



- UWAGI:**
1. Dokładna lokalizacja i rodzaj przyborów oraz urządzeń wg. proj. architektonicznego.
 2. Wszystkie zainstalowane urządzenia i materiały muszą posiadać odpowiednie atesty i dopuszczenia.
 3. Przejścia przez przegrody budowlane wykonać w murze ochronnej.
 4. Wymiary należy sprawdzić na budowie.
 5. Rozpatrywać łącznie z innymi branżami.
 6. Elementy nie ujęte na rysunkach, a ujęte w opisie lub odwrotnie, należy traktować tak jakby były ujęte w obu częściach dokumentacji projektowej.
 7. Wszystkie podane wymiary, poziomy i specyfikacje należy zweryfikować na budowie przed dokonaniem zamówień.
 8. Całość prac należy wykonać zgodnie z zasadami sztuki budowlanej, obowiązującymi przepisami sanitarnymi, BHP i PPOŻ, obowiązującymi polskimi normami, normami branżowymi, instrukcjami producentów oraz obowiązującymi warunkami wykonania i odbioru robót.

- OZNACZENIA:**
- Ø50 — proj. przewód kanalizacji sanitarnej
 - — proj. przewód kanalizacji - prowadzenie pod stropem
 - S1 — proj. pion kanalizacyjny

ROZBUDOWA, PRZEBUDOWA ORAZ TERMOMODERNIZACJA WOLNOSTOJĄCEGO BUDYNKU GMINNEGO WRAZ Z ADAPTACJĄ NA POTRZEBY OCHOTNICZEJ STRAŻY POŻARNEJ		
RZUT PIĘTRA INSTALACJA KANALIZACJI SANITARNEJ		BRANŻA: INST. SANITARNE
DANE INWESTORA:	GMINA GORZYCE ul. Kościelna 15 44-350 Gorzyce	NR RYSUNKU: IS/4
ADRES BUDOWY:	ul. Kościelna, 44-353 Olza nr działki: 106, 107, 108 Obręb ewidencyjny: 241508_2.0008, Olza	
		22.03.2024
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Marcin Szafarz SLK/1998/POC/8/7 Spec. Instalacje Sanitarne	PODPIS:	
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Małgorzata Szafarz SLK/0704/PWB/8/22 Spec. Instalacje Sanitarne	PODPIS:	
Pracownia Projektowa "PIK" s.c. Anna i Maciej PINDUROWIE 44-240 ŻORY, ul. Szeroka 24 tel. 0*32 434-42-20 www.pik.pl e-mail: biuro@pik.pl		