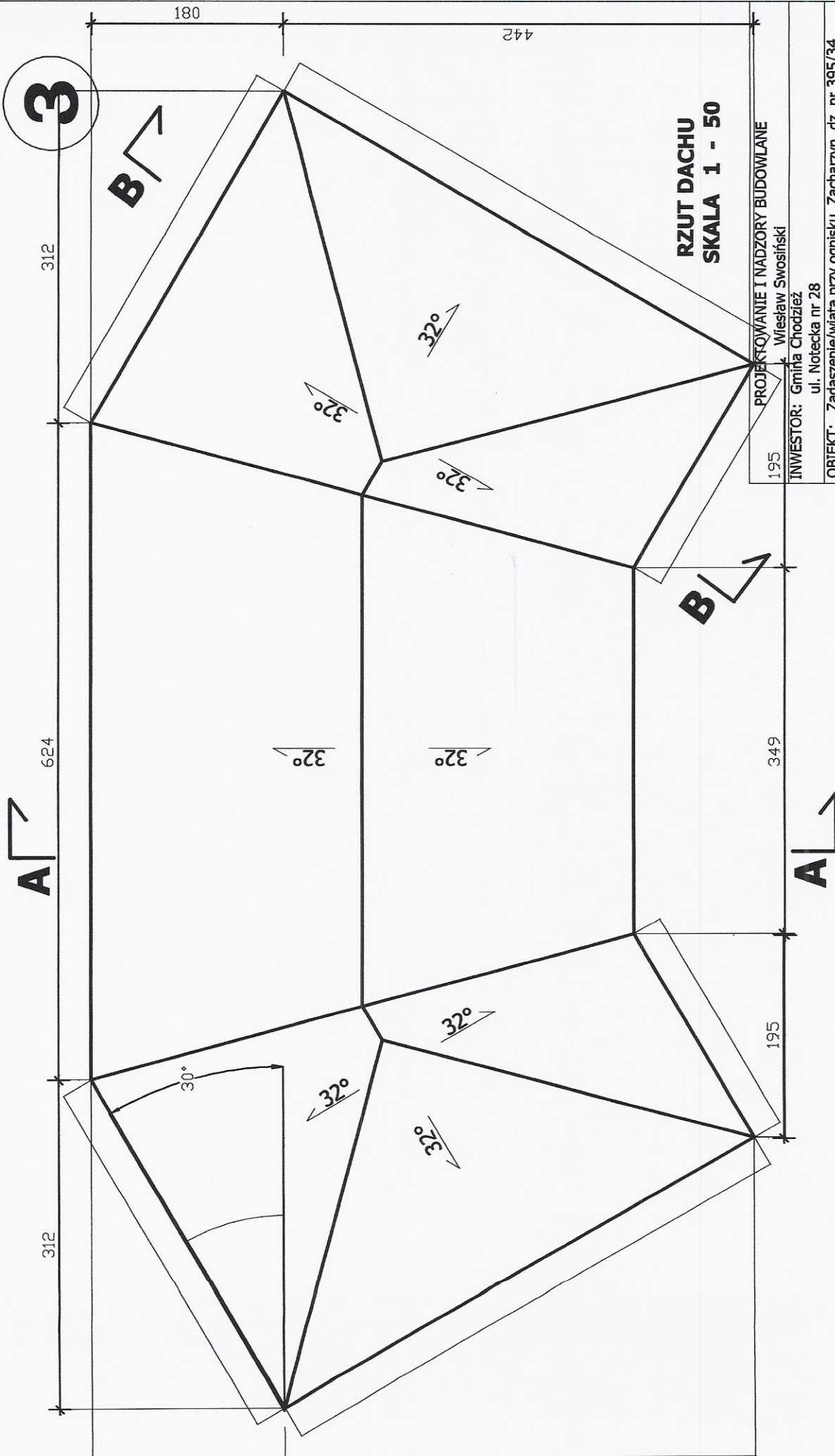


RZUT PRZYZIEMIA
SKALA 1 - 50

PROJEKTOWANIE I NADZORY BUDOWLANE Wiesław Swosiński	
INWESTOR: T Miła Chodzież ul. Notecka nr 28	
OBIEKT: Zadaszenie/wiaty przy ognisku, Zacharyn, dz. nr 395/34	
RZUT PRZYZIEMIA	SKALA 1 : 50
PROJEKTANT:	data: 12.01.2017 rok
	Nr rys.
	2



