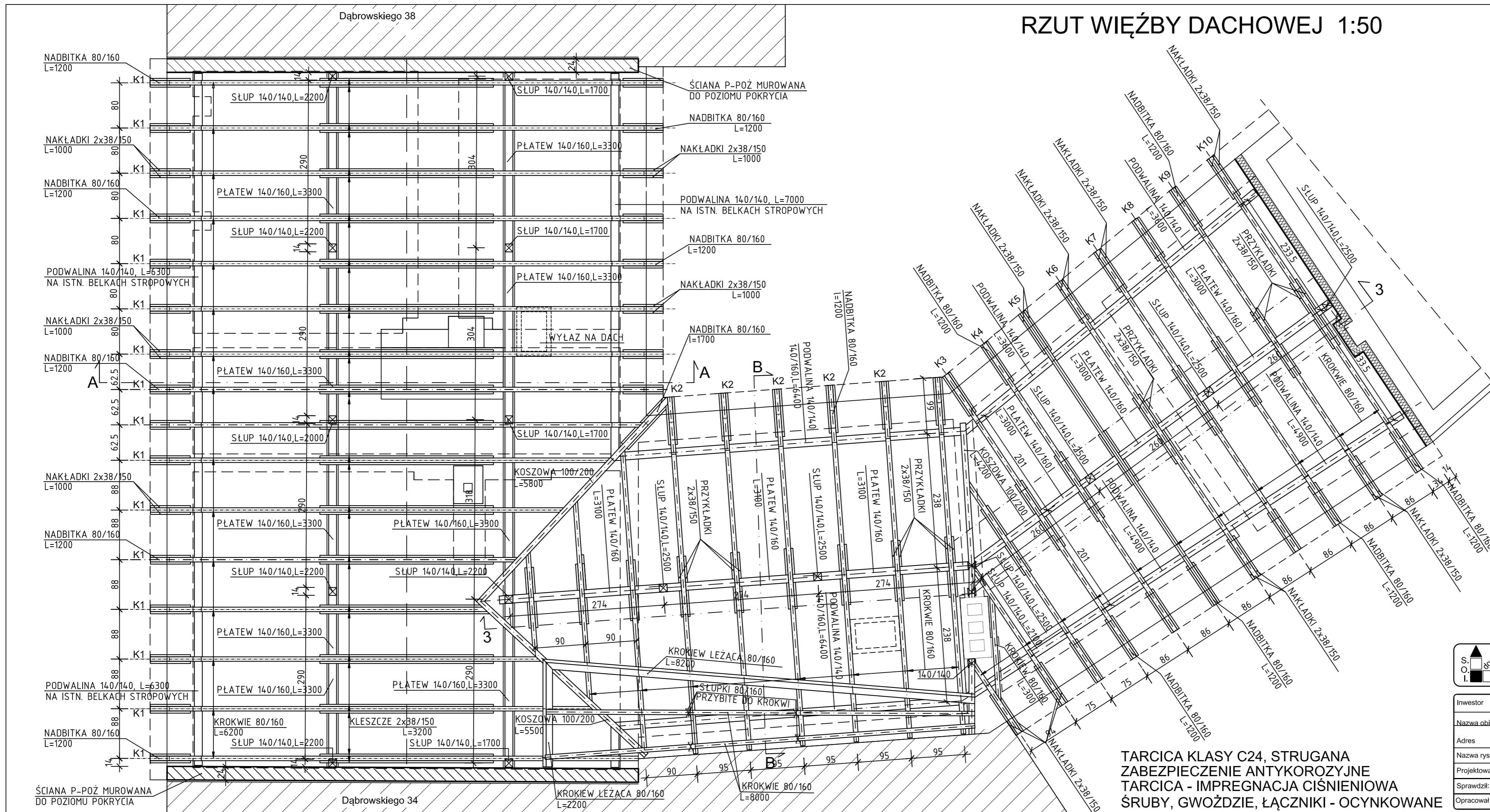


RZUT WIĘZBY DACHOWEJ 1:50



ZESTAWIENIE TARCICY						
NR	NAZWA ELEMENTU	WYMIARY (mm)		DŁUGOŚĆ m	ILOŚĆ szt.	OBJĘTOŚĆ m ³
		SZER.	GRUBOŚĆ			
1	KROKIEW K1	80	160	6,20	32	2,540
2	KROKIEW KOSZOWA	100	200	5,80	1	0,116
3	KROKIEW KOSZOWA	100	200	5,50	1	0,110
4	KLESZCZE / NAKŁADKI	38	150	3,20 / 1,10	32 / 32	0,584 / 0,200
5	NADBITKA	80	160	1,20	49	0,753
6	NAKLADKA	38	150	1,00	98	0,559
7	PODVALINA	140	140	6,30	2	0,247
8	PODVALINA	140	140	7,00	1	0,137
9	PODVALINA	140	120	4,30	6	0,433
10	PŁATEW	140	160	3,30	8	0,591
11	SŁUP	140	140	2,20	6	0,259
12	SŁUP	140	140	1,70	4	0,133
13	MIECZ	120	120	1,20	12	0,207
14	ZASTRZAŁ	120	120	2,20	2	0,063
15	ZASTRZAŁ	120	120	1,70	2	0,049
16	BELKI STROPOWE	80	220	6,0	16	1,690
OGÓLEM DACH NAD CZĘŚCIĄ FRONTOWĄ (8,671m ³)						
17	KROKIEW K2	80	160	4,40	16	0,901
18	KROKIEW LEŻĄCA	80	160	8,20	1	0,105
19	KROKIEW LEŻĄCA	80	160	2,20	1	0,028
20	KROKIEW	80	160	8,00	2	0,205
21	PRZYKŁADKI	38	150	1,20	36	0,246
22	KROKIEW K3	80	160	4,10	7	0,367
23	KROKIEW K4	80	160	4,20	2	0,108
24	KROKIEW K5	80	160	4,20	2	0,108
25	KROKIEW K6	80	160	4,30	2	0,110
26	KROKIEW K7	80	160	4,30	2	0,110
27	KROKIEW K8	80	160	4,30	2	0,110
28	KROKIEW K9	80	160	4,40	2	0,113
29	KROKIEW K10	80	160	4,40	2	0,113
30	PŁATEW	140	160	3,10	3	0,208
31	PODVALINA	140	140	6,40	2	0,251
32	PODVALINA	140	140	3,60	2	0,141
33	PODVALINA	140	140	4,90	2	0,192
34	PŁATEW	140	160	3,00	3	0,202
35	SŁUP	140	140	2,50	6	0,294
36	SŁUP	140	140	2,10	2	0,082
37	KROKIEW KOSZOWA	100	200	4,20	2	0,168
OGÓLEM DACH NAD OFICYJĄ (4,162m ³)						
OGÓLEM						12,833m ³

Spółdzielnia Obsługi Inwestycyjnej "Dompil"
 64-920 Piła ul. Sikorskiego 33 tel/fax (67) 214-80-01

Investor	Wspólnota Mieszkaniowa przy ul. Dąbrowskiego 36 w Nakle n/Notecią	Branża:	budowl.
Nazwa obiektu	BUDYNEK MIESZKALNO-USŁUGOWY	Nr rysunku:	7.
Adres	Nakło nad Notecią, ul. Dąbrowskiego 36	Skala:	1:50
Nazwa rysunku	PRZEKROJE WIĘZBY DACHOWEJ - budynek frontowy		
Projektował:	mgr inż. Tomasz Zasada	Upr. nr:	UAN-8345/910/85
Sprawił:	inż. Kazimierz Grzelak	GP-7342/1684/92	10. 2018
Opracował:	tech. Adam Szykowski		10. 2018

TARCICA KLASY C24, STRUGANA
ZABEZPIECZENIE ANTYKOROZYJNE
TARCICA - IMPREGNACJA CIŚNIENIOWA
ŚRUBY, GWOŹDZIE, ŁĄCZNIKI - OCYNKOWANE