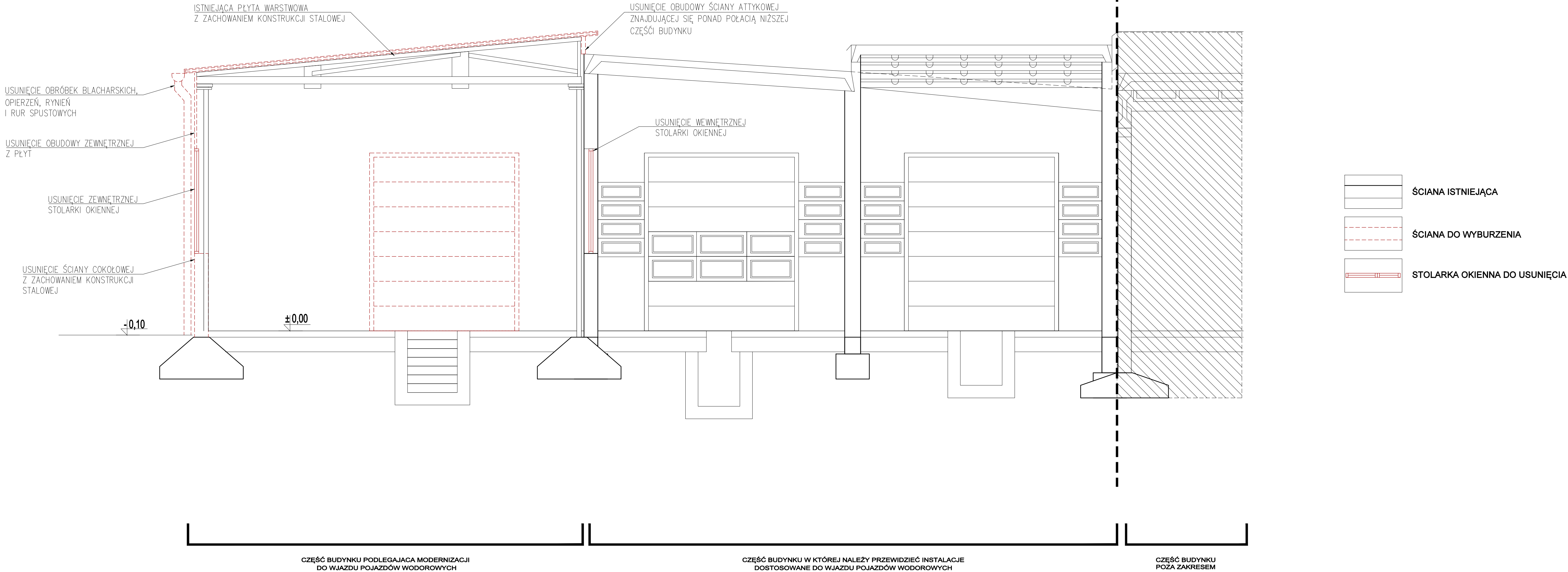


UWAGI:
1.Wykonawca przed przystąpieniem do robót zobowiązany jest do zapoznania się z wszystkimi dokumentacjami branżowymi i budowlanymi.
2.Wszystkie wymiary podawane są w centymetrach. Nie wolno brać żadnego wymiaru mierząc bezpośrednio z rysunku. Obowiązkiem wykonawcy jest sprawdzenie wymiarów w naturze. W przypadku jakiegokolwiek zmiaru lub różnicy zawartych 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 międzybranżową.
4.W sprawach nie określonych dokumentacją obowiązują:
- Prawo budowlane,
- warunki techniczne, jakim powinny odpowiadać budynki i ich użytkowanie
- warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych (wg Ministerstwa Budownictwa i Inżynierii Techniki Budowlanej),
- normy Polskiego Komitetu Normalizacyjnego (PKN),
- instrukcje, wytyczne, dopuszczenia, oferty 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.



JEDYNOŚĆ PROJEKTOWA:					
easy project					
telefon: +48 61 415 13 20, email: biuro@disim.pl, www: disim.pl					
easy project pro sp. z o.o. sp.k., ul. W. Przewiejskiego 7, 60-692 Poznań					
NADZOR I KONTROLA INŻYNIEROWA:					
Przebudowa hali warsztatowej dla potrzeb obsługi codziennej autobusów wodorowych.					
Piła, ul. Łączna 4,					
obr. 0008, dz. nr 441/3					
PROJEKTOWA:	mgr inż. arch. Iwona Ratajczyk	[Signature]			
SPRACOWUJĄCY:	mgr inż. arch. Iwona Ratajczyk	[Signature]			
OPINIOUJĄCY:	mgr inż. arch. Iwona Ratajczyk	[Signature]			
NADZOR INŻYNIEROWY:					
WYBURZENIA - SCHEMAT PRZEKROJU					
SKALA:	1:50	DATA OPRACOWANIA:	15.04.2024	NR PROJEKTU:	564
WYKONAWCA:	PFU	WYKONAWCA:	AR	WYKONAWCA:	2.3
WYKONAWCA: PFU					