




UWAGI OGÓLNE:

1. Rysunki rozpatrywać łącznie z odpowiednimi rysunkami architektonicznymi, konstrukcyjnymi i branżowymi oraz opisem technicznym;
2. Wszystkie zmiany powinny być uzgodnione z projektantem;
3. Wszystkie wybrane materiały wymagają zgody Inwestora;
4. Przepusty instalacyjne w elementach oddzielenia przeciwpożarowego należy zabezpieczyć ogniodopornie z użyciem wyrobów lub rozwiązań systemowych o deklarowanej przez producenta klasie odporności ogniowej, do klasy odporności ogniowej nie niższej niż wymagana dla tych przegród.
5. Przejścia przewodów przez warstwy podłogowe należy uszczelnić;
6. Należy wykonać niezbędne wykucia i przewierthy potrzebne do wykonania instalacji;
7. W miejscach krzyżowania się przewodów zimnej i ciepłej wody oraz centralnego ogrzewania prowadzonych w warstwie izolacji ciepłej podłogi należy przewody C.O. układać na płycie stropowej, w jednej płaszczyźnie poziomej, aby unikać zapowietrzania w rurach C.O., a przewody wodne układać nad przewodami C.O.;
8. W miejscach krzyżowania się rur, jeżeli grubość betonu nad rurami będzie mniejsza niż 40mm, należy warstwę wylewki ponad rurą bezwzględnie wzmocnić - uzbroić siatką rabitza o modelu 10x10cm

LEGENDA INSTALACJE SANITARNE							
SYMBOL		OPIS					
		PRZEWÓD ZIMNEJ WODY					
		PRZEWÓD CIEPŁEJ WODY UŻYTKOWEJ					
		PRZEWÓD CYRKULACJI CIEPŁEJ WODY UŻYTKOWEJ WODY					
dn 16x2.2		ŚREDNICA PRZEWODU WODY					
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:		UL. PORTOWA4 67-100 NOWA SÓŁ TEL. 601304770 TEL. 601768360 MAIL: BIURO@SERAFINSCY.COM MAIL: KRYSZTOF.SERAFINSKI@SERAFINSCY.COM					
S E R A F I Ń S C Y SP. Z O.O.							
INWESTOR:		Gmina Siedlisko ul. Zamkowa 6 67-112 Siedlisko					
NAZWA:		Budowa budynku opiekuńczo-wychowawczego (przedszkole) wraz z niezbędną infrastrukturą ----- -----					
ADRES:		67-112 Siedlisko, Gmina Siedlisko; jednostka ewidencyjna 080408_2, obręb 0005, dz. nr 649/3, 649/4; 080408_2.0005.649/3, 080408_2.0005.649/4. ----- -----					
PROJEKTOWAŁ:		IMIE I NAZWISKO: mgr inż. Marek Stańko		NR UPR. W SPEC. INSTAL.-INŻ.: LBS/0139/PBS/19			
SPRAWDZIŁ:		IMIE I NAZWISKO: mgr inż. Marcin Załęski		NR UPR. W SPEC. INSTAL.-INŻ.: LBS/0027/POOS/08			
STADIUM DOKUMENTACJI: PROJEKT TECHNICZNY				BRANŻA: SANITARNA		DATA OPRACOWANIA: 08.2025	
TYTUŁ RYS.:		AKSONOMETRIA - INSTALACJA WODOCIĄGOWA ----- -----				SKALA: 1:100	
NR PROJEKTU: BPS2501		STADIUM: PT	BRANŻA: S	NUMER RYS: IS02	REWIZJA: 00	FORMAT: 297x600mm	