

- 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. Przejścia przez przegrody budowlane należy wykonać w tulejach z rur tworzywowych.
  5. W miejscach przejść przez przegrody budowlane nie mogą występować połączenia rur.
  6. 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.
  7. Przejścia przewodów przez warstwy podłogowe należy uszczelnić.
  8. Przewody kanalizacyjne (podposadzkowe) zlokalizowane w warstwie piasku płyty fundamentowej układać ze spadkiem min. 2%.
  9. Podejścia kanalizacyjne do przyborów sanitarnych należy układać ze spadkiem minimum 2% w warstwach podłogi i brudzach ściennych.
  10. Podejścia do misek ustępowych należy podłączyć jako najniższe odgałęzienia na danej kondygnacji.
  11. Należy wykonać niezbędne wykucia i przewierthy potrzebne do wykonania instalacji.
  12. Podparcie przewodów wewnątrz budynku należy wykonać za pomocą uchwytów i zawiesi systemowych producenta rur.
  13. Przy układaniu przewodów kanalizacyjnych zachować co najmniej minimalny spadek rur.

LEGENDA INSTALACJE SANITARNE	
SYMBOL	OPIS
	PRZEWÓD PODPOSADZKOWY KANALIZACJI SANITARNEJ (MATERIAŁ PVC-U LUB PP)
	PRZEWÓD KANALIZACJI SANITARNEJ PROWADZONY W POSADZCE
	RURA OCHRONNA, ŚREDNICA
	PION KANALIZACYJNY
	NUMER PIONU KANALIZACYJNEGO ŚREDNICA PIONU KANALIZACYJNEGO
	ŚREDNICA NOMINALNA PRZEWODU KANALIZACYJNEGO (MATERIAŁ PVC-U LUB PP)
	NUMER RYNNY SPUSTOWEJ WYMIARY RYNNY SPUSTOWEJ
	NUMER WĘZŁA KANALIZACYJNEGO

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

**SERAFIŃSCY**  
SP. Z O.O.

UL. PORTOWA4  
67-100 NOWA SÓL  
TEL. 601304770  
TEL. 601768360  
MAIL: BIURO@SERAFINSKY.COM  
MAIL: KRYSZTOF.SERAFINSKI@SERAFINSKY.COM

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.:			RZUT PARTERU - INSTALACJA KANALIZACJI SANITARNEJ -----		SKALA: 1:100
NR PROJEKTU: BPS2501	STADIUM: PT	BRANŻA: S	NUMER RYS.: IS09	REWIZJA: 00	FORMAT: 297x600mm