

PRZĘKRÓJ A-A

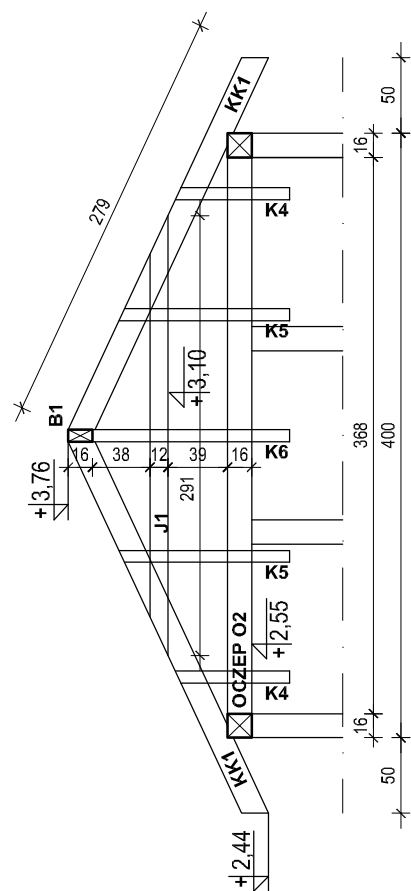
SKALA 1:50

WIĘŻBA DACHOWA:
DREWNO O PRZĘKROJU 8x16 cm
DREWNO KLASY C24
DREWNO ZABEZPIECZYĆ PRZECIWOGNIOWO
I PRZECIW KOROZJI BIOLOGICZNEJ
ELEMENTY DREWNIANE MALOWAĆ NA KOLOR ŚREDNI DĄB:
FARBA DO DREWNA DO STOSOWANIA NA ZEWNĄTRZ,
WODOSZCZELNA, ELASTYCZNA, PAROPRZEPUSZCZALNA,
ODPORNĄ NA PROMIENIE UV I ALKALIA, LASERUNKOWA

ZESTAWIENIE DREWNA:

