

ZESTAWIENIE WYMIARÓW ORAZ MATERIAŁÓW OKIEN ELEWACJA POŁUDNIOWA - OD STRONY DZIEDZIŃCA

nr okna	wymiary okien [cm]										materiał parapetu	
	S Z	S W	H Z	H W	A	B	C	D	E	uwagi	zewnątrz	wewnątrz
A.1	110	125	171	184	30	14	25		18		tynk	drewno
A.2	110	125	171	184	30	14	25		18		tynk	drewno
A.3	110	125	173	187	30	14	25		20		tynk	drewno
A.4	110	125	170	182	30	14	26		17		tynk	drewno
A.5	110	125	170	182	30	14	26		17		tynk	drewno
A.6	40	53	172	183	30	14	24		19		tynk	drewno
A.7	40	53	172	183	30	14	24		19		tynk	drewno
A.8	195	210	283	298	20	14	25		16		stal	drewno
A.9	152	168	283	298	20	14	25		16		stal	drewno
A.10	152	168	283	298	20	14	25		16		stal	drewno
A.11	153	169	284	299	20	14	23		23		stal	drewno
A.12	153	169	284	299	20	14	23		23		stal	drewno
A.13	60	74	284	299	20	14	13		13	plytki cer. wokół okna	stal	plytki cer.
A.14	60	74	284	299	20	14	13		13	plytki cer. wokół okna	stal	plytki cer.
A.15	191	206	284	299	20	14	12		12		stal	lastryko
A.16	196	211	255	270	20	14	18	7	19		stal	drewno
A.17	156	170	253	268	20	14	18	6	11		stal	drewno
A.18	154	168	257	272	20	14	18	6	11		stal	drewno
A.19	156	170	257	271	20	14	18	6	11		stal	drewno
A.20	156	170	257	271	20	14	18	6	11		stal	drewno
A.21	59	72	256	269	20	14	12		18		stal	drewno
A.22	59	72	256	269	20	14	12		18		stal	drewno
A.23	184	199	246	258	20	14	12		12		stal	lastryko
A.24	195	210	248	260	20	14	10		16		stal	drewno
A.25	148	170	248	260	20	14	10		16		stal	drewno
A.26	148	170	248	260	20	14	10		16		stal	drewno
A.27	146	170	247	260	20	14	10		19		stal	drewno
A.28	146	170	247	260	20	14	10		19		stal	drewno
A.29	58	70	248	258	20	14	10		19	plytki cer. wokół okna	stal	plytki cer.
A.30	58	70	248	258	20	14	10		19	plytki cer. wokół okna	stal	plytki cer.
A.31	195	208	250	262	20	14	11		11		stal	lastryko
A.32	195	206	141	154	20	14	12		20		stal	drewno
A.33	146	169	141	151	20	14	11		20		stal	drewno
A.34	148	169	141	151	20	14	11		20		stal	drewno
A.35	148	169	138	151	20	14	11		20		stal	drewno
A.36	148	169	138	151	20	14	11		20		stal	drewno
A.37	62	77	141	155	20	14	12		12	plytki cer. wokół okna	stal	plytki cer.
A.38	62	77	141	155	20	14	12		12	plytki cer. wokół okna	stal	plytki cer.
A.39	195	208	140	153	20	14	12		12		stal	Lastryko
podsumowanie												
Razem powierzchnia okien											130 m²	
Parapety zewnętrzne stalowe											49,00 mb	
Parapety zewnętrzne w postaci tynku											7,00 mb	
Parapety wewnętrzne drewniane - szerokości do 25cm											40,00 mb	
Parapety wewnętrzne drewniane - szerokości do 30cm											3,50 mb	
Parapety wewnętrzne typu lastryko - uzupełnienie do 10cm											9,00 mb	
Parapety wewnętrzne z płytek ceramicznych - szerokości do 20cm											5,00 mb	

