



UWAGI:

1. Powierzchnia dachu: 360,14 m²
2. Kąt nachylenia dachu: 15,6°
3. Strefa śniegowa: I
4. Strefa wiatrowa: I

INFORMACJA UZUPELNIAJĄCA:

Materiały stosowane na konstrukcję więźarów to drewno iglaste klasy C24, suszone, impregnowane metodą zanurzeniową środkiem Fobos.

Wiązary mocowane bezpośrednio do wieńca poprzez kotwy mechaniczne.

Oznaczenia:

G01 - więźar główny

Stosowane łączniki: GNA20, T150, M14.

M3KACZMAREK
pracownia projektowa
m3kaczmarek sp. z o.o.
ul. A. Mickiewicza 41, 63-840 Krobica
www.m3kaczmarek.pl, biuro@m3kaczmarek.pl
tel. 607 850 703, 607 850 732

OBIEKT:	SZKOŁA PODSTAWOWA IM. GEN. DYWIZJA STEFANA "GROTA" ROWECKIEGO		
ADRES INWESTYCJI:	Żytowiecko 46, 63-805 Żytowiecko, nr dz. 137		
PRZEDMIOT RYSUNKU:	RZUT DACHU - BUDYNEK "C"		
SKALA: 1:100	DATA: 10.2021	PODPIS	NR RYS.
PROJEKTANT: branża konstrukcyjna	inż. Zbigniew Stelmaszczuk specjalność konstrukcyjno - budowlana nr ewid. 50/69/Lw		
SPRAWDZAJĄCY: branża konstrukcyjna	mgr inż. Eugeniusz Wilda specjalność konstrukcyjna nr upr. 25375/Pw		
ASYSTENT:	mgr inż. M. Kaczmarek		STR.
ASYSTENT:	inż. P. Bucz		