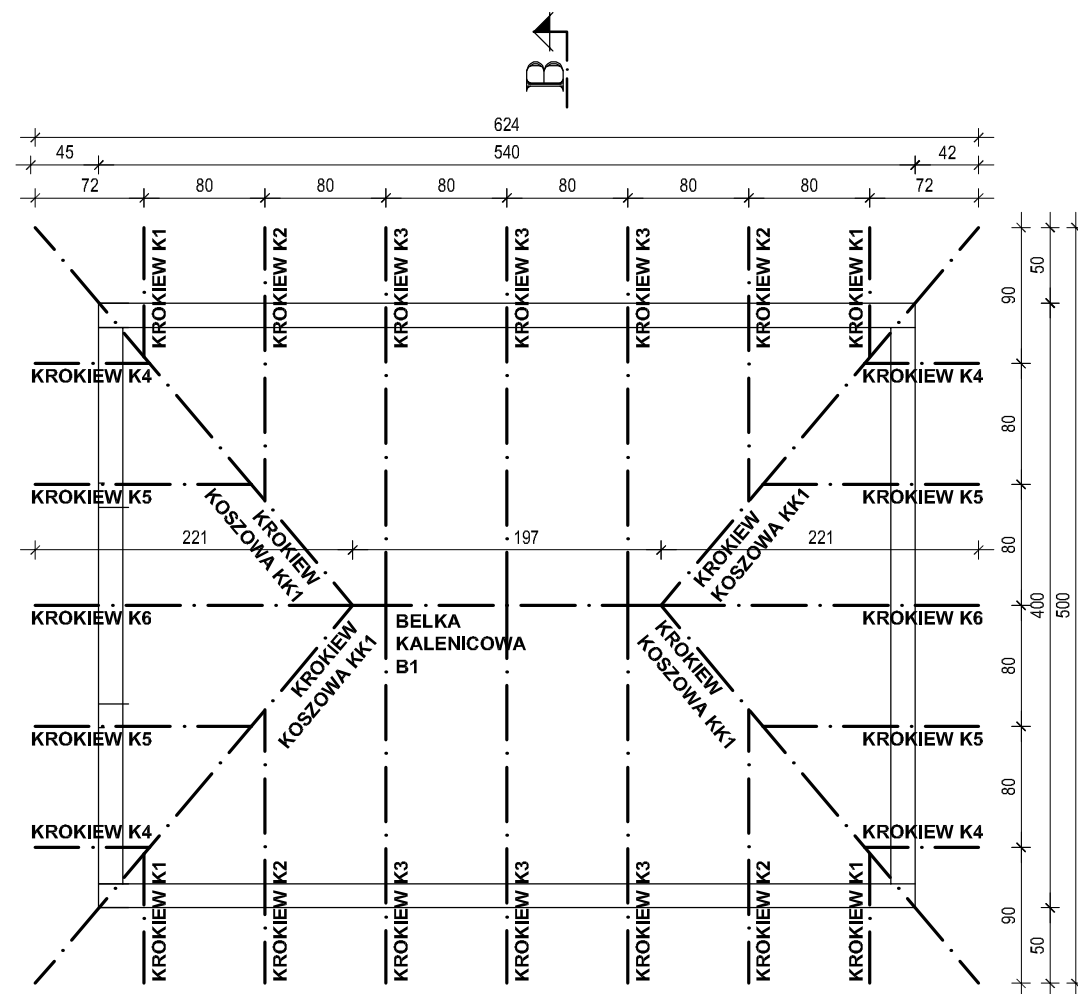
KROKIEW K1:	8x16 cm, L=102 cm, szt. 4, Lc=4,08 mb
KROKIEW K2:	8x16 cm, L=207 cm, szt. 4, Lc=8,28 mb
KROKIEW K3:	8x16 cm, L=279 cm, szt. 6, Lc=16,74 mb
KROKIEW K4:	8x16 cm, L=103 cm, szt. 4, Lc=4,12 mb
KROKIEW K5:	8x16 cm, L=179 cm, szt. 4, Lc=7,16 mb
KROKIEW K6:	8x16 cm, L=259 cm, szt. 2, Lc=5,18 mb
KROKIEW KOSZOWA KK1:	8x16 cm, L=356 cm, szt. 4, Lc=14,24 mb
BELKA KALENICOWA B1:	8x16 cm, L=197 cm, szt. 1, Lc=1,97 mb
JĘTKA J1:	6x12 cm, L=291 cm, szt. 5, Lc=14,55 mb

ŁĄCZNIE DREWNA 8x16 cm: 61,77 mb; 0,791 m³
ŁĄCZNIE DREWNA 6x12 cm: 14,55 mb; 0,105 m³



SKALA 1:50


PRZĘKRÓJ B-B



RZUT WIĘŻBY DACHOWEJ

SKALA 1:50

UWAGA:
WSZYSTKIE WYMIARY I KOTY WYSOKOŚCIOWE
SPRAWDZIĆ NA PLACU BUDOWY

P.H.U. Taros - Pracownia Projektowa				
	temat:	Remont chodnika oraz zmiana lokalizacji wiaty śmietnikowej w Przedszkolu nr 4, a także remont dojazdu do budynku		
	adres:	ul. Do Studzienki 36, 80-227 Gdańsk dz. nr ew. 221; obręb 0054; jedn. ew. 226101_1		
	rysunek:	WIATA ŚMIETNIKOWA - RZUT I PRZĘKROJE KONSTRUKCJI DREWNIANEJ		
	zespół projektowy:	arch. Tadeusz Rostkowski arch. Przemysław Grzelak inż. Andrzej Łasiński	GT-NB-63/105/76 w specjalności architektonicznej 70/EI/76 w specjalności konstrukcyjnej	
	sprawdził:	arch. Piotr Zysk inż. Stanisław Kutowski	PO/KK/424/2011 w specjalności architektonicznej 180/EI/78 w specjalności konstrukcyjnej	
nr archiwalny 2021/01	06.2022 r.		skala 1:50	K-04