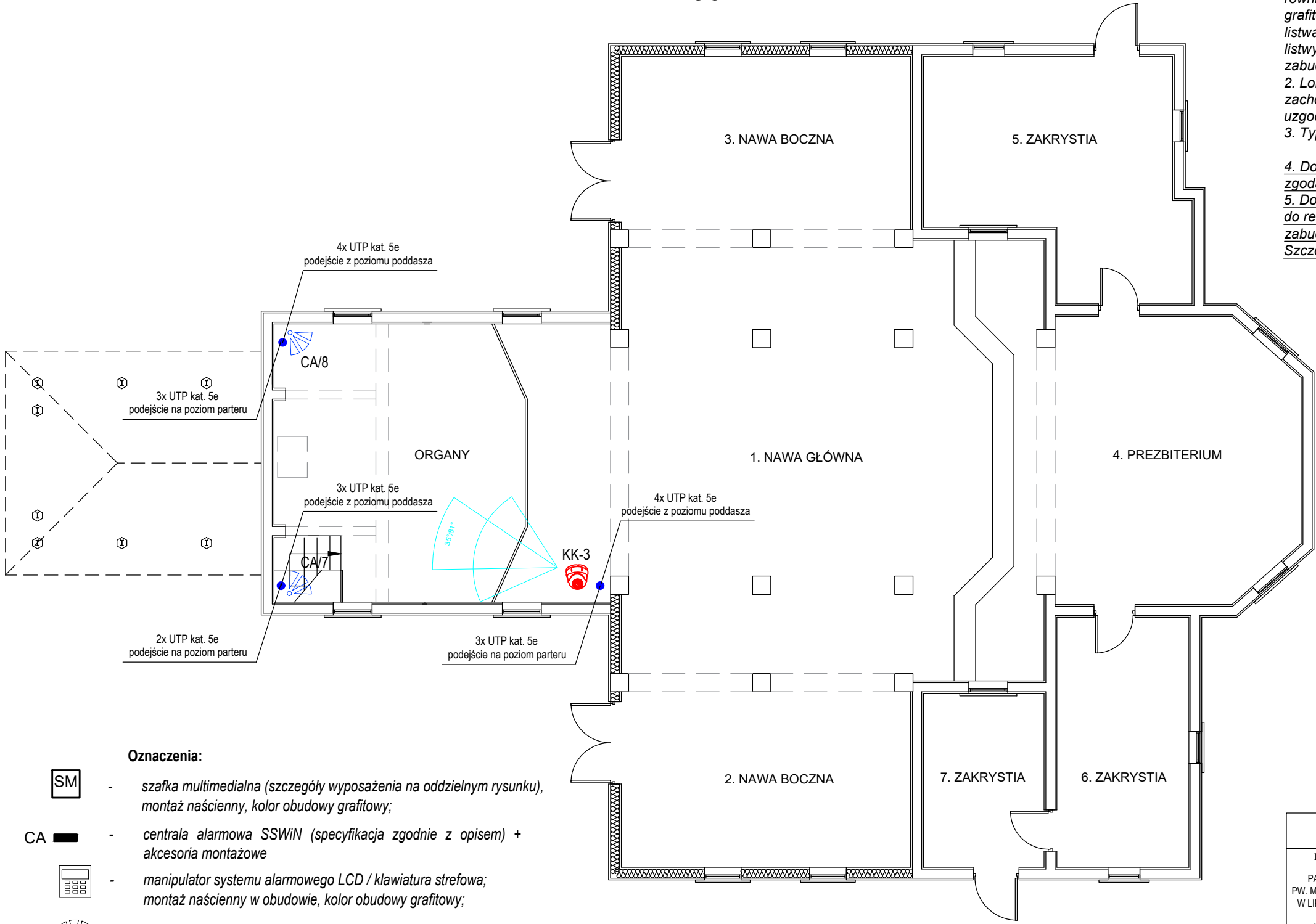


RZUT NA POZIOMIE ORGANISTY
1:100



- UWAGI:**
- Projektowane instalacje we wnętrzu kościoła prowadzić, jeżeli jest taka możliwość, pod boazerią w rurkach samogasnących PVC. Dopuszcza się również prowadzenie instalacji naścienne w rurkach stalowych (kolor grafitowy). W miejscach gdzie jest to możliwe instalacje zamaskować listwami drewnianymi (przypodłogowe lub przystropowe). Zastosowane listwy drewniane formą oraz kolorystyką muszą odpowiadać istn. zabudowie ścian.
 - Lokalizacja urządzeń zgodnie z wytycznymi producenta w celu zachowania maksymalnej funkcjonalności. Wysokość montażu urządzeń uzgodnić przed montażem z WUKZ.
 - Typy przewodów zgodnie z opisem.
 - Dopuszcza się zmianę lokalizacji elementów instalacji elektrycznej za zgodą Użytkownika oraz projektanta.
 - Docelowo trasę prowadzenia przewodów uzgodnić przed przystąpieniem do realizacji inwestycji z WUKZ, uwzględniając istniejące wyposażenie i zabudowę ścian kościoła.
- Szczegółowy opis rozwiązań zgodnie z opisem technicznym.

- Oznaczenia:**
- szafka multimedialna (szczegóły wyposażenia na oddzielnym rysunku), montaż naścienny, kolor obudowy grafitowy;
 - centrala alarmowa SSWiN (specyfikacja zgodnie z opisem) + akcesoria montażowe
 - manipulator systemu alarmowego LCD / klawiatura strefowa; montaż naścienny w obudowie, kolor obudowy grafitowy;
 - czujka ruchu wyposażona w detektor podczerwieni + uchwyt montażowy, kolor grafitowy;
 - zewnętrzny sygnalizator optyczno-akustyczny;
 - kamera kopułkowa (specyfikacja zgodnie z opisem) + akcesoria montażowe;

| >>ZAKŁAD USŁUG ELEKTRYCZNYCH "ELFORTIS"<< ul. Chodkiewicza 7 37-450 Stalowa Wola | | | | |
|--|---|------------------------|--|---|
| Inwestor: PARAFIA RZYMSKOKATOLICKA PW. MATKI BOŻEJ CZĘSTOCHOWSKIEJ W LIPINACH GÓRNYCH - BOROWINA 23-423 POTOK GÓRNY LIPINY GÓRNE-BOROWINA 1 | Temat: REMONT KOŚCIOŁA PARAFIALNEGO PW. MATKI BOŻEJ CZĄSTOCHOWSKIEJ W LIPINACH GÓRNYCH-BOROWINA W ZAKRESIE CAŁKOWITEGO ODTWORZENIA ZEWNĘTRZNYCH ODRZWI I DRZWI, ODNOWIENIA OKŁADZIN ARCHITEKTONICZNYCH Z UWZGLĘDNIENIEM CHARAKTERYSTYCZNEJ KOLORYSTYKI, ZABEZPIECZENIA I ZACHOWANIA POSADZKI, MONTAŻU INSTALACJI PRZECIWWŁAMANIOWEJ I PRZECIWPOŻAROWEJ PROJEKT INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH | Branża: ELEKTRYCZNA | Adres: LIPINY GÓRNE-BOROWINA 1, 23-423 POTOK GÓRNY DZ. NR EWID. 1011, JEDN. EWID.: 060211_2 POTOK GÓRNY OBRĘB: 060211_2.0004 LIPINY GÓRNE | Nazwa rysunku: PLAN INSTALACJI SYSTEMU SSWiN - POZIOM ORGANISTY |
| PROJEKT TECHNICZNY | NR UPRAWN. | PODPIS | DATA | Nr rys.: 16 |
| PROJEKTANT inż. Adam Hara | upr. 230/TBG/94 specjalność instalacyjna w zakresie sieci i instalacji elektrycznych | | 01.2023 | Skala: 1:100 |
| SPRAWDZIŁ mgr inż. M. Rolek | upr. PDK/0074/POOE/05 specjalność instalacyjna w zakresie sieci i instalacji elektrycznych | | 01.2023 | |