

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 ognioodpornie 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 przewierty potrzebne do wykonania instalacji;
7. W miejscach krzyżowania się przewodów zimnej i ciepłej wody oraz centralnego ogrzewania prowadzonych w warstwie izolacji cieplnej 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 | | | |
| <div></div> | | PRZEWÓD INSTALACJI HYDRANTOWEJ | | | |
| dn 32 | | ŚREDNICA PRZEWODU WODY | | | |
| JEDNOSTKA PROJEKTOWA: | | UL. PORTOWA4 67-100 NOWA SÓŁ TEL. 601304770 TEL. 601768360 MAIL: BIURO@SERAFINSKY.COM MAIL: KRYSYIAN.SERAFINSKI@SERAFINSKY.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: | | MIE I NAZWISKO: mgr inż. Marek Stańko | | NR UPR. W SPEC. INSTAL.-INŻ.: LBS/0139/PBS/19 | |
| SPRAWDZIŁ: | | MIE 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.: | | RZUT PARTERU - INSTALACJA HYDRANTOWA | | | SKALA: 1:100 |
| NR PROJEKTU: BPS2501 | STADIUM: PT | BRANŻA: S | NUMER RYS: IS03 | REWIZJA: 00 | FORMAT: 297x600mm |