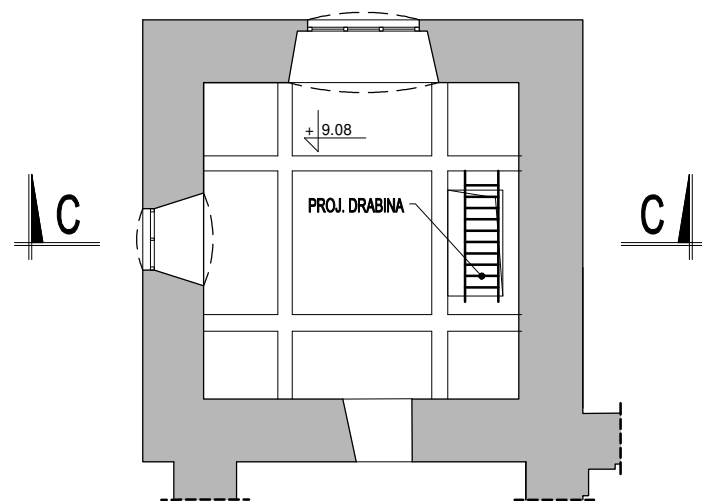
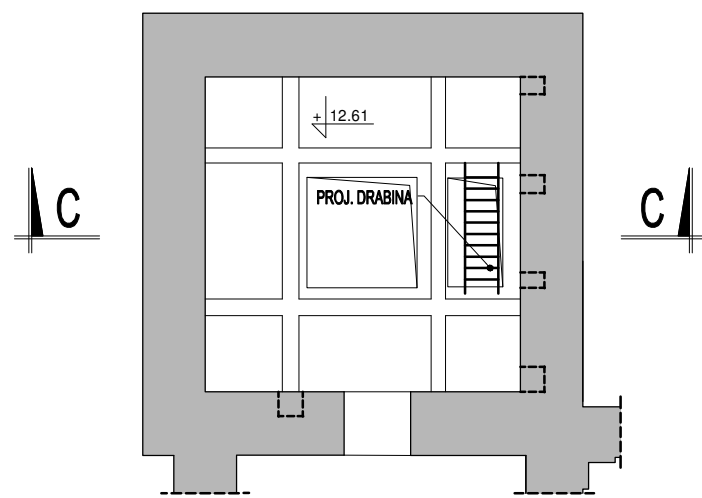


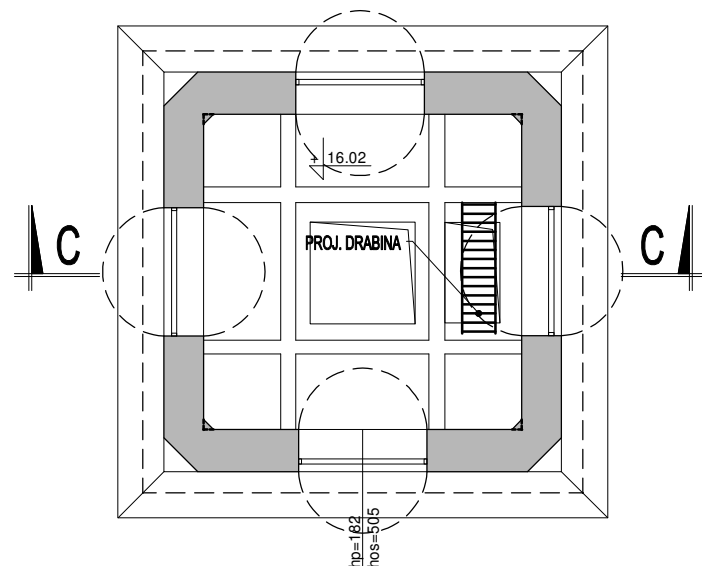
RZUT PIĘTRA II
SKALA 1:100



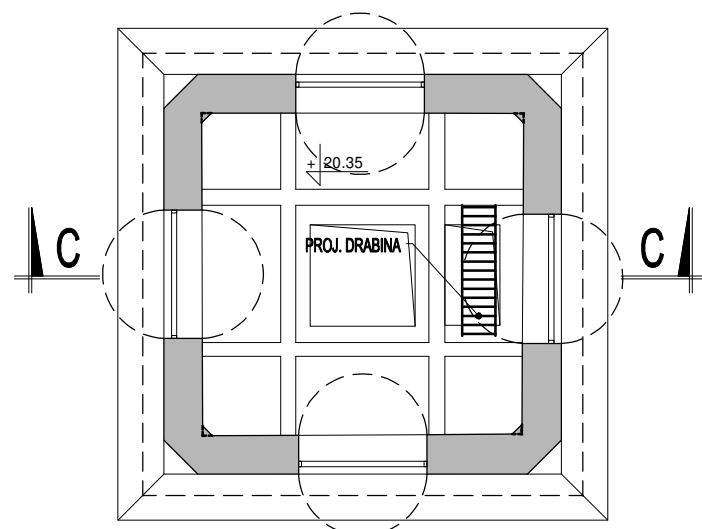
RZUT PIĘTRA III
SKALA 1:100



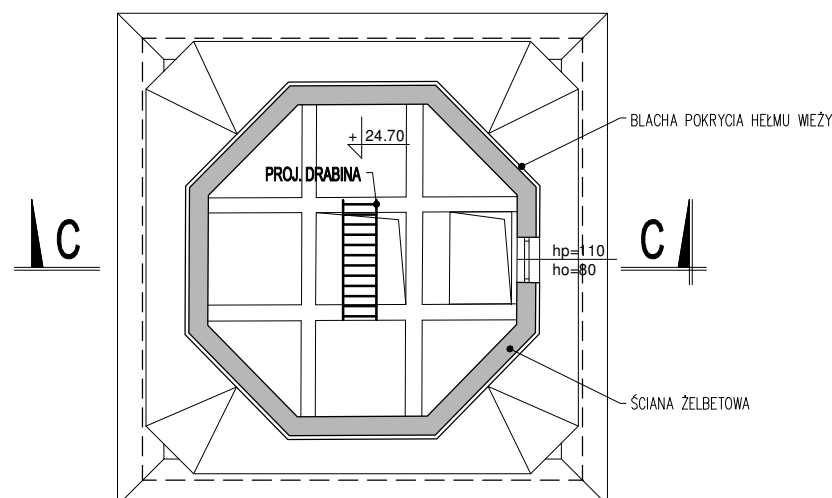
RZUT PIĘTRA IV
SKALA 1:100



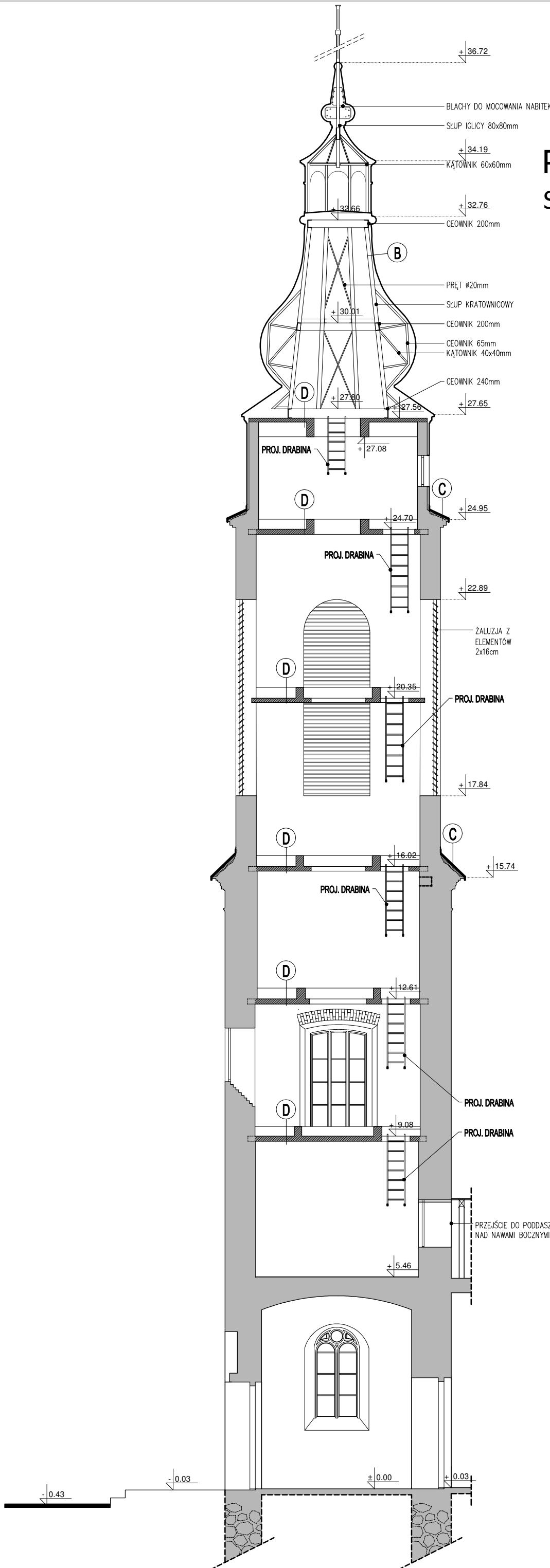
RZUT PIĘTRA V
SKALA 1:100



RZUT PIĘTRA VI
SKALA 1:100



PRZĘKRÓJ C-C
SKALA 1:100



B POKRYCIE HELMU - warstwy pokrycia wykonąć po usunięciu istniejących
BLACHA TYTANOWO-CYNKOWA 0,8mm
MATA STRUKTURALNA -
DESKOWANIE DO WYMIANY CZĘŚCI 2-3cm
USZKODZONYCH I IMPREGNACJI
ISTNIEJĄCE KRAŻYNY NA KONSTUKCJI STALOWEJ

C POKRYCIE GZYMSU - warstwy pokrycia wykonąć po usunięciu istniejących
BLACHA TYTANOWO-CYNKOWA 0,8mm
MATA STRUKTURALNA -
PLYTA OSB MOCOWANA KOLKAMI Ø6 1,5cm
PAPA TERMOZGRZEWALNA -
ISTNIEJĄCY GZYMS -

D STROP ŻELBETOWY - do wzmocnienia wg PT konstrukcji
PLYTA ŻELBETOWA 10-13cm

LEWA WIEŻA
SKALA 1:100

LEGENDA:

	PRZEGRODY ISTNIEJĄCE
	ELEMENTY PROJEKTOWANE
Hp - wysokość parapetu	
Ho - wysokość okna	
Hos - wysokość otworu w strzałce	
Hw - wysokość wnętrza	
Hpw - wysokość parapetu wnętrza	
Hws - wysokość wnętrza w strzałce	
h - wysokość w punkcie	

UWAGA: WYMIARY SPRAWDZIĆ W NATURZE

Jednostka projektowa:	DF-Studio Projektowe s.c. ul. Dojlidy Fabryczne 23 15-565 Białystok tel/fax (85)7 417 091
Obiekt:	Kościół Rzymskokatolicki pw. Św. Jakuba Apostoła
Adres:	Rynek 17a, 16-423 Bakalarzewo
Investor:	Parafia św. Jakuba Apostoła w Bakalarzewie Rynek 17a, 16-423 Bakalarzewo
Rysunek:	Lewa wieża
Opracował:	mgr inż. arch. Sławomir Maksimowicz B/99/92, P/OIA PD-0077 mgr inż. arch. Mirosław Snarski B/152/91, P/OIA PD-0076
Data:	15.01.2024 r. skala 1:100 Nr rys. A8