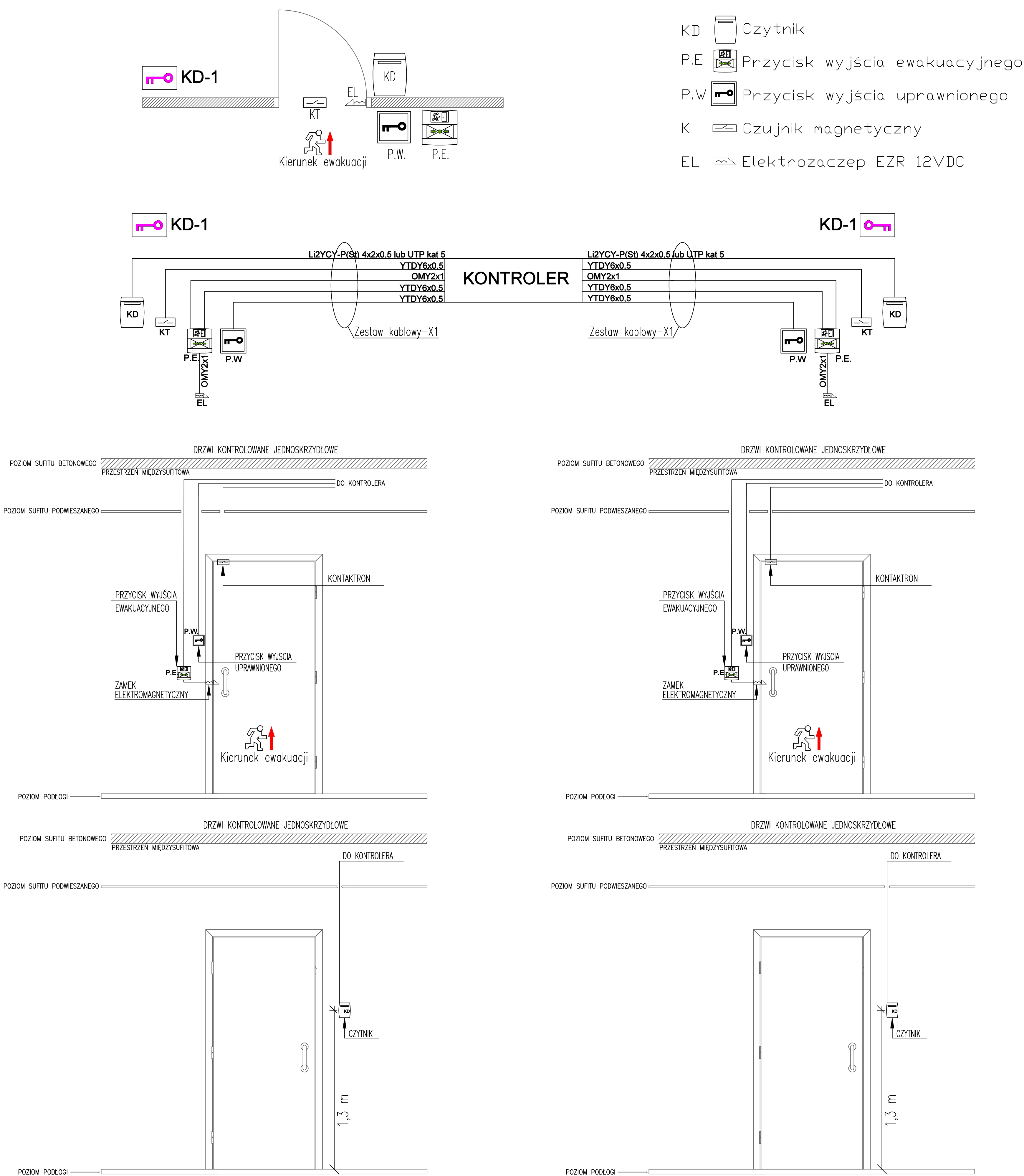


PRZEJŚCIE KOTROLOWANE JEDNOSTRONNIE TYP "A-1"

