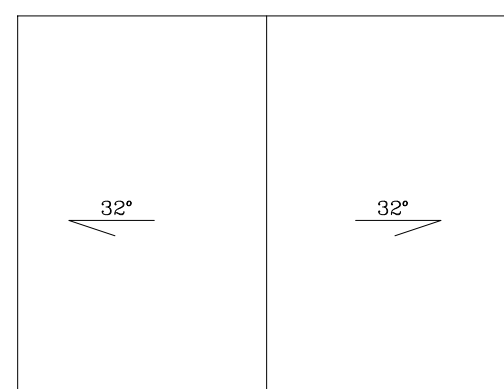
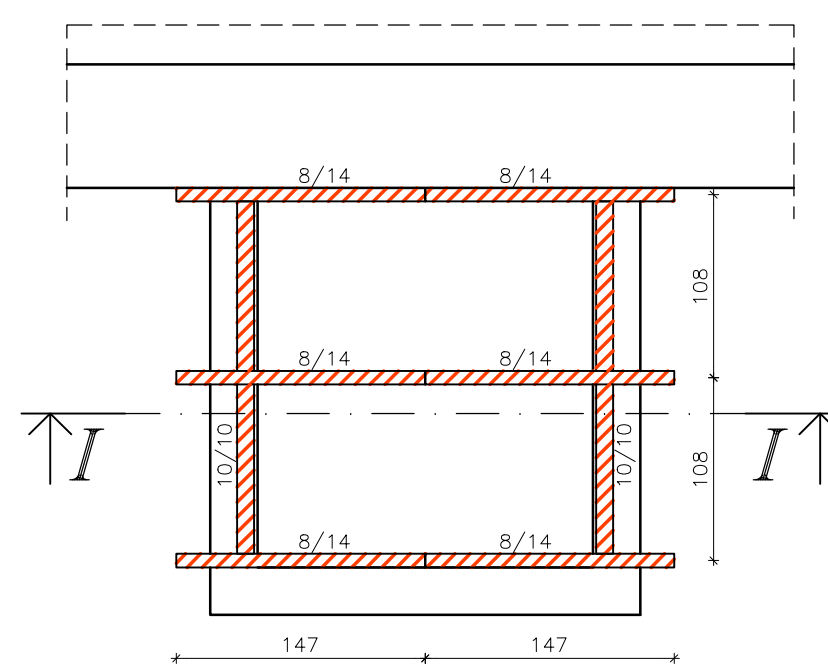


