

WIĘŻBA DACHOWA - dach główny - elementy nowe

OZNACZENIE	TYP	b [cm]	h [cm]	l [cm]	ILOŚĆ [szt]	KUBATURA [m³]
KD.1	krokiew	8	18	480	28	1,935
KND.1	krokiew narożna	12	20	750	2	0,360
JD.1	jętka	6	16	500	7	0,336
PD	platew	14	18	3400	1	0,857
MD	murlata	14	14	2400	1	0,470
SD	słupek	14	14	200	6	0,235
MD	miecz	12	12	100	9	0,130

SUMA: 4,756**STROP NAD PROJEKTORNIĄ**

OZNACZENIE	TYP	b [cm]	h [cm]	l [cm]	ILOŚĆ [szt]	KUBATURA [m³]
BD.1	belka	10	20	410	9	0,738
BD.2	belka	10	20	650	1	0,130

SUMA: 0,955**PŁATEW DREWNIANA NA STALOWYCH PODDASZA**

OZNACZENIE	TYP	b [cm]	h [cm]	l [cm]	ILOŚĆ [szt]	KUBATURA [m³]
PD.1	platew	10	10	2500	2	0,500

SUMA: 0,550**WIĘŻBA DACHOWA - dach główny - zmiana dachu istniejącego**

OZNACZENIE	TYP	b [cm]	h [cm]	l [cm]	ILOŚĆ [szt]	KUBATURA [m³]
KD.2	krokiew	8	18	710	14	1,431
KD.3	krokiew	8	18	710	12	1,227
KND.1	krokiew narożna	12	20	1000	2	0,480
JD.2	jętka	6	16	660	7	0,444
PD	platew	14	14	3500	1	0,686
MD	murlata	14	14	2500	1	0,490
SD	słupek	14	14	160	6	0,188
MD	miecz	12	12	100	9	0,130

SUMA: 5,583

SCENA						
OZNACZENIE	TYP	b [cm]	h [cm]	l [cm]	ILOŚĆ [szt]	KUBATURA [m³]
BD	belka	6	12	26100	1	1,879
SUMA:						2,067