

Pozycja	D.8.												D.9.												O.15.												<div>UWAGA: - wszystkie wymiary i ilości sprawdzić na placu budowy</div> <div>PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY</div> <div>Branża: architektura</div> <table><tr><td>Autorzy projektu</td><td>nr upr.</td><td>podpis</td></tr><tr><td>mgr inż. arch. Grzegorz Tkacz</td><td></td><td></td></tr><tr><td>mgr inż. arch. Tomasz Borkowski</td><td></td><td></td></tr><tr><td>inż. arch. Dariusz Zniszczoł</td><td>62/06/SLOKK/II</td><td></td></tr><tr><td>mgr inż. arch. Agnieszka Milczyńska</td><td></td><td></td></tr><tr><td>asyst. arch. Piotr Łukasik</td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td></tr></table>			Autorzy projektu	nr upr.	podpis	mgr inż. arch. Grzegorz Tkacz			mgr inż. arch. Tomasz Borkowski			inż. arch. Dariusz Zniszczoł	62/06/SLOKK/II		mgr inż. arch. Agnieszka Milczyńska			asyst. arch. Piotr Łukasik					
Autorzy projektu	nr upr.	podpis																																																										
mgr inż. arch. Grzegorz Tkacz																																																												
mgr inż. arch. Tomasz Borkowski																																																												
inż. arch. Dariusz Zniszczoł	62/06/SLOKK/II																																																											
mgr inż. arch. Agnieszka Milczyńska																																																												
asyst. arch. Piotr Łukasik																																																												
Schemat																																																												
																									<div>RUrozwieralno - uchylne przyjęte kierunki otwierania są orientacyjne kierunki otwierania określić na placu budowy</div>																																			
Zewnętrzny wym.	1100x2300												800x2000												1120x300																																			
Ilość wyrobów w danej elewacji (oznacz.wg rys.Ai-1)	A-B	B-C	C-D	D-E	E-F	F-G	G-H	H-I	I-J	J-K	K-L	L-A	A-B	B-C	C-D	D-E	E-F	F-G	G-H	H-I	I-J	J-K	K-L	L-A	A-B	B-C	C-D	D-E	E-F	F-G	G-H	H-I	I-J	J-K	K-L	L-A																								
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-																								
Łącznie ilość	1												1												1																																			
UWAGI	drzwi zewnętrzne, aluminiowe, lewe, kolor RAL 7032, zamek z wkładką patentową wymiarzy drzwi mierzone z zewnątrz wysokość i szerokość dostosować do otworów istniejących,												drzwi zewnętrzne, aluminiowe, lewe, kolor RAL 7032, zamek z wkładką patentową wymiarzy drzwi mierzone z zewnątrz wysokość i szerokość dostosować do otworów istniejących,												okno zewnętrzne z PVC, kolor biały, z dwuszybowym szkleniem izolowanym o współczynniku k=1,4 W/m²k (wg audytu energetycznego) szkło bezpieczne P2, parapet zewnętrzny w kolorze Sigma 1373-24, wymiarzy okien mierzone z zewnątrz,wysokość i szerokość dostosować do otworów istniejących,																																			
Pozycja																																																												
Schemat																																					<div>CAD: Archicad 11/PPA Licencja nr 111215924</div> <div>Nazwa inwestycji: "Projekt budowlano-wykonawczy ocieplenia ścian zewnętrznych i dachu w ramach termomodernizacji oraz dobudowa dźwigu osobowego dla osób niepełnosprawnych". Szpital przyjazny środowisku, proekologiczne zmiany w budynku Szpitala Miejskiego.</div> <div>Inwestor: SPZZOZ Szpital Miejski w Sosnowcu ul. Zagadłowicza 3</div> <table><tr><td>Data: czerwiec 2009</td><td>Podpis:</td></tr></table> <div>Nazwa rysunku: Zestawienie stolarki</div> <table><tr><td>Data: czerwiec 2009</td><td>Skala: -</td><td>Nr Rys.: Zs-5</td></tr></table> <div>Kopiowanie, powielanie i dokonywanie zmian w projekcie bez zgody autora zabronione. (Ustawa o prawie autorskim i prawach pokrewnych z dn. 04.02.1994r.) Udostępnianie tylko jako wydruk w kolorze.</div>			Data: czerwiec 2009	Podpis:	Data: czerwiec 2009	Skala: -	Nr Rys.: Zs-5																
	Data: czerwiec 2009	Podpis:																																																										
	Data: czerwiec 2009	Skala: -	Nr Rys.: Zs-5																																																									
Zewnętrzny wym.																																																												
Ilość wyrobów w danej elewacji	A-B	B-C	C-D	D-E	E-F	F-G	G-H	H-I	I-J	J-K	K-L	L-A	A-B	B-C	C-D	D-E	E-F	F-G	G-H	H-I	I-J	J-K	K-L	L-A	A-B	B-C	C-D	D-E	E-F	F-G	G-H	H-I	I-J	J-K	K-L	L-A																								
Łącznie ilość																																																												
UWAGI																																																												