RZUT DACHU
SKALA 1 - 50

195 PROJEKTOWANIE I NADZORY BUDOWLANE
Wiesław Swosiński

INWESTOR: Gmina Chodzież
ul. Notecka nr 28

OBIEKT: Zadaszenie/wiata przy ognisku, Zacharzyn, dz. nr 395/34

SKALA 1 : 50

data: 12.01.2017 rok

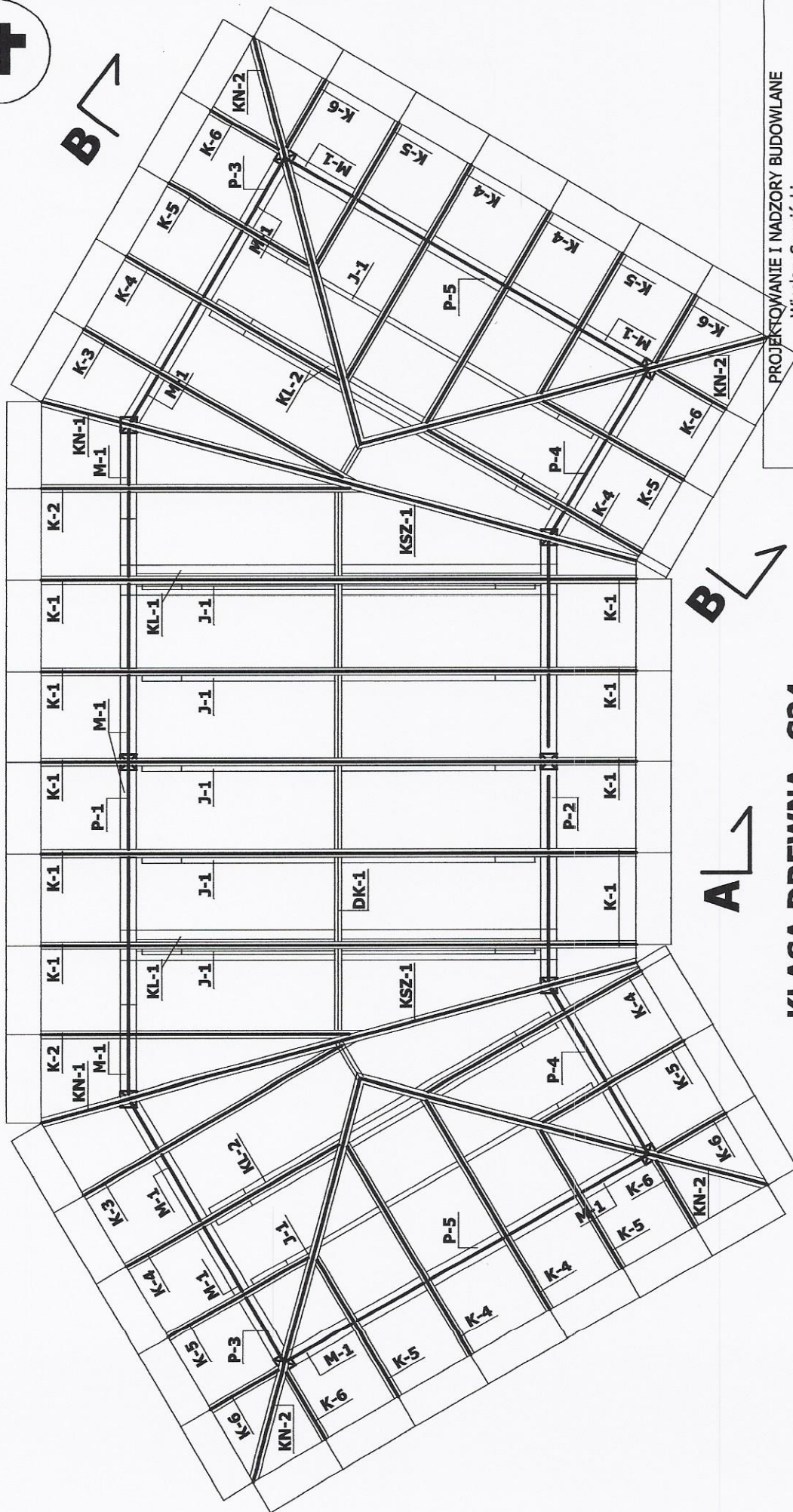
Nr rys.

3

RZUT DACHU

PROJEKTANT:

A



B 

Drewno na konstrukcję dachową przed montażem poddać konserwacji ciśnieniowej w autoklawie

- alternatywnie można zakonserwować na budowie przez kilkakrotne smarowanie "Fobosem" wg. instrukcji producenta.

PROJEKTOWANIE I NADZORY BUDOWLANE

Wiesław Swosiński

INWESTOR: Gmina Chodzież

ul. Notecka nr 28

OBIEKT: Zadaszenie/wiata przy ognisku, Zacharzyn, dz. nr 395/34

RZUT KONSTRUKCJI DACHU

SKALA 1 : 50

data: 12.01.2017 rok

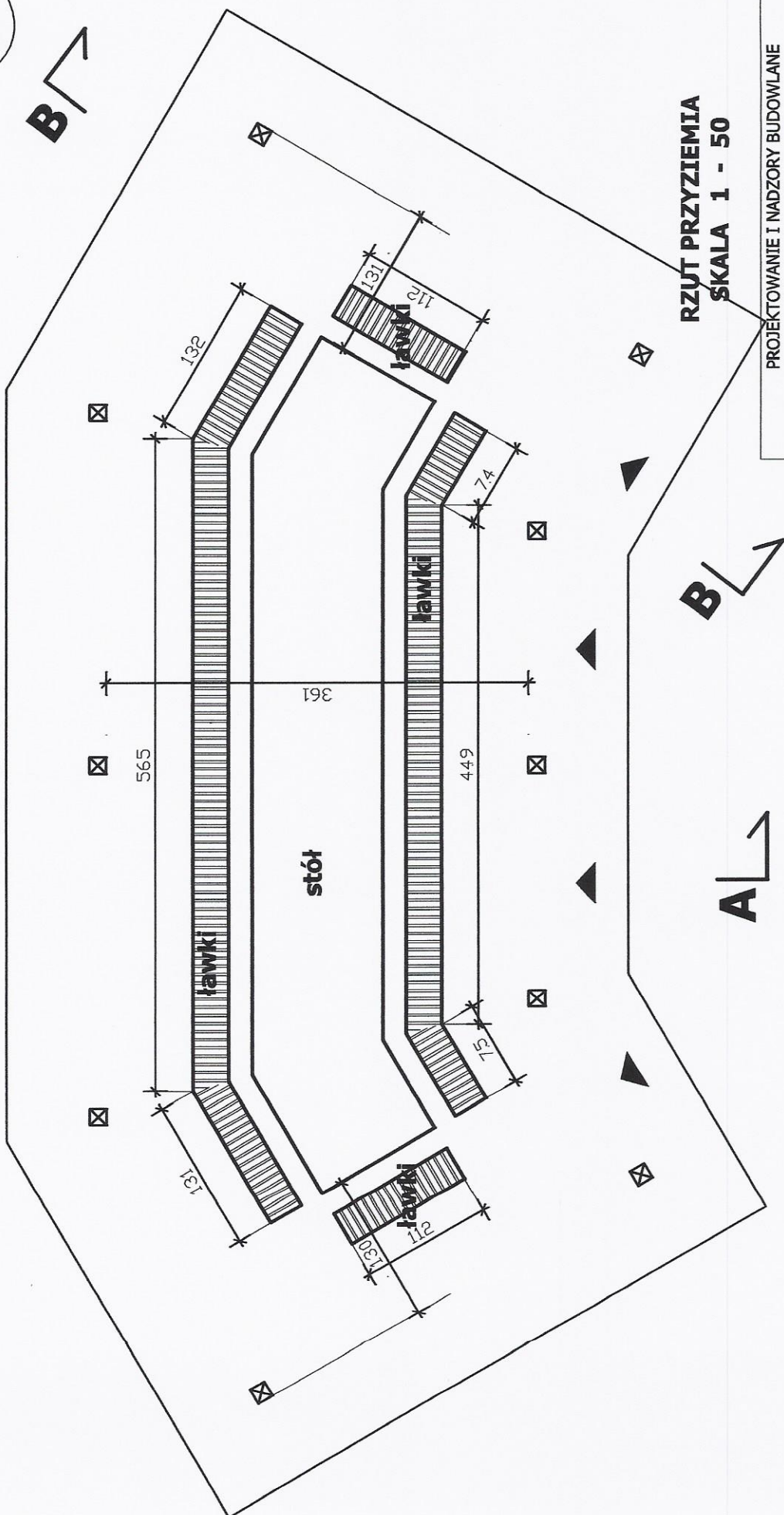
Nr rys.

PROJEKTANT:

4



B



RZUT PRZYZIEMIĄ
SKALA 1 - 50

PROJEKTOWANIE I NADZORY BUDOWLANE
Wiesław Swosiński

INWESTOR: Gmina Chodzież

ul. Notecka nr 28

OBIEKT: Zadaszenie/wiata przy ognisku, Zacharzyn, dz. nr 395/34

RZUT PRZYZIEMIA

SKALA 1:50

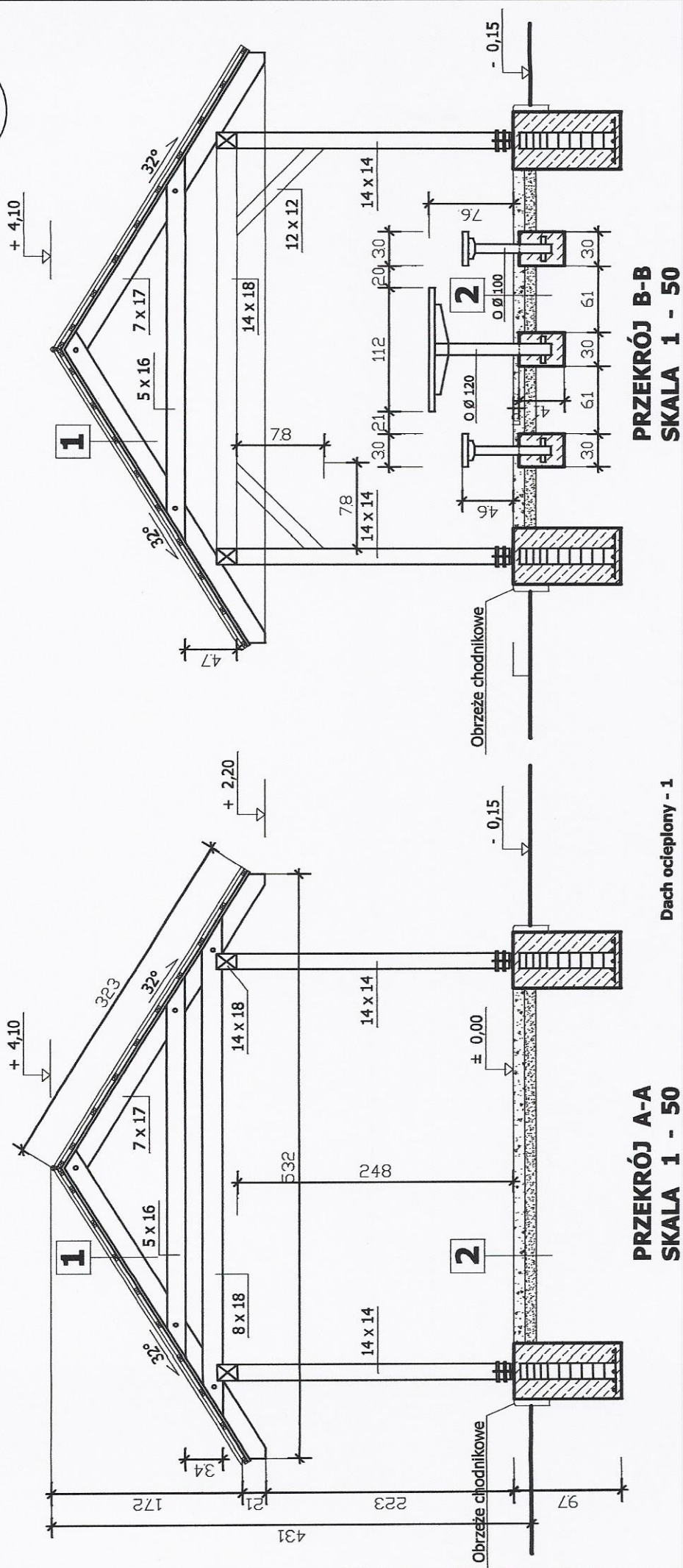
data: 12.01.2017 rok

PROJEKTANT:

Nr rys.

5

WEJŚCIE



PRZEKRÓJ A-A
SKALA 1 - 50

PRZEKRÓJ B-B
SKALA 1 - 50

Dach ocieplony - 1

- blacha powlekana (dachówkopodobna)
- łaty sosnowe 6 x 4 cm w rozstawie co 36 cm
- kontrłaty gr. 6 x 2,5 cm
- papa dachowa lub folia dachowa
- blaziera 1,9 cm
- krokwie 7 x 17 cm

Posadzka parteru - 2

- podłoga - polbruk
- podsypka z piasku 10 cm

PROJEKTOWANIE I NADZORY BUDOWLANE

Wiesław Swosiński

Chodzież

czeka nr 28

OBIEKT: Zadaszenie/wiatra przy ognisku, Zacharyn, dz. nr 395/34

PRZEKROJE

SKALA 1 : 50

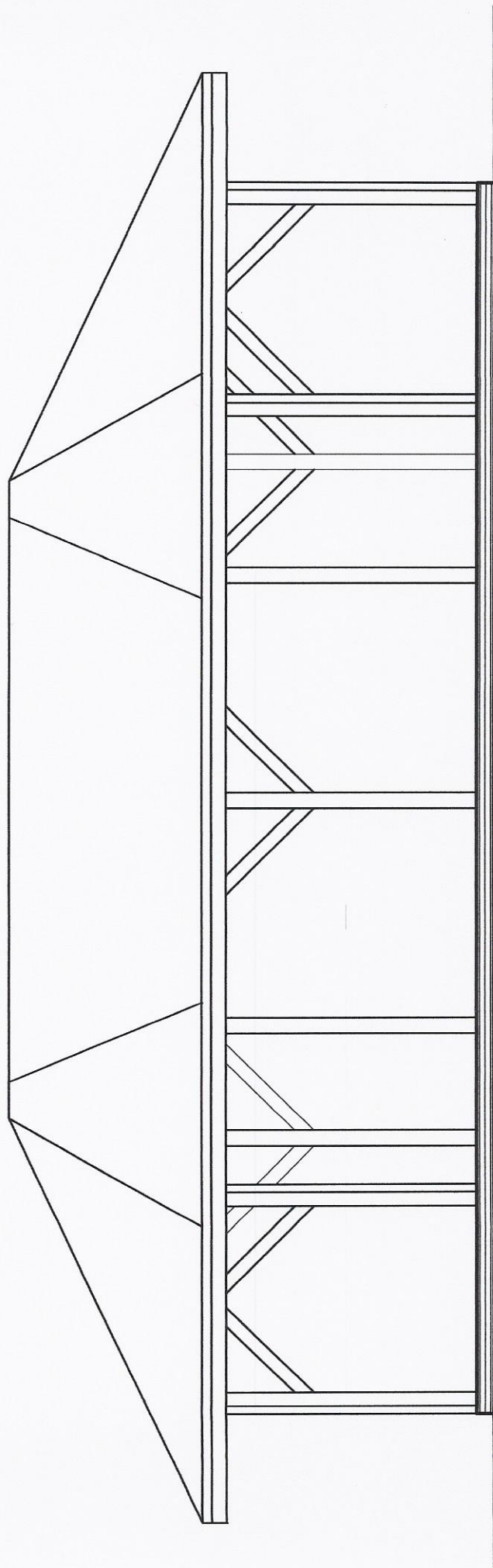
data: 12.01.2017 rok

PROJEKTANT:

[illegible]

