



UWAGA:

1. Szyb windy należy wykonać zgodnie z wytycznymi konstruktora oraz producenta windy.
2. Należy zapewnić odpowiednią cyrkulację powietrza w mieszkaniach poprzez nawiewniki okienne i wentylację wyciągową.
3. Wymiary otworów drzwiowych dopasować do wymagań konkretnego producenta.
4. Kanaty wentylacyjne szkoty, wykonać z pustaków wentylacyjnych o odpowiedniej odporności ogniowej
5. Zapewnić wentylację komunikacji poprzez: nawiew nawiewnikami w oknach (lub czerpniami) klatek schodowych, wyciąg kanałami wentylacyjnymi z wyciągiem mechanicznym. Należy zapewnić nawiew powietrza pomiędzy korytarzem, a klatką schodową.

- nie skalować i nie pobierać wymiarów bezpośrednio z rysunku
- wymiary każdorazowo należy sprawdzić na budowie i weryfikować z rysunkiem
- rysunki należy rozpatrywać łącznie w opracowaniach branżowymi i opisem
- opis zabezpieczeń pożarowych oraz opis techniczny są integralną częścią projektu
- wszystkie wymiary na rysunkach architektonicznych w "cm"
- otworowanie elementów konstrukcyjnych należy bezwzględnie sprawdzić z opracowaniem branży sanitarnej i elektrycznej
- opisy okien (na szpilach) podają gabaryty otworu w świetle muru
- opisy drzwi (na szpilach) podają wymiary otworu w świetle przejścia
- przejścia instalacji przez elementy oddzielenia przeciwpożarowego należy zabezpieczyć za pomocą kłap pożarowych lub zaworów pożarowych wyposażonych w element topikowy o klasie odporności ogniowej nie niższej niż klasa odporności przegrody
- wszystkie materiały powinny posiadać aktualne atesty, aprobaty i dopuszczenia do stosowania
- rozwiązania systemowe wykonywać ściśle wg wytycznych producenta

nazwa:	PRZEBUDOWA BUDYNKU ZAMIESZKANIA ZBIOROWEGO NA BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY Z FUNKCJĄ OŚWIATOWĄ NA PARTERZE - ETAP II: CZĘŚĆ MIESZKALNA		
adres:	ul. Transportowa, Kobylnica, dz. nr 141/12, 141/13, 141/22, 141/24		
inwestor:	"NAJMROCKI" Wojciech Najmrocki, ul. Bauera 17, Stupsk		
branża:	architektura		
projektant	mgr inż. arch. Jacek Portalski	upr. w specjal. architekt. nr PO/KK/256/2008	
sprawdzający	mgr inż. arch. Piotr Witczak	upr. w specjal. architekt. nr 61/POOKK/V/2018	
faza:	PROJEKT BUDOWLANY		
nazwa rysunku:	PRZEKRÓJ 1-1		
data:	01-2019	skala:	1 : 100
nr rysunku:	A10	rew.:	str.: