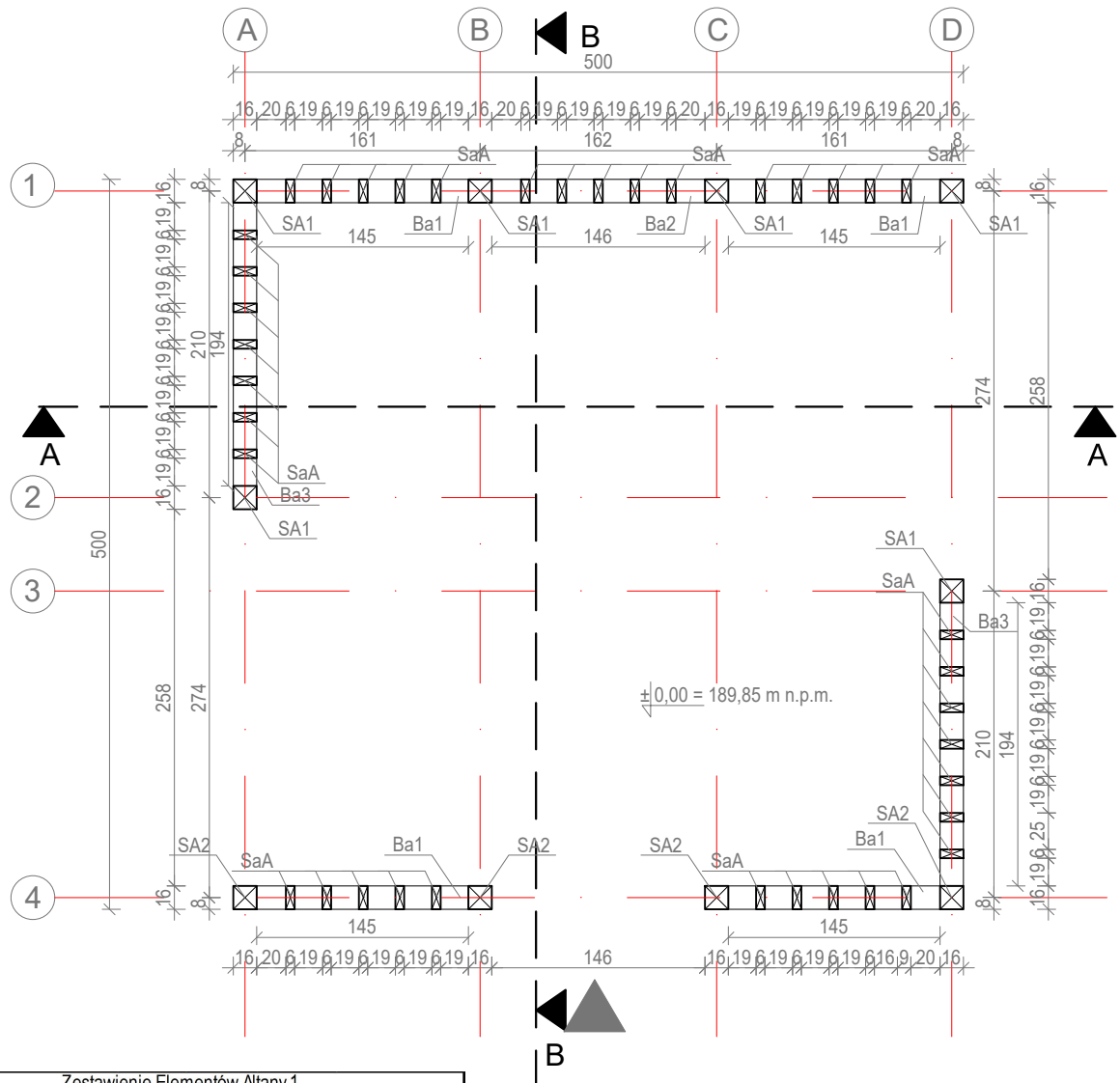


Rzut przyziemia Altany 1



Zestawienie Elementów Altany 1

Element	Nazwa	Przekrój	Długość	Liczba el.	Długość ogólna
		[cm]	[cm]	[szt.]	[m]
SA1	Słup altany 1	16x16	270	6	16,2
SA2	Słup altany 2	16x16	295	4	11,8
SaA	Słupki ażuru altany	6x16	259	39	101,01
Ba1	Belka ażuru1	6x16	145	6	8,7
Ba1	Belka ażuru2	6x16	146	1	1,46
Ba3	Belka ażuru3	6x16	194	2	3,88
KA	Krokiew altany	8x18	501	7	35,07
BA1	Belka altany 1	16x16	500	2	10
BA2	Belka altany 2	16x16	468	2	9,36
Z	Zastrzały	16x16	89	2	1,78
Długość ogólna wg przekrojów		16x16	[m]		49,14
		8x18	[m]		115,05
		6x16	[m]		35,07

Uwagi:

- Wymiary podano w centymetrach, w świetle elementów konstrukcyjnych
- Klasa drewna C-24.
- Ze względu na agresywne środowisko wszystkie elementy łączące konstrukcję drewnianą należy wykonać ze stali nierdzewnej.
- Długość ew. zakładów belek nie została wliczona w zestawieniu.
- Drewno przed wmontowaniem do konstrukcji zaimpregnować wg zaleceń producenta.
- Przekroje i rozmieszczenie lat i kontrlat dobrać pod względem wymagań i zaleceń producenta pokrycia dachowego.
- Rysunki rozpatrywać z pozostałymi branżami oraz częścią opisową.
- Wszystkie wymiary i rzędne należy bezwzględnie sprawdzić na budowie.
- Wszystkie prace przy wykonywaniu elementów budowlanych muszą być realizowane zgodnie z zasadami sztuki budowlanej oraz zgodnie z obowiązującymi przepisami, również w sprawach nie określonych dokumentacją.
- Wszystkie zastosowane materiały, rozwiązania techniczne i urządzenia muszą odpowiadać normom bezpieczeństwa ppoż i bhp (posiadać odpowiednie testy i aprobaty);
- Rozmieszczenie instalacji wg projektów branżowych;

STUDIO JAKUB OZIEBŁO		Studio Jakub Oziebło ul. Pogodna 55C, 37-500 Jarosław	
Nazwa i adres inwestora: Gmina Czarna 37-125 Czarna 260		Adres inwestycji: dz. nr 1839/107, 1839/108, 1839/109, obręb 0001 Czarna	
Nazwa obiektu budowlanego: Budowa 2 altan i tężni solankowej, budowa obiektów małej architektury, budowa placu zabaw, budowa zewnętrznej instalacji elektrycznej oświetlenia terenu w ramach zadania pn. „Utworzenie strefy wypoczynku w miejscowości Czarna”			
Faza projektu: Projekt techniczny		Branża: Konstrukcja	
Nazwa rysunku: Rzut przyziemia Altany 1			
Projektant: mgr inż. Marcin Rymarz Upr. bud. w specjalności konstrukcyjno-budowlanej do projektowania bez ograniczeń, nr upr. PDK/0313/PWOK/18		Podpisy:	
Projektant sprawdzający: n/d			
Opracowanie: mgr inż. Joanna Goleniowska			
Opracowanie: mgr inż. arch. Jakub Oziebło			
Skala: 1:50	Data: 26.03.2025 r.	Rewizja: 1.21022025	Nr rys.: PT 2.1