



- UWAGI:
- Przejścia instalacji przez przegrody budowlane oraz wszystkie prace związane z ingerencją w konstrukcję budynku wykonać po uzgodnieniu i akceptacji uprawnionego projektanta (konstruktora).
 - Przed zamówieniem elementów instalacji i jej wykonaniem sprawdzić na budowie możliwość prowadzenia instalacji oraz dymierzyć instalację unikając kolizji z istniejącymi instalacjami w budynku. Wymiary sprawdzić na budowie przed zamówieniem i montażem urządzeń/elementów instalacji.
 - Rzeczne prowadzenia instalacji, montażu urządzeń i elementów instalacji dostosować do rzeczywistych rzędnych sprawdzonych na budowie przed montażem.
 - W miejscach przejścia przewodami przez przegrody oddzielenia pożarowego wykonać w zależności od instalacji przejście p.poż., zamontować klasy p.poż.
 - Wszystkie roboty budowlano-montażowe z zastosowaniem rozwiązań systemowych powinny być wykonane wg technologii określonej przez producenta danego systemu.
 - Wszystkie prace należy wykonywać zgodnie z zasadami sztuki budowlanej z zachowaniem szczególnej ostrożności i pod stałym nadzorem osób uprawnionych.
 - Obudowa instalacji i kolorystyka elementów zgodnie z branżą architektoniczno-budowlaną – oddzielne opracowanie.

PROJEKT BUDOWLANY				
PROJEKTOWANIE I USŁUGI RÓŻNE "DORBUD" UL. INŻYNIERSKA 72A/3, 53-230 WROCŁAW				
INWESTOR:	UNIwersytet Medyczny 50–367 Wrocław, Wybrzeże L. Pasteura 1			
OBIEKT:	Budynek Katedry i Zakładu Biochemii Lekarskiej Uniwersytetu Medycznego Ul. T. Chałubińskiego 10, 50–368 Wrocław Działki nr: 24/47, AM–32, Obreb: Plac Grunwaldzk Wentylacja mechaniczna wraz z odciągami z dygestoriów oraz klimatyzacją w 9 salach ćwiczeń laboratoryjnych			
RYSunek:	ELEWACJA TYLNA			
BRANŻA:	A			
ARCHITEKTURA		Nr uprawnień	Podpis	Skala 1:50
PROJEKTOWAŁ:	MGR INŻ. J. GROCHOWSKI	154/85/UW		
SPRAWDZIŁ:	MGR INŻ. K.KORCZYŃSKA-HANAK	20/03/DOIA		data: 06/2018
KONSTRUKCJA				
PROJEKTOWAŁ:	MGR INŻ. M. TOMASIAK	DOŚ/BO/0484/03		
SPRAWDZIŁ:	MGR INŻ. PIOTR RAJCA	DOŚ/BO/1648/01		
INSTALACJE SANITARNE				
PROJEKTOWAŁ:	STANISŁAW CHOROSZY	1674/87		
SPRAWDZIŁ:	MGR INŻ. R. DĄBROWSKI	162/75/Wwm		
INSTALACJE ELEKTRYCZNE				
PROJEKTOWAŁ:	MGR. INŻ. LEON KREFFT	202/72/Wm		
SPRAWDZIŁ:	INŻ. JAN CZARNECKI	28/66		