

**UWAGA**  
S1 - słupy drewniane 18 x 18 cm

**1** - przestrzeń między jętką a krokiewiami wypełnić deskami gr. 2,5 cm oraz wykonać podbicie od dołu jętek również deskami gr. 2,5 cm

**UWAGA**  
KONSTRUKCJA WIATY - ELEMENTY DREWNIANE HEBLOWANE  
PODBITKA RÓWNIEŻ Z DESEK HEBLOWANYCH

#### ZESTAWIENIE DREWNA

##### krokiew

K1 /10x18/- szt. 2; L=663 cm  
K2 /10x18/- szt. 2; L=644 cm  
K3 /10x18/- szt. 2; L=625 cm  
K4 /10x18/- szt. 2; L=607 cm  
K5 /10x18/- szt. 2; L=589 cm  
K6 /10x18/- szt. 2; L=569 cm  
K7 /10x18/- szt. 2; L=547 cm  
K8 /10x18/- szt. 2; L=525 cm  
K9 /10x18/- szt. 2; L=503 cm  
K10 /10x18/- szt. 2; L=481 cm  
K11 /10x18/- szt. 2; L=459 cm  
K12 /10x18/- szt. 2; L=437 cm  
K13 /10x18/- szt. 2; L=420 cm  
K14 /10x18/- szt. 2; L=400 cm

##### kleszcze

KL1 /10 x 18/- szt. 7; L=137 cm  
KL2 /6 x 18 / -szt. 10; L=137 cm

##### jętki

J1 /10x18/- szt. 2; L=408 cm.  
J2 /10x18/- szt. 2; L=446 cm.  
J3 /10x18/- szt. 2; L=489 cm.  
J4 /10x18/- szt. 2; L=528 cm.  
J5 /10x18/- szt. 1; L=528 cm.

##### miecze

M1 /10x18/- szt.2; L=227,5 cm

##### słupki

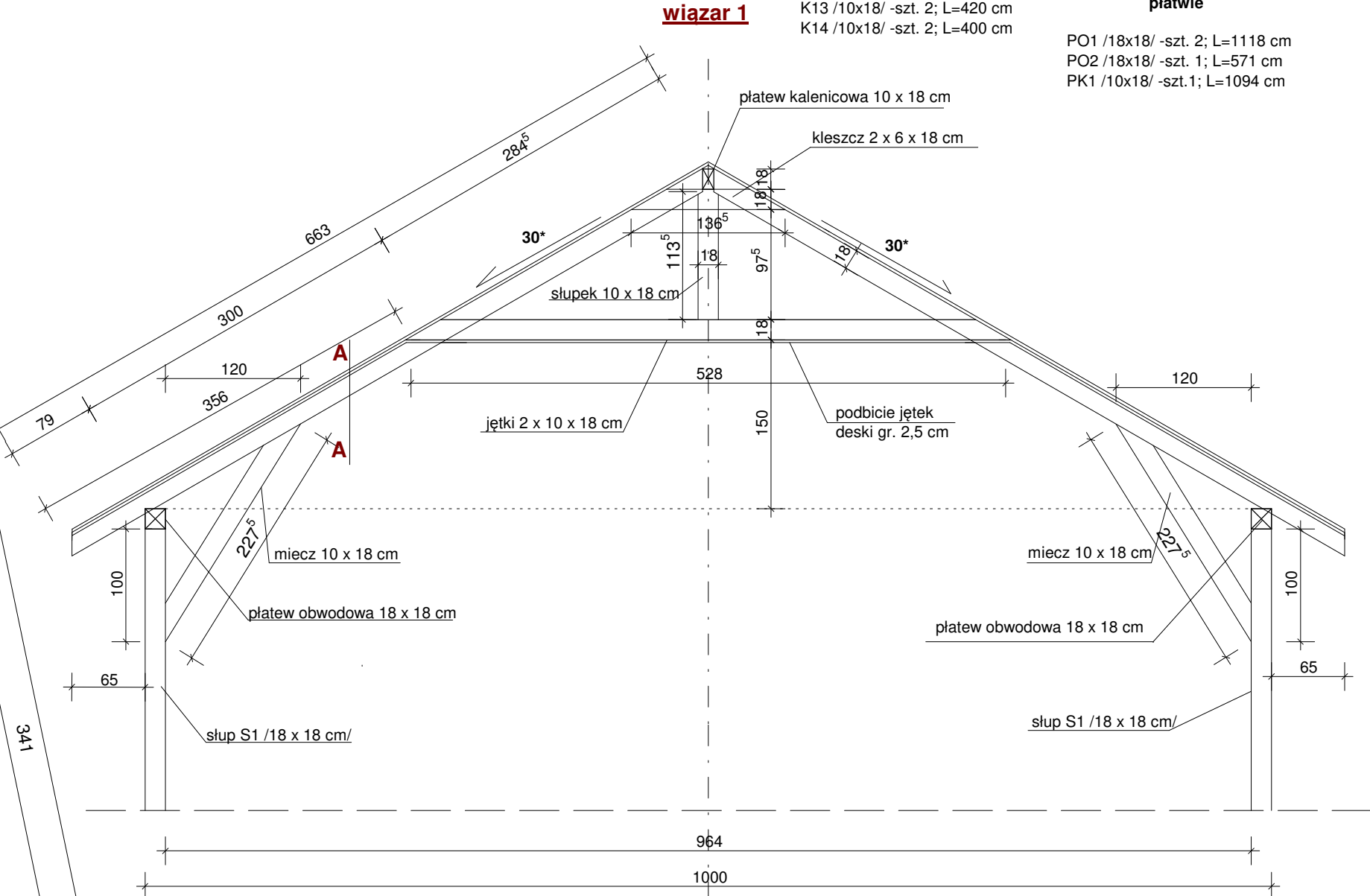
Sł1 /10x18/- szt. 1; L=76 cm  
Sł2 /10x18/- szt. 1; L=87 cm  
Sł3 /10x18/- szt. 1; L=99 cm  
Sł4 /10x18/- szt. 1; L=116 cm  
Sł5 /10x18/- szt. 1; L=120 cm

##### płatwie

PO1 /18x18/- szt. 2; L=1118 cm  
PO2 /18x18/- szt. 1; L=571 cm  
PK1 /10x18/- szt.1; L=1094 cm

##### deski

obicie jętek 23,23 m2  
pokrycie zewn. 116,20 m2  
pokrycie wewn. 98,36 m2  
deski okapowe 4,47 m2



##### A-A

gont bitumiczny  
papa izolacyjna  
deski gr. 2,5 cm  
krokiew 10 x 18 cm  
deski gr. 2,5 cm /między krokiewiami/

Projekt:	Zadaszona scena dla celów rekreacyjno-sportowych Joniec; gm. Joniec; dz. nr ewid. 214/1
Inwestor:	Gmina Joniec Joniec 36; 09-131 Joniec
Architekt:	
Nazwa pliku:	rzut wieży dachowej
Skala:	1 : 50
Data:	10.04.2017
rys.	3
Konstrukcja:	mgr inż. Mirosław Skrzyński
sprawdzający:	mgr inż. Iga Jarosiewicz
upr. nr MAZ/0463/POOK/11	upr. nr MAZ/766/PBKb/16