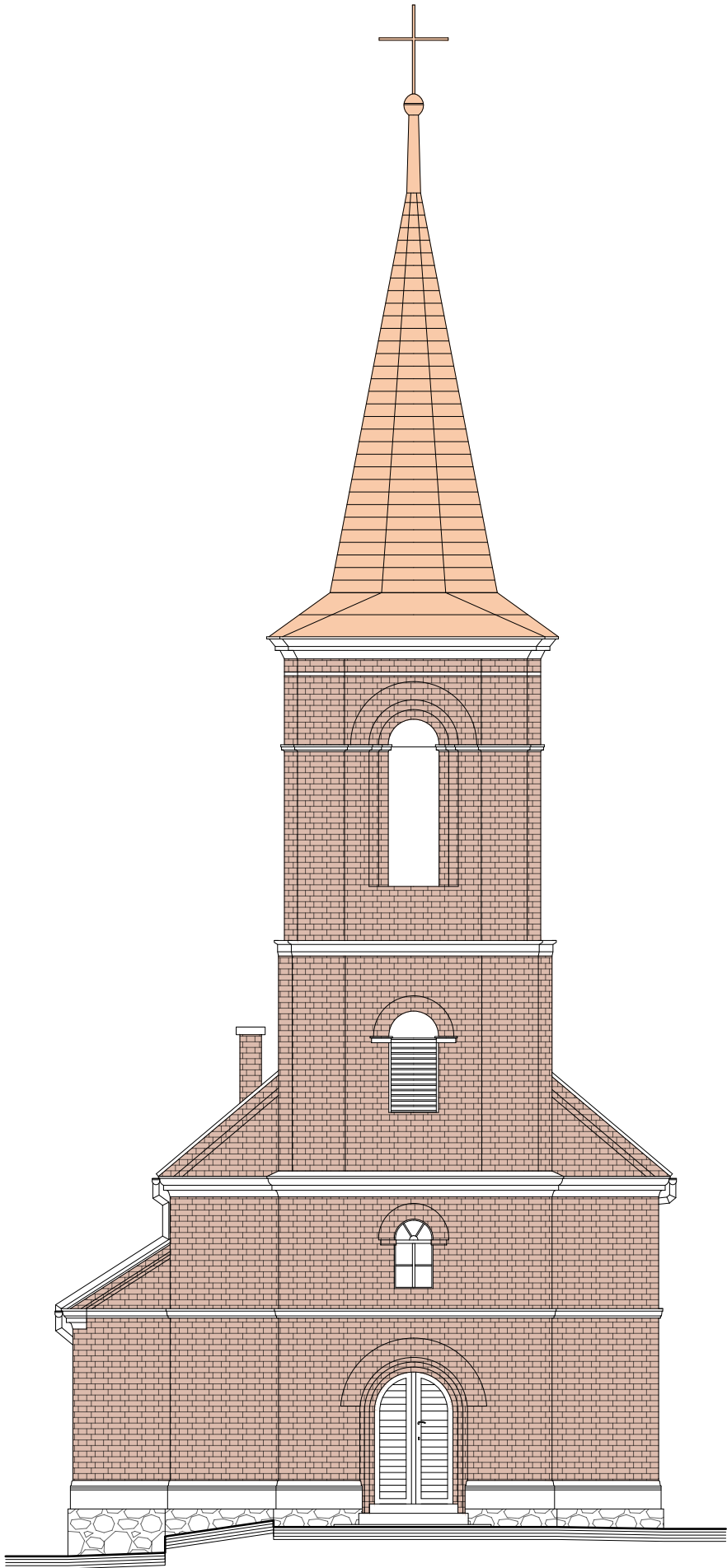
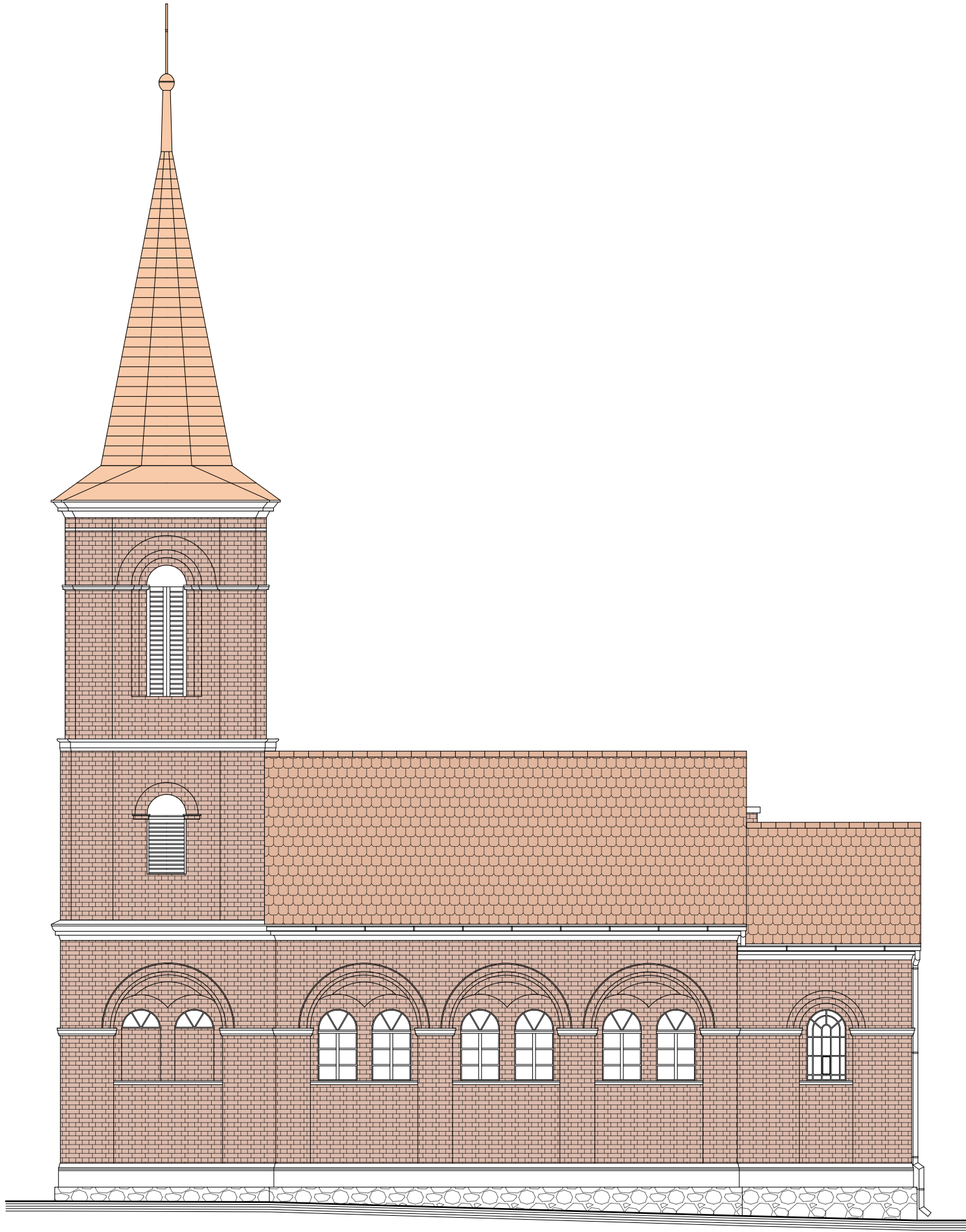


ELEWACJA ZACHODNIA





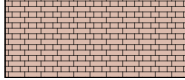
ELEWACJA POŁUDNIOWA



UWAGA:

- WYKONAWCA MA OBOWIĄZEK SPRAWDZIĆ WSZYSTKIE WYMIARY I RZĘDNE PRZED ROZPOCZĘCIEM PRAC BUDOWLANYCH, A EWENTUALNE NIEZGODNOŚCI POMIĘDZY PROJEKTEM ARCHITEKTONICZNO– BUDOWLANYM I POZOSTAŁYMI OPRACOWANIAMİ BRANŻOWYMI NALEŻY WYJAŚNIĆ I UZGODNIĆ Z PROJEKTANTEM. WYKONAWCA NIE MA PRAWA WYKORZYSTYWAĆ EWENTUALNYCH NIEŚCISŁOŚCI, LUB ROZBIEŻNOŚCI MIĘDZY POSZCZEGÓLNYMI BRANŻAMI DO WŁASNYCH KORZYŚCI.
- ODTWORZYĆ ISTNIEJĄCY SYSTEM ODPROWADZANIA WODY DESZCZOWEJ. RYNNY DACHOWE Ø135 ORAZ RURY SPUSTOWE SYSTEMOWE Ø100 ZE STALI OCYNKOWANEJ W KOLORZE CEGLASTYM. WYMIENIĆ ISTNIEJĄCE ELEMENTY WYKONANE Z PCV NA SYSTEMOWE ZE STALI OCYNKOWANEJ.
- INSTALACJĘ ODGROMOWĄ NALEŻY ODTWORZYĆ, SPRAWDZAJĄC JEJ CIĄGŁOŚĆ POCZĄWSZY OD WIEŻY.
- W PRZYPADKU NATRAFIENIA PODCZAS PRAC BUDOWLANYCH NA USZKODZENIA LUB ISTOTNE ELEMENTY BUDOWLANE NIE ODKRYTE NA ETAPIE INWENTARYZACJI BUDOWLANEJ NALEŻY POWIADOMIĆ PROJEKTANTA ORAZ NADZÓR INWESTORSKI.
- WSZELKIE PRACE NALEŻY PROWADZIĆ POD NADZOREM OSOBY ODPOWIEDZIALNEJ ZA NADZÓR KONSERWATORSKI.
- WSZELKIE PRACE OCZYSZCZAJĄCE (OCZYSZCZANIE Z WYKWITÓW SOLNYCH, NALOTÓW, SADZY, WARSTW BIOLOGICZNYCH ITP.) MOGĄ ODBYWAĆ SIE WYŁĄCZNIE Z UŻYCIEM ŚRODKÓW ZAACEPTOWANYCH PRZEZ NADZÓR KONSERWATORSKI.
- WSZELKIE PRACE POWINNY BYĆ PRZEPROWADZANE Z OGRANICZENIEM INGERENCJI MECHANICZNEJ W ISTNIEJĄCE MURY (NP. TYMCZASOWE MOCOWANIE ELEMENTÓW DREWNIANYCH, FORM I TYMCZASOWYCH ZABEZPIECZEŃ MOCOWANYCH MECHANICZNIE DO ŚCIANY).
- W PRZYPADKU WĄTPLIWOŚCI DOTYCZĄCYCH STANDARDU MATERIAŁU NALEŻY ZWRÓCIĆ SIĘ DO PROJEKTANTA O EW. USZCZEGÓLOWIENIE SPECYFIKACJI TECHNICZNEJ LUB OKREŚLENIE MINIMALNYCH WYMAGAŃ.
- SZCZEGÓŁOWE PROJEKTY INSTALACJI SANITARNYCH, ELEKTRYCZNYCH, TECHNICZNYCH WSKAZANYCH W PROJEKCIE ARCHITEKTURY SĄ TEMATEM ODPOWIEDNICH OPRACOWAŃ BRANŻOWYCH.
- UWAGI I OPISY ZAMIESZCZONE W CZĘŚCI OPISOWEJ PROJEKTU SĄ INTEGRALNĄ CZĘŚCIĄ NINIEJSZEGO OPRACOWANIA.
- ZMIANY MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH, WYKOŃCZENIOWYCH, TECHNOLOGII CZY URZĄDZEŃ MOGĄ BYĆ WPROWADZANE JEDYNIĘ ZA WYRAŻENIEM PISEMNEJ ZGODY AUTORA PROJEKTU ORAZ INWESTORA.
- WSZELKIE MATERIAŁY UŻYTE W PROJEKCIE, ROZWIĄZANIA TECHNICZNE I URZĄDZENIA MUSZĄ ODPOWIDAĆ NORMOM BEZPIECZENSTWA PPOŻ. I BHP; POSIADAĆ ODPOWIEDNIE ATESTY I APROBATY DOPUSZCZAJĄCE DO STOSOWANIA W BUDOWNICTWIE.
- SPOSÓB ZABEZPIECZENIA ELEMENTÓW DREWNIANYCH, STALOWYCH, MUROWANYCH, BETONOWYCH ORAZ INNYCH UŻYTYCH W PROJEKCIE PODANO W OPISIE PROJEKTU.
- SZEROKOŚĆ OTWORÓW PODANO W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY.
- WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE. KOPIOWANIE REPRODUKOWANIE I ROZPOWSZECHNIANIE BEZ ZGODY AUTORA PROJEKTU ZABRONIONE.

LEGENDA:

	BLACHA MIEDZIANA UKŁADANA NA RĄBEK STOJĄCY
	DACHÓWKA KARPIÓWKA CERAMICZNA UŁOŻONA W KORONKĘ
	ISTN. ŚCIANA MUROWANA Z CEGŁY CERAMICZNEJ PEŁNEJ

<div><div>a c</div><div>archiconcept</div><div>ARCH. PIOTR OPAŁKA</div><div>48-304 Nysa, ul. Zjednoczenia 9/2, tel:+48774353029, 604997894, e-mail: archiconcept.nysa@gmail.com</div></div>				
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO		REMONT DACHU KOŚCIOŁA PW. ŚW. FABIANA I SEBASTIANA		
		48-385 KWIATKÓW		
		DZ. NR 74		
TYTUŁ RYSUNKU	ELEWACJE		DATA:	
ZAKRES OPRAC.		PROJEKTANT	PODPIS	
ARCHITEKTURA		dr inż. arch. PIOTR OPAŁKA UPR. Nr 74/01/OP		
		Skala rys.		Nr rys.
		1:100		3 A