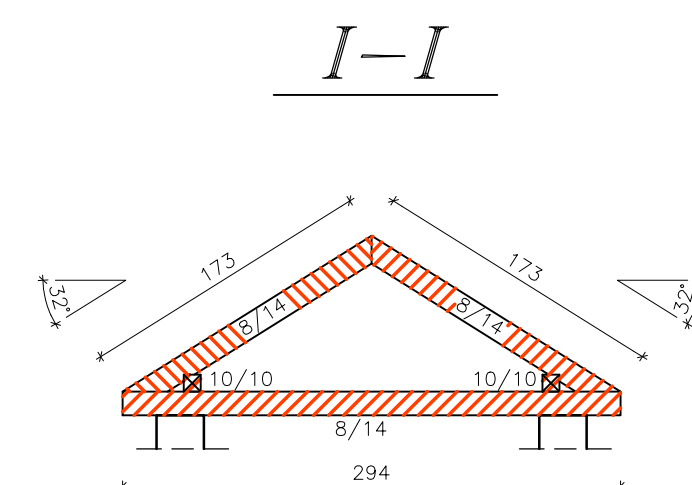
Rzut dachu kruchty



Rzut wieżby dachowej kruchty

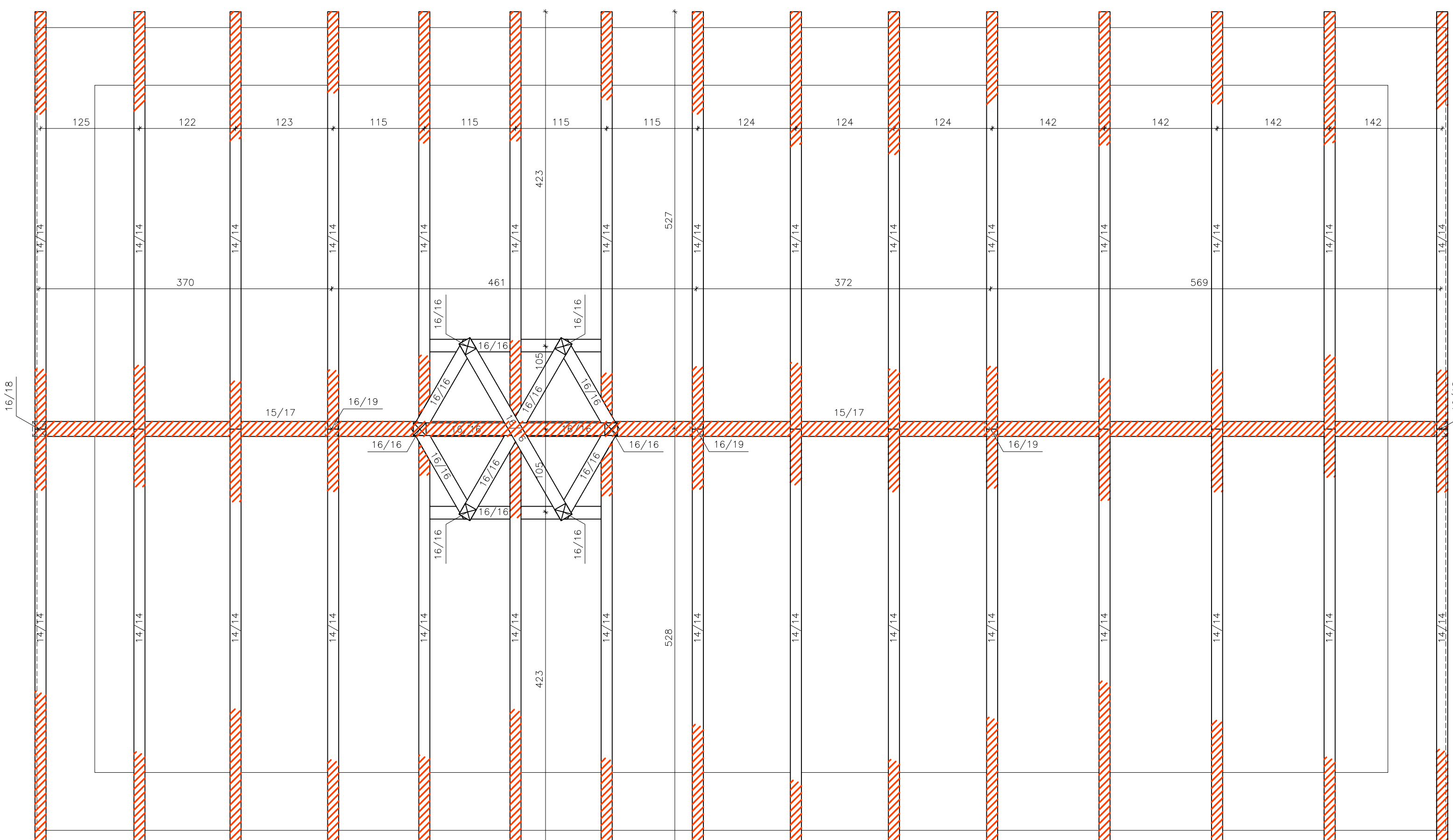


Przekrój poprzeczny wieżby dachowej kruchtu




Rzut dachu

Rzut więźby dachowej



OBJAŚNIENIA

UWAGI: Skróty przyjęte w niniejszym opracowaniu:
 H_p = wysokość parapetu; H_{pr} = wysokość progu; H = wysokość pomieszczenia lub jego ściany; H_c = wysokość cokołu; H_s = wysokość stopnia
 Opis geometrii elementów konstr. przyjęty w niniejszym opracowaniu:
 - ogólna: b = szerokość; h = wysokość; b/h = szerokość/wysokość-długość;
 -  Drewniany element konstrukcyjny lub jego fragment, który uległ destrukcji - do odtworzenia.

