



ozn.	przekroj [mm]	nazwa elem.	ilość [szt.]	długość [m.]
K-1	100x200	crokiew	31	9,75
K-2	100x200	crokiew	1	3,90
K-3	100x200	crokiew	1	2,90
K-4	100x200	crokiew	1	1,50
K-5	100x200	crokiew	1	2,60
K-6	100x200	crokiew	1	3,65
K-7	100x200	crokiew	1	9,30
K-8	100x200	crokiew	1	8,00
K-9	100x200	crokiew	1	6,85
K-10	100x200	crokiew	1	5,75
K-11	100x200	crokiew	1	4,65
K-12	100x200	crokiew	1	3,55
K-13	100x200	crokiew	1	4,75
K-14	100x200	crokiew	1	5,95
K-15	100x200	crokiew	1	7,15
K-16	100x200	crokiew	1	8,35
K-17	100x200	crokiew	2	1,40
K-18	100x200	crokiew	2	2,60
K-19	100x200	crokiew	2	3,90
K-20	100x200	crokiew	2	5,25
K-21	100x200	crokiew	2	6,25
K-22	100x200	crokiew	2	3,20
K-23	100x200	crokiew	6	4,00
K-24	100x200	crokiew	2	2,90
K-25	100x200	crokiew	2	1,50
K-26	100x200	crokiew	4	3,15
K-27	100x200	crokiew	5	2,00
Pł	180x260	platew	-	36,30
Bk	140x140	belka kalenicowa	-	18,15
Mi	100x100	miec	20	0,90
S-1	160x160	sup	12	2,75
S-2	140x140	sup	6	4,10
M	180x180	murlata	-	31,45
M-1	140x140	murlata	-	4,90
Kk-1	160x220	crokiew koszowa	2	7,50
Kk-2	160x220	crokiew koszowa	2	4,75
J	50x150	jętka	4	4,78
J-1	50x150	jętka	6	3,10
Kl-1	50x150	kleszcz	27	7,63
Kl-2	50x150	kleszcz	43	3,10
Pd	140x140	podłuznica	-	17,20

**UWAGA:**  
Pod słupami należy wykonać podwalinę drewnianą  
16 x 10 cm drewno kl. C24

**UWAGA:**  
Podłóżnicę Pd 14 x 14 cm mocować do kleśczy i słupków.

<b>EuroPROJEKT</b>		Siedziba: 89-200 Zamość ul. Bydgoska 25 Biuro proj.: 86-010 Koronowo; ul. AI. Wolności 1 tel.: (052) 382 17 74; kom. 502 533 987	
Inwestor / Lokalizacja:		Nazwa obiektu budowlanego:	
Gmina Janikowo ul. Przemysłowa 6, 88-160 Janikowo działka nr 77/9, obręb: Sielec		Odbudowa budynku mieszkalnego wielorodzinnego z wbudowaną świetlicą większą po pozarazie ETAP II	
Projektant: Konstrukcja	mgr inż. Sławomir Śnieg upr. konstrukcyjno-budowlane nr KUP/0/118/PWOK/12	Rys. nr K4 Skala 1:100	
Projektant spr.: Konstrukcja	mgr inż. Wojciech Kuhn upr. konstrukcyjno-budowlane nr KZ-7210/23/90	Rzut konstrukcji więźby dachowej	
12.06.2023r.		Kreśliła:	
12.06.2023r.		mgr inż. Ewelina Runka	
12.06.2023r.		12.06.2023r.	

ABY UZYSKAĆ RZECZYWISTE DŁUGOŚCI  
ELEMENTÓW WIĘZBY DACHOWEJ NALEŻY  
Elementy skośne:  
- długość zmierzona linijką na rys. przemnożyć  
przez współczynnik "q"  
# dla krokwi (K-1... K-27)d= 1,556  
# dla krokwi (K-28)d= 1,155  
Elementy poziome:  
- długość zmierzona linijką na rys. w skali

Murlata oparta na wieńcach  
mocowana do nich max co 70 cm  
między wieńcem a murlatą 1 x folia PE 0,2mm

**UWAGA:**  
Dla podanych długości elementów w tabeli należy dodać długość ok. 0,30-0,50 m na obróbkę.

Drewno zabezpieczyć preparatem grzybobójczym i ognioodpornym np. FOBOS 4M

Minimalna odległość elementów drewnianych od przewodów dymowych i spalinalowych osłoniętych okładziną z tylnu o gr. 2,5 cm musi wynosić co najmniej 15 cm

Kominy wysunięte ponad połac dachową