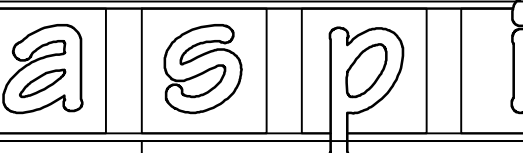


Symbol elementu	Nazwa elementu	Przekrój w cm
K1	Krokiew	8x16
K2	Krokiew koszowa	10x20
M1	Murlata	14x14
P1	Platew	14x14
Mi	Miecze	7x14
W1	Wymian	8x16
S1	Słupek	14x14
KL	Kleszcze	2x(7x14)
Pd1	Belka podwalinowa	14x14

- KLASA DREWNA - C24
- MAKSYMALNY OSIOWY ROZSTAW KROKWI - 90,0 CM
- PODANE DŁUGOŚCI ELEMENTÓW NIE UWZGLĘDNIJĄ ZAPASU POTRZEBNEGO DO WYKONANIA ZACIEC ORAZ POŁĄCZEŃ
- WSZYSTKIE ELEMENTY DREWNIANE ZABEZPIECZYĆ PREPARATAMI P.POZ I PRZECIW KOROZJI BIOLOGICZNEJ.
- PLATEW P1 JEST PROJEKTOWANA JAKO BELKA CIĄGLA, W PRZYPADKU ŁĄCZENIA Z KILKU ELEMENTÓW NALEŻY ZAPEWNIĆ CIĄGŁOŚĆ BELKI WYKORZYSTUJĄC DO TEGO STOSOWNE POŁĄCZENIE CIESIELKIE, PONADTO POŁĄCZENIE NALEŻY WZMOCNIĆ OBUSTRONNIE PŁYTKAMI KOŁCZASTYMI
- SŁUPKI S1 OPIERAĆ NA PODWALINACH Pd1 14x14 CM, UKŁADANYCH PROSTOPADLE DO KIERUNKU STROPU
- WSZYSTKIE SŁUPKI S1 USZTYWNIĆ ZA POMOCĄ MIECZY 7x14 CM MOCOWANYCH DO PŁATWI P1 NA ODLEGŁOŚĆ 70 CM

Zastrzega się wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim. Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przysyłany, udostępniany lub oddany komukolwiek, bez pisemnej zgody firmy aspi.



NAZWA I ADRES OBIEKTU  
PRZEBUDOWA, NADBUDOWA I ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU EDUKACYJNEGO ORAZ ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA NA BUDYNEK BIUROWY.  
NIEWODNA DZIAŁKA NR EWID. 908

INWESTOR  
GMINA WIŚNIOWA  
WIŚNIOWA 150  
38-124 WIŚNIOWA

TEMAT  
RZUT WIĘZBY DACHOWEJ

PROJEKTANT  
ANDRZEJ FAŁAT B-169/83  
UPR. W SPEC. KONSTR. BUDOWL.

SPRAWDZAJĄCY  
JOANNA TYBAN PDK/0038/P00K/13  
UPR. W SPEC. KONSTR. BUDOWL.

OPRACOWAŁ  
ŁUKASZ PADYKUŁA  
ANETA NYCEK

SKALA  
1:50  
DATA  
01.2020  
NR RYS.  
BRANŻA  
KONST.

autorskie studio projektowo-inwestycyjne  
ul.Biameckiego 13a/39 39-300 MIELEC tel.(017) 788 46 46  
e-mail-aspi@aspi.com.pl www.aspi.com.pl