INSTRUKCJE

INSTRUKCJE

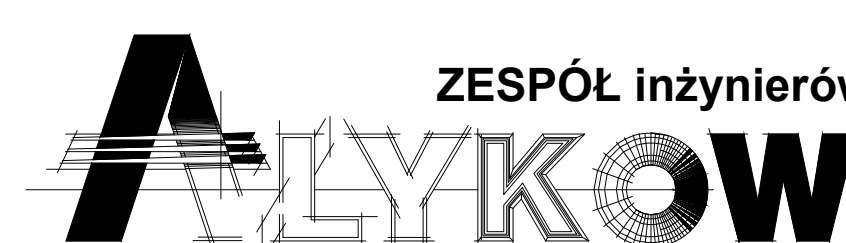
Wymiary sprawdzić bezpośrednio na budowie. Wszelkie zmiany, wątpliwości lub niejasności konsultować z projektantem. Rysunki czytać wraz z opisem technicznym.

Bezwarunkowo przestrzegać założeń i wytycznych zawartych w Polskich Normach odnoszących się do Warunków Technicznych zborowizujących i opublikowanych w formie Rozporządzeń w Dziennikach Ustaw) oraz Instrukcji ITB i innej literaturze technicznej w rozpatrywanym zakresie.

Bezwarunkowo przestrzegać czasu trwania przewz technologicznych wynikających z zastosowanej technologii, zarówno pod względem materiałów, jak i robót budowlano-montażowych.

POWER ANIA

POWIOLANIA
Niniejsze opracowanie jest Projektem Budowlanym w myśl ustawy Prawo budowlane (z dn.07.07.1994r., tekst jednolity Dz.U.2020.0.1333 z późn. zm.).
Niniejsze opracowanie nie jest projektem wykonawczym w rozumieniu Rozp. Min. Infrastruktury (Dz.U.2004.202.2072, tekst jednolity (Dz.U.2013.0.1129 z późn. zm. Wszelkie prawa zastrzeżone. Kopiowanie, powielanie, udostępnianie osobom trzecim, w szczególności firmom konkurencyjnym, bez naszej zgody zabronione.
Dla przedstawianych tu rozwiązań, wzgl. systemów, zastrzegamy sobie prawo własności w myśl obowiązującej ustawy o Prawie autorskim i prawach pokrewnych (z dn. 4.02.1994r., tekst jednolity Dz.U.2021.0.1062 z późn. zm.).



PL-59800 Lubań, Kościuszki 1/4
Tel/Fax: +48 75 775 96 65

e-mail: projekty@alykow.com
website: www.alykow.com

Parafia Rzymskokatolicka p.w. św. Antoniego Padewskiego w Grabiszycach

Grabiszyce Górne 5, 59-820 Leśna

Remont dachu budynku kaplicy MB Różańcowej (d. Zbór Braci Czeskich)
w miejscowości Grabiszyce.

Grabiszyce, 59-820 Leśna, dz. nr 021003_5.0004.33
Tytuł rysunku Konstrukcja

Rzut więzby dachowej - inwentaryzacja uszkodzeń. Rzut dachu.

Projektował - specjalność konstrukcja dr inż. Krzysztof Ałykow nr upr.: 176/01/DUW, 564/01/DUW	Podpis
---	--------

Asystent Projektanta - specjalność konstrukcja tech. bud. Bogusław Kaczyński nr upraw. : 917/81/IG	Podpis
---	--------

nr upr.: 917/81/JG		
Sprawdzaka - specjalność konstrukcja dr inż. Magdalena Napiórkowska-Alykow		Podpis

Skala rys.	Data	Format rys.	Rys.	Strona
1:50	1 października	A4	1:50	

1 października 2021 r.	A4+	k/02	
---------------------------	-----	------	--

A4+	k/02	
-----	------	--

k/02	
------	--

[illegible]