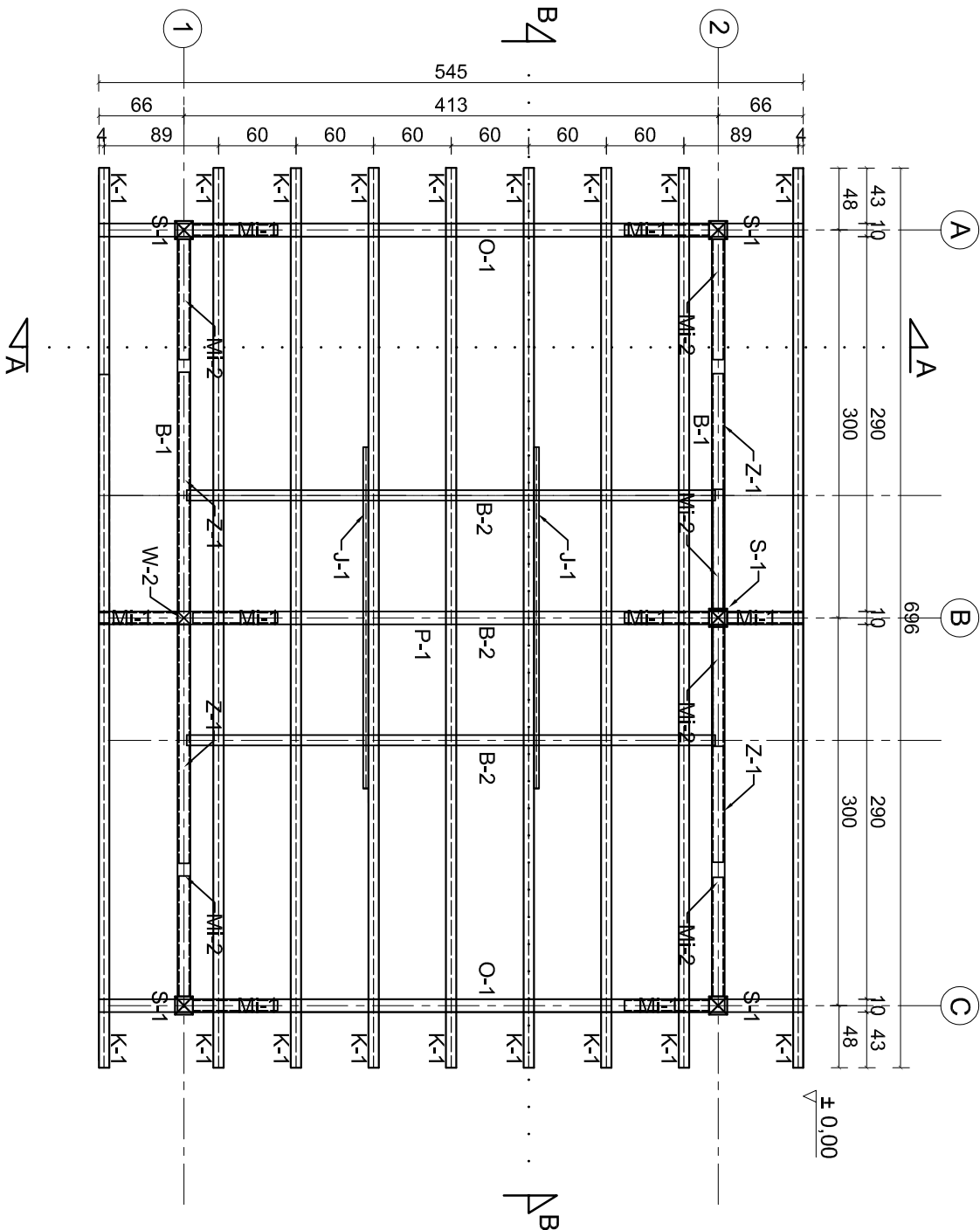


RZUT WIĘŻBY DACHOWEJ

skala 1:50



Elementy drewniane wykonane z drewna świerkowego klasy C24, impregnowane metodą późniowo-ciśnieniową.

UWAGA: W trakcie budowy należy zweryfikować rzeczywiste wymiary poszczególnych elementów konstrukcyjnych więzy.

ORIENTACYJNE ZESTAWIENIE TARCICY					
(drewno klasy C24)					
Lp.	NAZWA ELEMENTU	SZT.	WYMIARY [m]		
			szer.	wys.	dl.
K-1	KROKIEW	18	0,08	0,16	3,62
O-1	OCZEP	2	0,10	0,16	5,45
B-1	BELKA	2	0,10	0,195	6,10
B-2	BELKA	3	0,08	0,195	4,09
Z-1	ZASTRZAK	4	0,08	0,14	2,10
W-1	WIESZAK	2	0,10	0,10	1,20
J-1	JĘTKA	2	0,04	0,16	2,64
P-1	PLATEW	1	0,08	0,16	5,45
S-1	ŚLUP	5	0,14	0,14	2,23
Mi-1	MIECZ	8	0,08	0,14	0,99
Mi-2	MIECZ	6	0,08	0,14	1,40
RAZEM: [m3]					2,334812

CONCRETE

pracownia projektów budowlanych

Data opracowania:
Wrzesień 2020 r.

Branża:
Architektura/Konstrukcja

Investor:
Gmina Człuchów
ul. Szczecińska 33
77-300 Człuchów

Adres inwestycji:
dz. nr 63/22
obręb Jarominie
77-300 Człuchów

Nazwa inwestycji:
Budowa dwóch wiat drewnianych wraz z elementami małej architektury i grillarn
oraz utwardzenia z kosiół brukowej

Projektant:
mgr inż. Ewa Zagórzanka

Nr uprawnień:
POM/0353/POOK/12

inż. Sandra Studniak

Nazwa rysunku:
Rzut więźby

Skala:
1:50

Nr rys.:
A-2