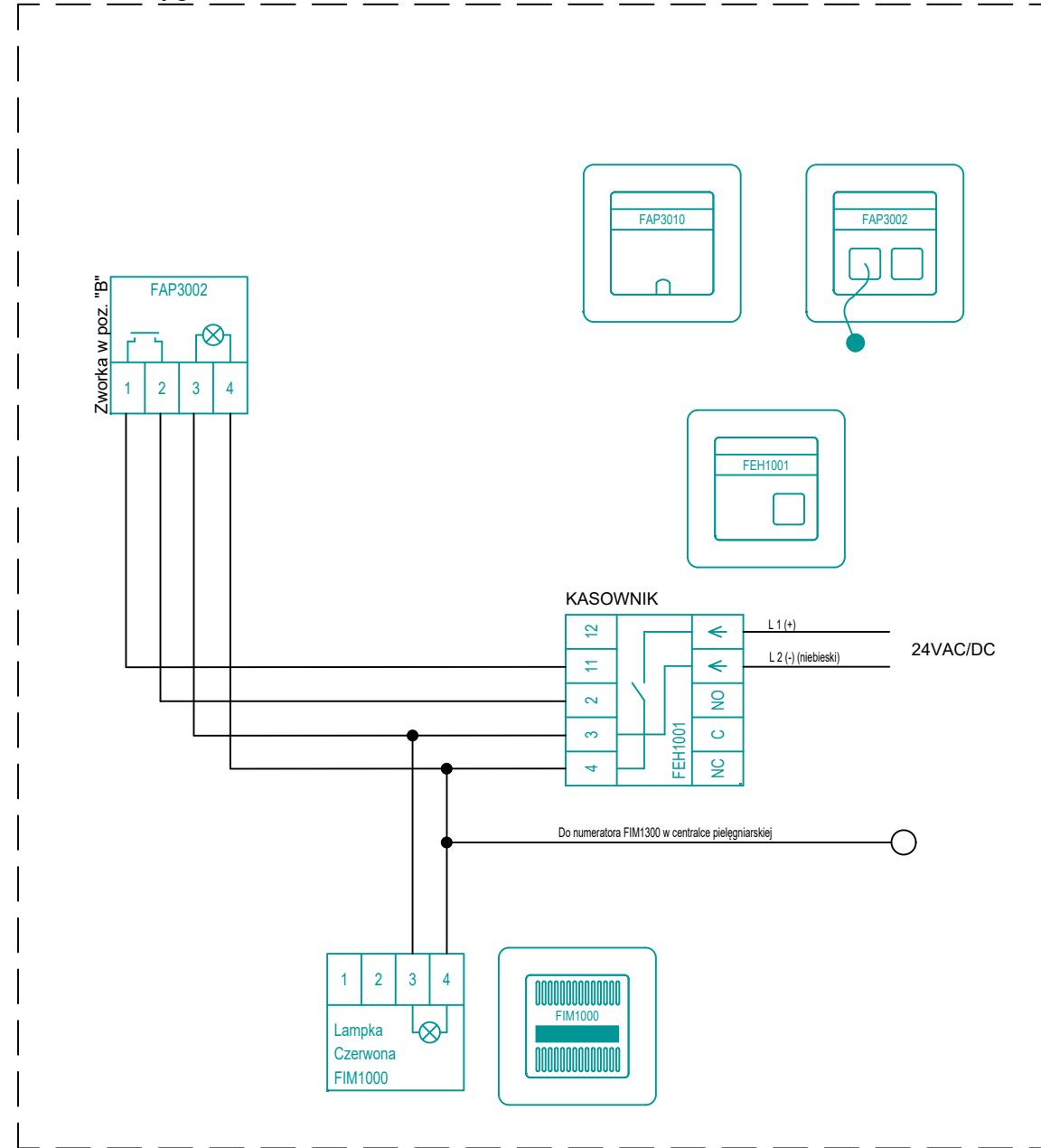
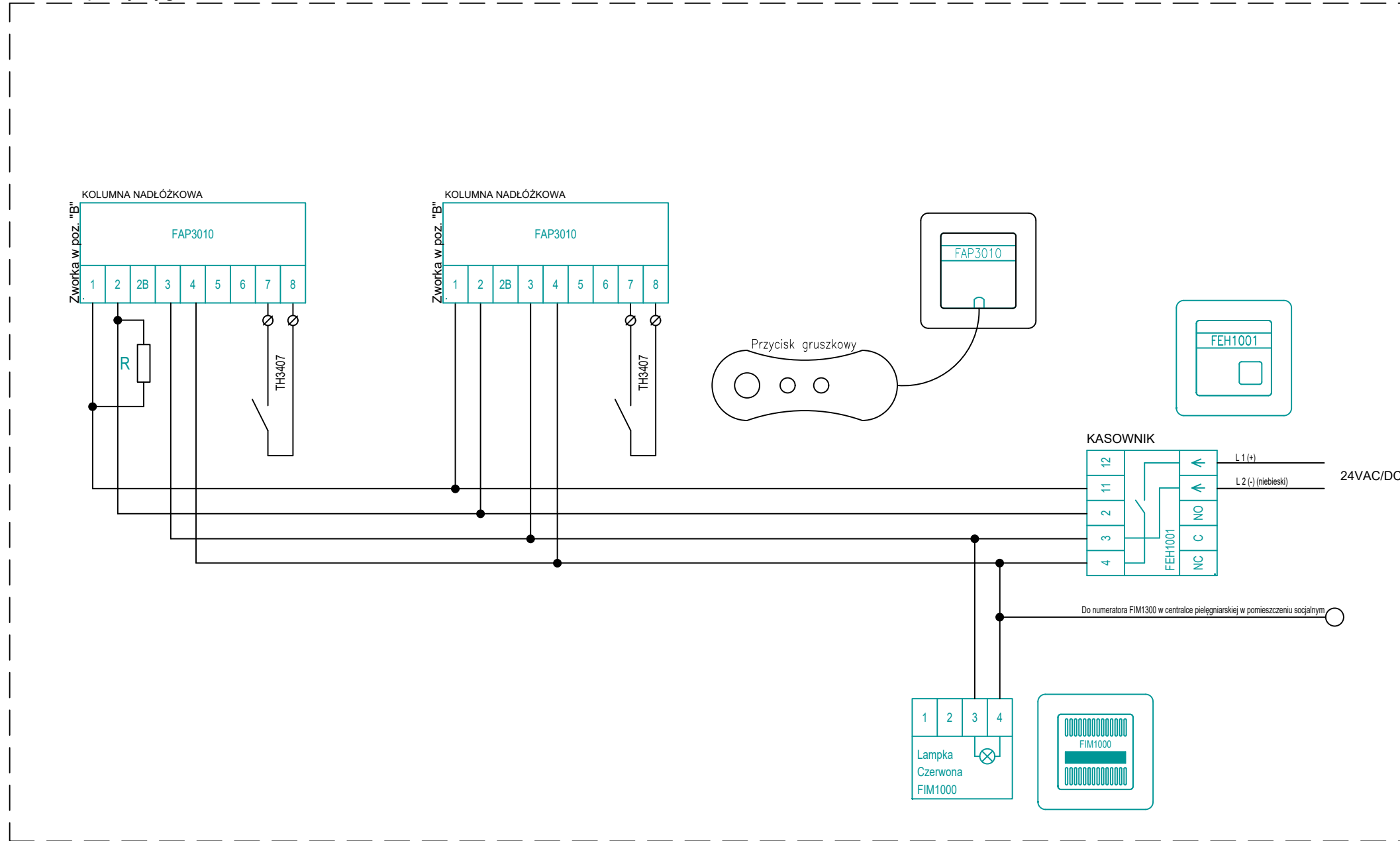


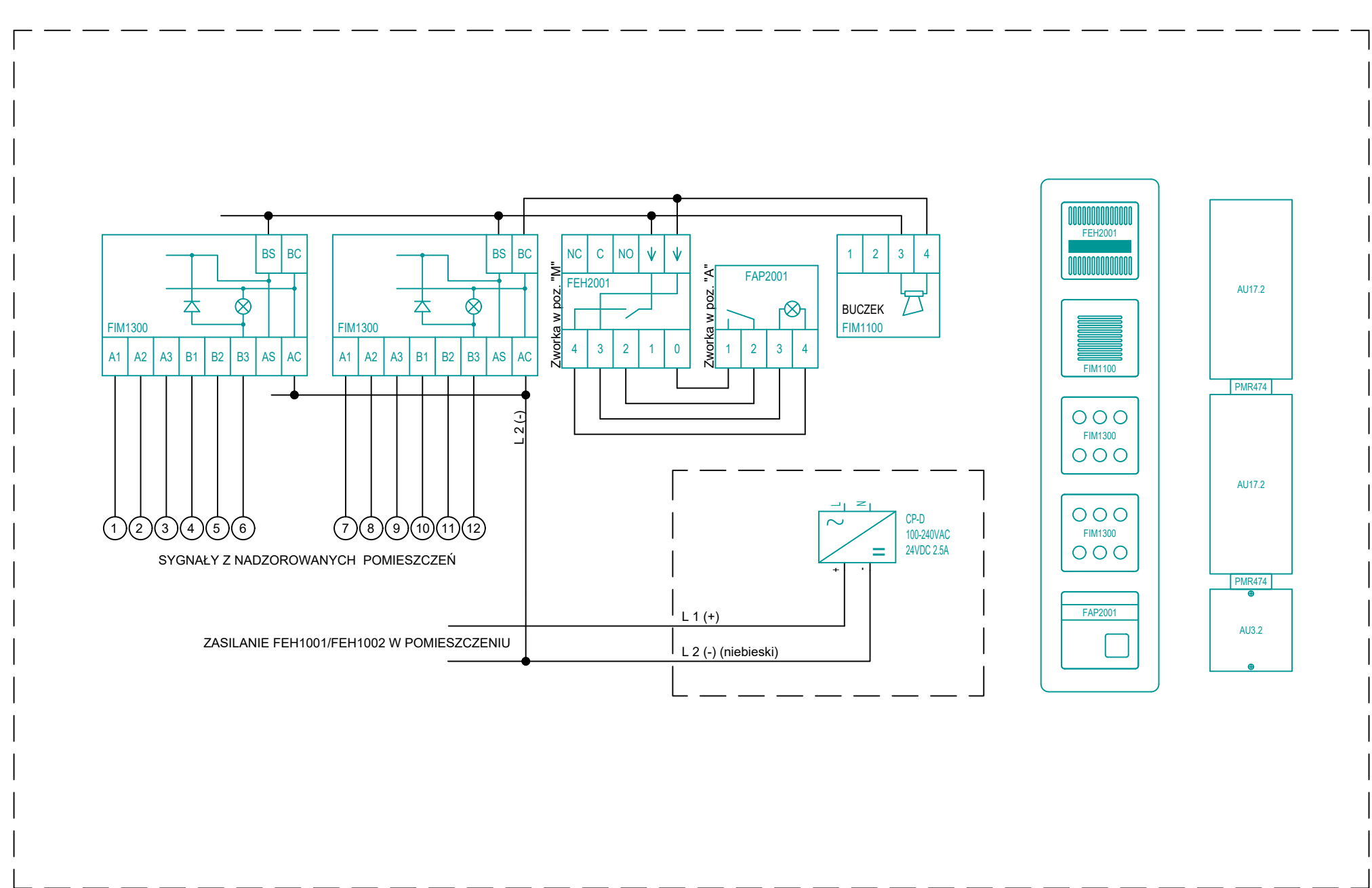