nr okna	TYP OKNA	WYMIARY PARAPETU ZEWNĘTRZNEGO [cm]		WYMIARY PARAPETU WEWNĘTRZNEGO [cm]		nr detalu parapetu	uwagi	materiał parapetu	
		szerokość	długość	szerokość	długość			zewnątrz	wewnątrz
A.1	OK-12	30	110	25	135	D4		tynk	drewno
A.2									
A.3									
A.4									
A.5									
A.6	OK-13	30	50	25	65	D4		tynk	drewno
A.7	OK-14	20	200	25	210	D4		stal	drewno
A.8	OK-15	20	170	25	170	D4		stal	drewno
A.9									
A.10									
A.11									
A.12									
A.13	OK-16	20	170	30	170	D4		stal	drewno
A.14		20	70	20	75	D5	plytki cer. wokół okna	stal	plytki cer.
A.15	OK-14	20	200	uzupełnienie 8 cm	210	D3		stal	lastryko
A.16	OK-18	20	200	25	220	D4		stal	drewno
A.17	OK-7	20	170	20	170	D4		stal	drewno
A.18									
A.19									
A.20									
A.21									
A.22	OK-19	20	70	25	85	D2		stal	drewno
A.23	OK-18	20	200	uzupełnienie 8 cm	200	D3		stal	lastryko
A.24	OK-20	20	200	25	220	D2		stal	drewno
A.25	OK-21	20	170	25	180	D2		stal	drewno
A.26									
A.27									
A.28									
A.29									
A.30	OK-22	20	70	25	70	D5	plytki cer. wokół okna	stal	plytki cer.
A.31	OK-20	20	200	uzupełnienie 8 cm	210	D3		stal	lastryko
A.32	OK-17	20	200	25	220	D2		stal	drewno
A.33	OK-23	20	160	25	180	D2		stal	drewno
A.34									
A.35									
A.36									
A.37									
A.38	OK-24	20	70	20	80	D5	plytki cer. wokół okna	stal	plytki cer.
A.39	OK-17	20	200	uzupełnienie 8 cm		D3		stal	lastryko
podsumowanie									
Parapety zewnętrzne stalowe								49,00 mb	
Parapety zewnętrzne w postaci tynku								7,00 mb	
Parapety wewnętrzne drewniane - szerokości do 25cm								40,00 mb	
Parapety wewnętrzne drewniane - szerokości do 30cm								3,50 mb	
Parapety wewnętrzne typu lastryko - uzupełnienie do 10cm								9,00 mb	
Parapety wewnętrzne z płytek ceramicznych - szerokości do 20cm								5,00 mb	

INWESTOR	Bibliotek Śląska, 40-021 Katowice, pl. Rady Europy 1			PROJEKTY I NADZORY BUDOWLANE			
FAZA PROJEKTU	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY			<div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div>• usługi projektowe</div><div>• nadzory budowlane</div></div><div><div>przebiegły techniczne</div><div>opinie, ekspertyzy</div></div></div> <div><div>MARXON</div><div>mgr inż. Marcin Jan Sajnog</div><div>607 875 352 m.sajnog@marxon.pl</div></div>			
TEMAT PROJEKTU	Projekt wymiany stolarki okiennej w zabytkowym budynku Biblioteki Śląskiej przy ul. Francuskiej 12						
NAZWA I ADRES OBIEKTU	Budynek Biblioteki Śląskiej ul. Francuska 12						
ZESPÓŁ AUTORSKI	IMIĘ I NAZWISKO NR UPRAWNIEŃ		DATA	PODPIS			
PROJEKTANT:	mgr inż. Marcin SAJNOG SLK/4985/PWOK/13		23.04.2024				
			23.04.2024				
TYTUŁ RYSUNKU	ZESTAWIENIE WYMIARÓW ORAZ MATERIAŁÓW ELEWACJA POŁUDNIOWA - OD STRONY DZIEDZIŃCA		SKALA		NR RYSUNKU	B-13	