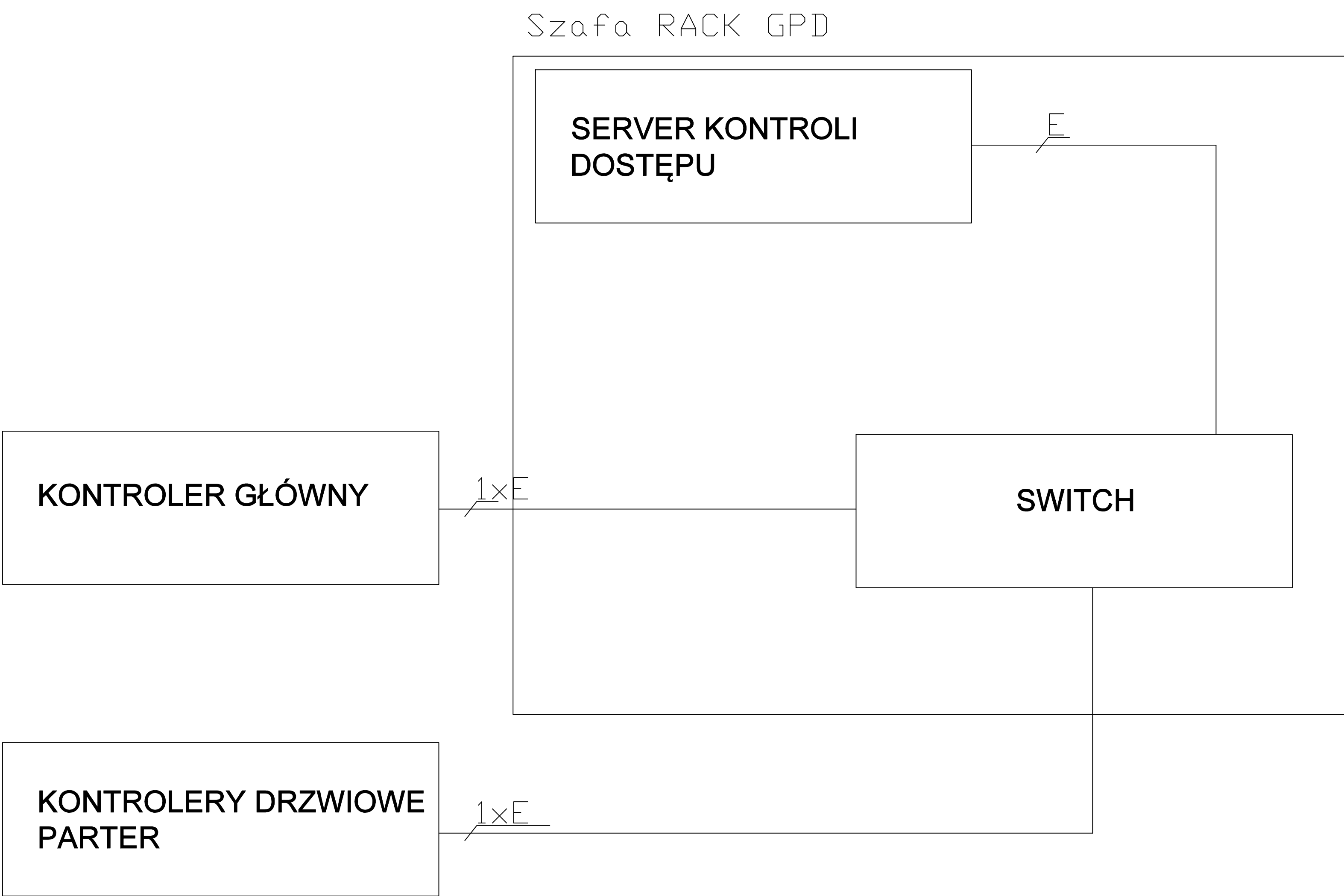


Przejście kontrolowane jednostronnie wyposażone w:

- czytnik
- przycisk wyjścia uprawnionego
- przycisk wyjścia ewakuacyjnego
- elektrozaczep rewersyjny
- kontaktron

ZESTAW KABLOWY
X1 FTP kat. 5
3xHTKSH 6X0,5
N2XH-j 2X1,5mm2

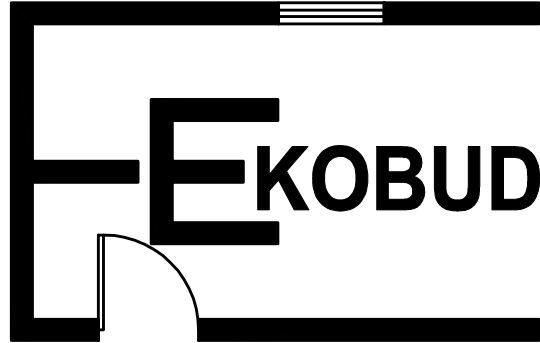
SCHEMAT SYSTEMU KD



Kontrolery drzwiowe umieścić w pobliżu drzwi
Kontroler główny - lokalizacja do uzgodnienia z
użytkownikiem. Nie dopuszcza się zmiany sposobu
komunikacji między kontrolerami.

OKABLOWANIE

FTP LSOH kat. 6



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: BUDOWA BUDYNKU ŻŁOBKA W RAMACH ZADANIA PN.: "ADAPTACJA DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ ŻŁOBKA PUBLICZNEGO W LOKALIZACJI PRZY UL. KOMBATANTÓW WRAZ Z BUDOWĄ ŻŁOBKA"

LOKALIZACJA INWESTYCJI: UL. KOMBATANTÓW, 97-200 TOMASZÓW MAZOWIECKI
DZIAŁKA NR EWID.: 373, 372, 382/93, 376, 382/56 OBRĘB EWID.: 0009
JEDNOSTKA EWID.: 101601_1 TOMASZÓW MAZOWIECKI

TYTUŁ RYSUNKU:		SKALA:	
SCHEMAT SYSTEMU KD		-	
BRANŻA: Elektryka		PODPIS:	
PROJEKTANT: inż. Jerzy Jagas		upr. bud. 242/89/WŁ. w specjalności instalacyjno - inżynierskiej w zakr. sieci elektrycznych bez ograniczeń	
ASYSTENT: mgr inż. Robert Nawrot			
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Jacek Frydrysiak		upr. bud. 617/94 WŁ. w zakresie sieci i instalacji elektrycznych bez ograniczeń	
		NR RYSUNKU: En/6	
		NR STRONY:	