



UWAGI:

1. Rysunek należy rozpatrywać łącznie z pozostałymi rysunkami instalacji sanitarnych
2. Przejścia przewodów przez przegrody budowlane, należy zabezpieczyć tulejami ochronnymi o dwie dymensje większe niż przewód.
3. Przejścia przewodów przez przegrody oddzielenia ppoż, należy zabezpieczyć masą ognioochronną o odporności przegrody.
4. W przypadku kolizji z innymi instalacjami kolizje rozwiązywać bezpośrednio na budowie.
5. Poziomy i pionowy instalacji wody zimnej prowadzone przez pomieszczenia grzewane należy zaizolować antyroszeniowo izolacją:
 - dla podejść do odbiorników wody gr. 9mm
 - dla przewodów prowadzonych w brzdach ściennych gr.13mm.
6. Przewody instalacji wody ciepłej należy zaizolować izolacją gr. 25mm.
7. Jeśli nie zaznaczono inaczej, przewody biegnące w sąsiedztwie ścianek nstalcyjnych lub działowych z gips-kartonu należy prowadzić w ich wnętrzu. Prowadzenie przewodów na rysunku pokazano schematycznie w celu zachowania czytelności opracowania.
8. Niniejszy rysunek stanowi integralną część projektu technicznego i należy rozpatrywać go łącznie z opisem technicznym.
9. Wszelkie przyjęte w fazie realizacji zamienne rozwiązania techniczne i technologiczne należy bezwzględnie konsultować i zatwierdzić z autorem niniejszego opracowania.
10. Nie należy domierzać domiarów na rysunku.
11. Kopiowanie lub rozpowszechnianie całości lub fragmentu niniejszej dokumentacji bez pisemnego zezwolenia autora jest prawnie zabronione. Opracowana dokumentacja projektowa stanowi własność inwestora i nie może być udostępniana osobom trzecim bez jego zgody.

LEGENDA:

- przewód wody zimnej (prowadzenie w posadzce)
- przewód wody ciepłej (prowadzenie w posadzce)
- przewód wody ciepłej (prowadzenie pod stropem)

Um - umywalka
Pu - miska ustępowa
Wp - wpust podłogowy
Zlg - zlew gospodarczy
Zi - pisuar
Zl - złączka do węża
• - zawór odcinający
- wodomierz wody zimnej
- filtr siatkowy z osadnikiem

NR	REWIZJI	TREŚĆ	DATA
			PODPIS

JEDNOSTKA PROJEKTOWA

monopi studio
PRACOWNIA
ARCHITEKTONICZNA

MONOPI STUDIO ROBERT SENDKOWSKI
Klonów 48A, 26-140 Łączna
T: 41 242 87 17
E: studio@monopi.pl W: www.monopi.pl

INWESTOR

GMINA WŁOSZCZOWA
ul. Partyzantów 14, 29-100 Włoszczowa

NAZWA INWESTYCJI

BUDOWA BUDYNKU ŚWIETLICY WIEJSKIEJ WRAZ Z NIEZBĘDĄ INFRASTRUKTURA
TECHNICZNA

LOKALIZACJA

Gościęcini, gm. Włoszczowa

DZIAŁKA NR

606

ZESPŁ AUTORSKI		NR UPRAWNIEN	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Maciej Grzegolec	SWK/0066/P00S/11	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Paulina Grzegolec	SWK/0243/PBS/17	
OPRACOWAŁ	mgr inż. Elżbieta Miśkiewicz		

STADIUM	SPECJALNOŚĆ/BRANŻA	ARKUSZ	REWIZJA
PROJEKT BUDOWLANY	INSTALACJE SANITARNE	700 x 420	00
TYTUŁ RYSUNKU	DATA	NR RYSUNKU	S-01
RZUT PARTERU - INSTALACJA WODY ZIMNEJ I CIEPŁEJ	12.2021		
	SKALA		
	1 : 50		

NINIEJSZA DOKUMENTACJA ANI ŻADNA JEJ CZĘŚĆ NIE MOŻE BYĆ KOPIOWANA LUB ROZPOWSZECZNIANA BEZ PISEMNEJ ZGODY WŁAŚCICIELA PRAW AUTORSKICH : PRACOWNI ARCHITEKTONICZNEJ MONOPI STUDIO ROBERT SENDKOWSKI.