

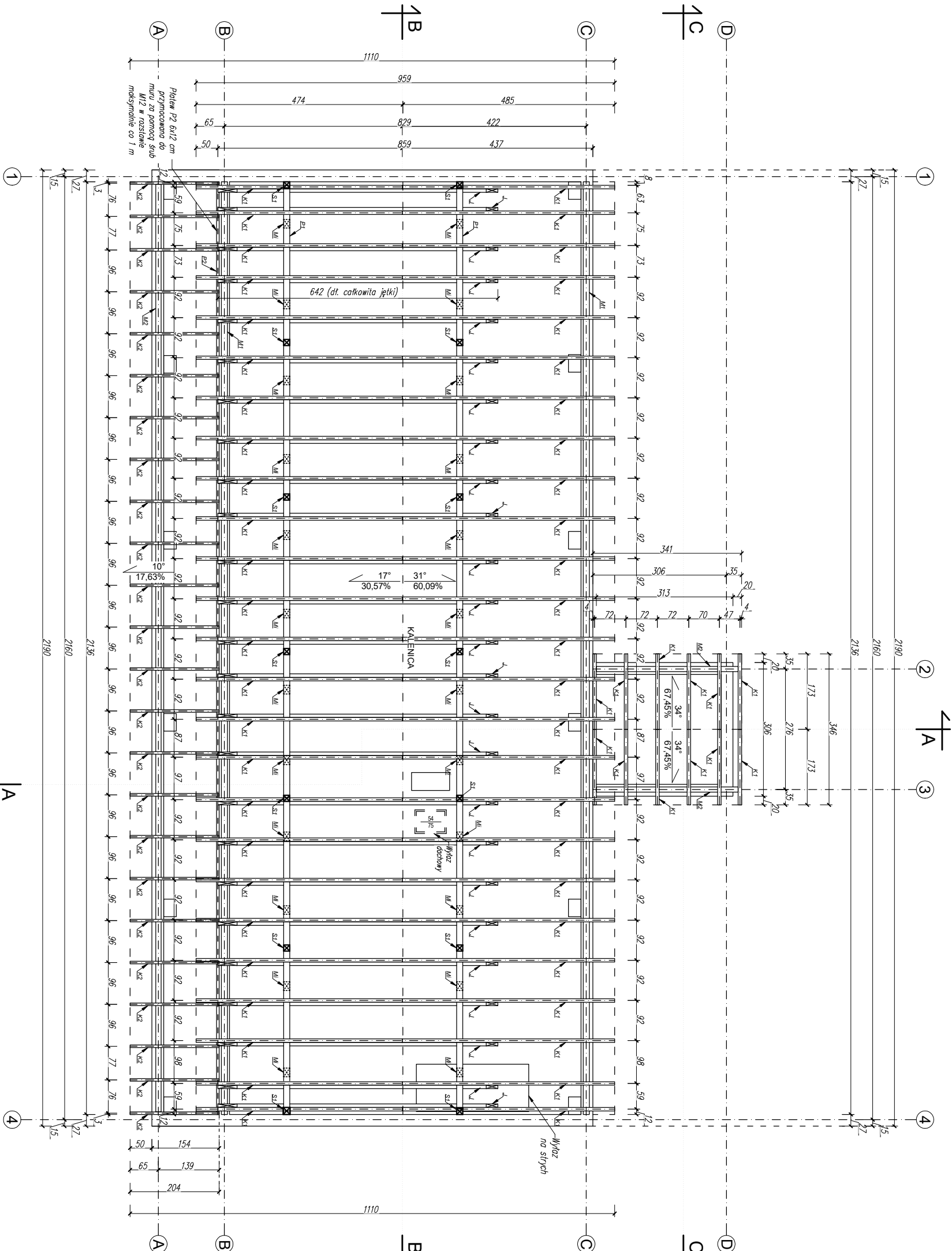
RZUT WIĘŻBY
DACHOWEJ
1:100

- DANE MATERIAŁOWE:
- WIĘŻBA DACHOWA DREWNIANA
 - POKRYCIE DACHU - BLACHODACHÓWKA

DREWNO IGLASTE C24	
1. M1 – MURŁATA	14x14 [cm]
2. M2 – MURŁATA	12x6 [cm]
3. K1 – KROKIEW	8x16 [cm]
4. K2 – KROKIEW	6x12 [cm]
5. P1 – PLATEW	14x18 [cm]
6. P2 – PLATEW	6x12 [cm]
7. S1 – SKUPEK DREWNIANY	14x14 [cm]
8. J – JEŹKA	8x16 [cm]
9. Mİ – MECZ	14x14 [cm]

- UWAGI:
- Elementy drewniane usytuowane w odległości mniejszej niż 30cm od krawędzi przewodu dymowego lub spalinowego zabezpieczyć tynkiem gr. 2,5 cm na siatce, przekładką z wełny mineralnej lub cegłą klinkierową gr. min. 6cm.
 - Elementy drewniane należy izolować no styku z murem przekładką z papy.
 - Murłaty należy mocować do wieńców żelbetonowych kołkami stalowymi w rozstawie min. 120 cm.
 - Elementy drewniane należy zabezpieczyć środkiem owodobójczym i grzybobójczym, a także zabezpieczyć przeciwogniowo preparatem ognioochronnym.
 - Wszystkie połączenia konstrukcji dachu należy wykonać zgodnie z zasadami ciesielskimi lub według systemowych łączników ciesielskich wg instrukcji i zdjęć producenta.

POWIERZCHNIA DACHU: 286,0 m²



GOBEST PROJEKT		ZMIANA KONSTRUKCJI I POKRYCIA DACHOWEGO BUDYNKU OSP MYŚLIN	
Projektant:	mgr inż. Lidia Pawlak upr. nr WAM0090/PWOK/18 w specjalności konstrukcyjno - budowlanej	Podpis:	
Projektant:		Podpis:	
Investor:	GMINA BIEŻUŃ		
Branża:	KONSTRUKCJA	Skala:	1:100
Adres inwestycji:	Myślin, dz. nr 53/1, obręb 0013 Myślin, gm. Biezuń	Data:	12/2023
Nazwa rysunku:	RZUT WIĘŻBY DACHOWEJ	Nr rysunku:	K1