



PRZY ZAMÓWIENIU NALEŻY ZWIĘKSZYĆ
DŁUGOŚĆ ELEMENTÓW WIĘZBY O ok. 30cm

ZESTAWIENIE - WIĘZBA DACHOWA				
NR.	NAZWA ELEMENTU	przekrój (cm x cm)	długość (mb)	ilość (szt.)
1	KROKIEW	10x20	8,90	79
2	KROKIEW	10x20	4,50	16
3	KROKIEW	10x20	3,85	6
4	MURŁATA	16x16	13,00	2
5	MURŁATA	16x16	17,70	2
6	MURŁATA	16x16	5,30	2
7	PLATEW	16x16	34,50	2
8	ŁĘTKA	8x16	3,20	63
9	KROKIEW	10x20	2,25	16
10	KROKIEW KOSZOWA	10x20	4,30	2
11	KROKIEW KOSZOWA	10x20	2,50	8
12	PLATEW	18x18	4,90	1

- Uwagi:
- elementy konstrukcji więźby dachowej wykonać zgodnie z projektem branżowym konstrukcji
 - całość więźby dachowej zabezpieczać atestowanym preparatem do stopnią nierozprzestężnienia ognia NRO, posiadającym aktualne aprobaty techniczne.
1. Więźba dachowa (kąt nachylenia połaci dachowych 45°):
- murłata 16/16 cm z drewna C27
 - platew 16/16 cm z drewna C27
 - krokiew 10/20cm (zaciós 3 cm) z drewna C27
 - lętka 8/16 z drewna C27
- ☒ +16,26 dolny poziom ustawienia murłaty i platew

REMIZA OSP W PONICACH

PRZEBUDOWA, ROZBUDOWA, NADBUDOWA BUDYNKU

adres: 34-700 Rabka-Zdrój, Ponice 156 B, nr dz. ewid. 3157/29

obriet: 0002 Ponice, jedn. ewid. 121112_5 Rabka-Zdrój

PROJEKTANT:

arch. Agnieszka Rusnak
upr. MPOIA/088/2009

SPRAWDZAJĄCY:

mgr inż. arch. Marja Warczak
upr. MPOIA/041/2017

WSPÓŁPRACA:

mgr inż. arch. Natalia Pajerska

SKALA

1:100

NR RYSUNKU

A-11

DATA:

maj 2020

NR STRONY

ARCHITEKTURA

ARCHITING

BIURO PROJEKTÓW

ARCHITEKTURA

RZUT WIĘZBY DACHOWEJ