



UWAGI:  
1.Wykonawca przed przystąpieniem do robót zobowiązany jest do zapoznania się z wszystkimi dokumentacjami branżowymi i budowlanymi.  
2.Wszystkie wymiary podane są w centymetrach. Na wolno brzość budoego.  
wymiaru mierzyć bezpośrednio z rysunku. Obowiązkiem wykonawcy jest sprawdzenie wymiaru w naturze. W wypadku jakiegokolwiek zmiaru lub różnicy zawieszony między projektem a stanem faktycznym wykonawca zobowiązany jest przekazać tę informację do biura projektowego.  
3.Roboty budowlano-instalacyjne muszą być prowadzone z równoległą bieżącą koordynacją instalacyjną.  
4.W sprawach nie określonych dokumentacją obowiązują:  
- Prawo budowlane,  
- warunki techniczne, jakim powinny odpowiadać budynki i ich użytkowanie (wg Ministerstwa Budownictwa i Infrastruktury Techniki Budowlanej),  
- normy Polskiego Komitetu Normalizacyjnego (PKN),  
- instrukcje, wytyczne, dopuszczenia, decyzyjny Instytutu Techniki Budowlanej,  
- instrukcje, wytyczne i warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano-instalacyjnych,  
- przepisy techn. instalacji kontrolujących jakość materiałów i wykonywanych robót.  
5.Projekt chroniony prawem autorskim.

**easy project**

telefon: +48 61 415 13 20, email: biuro@dsim.pl, www: dsim.pl  
easy project pro sp. z o.o. sp.k., ul. W. Przewskiego 7, 60-692 Poznań

**NOWY I AKTUALNY DOKUMENT**

Przebudowa hali warsztatowej dla potrzeb obsługi codziennej autobusów wodorowych.  
Plo, ul. Łączna 4,  
obr. 0008, dz. nr 441/3

PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. arch. Iwona Ratajczyk upr. nr 441/PS/001/2013	<i>Ratajczyk</i>
SPRAWDZIŁA:	mgr inż. arch. Iwona Ratajczyk upr. nr 441/PS/001/2013	
OPINIOWAŁ:	mgr inż. arch. Iwona Ratajczyk	

**STAN ISTNIEJĄCY - SCHEMAT PRZEKROJU**

DATA:	15.04.2024	564	PFU	AR	1.3	A
WYKONAWCA:	WYKONAWCA: WYKONAWCA					