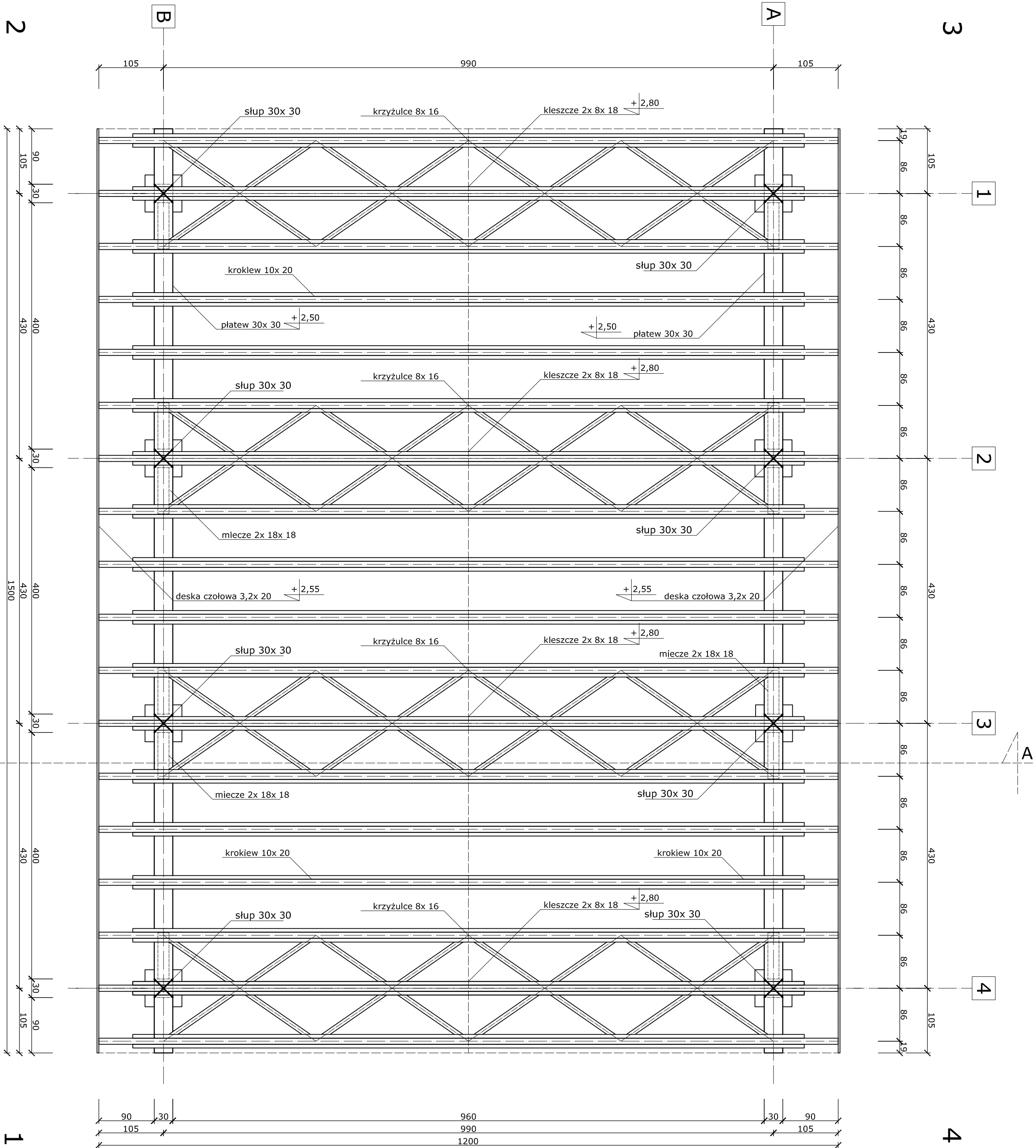


WIATA REKREACYJNA
RZUT WIĘŻBY DACHOWEJ skala 1:50




ZESTAWIENIE ELEMENTÓW WIĘŻBY DACHOWEJ

NAZWA ELEMENTU	PRZEKRÓJ ELEMENTU (cm)	DŁUGOŚĆ ELEMENTU (mb)	ILOŚĆ SZT.	RAZEM DŁUGOŚĆ (mb)	OBIĘTOŚĆ OGÓŁEM (m3)
KROKIEW	10x 20	6,65	36	239,40	4,79
PŁATEW	30x 30	15,00	2	30,00	2,70
KLESZCZE	8x 18	10,80	36	388,80	5,59
KRZYŻULCE	8x 16	2,55	36	91,80	1,17
		1,75	72	126,00	1,61
		1,10	36	39,60	0,50
SŁUP	30x 30	1,80	8	14,40	1,30
MIECZE	18x 18	1,15	12	13,80	0,20
RAZEM ELEMENTY KRAJĘDZIOWE				943,80 mb	17,86 m3

ZESTAWIENIE ELEMENTÓW DODATKOWYCH

NAZWA ELEMENTU	PRZEKRÓJ ELEMENTU (cm)	DŁUGOŚĆ ELEMENTU (mb)	OBIĘTOŚĆ OGÓŁEM (m3)
DESKA CZOŁOWA	3,2x 20	30,00	0,19
ŁATY	4x 5	700,00	1,40
NADBITKA	2,2x 12	200,00	0,53
RAZEM ELEMENTY DESKOWE		930 mb	2,12 m3

UWAGA:
podane wymiary dotyczą gotowego elementu konstrukcyjnego: elementy dostarczane z tarketu
powinny być o ok. 30 cm dłuższe



SERKIS Pracownia Projektowa

mgr inż. arch. Katarzyna Józewik

ul. Dobosińska Ciwolińskiego 54

37-700 Trzebnica

tel. 16 670 31 72 606 74 73 97

e-mail: k.serkis@op.pl

Temat:

RZUT WIĘŻBY DACHOWEJ

Investor:

Gmina Żurawica

Adres:

ul. Ojca Świętego Jana Pawła II 1, 37-710 Żurawica

Obiekt:

włata

Kategoria obiektu budowlanego :

III

Projektant:

mgr inż. Katarzyna Józewik

Specjalność:

Architektura

Opracowanie:

mgr inż. arch. Katarzyna Józewik

Specjalność:

Architektura

Skala:

1:50

Nr rysunku:

A-2

Podpis:

Data:

listopad 2021

Nr strony: