



Lp	Element	Przekrój [cm]	Pole przekr. [m <sup>2</sup> ]	Długość [m]	Ilość [szt.]	Długość razem [m]	Objętość [m <sup>3</sup> ]
1	K1	6x16	0.0096	2.27	28	63.56	0.610
2	J1	4x12	0.0048	3.558	26	92.51	0.444
3	J2	4x12	0.0048	0.939	26	24.41	0.117
4	Sd1	16x16	0.0256	2.29	6	13.74	0.352
5	B1	16x16	0.0256	9.6	2	19.20	0.492
6	B2	16x16	0.0256	2.84	3	8.52	0.218
7	M1	16x16	0.0256	1.376	12	16.51	0.423
8	Dk1	6x20	0.0120	9.55	1	9.55	0.115
		SUMA				2.770	

Drewno C24

- UWAGI:
- Rysunek rozpatrywać łącznie z projektem architektury, projektami branżowymi oraz opisem technicznym.
  - Łączenie elementów za pomocą łączników systemowych np. typu Simpson – gwoździowane pełne.
  - Pokrycie dachu – blachodachówka
  - Krokwie – 6/16cm.
  - Kalenica – 6/20cm
  - Stupy – 16/16cm
  - Jętki – 2x4/12cm
  - Bełki ociepcowe – 16/16cm
  - Mecze – 16/16cm
  - Podcięcie krokwi na płatach i ociepcach – 3cm
  - Konstrukcję stężyć widrownicami lub systemowymi łasznami perforowanymi.
  - Bełki B2 montować za pośrednictwem łączników systemowych typu Simpson SDGE380/30 – gwoździowanie pełne.
  - Stupy ustawiać na systemowych podstawach słupowych.
  - Zabezpieczenie drewna wg opisu technicznego.
  - Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie, wszelkie zauważone niezgodności oraz wątpliwości dot. konstrukcji wyłożyć z projektantem

BLOK 2 PLUS			
BLOK2PLUS Krzysztof Buchała e-mail: blok2plus@gmail.com   tel.: 696 600 136   www.blok2plus.pl			
nazwa zamierzenia budowlanego			
BUDYNEK MIESZKALNY JEDNORODZINNY - LEŚNICZÓWKA WRAZ Z KANCELARIĄ, LEŚNICTWA I BUDYNEK GOSPODARCZY			
tytuł rysunku			
KONSTRUKCJA - WIATA - Rzut konstrukcji oraz schematy podparcia elementów.			
projektant			
mgr inż. PIOTR JASIŃSKI upr. nr LOD/3098/PBKb/16			
opracował			
mgr inż. SŁAWOMIR KŁOSIŃSKI upr. nr LOD/3921/PBKb/19			
skala rysunku		nr rysunku	
1:100			
data opracowania		MAJ 2023	
			K20