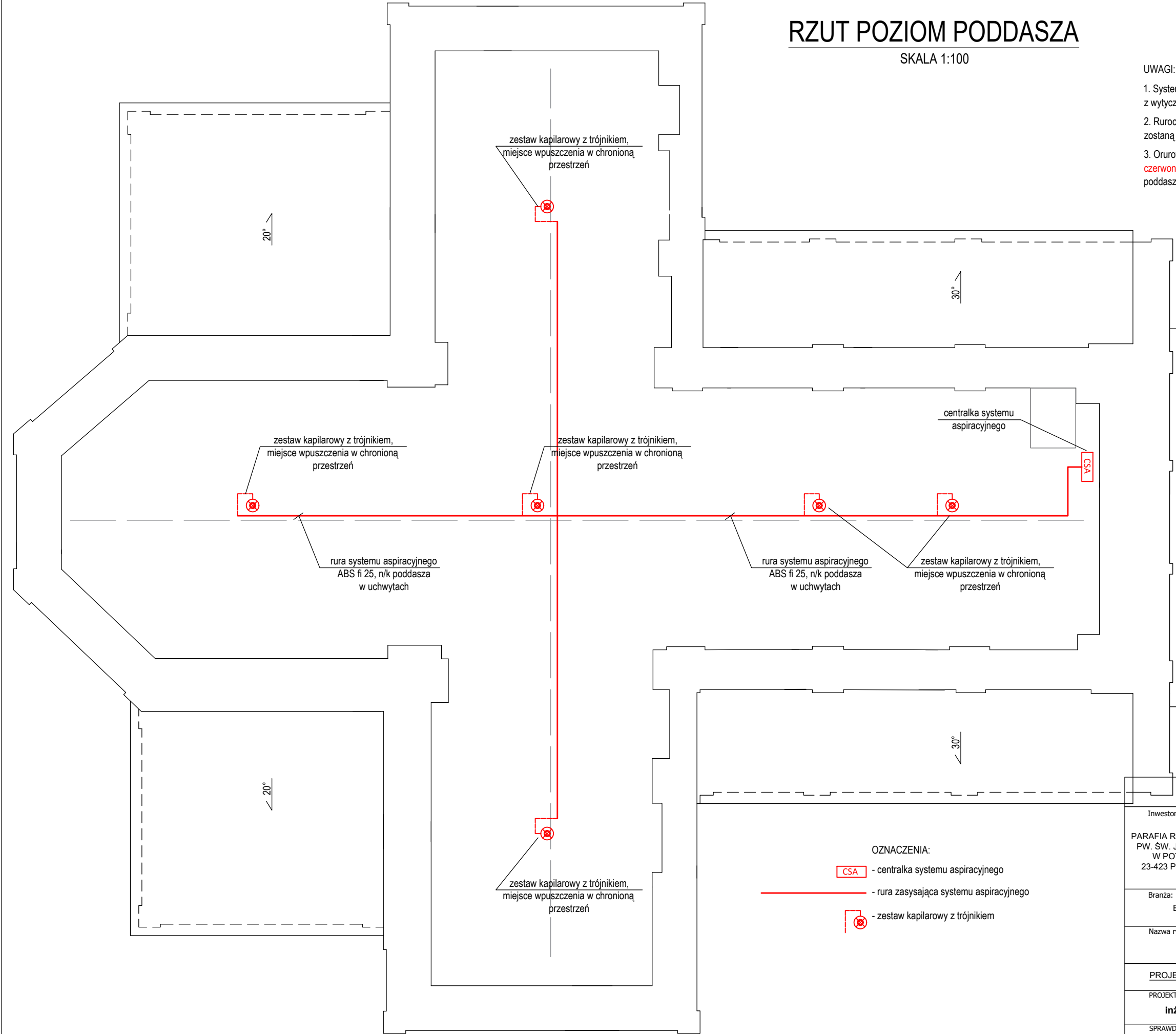


RZUT POZIOM PODDASZA

SKALA 1:100

UWAGI:

1. System aspiracyjny wykorzystany jest dla ochrony przestrzeni w nawie głównej kościoła. Zgodnie z wytycznymi SITP WP-02:2021 zaprojektowano system działający w klasie C.
2. Rurociąg główny ułożony zostanie w przestrzeni poddasza, a punkty próbkujące wprowadzone zostaną do nawy głównej za pomocą kapilar elastycznych zakończonych dyskretną głowicą.
3. Orurowanie zasysające zaprojektowano zasysające z odpornego na odkształcenia ABS w kolorze czerwonym, o średnicy zewnętrznej 25mm. Mocowanie rur do stałych elementów konstrukcji poddasza z wykorzystaniem uchwytów i klipsów.



OZNACZENIA:

CSA

- centralka systemu aspiracyjnego

- rura zasysająca systemu aspiracyjnego

X

- zestaw kapilarowy z trójnikiem

>>ZAKŁAD USŁUG ELEKTRYCZNYCH "ELFORTIS" <<
ul. Chodkiewicza 7 37-450 Stalowa Wola

Inwestor:

PARAFIA RZYMSKOKATOLICKA
PW. ŚW. JANA CHRZCICIELA
W POTOKU GÓRNYM
23-423 POTOK GÓRNY 317

Temat:

REMONT KOŚCIOŁA PARAFIALNEGO P.W. ŚW. JANA CHRZCICIELA W POTOKU GÓRNYM W ZAKRESIE CAŁKOWITEGO ODTWORZENIA ZEWNĘTRZNYCH ODRZWI I DRZWI, ODNOWIENIA, UZUPEŁNIENIA TYNKÓW I OKŁADZIN ARCHITEKTONICZNYCH Z UWZGLĘDNIENIEM CHARAKTERYSTYCZNEJ KOLORYSTYKI, STABILIZACJI KONSTRUKCYJNEJ BUDYNKU, MONTAŻU INSTALACJI PRZECIWWŁAMANIOWEJ I PRZECIWPOŻAROWEJ
PROJEKT SYSTEMU SYGNALIZACJI POŻARU

Branża:

ELEKTRYCZNA

Adres: 23-423 POTOK GÓRNY 317

DZ. NR EWID. 3099, JEDN. EWID.: 060211_2 POTOK GÓRNY
OBRĘB: 060211_2.0006 POTOK GÓRNY

Nazwa rysunku:

PLAN SYSTEMU ASPIRACYJNEGO - POZIOM PODDASZA

PROJEKT TECHNICZNY

NR UPRAWN.

PODPIS

DATA

Nr rys.:

4

PROJEKTANT

inż. Adam Hara

upr. 230/TBG/94
specjalność instalacyjna
w zakresie sieci i instalacji
elektrycznych

01.2023

SPRAWDZIŁ

mgr inż. M. Rolek

upr. PDK/0074/POOE/05
specjalność instalacyjna
w zakresie sieci i instalacji
elektrycznych

01.2023

Skala:

1:100