

nr	1	2	3	4	5
symbol	SSW01	SSW02 EI-30	SSW03 EI-30	SSW04	SSW05
schemat na rysunku					
szerokość w świetle muru s _o	3500	3000	3000	3000	6300
wysokość otworu h _o	3000	2000	2000	2600	2600
ilość na parterze	1	1	-	-	-
ilość na I piętrze	-	-	1	5	2
razem	1	1	1	5	2
uwagi	<div><div>- ścianka z profili aluminiowych</div><div>- dolny profil szer. 16cm</div><div>- kolorystyka: kolor szary RAL 7012;</div><div>- szklenie - szkło bezpieczne P3</div><div>- w ściankach wewnętrznych do wysokości 1,30 m naklejana folia imitująca sitodruk</div></div> <div><div>- ścianka z profili aluminiowych</div><div>- dolny profil szer. 16cm</div><div>- kolorystyka: kolor szary RAL 7012;</div><div>- szklenie - szkło bezpieczne przeciwpożarowe</div><div>- odporność ogniowa EI30</div><div>- w ściankach wewnętrznych do wysokości 1,30 m naklejana folia imitująca sitodruk</div></div> <div><div>- ścianka z profili aluminiowych</div><div>- dolny profil szer. 16cm</div><div>- kolorystyka: kolor szary RAL 7012;</div><div>- szklenie - szkło bezpieczne P3</div><div>- w ściankach wewnętrznych do wysokości 1,30 m naklejana folia imitująca sitodruk</div></div>				

nr	1
symbol	SSZ01
schemat na rysunku	
szerokość w świetle muru s _o	3370
wysokość otworu h _o	3000
ilość na parterze	1
ilość na I piętrze	-
razem	1
uwagi	<div><div>- fasada aluminiowa</div><div>- stolarka drzewiowa: CW68</div><div>- kolorystyka: kolor szary RAL 7012;</div><div>- szklenie - bezpieczne P3; od strony zachodniej i południowej g=35% LT=70%; od strony wschodniej i północnej parametry jak dla zwykłego szkła niskoemisyjnego</div><div>- U=0,9 W/m2K;</div></div>

uwagi :

- wszystkie użyte materiały muszą posiadać niezbędne atesty dopuszczające do stosowania w budownictwie;

- wszystkie wymiary, rzędne należy sprawdzić na budowie a w przypadku wystąpienia różnic projektowany układ należy dostosować do stanu istniejącego , zachowując zasady zawarte w projekcie;

firma:					
<div><div>STANISŁAWSKI</div><div>Jerzy Stanisławski</div><div>Siedziba: ul. Polna 28, 63-760 Zduny, tel.:0.62.72.15.694, fax.:0.62.72.15.795</div><div>pracownia: ul. Ciepła 15a/27, 50-524 Wrocław, tel./fax.: 0.71.78.28.794</div><div>NIP: 621-000-19-77, REGON: 250522319</div></div>					
projekt:	Adaptacja budynku przy ul. A. Kordeckiego 17a na Ośrodek Szkolno-Wychowawczy, dz. nr 19/15; obręb 0067 Czaszki; 62-800 Kalisz				
projektant: <small>specjalność architektoniczna:</small>	mgr inż. arch. Sebastian Stanisławski upr. nr 04/03/DOIA			podpis:	
asystent projektanta: <small>specjalność architektoniczna:</small>	mgr inż. arch. Karolina Grabarczyk mgr inż. arch. Rafał Grabarczyk			podpis:	
sprawdzający: <small>specjalność architektoniczna:</small>	mgr inż. arch. Piotr Molenda upr. nr 22/03/DOIA			podpis:	
temat rysunku:	zestawienie ścianek szklanych				
branża:	architektura	data:	sierpień 2012	stadium:	PW
		rewizja:	01	skala:	1:50
		nr rys.:	A-12		