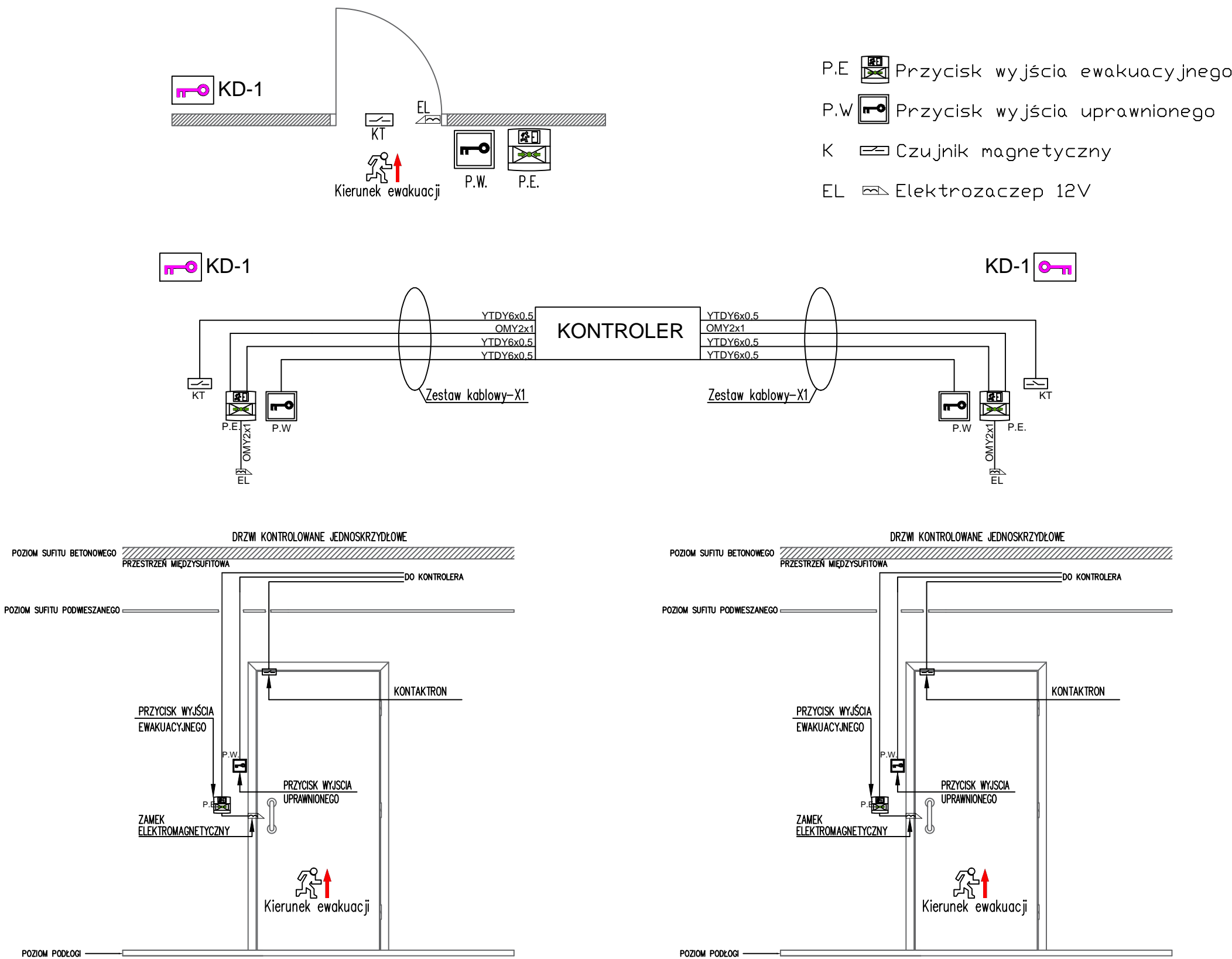


SCHEMAT SYSTEMU KD

PRZEJŚCIE KOTROLOWANE JEDNOSTRONNIE



Szafa RACK pom. 0.02

SERVER KONTROLI
DOSTĘPU

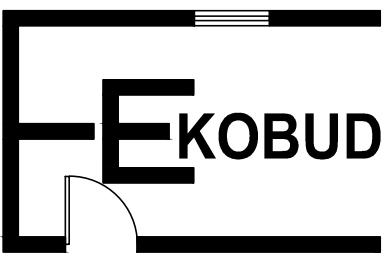
KONTROLER GŁÓWNY

SWITCH

KONTROLERY DRZWIOWE
PARTER

OKABLOWANIE

Kontrolery drzwiowe umieścić w pobliżu drzwi
Kontroler główny - lokalizacja do uzgodnienia z użytkownikami. Nie dopuszcza się zmiany sposobu komunikacji między kontrolerami. Nie dopuszcza się zmiany systemu kontroli dostępu na system nie oparty o wymianę informacji w sieci LAN



PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-BUDOWLANE "EKOBUD" s.c.
Dmosin Drugi nr 89 B, 95-061 Dmosin
PRACOWNIA PROJEKTOWA:
93-312 Łódź, ul. Tuszyńska 155

" UTWÓR CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM - WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE "

PROJEKT: PRZEBUDOWA, REMONT I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA CZĘŚCI PARTERU W BUDYNKU ZESPOŁU SZKÓŁ SPECJALNYCH PRZY UL. NOWOGRODZKIEJ 4 W ŁOMŻY NA PRZEDSZKOLE WRAZ Z DOBUDOWĄ TARASU ORAZ WYKONANIEM INSTALACJI ZEWNĘTRZNEJ KANALIZACJI SANITARNEJ

LOKALIZACJA INWESTYCJI: Zespół Szkół Specjalnych,
ul. Nowogrodzka 4, 18-402 Łomża
Dz. nr ewid. 10147, obręb 0001 m. Łomża

SCHEMAT SYSTEMU KD

BRANŻA:	INSTALACJE ELEKTRYCZNE	PODPIS:	FAZA: PB/W
PROJEKTANT:	inż. Zbigniew Wojnarowski	upr. bud. GP.II-8346-263/76 w specjalności instalacyjno - inżynieryjnej w zakr. sieci elektrycznych bez ograniczeń	NR RYSUNKU: En6
ASYSTENT PROJ:	mgr inż. Robert Nawrot		
SPRAWDZAJĄCY:	Janusz Bojanowski	upr. bud.195/68, 248/89 Wł. w specjalności instalacji, sieci urządzeń elektrycznych	NR STRONY: