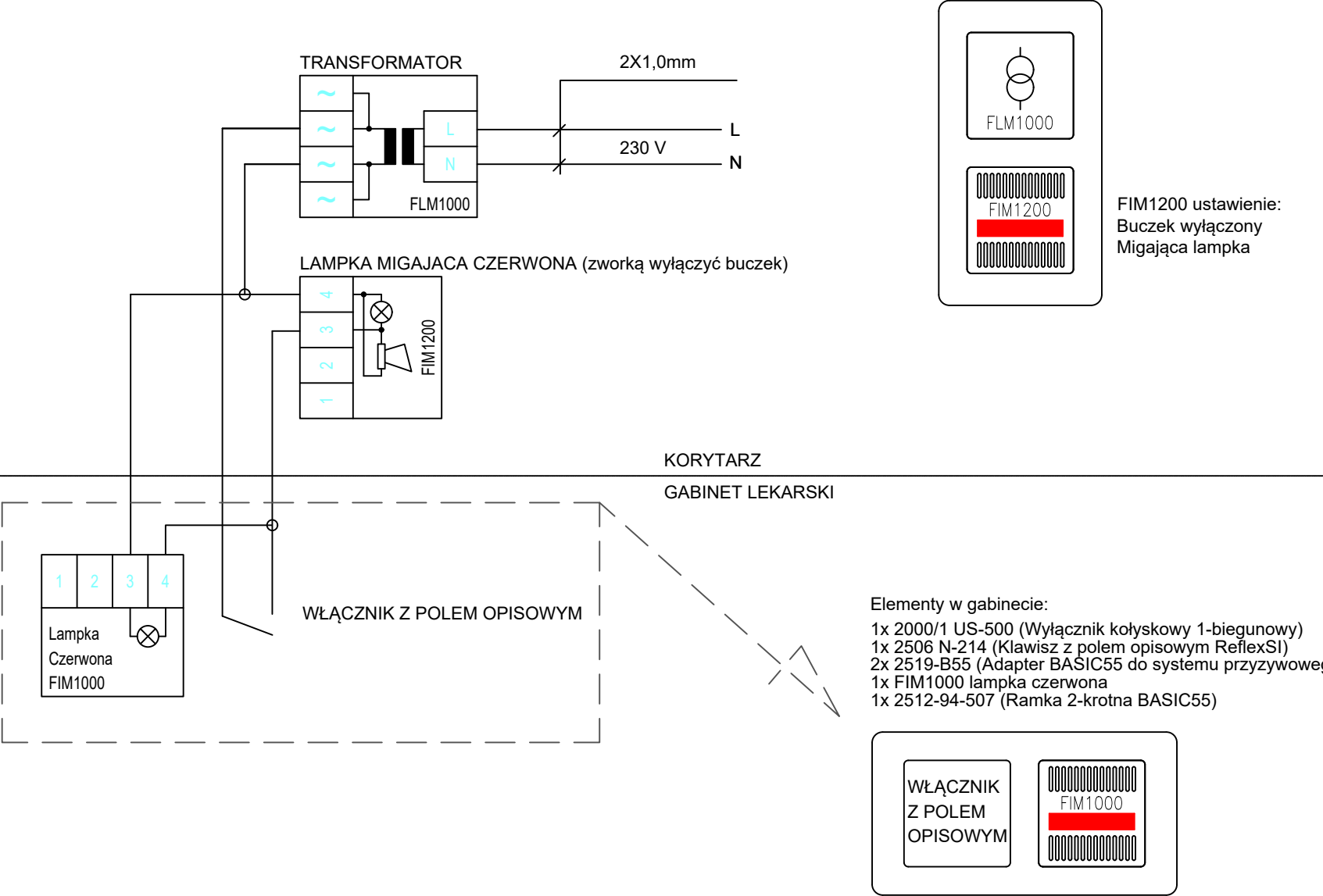


Sygnalizacja "NIE WCHODZIĆ" do pomieszczenia

Więcej o systemie: <http://new.abb.com/low-voltage/pl/produkty/produkty-dla-budownictwa-mieszkaniowego/abb-signal>



Dobrać odpowiednie akcesoria montażowe typu: ramki, adaptery, w zależności od sposobu montażu

Przykład: sygnalizacja "NIE WCHODZIĆ" do gabinetu lekarskiego, zabiegowego, itp...

Szczegóły montażowe ustalić na etapie realizacji inwestycji

Przewody nieoznaczone - 0,5mm

Montaż w puszkach 60mm, z wkrętami

Montaż FIM1200 i FLM1000 w puszcze podwójnej

Zworką w FIM1200 wyłączyć buczek

FIM1200 instalować na wysokości oczu przy drzwiach po stronie klamki

Przy lampce można dodać tabliczkę z opisem funkcji, np: "ZAJĘTE"

CAD
PLAN
SPÓŁKA Z O.O.

Cad Plan Spółka z o.o.
15-536 Białystok
Ul. Słowicza 10
tel. 506 10 90 94
tel. 509 34 34 38

PROJEKT

FAZA PROJEKTU: PW
NAZWA: Modernizacja i doposażenie Pracowni Endoskopii Szpitala Ogólnego im. dr Witolda Gineła 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: mgr inż. Krzysztof Klewinowski upr. nr PDL/0160/PWBE/16 (projektant)
mgr inż. Adam Sawicki upr. nr PDL/0097/PWOE/15 (sprawdzający)

PODPISY:

SCHEMAT SYSTEMU ZAJĘTOŚCI

SKALA: -- NR RYSUNKU: EN04
DATA: 13 sierpnia 2024 r. NR STRONY: