



RZUT SŁUPKÓW I PŁATWI

ZESTAWIENIE DREWNA

Nr p	Nazwa elementu	Ilość		Szerokość		Wysokość		Długość	Długość całkowita	Powierzchnia	Kubatura	Materiał
		cm		cm		cm		m	m	m ²	m ³	
1	SŁUP	51	16,00	32,00	2,88				146,88	146,23	7,52 C24	KVH
2	BELKA	22	18,00	28,00	5,46				120,12	112,73	6,05 C24	KVH
3	BELKA	4	24,00	28,00	5,46				21,84	23,25	1,47 C24	KVH
4	PŁATEW (długość łączna)	1	16,00	24,00	95,00				95,00	76,08	3,65 C24	KVH
5	PŁATEW (długość łączna)	1	16,00	16,00	158,00				158,00	101,17	4,04 C24	KVH
6	ZASTRZAŁ	60	10,00	28,00	1,80				108,00	85,44	3,02 C24	KVH
7	ZASTRZAŁ	49	10,00	28,00	1,40				68,60	54,88	1,92 C24	KVH
8	ZASTRZAŁ	52	8,00	16,00	1,50				78,00	38,77	1,00 C24	KVH
9	SŁUPEK	28	16,00	16,00	1,32				36,96	25,09	0,95 C24	
10	KROKIEW	188	8,00	18,00	3,75				705,00	372,01	10,15 C24	
11	KROKIEW	1	8,00	18,00	1,97				1,97	1,05	0,03 C24	
12	KROKIEW	1	8,00	18,00	1,10				1,10	0,60	0,02 C24	
13	KROKIEW	2	8,00	18,00	3,40				6,80	3,59	0,10 C24	
14	KROKIEW	2	8,00	18,00	2,35				4,70	2,50	0,07 C24	
15	KROKIEW	2	8,00	18,00	1,34				2,68	1,45	0,04 C24	
16	KROKIEW	1	8,00	18,00	2,39				2,39	1,27	0,03 C24	
17	KROKIEW	1	8,00	18,00	1,84				1,84	0,99	0,03 C24	
18	KROKIEW	1	8,00	18,00	1,25				1,25	0,68	0,02 C24	
19	KROKIEW	1	8,00	18,00	0,50				0,50	0,29	0,01 C24	
20	KROKIEW	1	8,00	18,00	0,90				0,90	0,50	0,01 C24	
21	KROKIEW	1	8,00	18,00	1,90				1,90	1,02	0,03 C24	
22	KROKIEW	1	8,00	18,00	2,90				2,90	1,54	0,04 C24	
23	KROKIEW	1	8,00	18,00	2,65				2,65	1,41	0,04 C24	
24	KROKIEW	1	8,00	18,00	1,60				1,60	0,86	0,02 C24	
25	KROKIEW	1	8,00	18,00	0,80				0,80	0,44	0,01 C24	
26	KROKIEW	1	8,00	18,00	5,20				5,20	2,73	0,07 C24	
Suma pośrednia:									1572,38	1053,84	40,34 C24	
Razem:									1572,38	1053,84	40,34	
Materiał łącznie:									1572,38	1053,84	40,34 C24	

DO KROKWI DREWNIANYCH DOLICZONO PO 30cm DŁUGOŚCI Z UWAGI NA DOCINKI I ZAKŁADY.
DO PŁATW DOLICZONO 10% DŁUGOŚCI Z UWAGI NA ZAKŁADY.

- UWAGI:
- NINIEJSZE OPRAWOWANIE STANOWI INTEGRALNĄ CZĘŚĆ PROJEKTU I MOŻE BYĆ ROZPATRYWANE ŁĄCZNIE Z PROJEKTEM ARCHITEKTONICZNYM, POZOSTAŁYMI PROJEKTAMI BRANŻAMI ORAZ OPISEM TECHNICZNYM.
 - WSZELKIE WĄTPLIWOŚCI KONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM.
 - WSZYSTKIE MATERIAŁY BUDOWLANE MUSZĄ POSIADAĆ ŚWIADECTWA DOPUSZCZAJĄCE JE DO UŻYTKOWANIA.
 - ELEMENTY DREWNIANE PRZED WBUDOWANIEM ZAIMPREGNOWAĆ PREPARATEM GRZYBÓ I OWADOBÓJCZYM. ZALECA SIĘ IMPREGNACJĘ CIŚNIENIOWĄ.
 - DO POŁĄCZENIA ELEMENTÓW DREWNIANYCH STOSOWAĆ ŁĄCZNIKI CIESIELSKIE SIMPSON STRONG TIE. PŁATWIE UCIAĞAĆ NA DŁUGOŚCI. POŁĄCZENIE NA ZAKŁAD.
 - WSZYSTKIE POŁĄCZENIA ELEMENTÓW DREWNIANYCH WYKONAĆ ZGODNIE ZE SZTUKĄ CIESIELSKĄ. W RAZIE WĄTPLIWOŚCI KONSULTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM.

DREWNO KVH C24 - SŁUPY, BELKI, ZASTRZAŁY

<div>PRACOWNIA PROJEKTOWA KONSTRUKTORZY BUDOWLANI www.pkb.pl biuro@pkb.pl</div>	Faza: PROJEKT WYKONAWCZY	NR TOMU II.K. rys nr K-02 str. nr
	Branża: KONSTRUKCJA	
ZADASZENIA KAS LETNICH na terenie AquaParku FALA 94-208 Łódź, al. Unii Lubelskiej 4		
Tytuł rysunku: RZUT SŁUPÓW I PŁATWI		skala 1:50
Proj.: mgr inż. Joanna Boryca-Banaszczyk upr.LOD/2342/PWOK/14 w pecjkon-bud.bio	data 11.2025	Podpis:
Spr.: dr inż. Szymon Langier upr.LOD/1721/PWOK/11 w pecjkon-bud.bio	data 11.2025	Podpis: