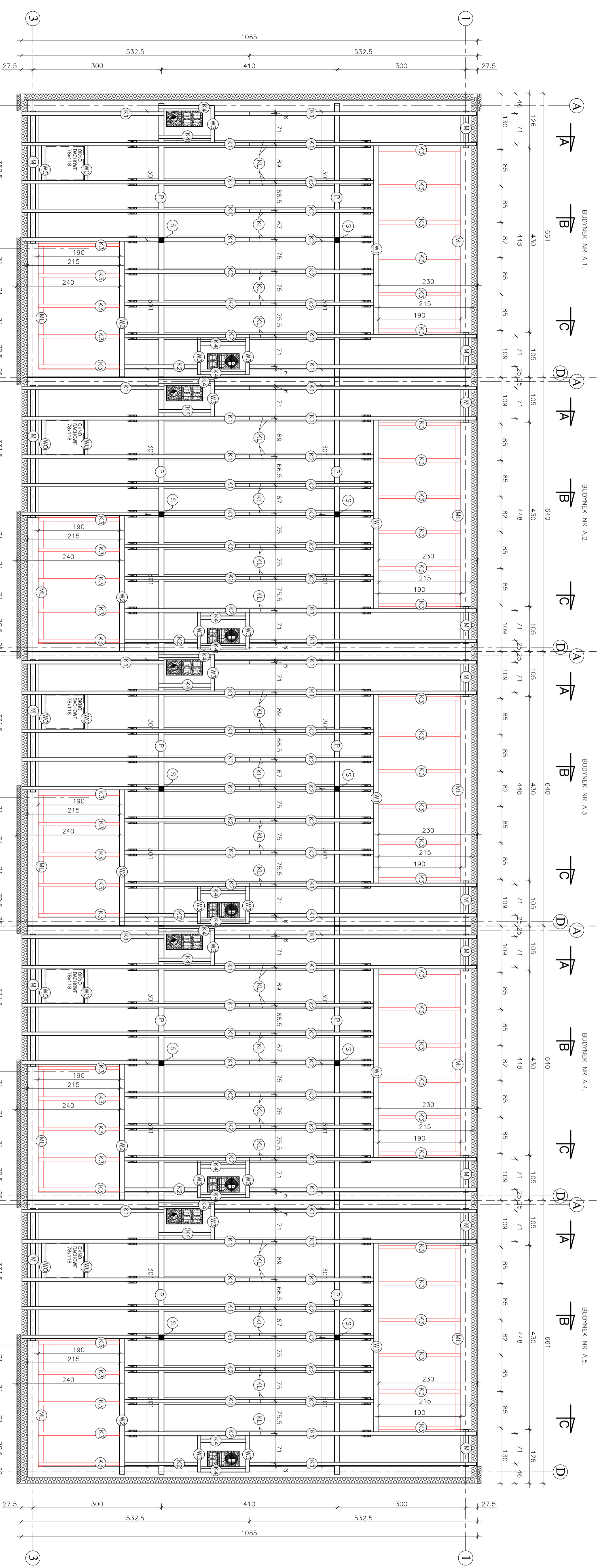


ZESTAWIENIE DREWNA

W zestawieniu podano długości netto (bez dodatków)

Symbol	Element	Szer. (cm)	Wys. (cm)	Długość (cm)	Ilość (szt.)	Kubatura (m ³)
K1	Krokiew	8,0	16,0	670	45	3,38920
K2	Krokiew	8,0	16,0	390	45	2,24640
K3	Krokiew	8,0	16,0	200	55	1,40800
K4	Krokiew	8,0	16,0	150	20	0,38400
P	Planoc	12,0	22,0	640	10	1,68960
KL	Kleszcze	4,5	14,0	570	70	2,51570
M1	Murłata	12,0	12,0	310	5	0,22320
M2	Murłata	12,0	12,0	90	10	0,12960
M3	Murłata	12,0	12,0	430	5	0,30600
M4	Murłata	12,0	12,0	300	5	0,21600
S	Stup	12,0	12,0	330	10	0,47520
W1	Wymiana	12,0	16,0	440	5	0,42240
W2	Wymiana	12,0	16,0	320	5	0,30720
W3	Wymiana	8,0	16,0	90	15	0,17280
WO	Wymiana obłona	8,0	16,0	85	10	0,10880
Razem:					315	14,46570
Element		Gr.	Powierzchnia (m²)	Kubatura (m³)		
Deski		2,5	400,00	10,00		



UWAGI:
 1. KONSTRUKCJE DACHU WYKONAĆ Z DREWNA
 SOSNOWEGO LUB ŚWIERKOWEGO KLASY K27
 2. KONSTRUKCJE DREWNIANA ZAIMPREGNOWAĆ

BUDYNEK NR A.1.

BUDYNEK NR A.2.

BUDYNEK NR A.3.

BUDYNEK NR A.4.

BUDYNEK NR A.5.

IKS PROJEKT
 ul. Opokki 6, 63-200 Jarecin
 tel. 62 740 31 15
 www.iksprojekt.pl

INWESTOR: JOANNA I EDYTA KLACZYŃSKY
ADRES BUDOWY: 5 BUDYNKÓW MIESZKALNYCH JEDNORODZAJOWYCH W ZABUDOWIE SZEREBROWA – SERENITY A
OBIEKT: 63-200 Jarecin, dz. nr 2301
PRZEDMIOT: EGZULT KONSTRUKCJI DACHU
BRANŻA: Architektura DREWNIANA
RYŚNIK: I. Kowalski
SKALA: 1:50
ZAKRES: KONSTRUKCJA DACHU
AKRYTYKA: DOKUMENTACJA
OPRACOWAŁ: Krystian Sobiechowski

DATA: 2018
PROJEKT: 7