


1. PRZED MONTAŻEM ZBROJENIA WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.
2. WYMIARY SZCZĄTŁIWIWEGO I ROZWIĄZANIA DETALI MONTAŻOWYCH USTALIĆ Z PRODUCENTEM WYBUDOWYWANEJ WINDY
3. ŚCIANY SZYBY POWINNY BYĆ GŁADKIE, PIONOWE I PROSTOPADŁE DO SIEBIE, POMALOWANE BIAŁĄ FARBA EMULSYJNĄ.
4. PODSZYBIE POWINNO BYĆ GŁADKIE, POZIOME, NIEPRZEPUSZCZALNE DLA WODY.
5. SZYB POWINIEN BYĆ WENTYLACYJNY. W NADSZYBIE PRZEWIDZIEĆ OTWÓR WENTYLACYJNY. MINIMALNY PRZĘKROJ OTWORU 1% PRZĘKROJU POPRZECZNEGO SZYBY. KANAŁ WENTYLACYJNY WYPROWADZIĆ NA ZEWNĄTRZ BUDYNKU I ZABEZPIECZYĆ PRZED PRZEDOSTANIEM SIĘ OPADÓW ATMOSFERYCZNYCH DO WNETRZA SZYBY.
6. W NADSZYBIE OŚCIEŻAK HAK MONTAŻOWY O NOŚNOŚCI WYMAGANEJ DLA DANEGO DŹWIGU HAKI NIE POWINIEN ZANICHAŁ NADSZYBIA WIĘCEJ NIŻ 80mm. PRZY ZMIANIE ROZWIĄZANIA HAKA PODANEGO W PROJEKcie ZASTOSOWAĆ ROZWIĄZANIE O ODPOWIEDNIEJ NOŚNOŚCI NA ROZCIĄGANIE.

RYSEUNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYS. SZALKUNKOWYM.

ELEMENTÓW DOCHODZĄCYCH I ODPOWIEDNIMI RYSUNKAMI ARCHITEKTONICZNYMI.

<b>PRACOWNIA PROJEKTOWA</b> <b>"VITARO"</b>		
<b>Inwestycja</b>	Budowa budynku Oświatowego w miejscowości Jezioro wraz z zagospodarowaniem terenu i infrastrukturą techniczną	
<b>Adres inwestycji</b>	UI. POCZTOWA, LEŚNA, MIEJSCOWOŚĆ JEZIORKO GMINA STĘSZEŹ, DZ.NR.EWID.68/4, 64/1	
<b>Inwestor</b>	GMINA STĘSZEŹ	
<b>Adres Inwestora</b>	UI. POZNAŃSKA 11, 62-060 STĘSZEŹ	
<b>Temat rysunku</b>	<b>SZACHT OKIENNY - SZALUNEK</b>	
<b>Branka konstrukcyjna</b>	Projektant	mgr inż. Maciej Jaszczyk Nr upr. SLK/5260/P00K/14 Upr. bud. do projekt. bez ograniczeń w spec. konstrukcyjno-budowlanej
	Sprawdzający	mgr inż. Jarosław Dudek Nr upr. LOD/1779/P00K/11 Upr. bud. do projekt. bez ograniczeń w spec. konstrukcyjno-budowlanej
	Asystent proj.	mgr inż. Paweł Golc
	Asystent proj.	mgr inż. Piotr Golc
	Data:	IX. 2016
<b>K-rys:</b>	N-PW-85	
<b>Skala</b>	1:25	
<b>Branża / Etap</b>	KONS / PW	
<b>Podpis:</b>	(Blank space for signature)	
<b>Podpis:</b>	(Blank space for signature)	
<b>Podpis:</b>	(Blank space for signature)	
<b>Podpis:</b>	(Blank space for signature)	