

UWAGI DO WIEŻBY DACHOWEJ HEŁMU :

Z uwagi na brak dostępu do konstrukcji hełmu wieży nie udało się dokonać dokładnej oceny jej stanu technicznego. Dopiero po rozbiorce pokrycia dachowego oraz deskowania i wysprzątaniu całej przestrzeni wewnątrz hełmu należy wezwać projektanta celem stwierdzenia rzeczywistego stanu technicznego wieżby dachowej i podjęcia decyzji odnośnie ewentualnych napraw lub wymiany na nowe jej elementów takich jak: belki podstawy, słupy, krokwie, miecze, zastrzały, murłaty i podwaliny. Z uwagi na widoczne liczne zacieki i zawilgocenia na belkach stropowych ponad ostatnim poziomem wieży ( + 24,70 m ), zakłada się, iż wystąpi konieczność napraw elementów konstrukcji hełmu lub wymiany na nowe.

Wszystkie elementy odkrytej wieżby należy oczyścić z kurzu, brudu i odchodów zwierzęcych, a następnie elementy porażone działaniem drewnojadów pomalować środkiem zwalczającym owady np. Hylotoxem Q, ostreczować i pozostawić na 48 godzin. Następnie wszystkie elementy odkrytej wieżby dachowej pomalować środkiem przeciw owadom, grzybom i ppoż do stopnia NRO np. bezbarwnym Fobosem M4, zabezpieczając je zgodnie z kartą produktu. Nowo wbudowywane belki montować już zaimpregnowane przeciw grzybom, owadom i ppoż do stopnia NRO.

Po wykonaniu napraw konstrukcji hełmu na całej połaci dachowej wykonać nowe deskowanie z desek sosnowych o gr. 25 mm, zaimpregnowanych już np. Fobosem M4.

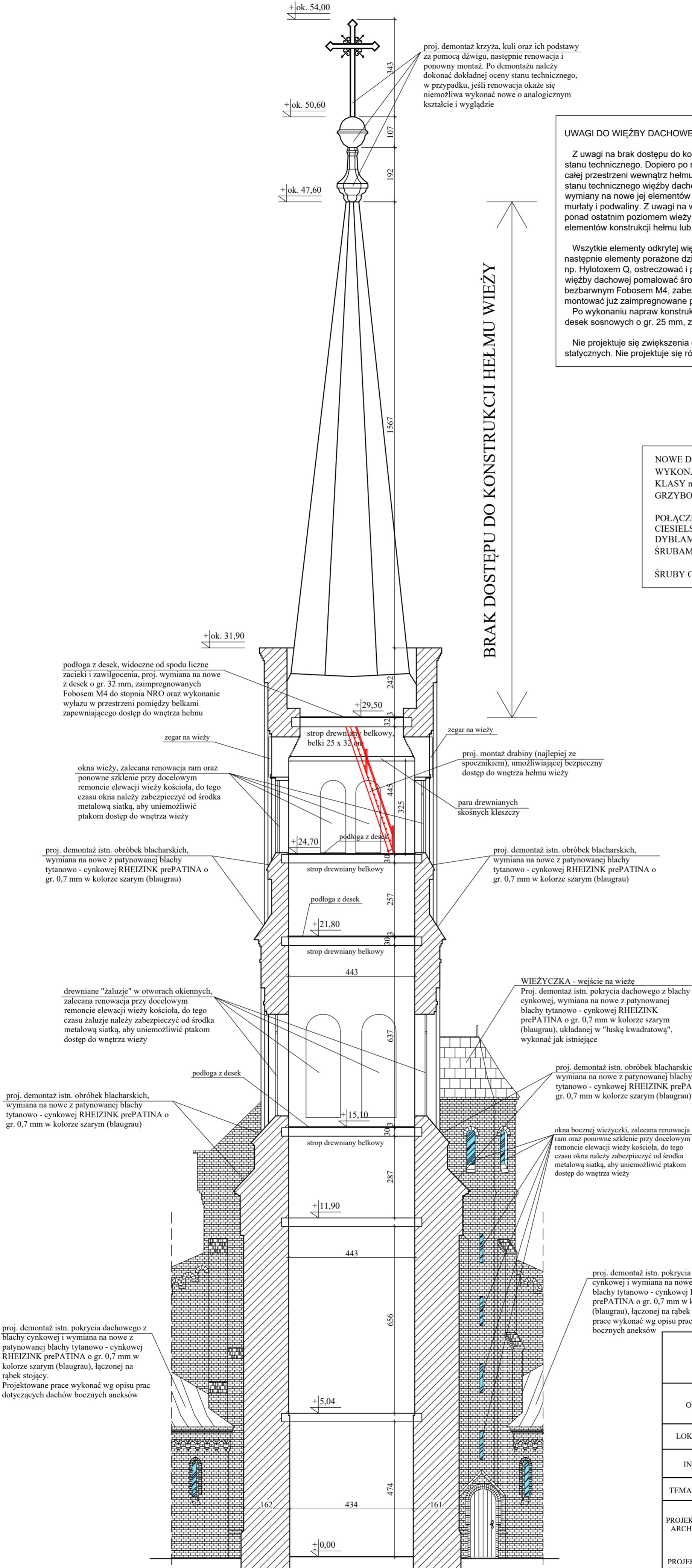
Nie projektuje się zwiększenia obciążeń działających na wieżbę oraz zmiany schematów statycznych. Nie projektuje się również wykonania ocieplenia.

NOWE DREWNIANE ELEMENTY WIEŻBY DACHOWEJ WYKONAĆ Z DREWNA SOSNOWEGO LUB ŚWIERKOWEGO KLASY min C 24, ZAIMPREGNOWANEGO JUŻ PRZECIW GRZYBOM, OWADOM I PPOŻ. DO STOPNIA NRO.

POŁĄCZENIA ELEMENTÓW WIEŻBY WYKONAĆ JAKO CIESIELSKIE NA CZOPY LUB WRĘBY Z DREWNIANYMI DYBLAMI, DODATKOWO WZMACNIANE STAŁOWYMI ŚRUBAMI I WKRĘTAMI DO DREWNA TYPU SPAX.

ŚRUBY OCYNK. KL. 8.8 , NAKRĘTKI OCYNK. KLASY 8

BRAK DOSTĘPU DO KONSTRUKCJI HEŁMU WIEŻY



WIEŻYCZKA - wejście na wieżę  
Proj. demontaż istn. pokrycia dachowego z blachy cynkowej, wymiana na nowe z patynowanej blachy tytanowo - cynkowej RHEIZINK prePATINA o gr. 0,7 mm w kolorze szarym (blaugrau), układanej w "łuskę kwadratową", wykonać jak istniejące

proj. demontaż istn. obróbek blacharskich, wymiana na nowe z patynowanej blachy tytanowo - cynkowej RHEIZINK prePATINA o gr. 0,7 mm w kolorze szarym (blaugrau)

okna bocznej wieżyczki, zalecana renowacja ram oraz ponowne szklenie przy docelowym remoncie elewacji wieży kościoła, do tego czasu okna należy zabezpieczyć od środka metalową siatką, aby uniemożliwić ptakom dostęp do wnętrza wieży

proj. demontaż istn. pokrycia dachowego z blachy cynkowej i wymiana na nowe z patynowanej blachy tytanowo - cynkowej RHEIZINK prePATINA o gr. 0,7 mm w kolorze szarym (blaugrau), łączonej na rąbek stojący. Projektowane prace wykonać wg opisu prac dotyczących dachów bocznych aneksów

proj. demontaż istn. pokrycia dachowego z blachy cynkowej i wymiana na nowe z patynowanej blachy tytanowo - cynkowej RHEIZINK prePATINA o gr. 0,7 mm w kolorze szarym (blaugrau), łączonej na rąbek stojący. Projektowane prace wykonać wg opisu prac dotyczących dachów bocznych aneksów

PRACOWNIA PROJEKTOWA mgr inż. PRZEMYSŁAW SZYMANOWSKI ul. Podgórna 17 , 64 - 000 Kościan BIURO : 64 - 000 Kościan , Kurza Góra , ul. Gostyńska 98			
OBIEKT	PROJEKT REMONTU HEŁMU WIEŻY I WYMIANY JEGO POKRYCIA DACHOWEGO ORAZ POKRYCIA BOCZNYCH ANEKSÓW KOŚCIOŁA W CZEMPINIU		
LOKALIZACJA	jeden. ewid. Czempin - miasto, obręb ewid. Czempin, Czempin ul. Kościelna 1, działka nr 239		
INWESTOR	Parafia Rzymskokatolicka pw. św. Michała Archanioła 64-020 Czempin ul. Kościelna 1		
TEMAT RYSUNKU	PRZEKRÓJ POPRZECZNY PRZEZ WIEŻĘ		
PROJEKTANT ELEM. ARCHITEKTURY :	mgr inż. arch. MAGDALENA BOLANOWSKA upr. bud. w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń nr WP-OIA / OKK / UpB / 24 / 2007		
PROJEKTANT ELEM. KONSTRUKCYJNO - BUDOWLANYCH:	mgr inż. PRZEMYSŁAW SZYMANOWSKI upr. bud. proj. wyk. w specjalności konstrukcyjno - budowlanej nr 1650 / 94 / Lo upr. konserw. zabytków nr 5 / 1998		
FORMAT i SKALA RYSUNKU	594 x 390 mm		1 : 100
DATA : PAŹDZIERNIK 2023 r	FAZA : P. A.-B.	NR RYS.	A 4