

UWAGA

1. Wszystkie wymiary elementów na rzutach podawane są przy wysokości 100 cm nad daną kondygnacją
2. Wszystkie wymiary sprawdzić dokonując obmiaru z natury
3. Instalację odgromową wykonać według projektu instalacji elektrycznych
4. Rysunki architektury czytać równolegle z rysunkami branżowymi

SF

ŚCIANA FUNDAMENTOWA

- istniejąca ściana z cegły pełnej
- tynk renowacyjny
- folia kubełkowa o wysokości profilu 20mm
- zasypanie wykopu żwirem
- geowłóknina
- grunt rodzimy

UWAGA: WYKOPY WYKONYWAĆ ODCINKAMI O DŁUGOŚCI NIE WIĘKSZEJ NIŻ 1,5 m


SC

ŚCIANA ZEWNĘTRZNA - COKÓŁ

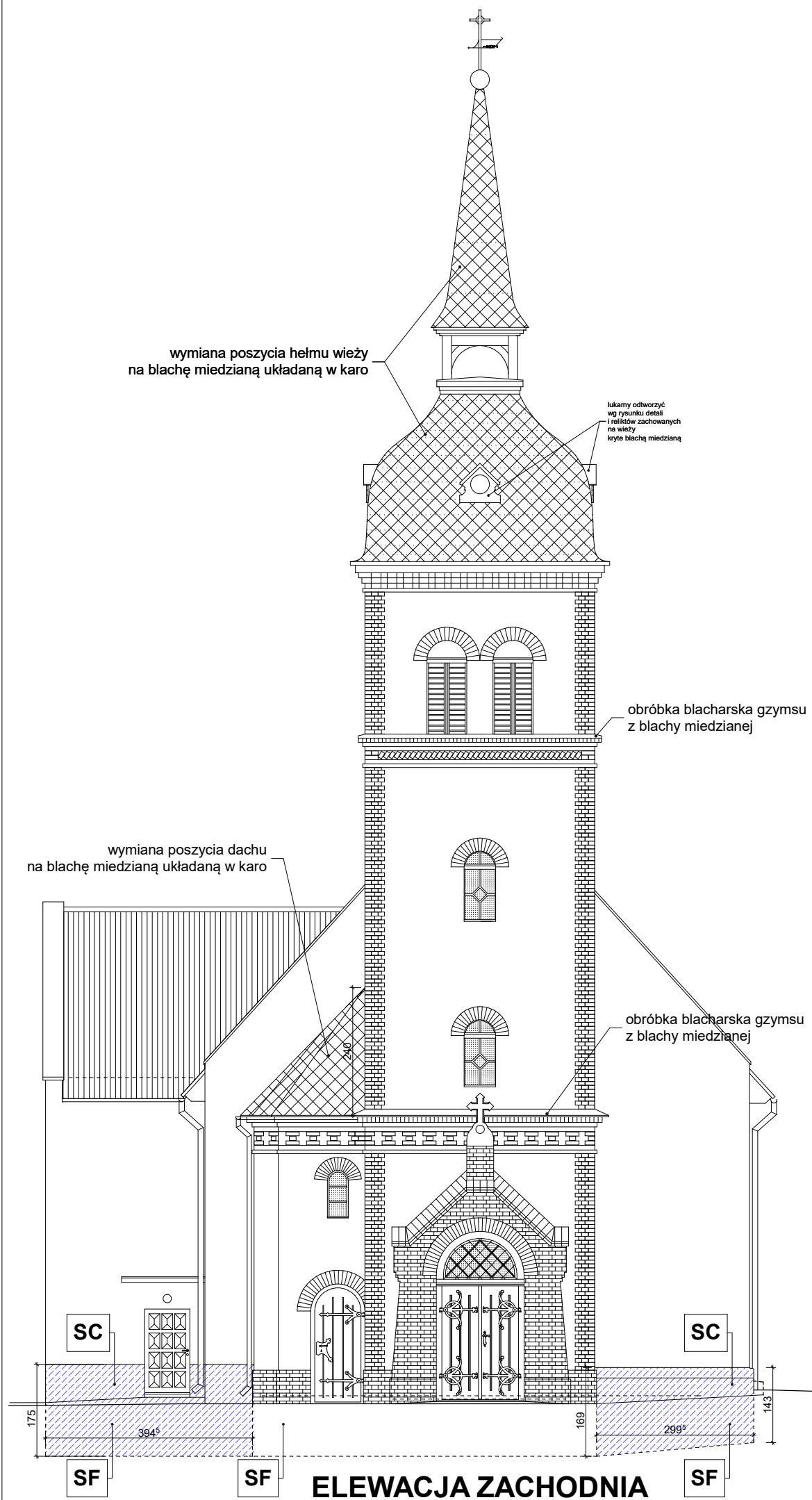
- istniejąca ściana z cegły pełnej
- projektowany tynk renowacyjny
- środek gruntujący pod farby
- powłoka malarska żolowo-krzemianowa

Uwaga: cokołów wieży z cegły elewacyjnej nie tynkować i nie malować. Podać renowacji wg opisu technicznego.

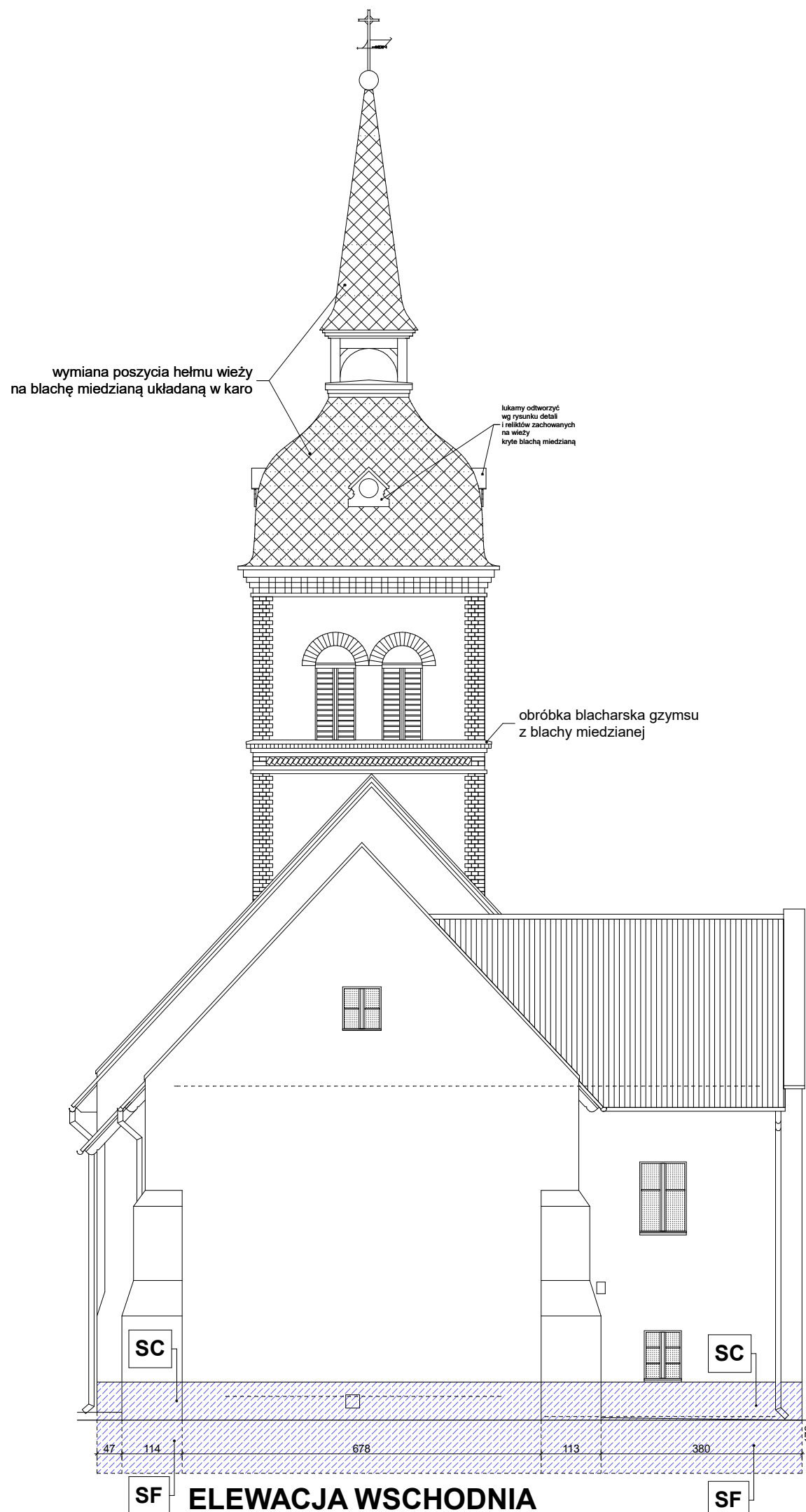
LEGENDA:

 projektowany tynk renowacyjny na ścianach cokołowych i fundamentowych


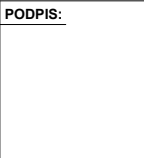
Cokoły powyżej powierzchni terenu oraz do 10 cm poniżej opaski żwirowej malować powłoką malarską wg wzornika kolorów wybranego producenta farb - R:222 G:217 B:207 farbą elewacyjną żolowo-krzemianową



ELEWACJA ZACHODNIA



ELEWACJA WSCHODNIA

 Pracownia Projektowa "Archi-S" mgr inż. arch. Stefan Zdziej 46-020 Czarnowasy, ul. Wolności 22 tel. 0 880 586 279		
TEMAT		
PROJEKT ARCHITEKTONICZNO – BUDOWLANY REMONTU KOŚCIOŁA I ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI		
LOKALIZACJA:		
46-100 Dąbrowa, ul. Kościelna działka nr 803		
INWESTOR		
Rzymskokatolicka Parafia pw. Najświętszego Serca Pana Jezusa ul. Opolska 14, 46-112 Świerców		
AUTOR:		PODPIS:
mgr inż. arch. Stefan Zdziej upr. nr 10/OPOKK/2011 w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń		 mgr inż. arch. Jerzy Supruniuk upr. nr OP/18/90 w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń
SPRAWDZAJĄCY:		
NAZWA RYS:		
ELEWACJA ZACHODNIA I WSCHODNIA		
BRANŻA:	NR RYS:	SKALA:
ARCHITEKTURA	07	1:100

kwiecień 2016