9

7



ELEWACJA FRONTOWA
SKALA 1 - 50

PROJEKTOWANIE I NADZORY BUDOWLANE

Wiesław Swosiński

INWESTOR: Gmina Chodzież

ul. Notecka nr 28

OBIEKT: Zadaszenie/wiatra przy ognisku, Zacharzyn, dz. nr 395/34

ELEWACJA FRONTOWA

SKALA 1 : 50

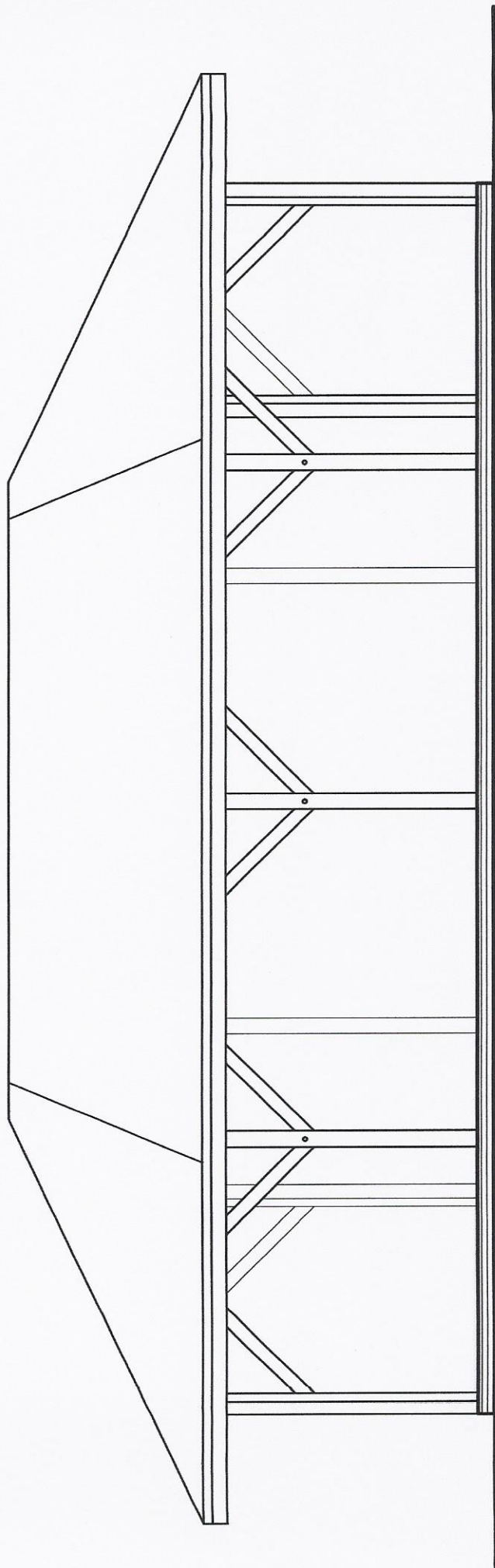
data: 12.01.2017 rok

PROJEKTANT:

Nr rys.

7

8



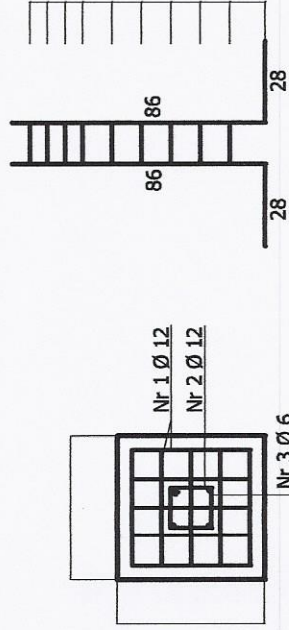
ELEWACJA TYLNA
SKALA 1 - 50

PROJEKTOWANIE I NADZORY BUDOWLANE Wiesław Swosiński	
INWESTOR: Gmina Chodzież ul. Notecka nr 28	
OBIEKT: Zadaszenie/wiatra przy ognisku, Zacharzyn, dz. nr 395/34	
ELEWACJA TYLNA	SKALA 1 : 50
data: 12.01.2017 rok	
Nr rys.	
8	

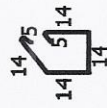
ZESTAWIENIE DREWNA (CAŁOŚĆ KONSTRUKCJI STRUGANA)

L.p.	rodzaj elementu	symbol	wymiary mm x mm	długość cm	ilość szt.	objętość m ³
1	krokiew	K-1	70 x 170	330	10	0,392
2	krokiew	K-2	70 x 170	340	2	0,080
3	krokiew	K-3	70 x 170	330	2	0,078
4	krokiew	K-4	70 x 170	260	8	0,247
5	krokiew	K-5	70 x 170	185	8	0,176
6	krokiew	K-6	70 x 170	90	8	0,085
7	krokiew naroż.	KN-1	80 x 180	330	2	0,095
8	krokiew naroż.	KN-2	80 x 180	450	4	0,259
9	krokiew kosz.	KSZ-1	80 x 180	330	2	0,095
10	płatew	P-1	140 x 180	614	1	0,154
11	płatew	P-2	140 x 180	412	1	0,103
12	płatew	P-3	140 x 180	285	2	0,143
13	płatew	P-4	140 x 180	190	2	0,095
14	słup	S-1	140 x 140	263	10	0,515
15	mlec	M-1	120 x 120	150	10	0,216
16	deska kalenic.	DK-1	60 x 200	590	1	0,070
17	kleszcz	KL-1	80 x 180	448	4	0,258
18	kleszcz	KL-2	50 x 160	343	4	0,109
19	jętka	J-1	50 x 160	343	7	0,192
RAZEM CAŁOŚĆ:						3,362 m ³

STOPY FUNDAMENTOWE SZTUK 10



Nr 1 L = 40 cm
28



Nr 3 strzemiona Ø 6 L = 66 cm

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

nr pręta	średnica mm A-0	Długość pręta cm	ilość sztuk	długość ogółem cm	masa kg
1	Ø 12	40	100	4000	35,52
2	Ø 12	114	40	4560	40,49
3	Ø 6	66	90	5940	13,18
RAZEM CAŁOŚĆ:					89,19

SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE
SKALA 1 - 20

PROJEKTOWANIE I NADZORY BUDOWLANE

Wiesław Swosiński

INWESTOR: Gmina Chodzież

ul. Notecka nr 28

OBIEKT: Zadaszenie/wiatra przy ognisku, Zacharyn, dz. nr 395/34

SZCZEGÓŁY

SKALA 1 : 20

data: 12.01.2017 rok

Nr rys.

PROJEKTANT: