



LEGENDA:

- projektowana instalacja hydrantowa
- projektowana zimna woda
- projektowana ciepła woda
- projektowana cyrkulacja
- P1 istniejący plan instalacji wodnej
- H1 istniejący/projektowany plan instalacji hydrantowej
- Hydrant P25 projektowany hydrant wewnętrzny DN 25 z węzłem półstycznym dł. 30m

UWAGA:

- rury zlokalizowane pod stropem prowadzić w sufłtach podwieszanych lub w zabudowach g-k
- pozostałe podejścia pod przybory wykonać w ścianach
- istniejące piony biegące w szachtach wraz z rezerwami należy wymienić
- rurociąg montować na konsolach, uchwytych montażowych
- rysunki należy rozpatrywać łącznie z rysunkami pozostałych branż
- roboty przewidziane do wykonania przez Wykonawcę robót budowlanych
- opis robót znajduje się w specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót

Modern Eko tel. 882 - 147 - 538		Wojciech Świerczyński ul. Pietruskiego 12 lok.9 42-207 Częstochowa	
Investor:	Szpital Wojewódzki im. Kardynała Stefana Wyszyńskiego AL. Piłsudskiego 11; 18-404 Łomża		
Faza:	PROJEKT TECHNICZNY		
Branża:	Sanitarna		
Temat:	Przebudowa istniejących pomieszczeń w Pawilonie B i E, II piętro, na potrzeby Bloku Operacyjnego z Pododdziałem Opieki Pooperacyjnej Szpitala Wojewódzkiego im. Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Łomży, w ramach realizacji projektu pn. „Działania diagnostyczne z użyciem systemów endoskopowych nosa i zatok sterowanych obrazem tomografii komputerowej u pacjentów z podejrzeniem lub potwierdzeniem zakażenia SARS-CoV-2 w poszukiwaniu bezpiecznych rozwiązań walki z epidemią choroby COVID-19.”		
Adres inwestycji:	Szpital Wojewódzki im. Kardynała Stefana Wyszyńskiego AL. Piłsudskiego 11; 18-404 Łomża; działka nr 12/191/3; obręb Łomża 1; jednostka ew. Łomża miasto 206201_1		
Projektant:	mgr. inż. Seweryn Urbański	SLK/3876/POOS/11	02.2021 specjalność instalacyjna
Sprawdził:	mgr. inż. Kamila Dziubek	SLK/2573/POOS/08	02.2021 specjalność instalacyjna
Rzut II Piętra - instalacja wody zimnej, c.w.u., cyrkulacji c.w.u. oraz instalacja hydrantowa		Skala: 1:100	Nr rysunku WK1