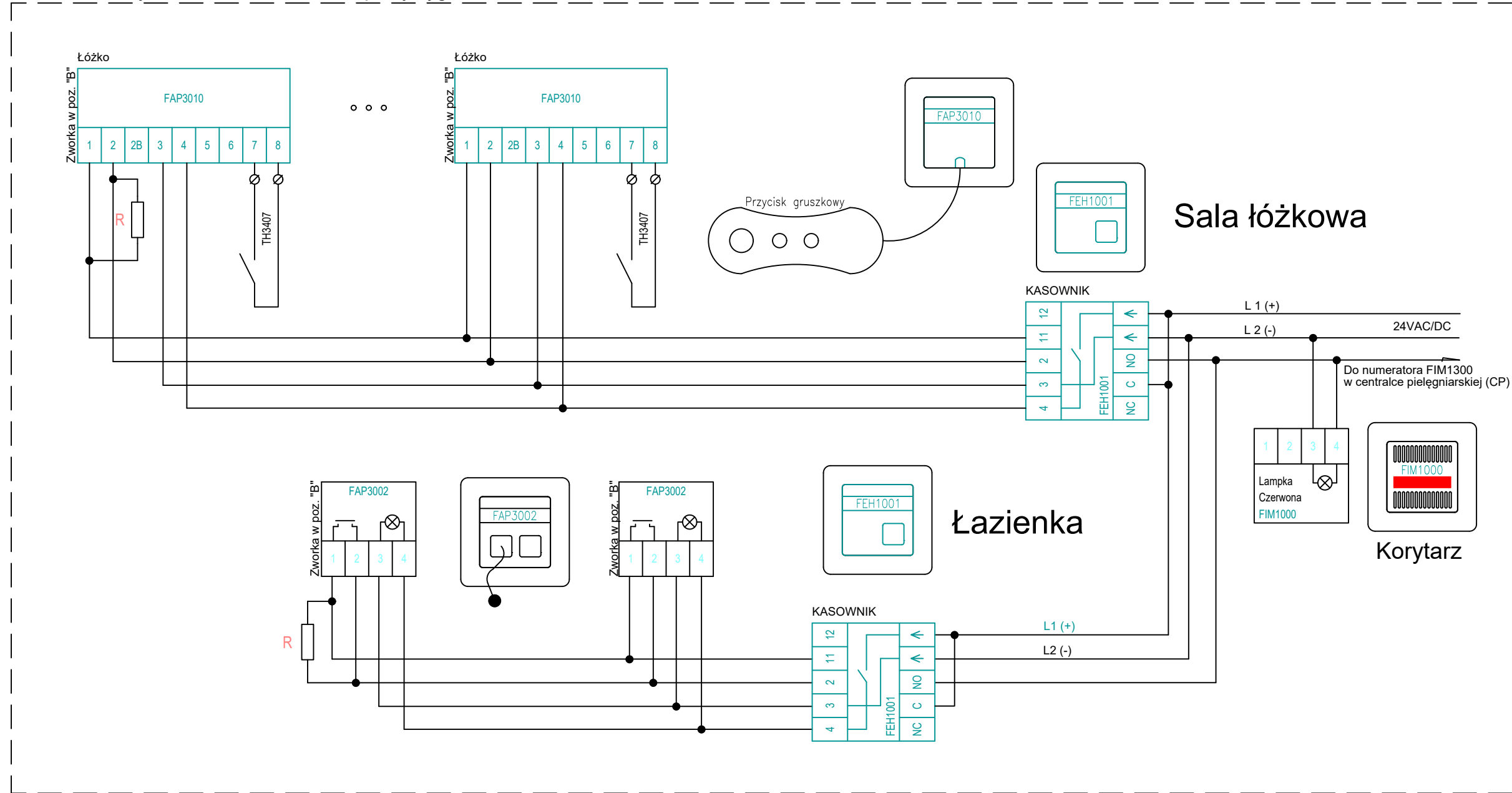
Łazienka, sygnał do centrali



Sala, wspólny sygnał do centrali



Sala z łazienką, oddzielne kasowniki, wspólny sygnał do centrali



UWAGI:
Przewody nieoznaczone - 0,5mm, montaż w puszkach 60mm z wkrętami
Rezystor w zestawie z sygnalizatorem FEH2001 - montować na końcu pętli
Zworki w kasowniku rozłączyć, zworki w FAP... ustawić w pozycji "B". Nie zamieniać L1 (+) z L2 (-)
Wspólny przycisk kasowania alarmów z sali wybudzeniowej i łazienki.
Dodatkowe moduły FAP... łączyć równolegle, analogicznie jak na schemacie.
Sposób montażu modułu FAP3010 uzgodnić na etapie realizacji i z producentem opraw nadłóżkowych.
Dostępne manipulatory z dodatkowymi przyciskami / włącznikami do sterowania oświetleniem.
Moduł FAP3010 umożliwia identyfikację miejsca wezwania po wejściu do sali (lampa sygnalizująca wezwanie).
Wszystkie połączenia rozłączyć wykonano na zaciskach modułów FAP...
Przewody nieoznaczone - 0,5mm, montaż w puszkach 60mm z wkrętami.
Rezystor w zestawie z kasownikiem - montować na końcu pętli.
Zworki w kasowniku rozłączyć, zworki w FAP... ustawić w pozycji "B".
Nie zamieniać L1 (+) z L2 (-).

CAD
PLAN
SPÓŁKA Z O.O.

Cod Plan Spółka z o.o.
15-536 Białystok
Ul. Słowicza 10
tel. 508 10 90 94
tel. 509 34 34 38

PROJEKT

FAZA PROJEKTU: PW
NAZWA: Modernizacja i doposażenie
Szpitalnego Oddziału Ratunkowego
(SOR) Szpitala Ogólnego im. dr Witolda
Gineka w Grajewie
ADRES: ul. Konstytucji 3 Maja 34, 19-200
Grajewo
KAT. OBIEKTU: XI
JED. EWID.: Grajewo
OBREB: 0001 Grajewo
ID DZIAŁKI: 200401_1.0001.1884/41

PROJEKTANCI:

INSTALACJE ELEKTRYCZNE: PODPISEY:

mgr inż. Krzysztof Klewinowski upr. nr. PDL/0160/PWBE/16 (projektant)
mgr inż. Adam Sawicki upr. nr. PDL/0097/PWOE/15 (sprawdzający)

SCHEMAT SYSTEMU PRZYŻYWOWEGO

SKALA: -- NR RYSUNKU: EN03
DATA: 13 sierpnia 2024 r. NR STRONY: