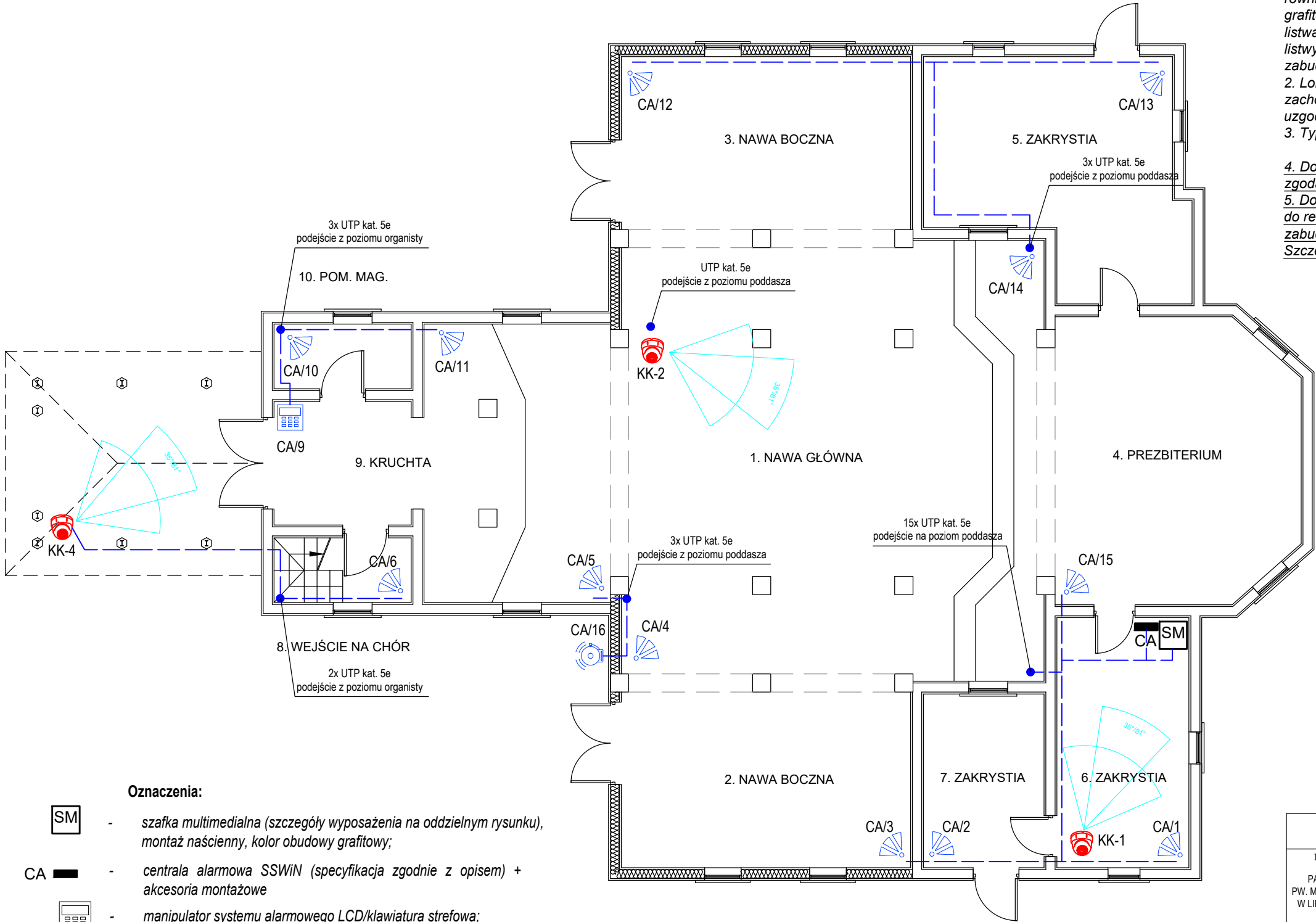


RZUT PARTERU  
1:100



- UWAGI:
1. 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.
  2. Lokalizacja urządzeń zgodnie z wytycznymi producenta w celu zachowania maksymalnej funkcjonalności. Wysokość montażu urządzeń uzgodnić przed montażem z WUKZ.
  3. Typy przewodów zgodnie z opisem.
  4. Dopuszcza się zmianę lokalizacji elementów instalacji elektrycznej za zgodą Użytkownika oraz projektanta.
  5. 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:
- SM - szafka multimedialna (szczegóły wyposażenia na oddzielnym rysunku), montaż naścienny, kolor obudowy grafitowy;
  - CA - 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 PARTERU				
PROJEKT TECHNICZNY	NR UPRAWN.	PODPIS	DATA	Nr rys.: 15
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	