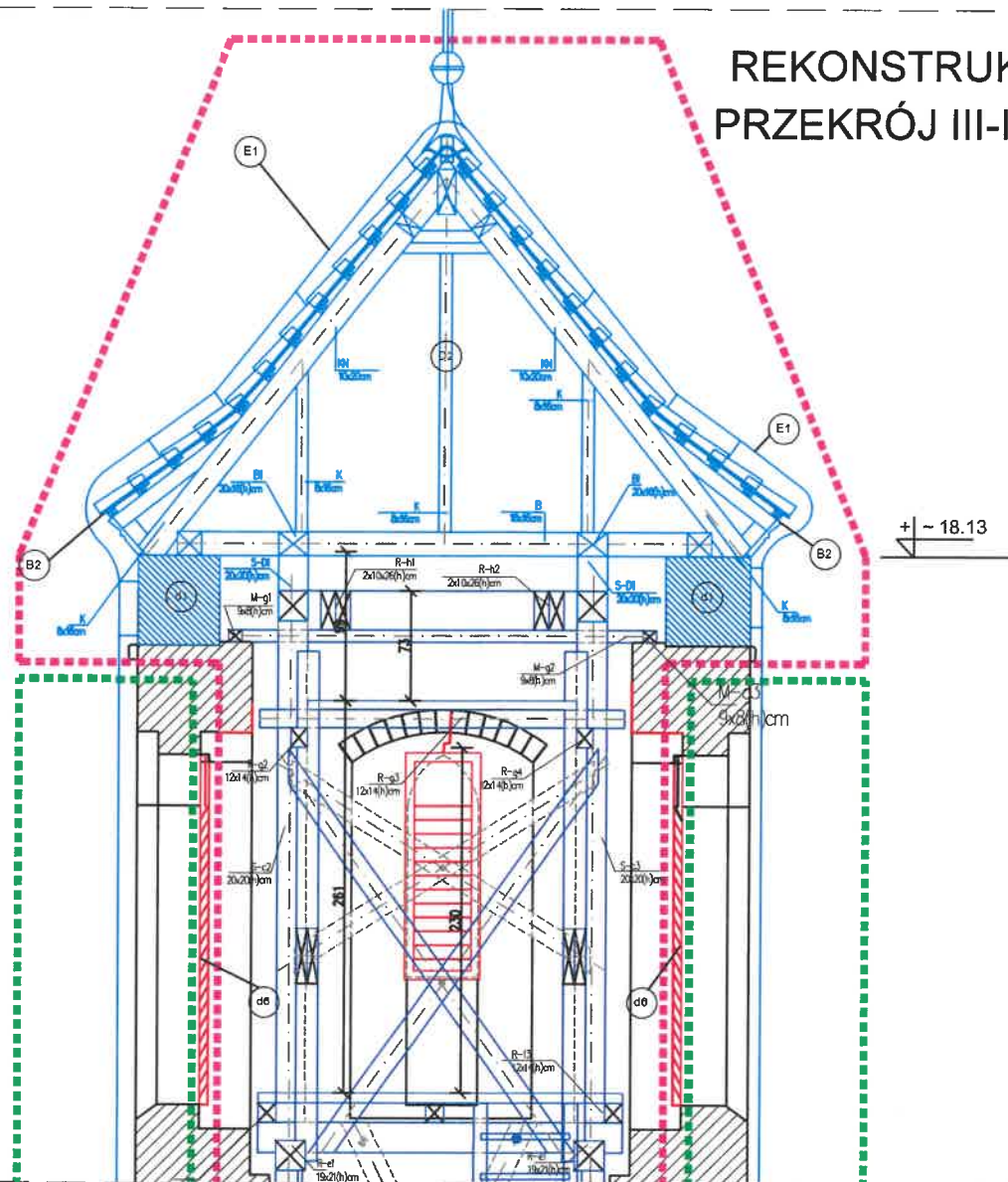


REKONSTRUKCJA HEŁMU PRZEKRÓJ III-III SKALA 1:50



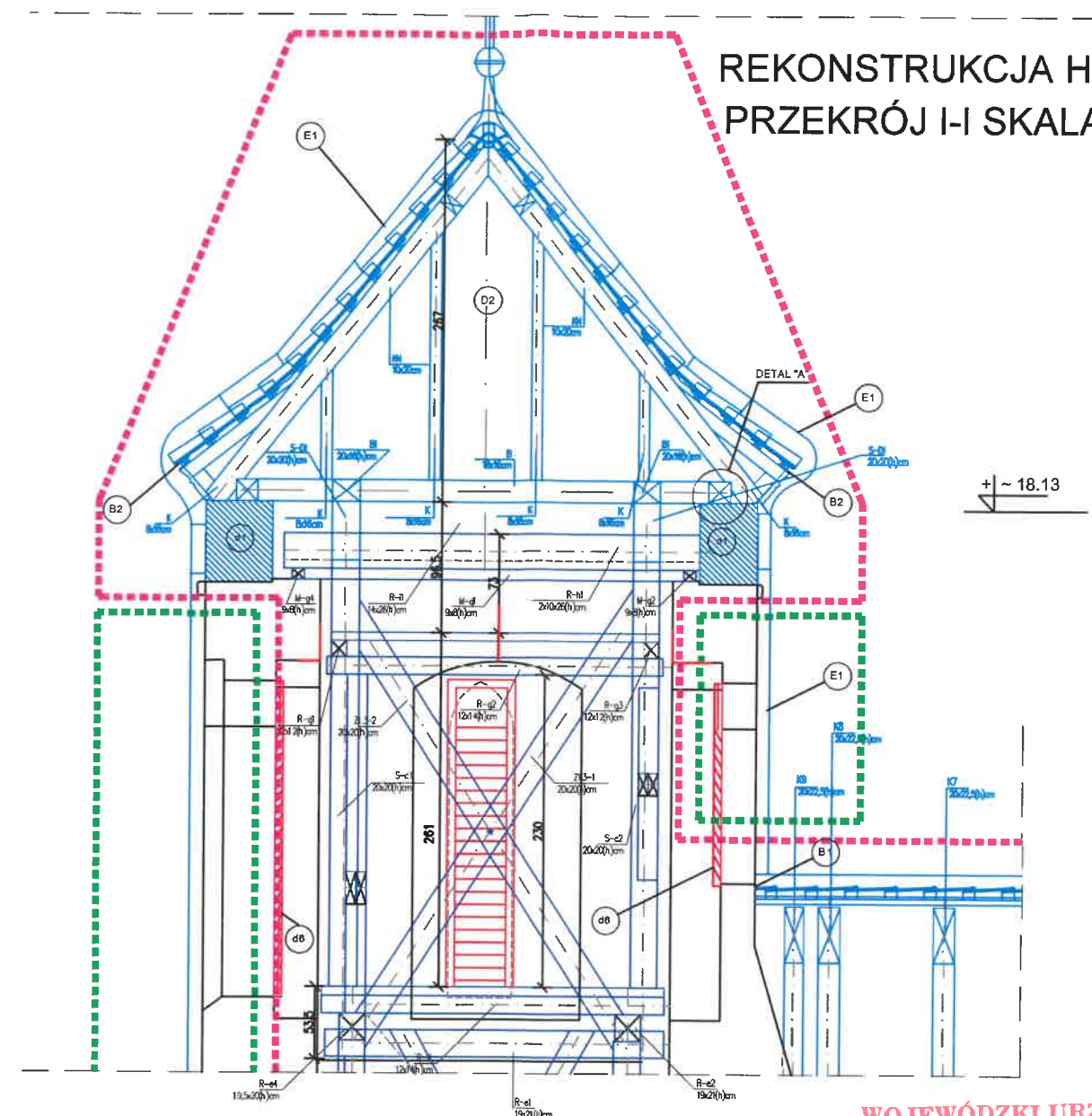
- d1 Demontaż i rozbiórka wtórnego zdegradowanego wieńca wieży wykonanego z cegły maszynowej.
- d6 Demontaż istniejących stalowych żaluzji okien wieży z wymianą na nowe stalowe wykonane rzemieślniczo.
- B2 Remont konserwatorski obróbek blacharskich dachu.
- E1 Demontaż istniejącej stalowej instalacji odgromowej wraz z mocowaniem i wymiana na nową według przebiegu starej instalacji.
- D2 Projektowany nowy hełm wieży. Nowa ciesielska więźba hełmu osadzona na częściowo zachowanej istniejącej konstrukcji. Nowe pokrycie z dachówki ceramicznej **CREATON ANTICO**. Krawędzie narożne kryte gąsiorami ceramicznymi **CREATON ANTICO**. Gąsior szczytowy zbiegu krawędzi dachu wykonać rzemieślniczo dopasowując do geometrii hełmu. Montaż folii wiatroizolacyjnej pod dachówkę, np. DÖRKEN DELTA lub równoważnej. Stare obróbki i opierzenia blacharskie okapów, przy licu ścian w krawędziach narożnych połaci dachu do demontażu i wymiany na nowe z blachy miedzianej zakwaszonej celem spatinowania. Nowa profilowana deska okapowa hełmu wieży impregnowana i malowana na kolor ciemnobrązowy.

LEGENDA:

- Zakres opracowania ETAP 1 - REMONT KONSERWATORSKI DACHU KOŚCIOŁA
- Zakres opracowania ETAP 2 - REMONT KONSERWATORSKI ELEWACJI KOŚCIOŁA
- Projektowana rekonstrukcja zwieńczenia wieży
- Projektowana nowa instalacja odgromowa

* Włókni W G RYS A-024

REKONSTRUKCJA HEŁMU PRZEKRÓJ I-I SKALA 1:50



- d1 Demontaż i rozbiórka wtórnego zdegradowanego wieńca wieży wykonanego z cegły maszynowej.
- d6 Demontaż istniejących stalowych żaluzji okien wieży z wymianą na nowe stalowe wykonane rzemieślniczo.
- B1 Remont konserwatorski uszczelnienie obróbek blacharskich i dachowych z zaprawy cementowej - wymiana na nowe z blachy miedzianej wstępnie spatinowanej (patrz D1-D3).
- B2 Remont konserwatorski obróbek blacharskich dachu.
- E1 Demontaż istniejącej stalowej instalacji odgromowej wraz z mocowaniem i wymiana na nową według przebiegu starej instalacji.
- D2 Projektowany nowy hełm wieży. Nowa ciesielska więźba hełmu osadzona na częściowo zachowanej istniejącej konstrukcji. Nowe pokrycie z dachówki ceramicznej **CREATON ANTICO**. Krawędzie narożne kryte gąsiorami ceramicznymi **CREATON ANTICO**. Gąsior szczytowy zbiegu krawędzi dachu wykonać rzemieślniczo dopasowując do geometrii hełmu. Montaż folii wiatroizolacyjnej pod dachówkę, np. DÖRKEN DELTA lub równoważnej. Stare obróbki i opierzenia blacharskie okapów, przy licu ścian w krawędziach narożnych połaci dachu do demontażu i wymiany na nowe z blachy miedzianej zakwaszonej celem spatinowania. Nowa profilowana deska okapowa hełmu wieży impregnowana i malowana na kolor ciemnobrązowy.

LEGENDA:

- Zakres opracowania ETAP 1 - REMONT KONSERWATORSKI DACHU KOŚCIOŁA
- Zakres opracowania ETAP 2 - REMONT KONSERWATORSKI ELEWACJI KOŚCIOŁA
- Projektowana rekonstrukcja zwieńczenia wieży
- Projektowana nowa instalacja odgromowa
- Elementy więźby dachowej do wymiany na nowe wg opisu konstrukcji

**WOJEWÓDZKI URZĄD
OCHRONY ZABYTKÓW
we Wrocławiu**

Inwestor / Client		
Rzymskokatolicka Parafia pw. Podwyższenia Krzyża Świętego ul. Wrocławska 33, 55-020 Jaksonów		
Projektant/Executive Architect		
	CREOPROJECT sp. z o.o. pl. Staszica 4A 50-221 Wrocław tel. 605676214, tel+fax (071) 7181618	
Tytuł/Subject		
Remont konserwatorski dachu i elewacji kościoła filialnego pw. Wniebowzięcia NMP w Wilczkowie, Dz. nr 31/7, AM-1, obrób Wilczków, Gmina Żórawina, Powiat Wrocławski		
Architektura/Architecture Projektował/Designer	Radosław Tatko	
	130/DOŚ/04 R.T.	
Sprawdził / Verified by	Tomasz Walczak	
	63/DOS/06 T.W.	
Projekt/Project		
REMONT HEŁMU WIEŻY - PRZEKRÓJ I-I, III-III		
Data / Date	11.2020	
Skala/Scale	1:50	
Pracownia/ Purpose		
PROJEKT BUDOWLANY		
Brutto Field	Netto Drawing Number	Reakcja Revision
KONSTRUKCJA		K007