



- UWAGA:
- 1.Przed rozpoczęciem robót należy sprawdzić trasy, rzędne i wymiary pozostałych instalacji.
 - 2.Przed zamówieniem elementów instalacji i rozpoczęciem robót montażowych sprawdzić możliwość wykonania instalacji w warunkach realizacji. Wszelkie niejasności konsultować z nadzorem autorskim.
 - 3.Wszelkie odstępstwa wykonawstwa od rozwiązań projektowych należy uzgodnić z nadzorem autorskim.
 - 4.Osprzęt, armaturę i urządzenia należy montować zgodnie z wymogami producenta i atestów/dopuszczeń. Odstępstwo uzgodnić z nadzorem autorskim.
 - 5.Prowadzenie wysokościowe przewodów koordynować międzybranżowo i z nadzorem autorskim.
 6. Zgodnie z treścią art.29 ust 3. Prawo zamówień publicznych projekt realizowany jest o konkretne ciągi technologiczne dlatego dopuszcza się stosowanie urządzeń równoważnych co do ich cech i parametrów

Prawo autorskie tego rysunku są własnością Usługi Inżynierskie Kajetan Ruks. Bez odpowiedzialnej zgody nie może być on wykorzystany lub reprodukcji		Przebudowa i zmiana sposobu użytkowania istniejącego budynku prosekatorium w części pieterowej na część o przeznaczeniu gospodarczym oraz rozbudowa ww. budynku o nowe prosekatorium, budowie zadasszonego łącznika pomiędzy budynkami wraz z zadaszeniem dla karetek oraz budowa nowych miejsc postojowych i wiaty na składowanie odpadów stałych	
ADRES INWESTYCJA	Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Obornikach, ul. Szpitalna 2, 64-600 Oborniki. Dz. nr 1635/1, ob. ewid. 0001 Oborniki jedn. ewid. 301601_5 Oborniki	INWESTOR Powiat Obornicki ul. 11 listopada 2a 64-600 Oborniki	Nr rys. IS6
INŻYNIERIA PROJEKTOWA	Usługi Inżynierskie Kajetan Ruks ul. Chopina 10, 64-600 Oborniki tel. 509401157, kajetan.ruks@gmail.com		
PROJEKTOWY ZESPÓŁ	Projektant: 1. mgr inż. Jakub Jagodziński mgr inż. WKP023P02021 Sprawdzający: 2. mgr inż. Marcin Sadowski mgr inż. WKP017MFW0518		
BRANŻA	STADIUM PROJEKTU	DATA	SKALA i FORNAT
Sanitarna	Techniczny	04.2022	1:50 420x90