]
0.1	Sala wystaw 1	25,75	25,75
0.2	Sala konsumpcyjna	31,70	31,70
0.3	Punkt gastronomiczny	7,25	7,25
0.4	Pom. gospodarcze	1,10	1,10
0.5	Toaleta personelu	2,45	2,45
RAZEM		68,25	68,25

- Uwagi do instalacji wodociągowej:
- Przewody instalacji wodociągowej oraz podejścia pod przybory sanitarne wykonać z rur wielowarstwowych: dn 16x2.0 mm, dn20x2.0 mm, dn26x3.0 mm.
 - Za zestawem wodomierzowym zamontować zawór odcinający z możliwością spustu wody.
 - Przewody instalacji wody zimnej, ciepłej zaizolować cieplnie otulinami termoizolacyjnymi (dla izolacji podtynkowych) z pianki polietylenowej pokrytej zewnętrzną folią polietylenową – grubość izolacji – zgodnie z PN-B-024.21).

- Przewody instalacji wodociągowej biegnące przez przegrody budowlane należy prowadzić w utwierdzonych w przegrodach tulejach ochronnych. Przewody biegnące w tulei ochronnej nie powinny mieć między sobą połączeń. Przestrzeń pomiędzy tuleją a przewodem należy wypełnić materiałem plastycznym nie powodującym uszkodzeń przewodów.
- Instalację wodociagową z zastosowaniem materiałów metalowych należy objąć elektrycznymi połączeniami wyrównawczymi, zaś urządzenia uzemić.
- Pod przyborami zamontować katowe zawory odcinające o średnicy odpowiadającej średnicy rurociągu.
- Montaż podgrzewacza wykonać zgodnie z DTR wybranego producenta urządzenia.
- Po wykonaniu instalacji w.z. i c.w.u. w przypadku znacznych zmian przebiegu rurociągów – zaleca się wykonanie szkiców tras przewodów (dokumentacji wykonawczej) i przekazania ich użytkownikowi w celu łatwej lokalizacji rur (ochrona przed przypadkowym uszkodzeniem, lub wystąpienia awarii).

MAPIS biuro obsługi inwestycji Adam Potocki ul. Lubelska 7, 23-400 Biłgoraj NIP 918-163-32-09 REGON 95120934.7			
Inwestor	Rożtoczański Park Narodowy ul. Płazowa 2, 22-470 Zwierzyniec		
Lokalizacja inwestycji	dz. nr 859, ark. 12, ident. działki 060207_5, 0012.859 gm. Józefów, obręb Górecko Stare		
Temat	Wydzielenie punktu gastronomicznego w budynku Zielonej Sali Izby Leśnej.		
Treść rysunku	RZUT PRZYZIEMIA Instalacja wodociągowa		
Nr zlecenia	Skala rys.	Brzoza	Stadium
-	1:50	sanitarna	PAB (TOM III)
ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
Wytyczne/Inicjator	Imię, Nazwisko, Nr uprawnień	Podpis	
Projektant	mgr inż. Monika Potocka		
Brutto: sanitarna	upr. nr LUB/0113/P005/12		
Sprawdzający	mgr inż. Kazimiera Grosiak		
Brutto: sanitarna	upr. nr LUB/0296/P005/12		
Data opracowania	11/2021	Nr rys.	S-4