


UWAGI I ZAŁĄCZNIKI  
1. Zastosowano i dozwolono przy robocie budowlanych zgodnie ze sztuką budowlaną (Inżynieria Techniczna Wykonanie i Odbiór Robot Budowlanych - Inżynieria Techniczna).  
2. Wszystkie zastosowane w projekcie materiały, rozwiązania techniczne i urządzenia będą zgodne z wymaganiami technicznymi i eksploatacyjnymi (zgodnie z obowiązującymi przepisami).  
3. Wszelkie rozwiązania techniczne związane z określeniem technologii należy wykonać zgodnie z wytycznymi i zaleceniami producenta.  
4. Wszelkie rozwiązania techniczne związane z określeniem technologii należy wykonać zgodnie z wytycznymi i zaleceniami producenta.  
5. Roboty budowlane należy wykonać na podstawie odpowiednich projektów wykonawczych.  
6. Wszelkie rozwiązania techniczne i zmiany w projekcie wykonać zgodnie z projektem.  
Instalację prowadzić do pionów pod stryżem

LEGENDA OZNACZEŃ

- PROJEKTOWANY PRZEWÓD WODY ZIMNEJ
- PROJEKTOWANY PRZEWÓD WODY CIEPŁEJ
- PROJEKTOWANY PRZEWÓD WODY HYDRAUNTOWEJ, RURY STAŁE
- PROJEKTOWANY PION KANALIZACJI SANITARNEJ
- PROJEKTOWANY PION WODY CIEPŁEJ, ZIMNEJ I CYRKULACYJNEJ

BIURO		PROJEKTOWO - INWESTYCYJNE		SŁUŻBY	ZDROWIA	Sp. z o.o.		
		KATOWICE		ul. PANIEWNICKA 22				
BRANŻA	SANITARNA	STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY		S-526/2017			
INWESTOR	SZPITAL SPECJALISTYCZNY Im.J.Śniadeckiego 33-300 NOWY SĄCZ							
OBIEKT	SZPITAL SPECJALISTYCZNYIm.J.Śniadeckiego W NOWYM SĄCZU							
TREŚĆ	ROZBUDOWA OŚRODKA ONKOLOGICZNEGO SZPITALA SPECJALISTYCZNEGO Im.J.Śniadeckiego W NOWYM SĄCZU							
	RZUT POZIOMU P1 - instalacja wod-kan							
PROJEKTANT	mgr inż. Dominika Świątek upr. SLKZ261P/PO/50/08	SPRAWDZIK	mgr inż. Marzanna Bart upr. SLKZ224P/PO/50/08		SKALA		1:100	
OPRACOWAŁ	mgr inż. Kaja Kudłack	OPRACOWAŁ	inż. Joanna Rogala		DATA		02.2017	
					NR RYS		S-2	