

Poz.	Wyszczególnienie	Liczba szt. w jednym elem.	Razem Liczba szt.	Materiał	Numer normy, katalogu lub rysunku	Masa kg/szt.	Masa całkow. kg	Uwag
Wspornik powtarzalny			wyik.	4				
1	WS-2	1	4	S235JR	W049-EL-006a	37,2	148,9	Pr=2zt L=2szt
2	KWS-4	1	4	S235JR	W049-EL-006a	3,4	13,6	
3	KWS-3	1	4	S235JR	W049-EL-006a	3,0	11,8	
4	C2	1	4	S235JR	W049-EL-006a	7,4	29,8	
5	MS-2	7	28	S235JR	W049-EL-006a	0,3	8,2	
Razem:						212,23 kg		
Siatki powtarzalne			wyik.	4				
1	S-3	1	4	S235JR	W049-EL-007	20,9	83,66	Pr=2zt L=2szt
Razem:						83,66 kg		
Razem masa stali S235:						295,88 kg		



Uwagi:

\* Przekrój w kierunku normalnym do płaszczyzny siatki zabezpieczającej.

1. Siatkę słojów mocować do obrzeży ramy poprzez zgrzewanie lub skracanie drutem stalowym gr. 1-1,5 mm.
2. Przygotować, ze ściana budynku w miejscach mocowania elementów zabezpieczenia wykonaną jest z betonu. klasy min. C20/25. W przypadku innego podłoża należy zastosować łączniki (kotwy) innego typu.
3. Rozparzywać łącznie z rys. W049-EL-001b.
4. Spód konsoli KWS-4 pokrywa się ze spodem konsoli KWS-1.
5. W pierwszej kolejności montować wspornik powołaliśmy, a następnie narożniki.
6. Montaż konsoli KWS-4 wymaga wiercenia wytrasowanego przez Iq konsolę otworu  $\varnothing 18$ , in-situ w elemencie WS-1.

Materialy: Stal S235JR, metoda spawania MIG/MAG – drut G3Si1

Klasa wykonania: EXC2 wg. EN 1090-2

Projekt: Projekt wykonawczy zabezpieczenia elewacji budynku Urzędu Starosty Krowid-Prądk	Funkcja	Nazwisko	Nr. Upewnien	Data	Podpis
Objekt: Budynek biurowy przy ul. Krowiderskich Żuchów 2 w Krowkie	Projektował	mgr inż. Paweł Podstolak	MAP/0134/PDOK/11	08.2022	<i>[Signature]</i>
	Konstruował	mgr inż. Patryk Kojder		08.2022	<i>[Signature]</i>
	Sprawdził				
Investor: Izba Administracji Skarbowej w Krowkie ul. Krowiderskich Żuchów 2 31-272 Krowak	Tytuł rys: Przekroje i szczegóły wykonania zabezpieczenia elewacji – część końcowa.				
		Stadium: W	Nr rysunku: W049-EL-003b		
ALPIMAX Centrum Usług Specjalistycznych Tomasz Krok ul. Złocieniec 28/23, 30-798 Krok tel. +48 72 653-72-00 www.alpimax.pl	Biuro Projektowo-Konsultingowe BUKO Sp. z o.o. os. Szymanowskiego 6/15 32-003 Mielnica, Poland tel. +48 72 354 89 29 www.buko-projekt.pl		Format:	Skala:	Strona: Stron:
		A1	1:20 1:10 1:5 1:2	1	1