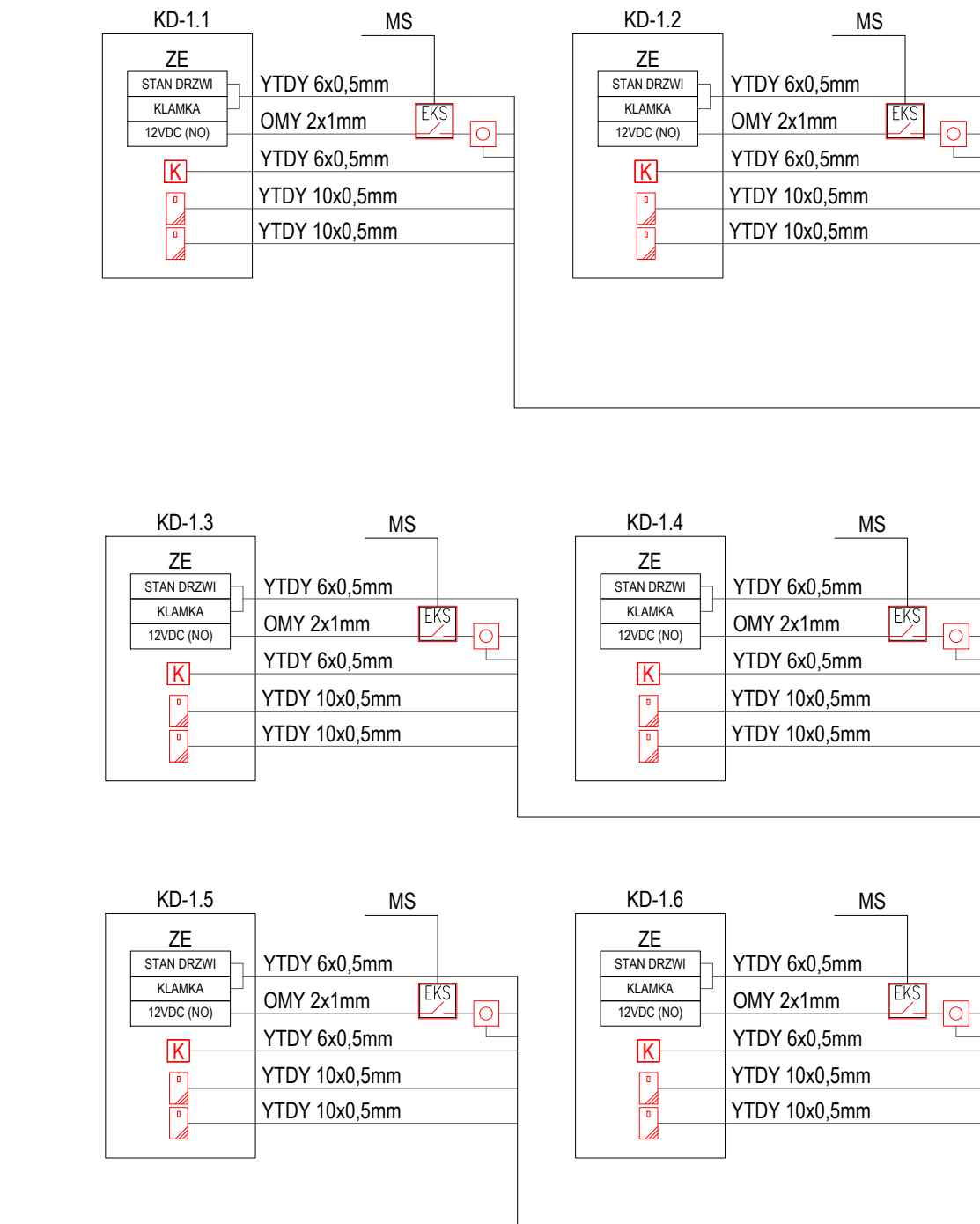
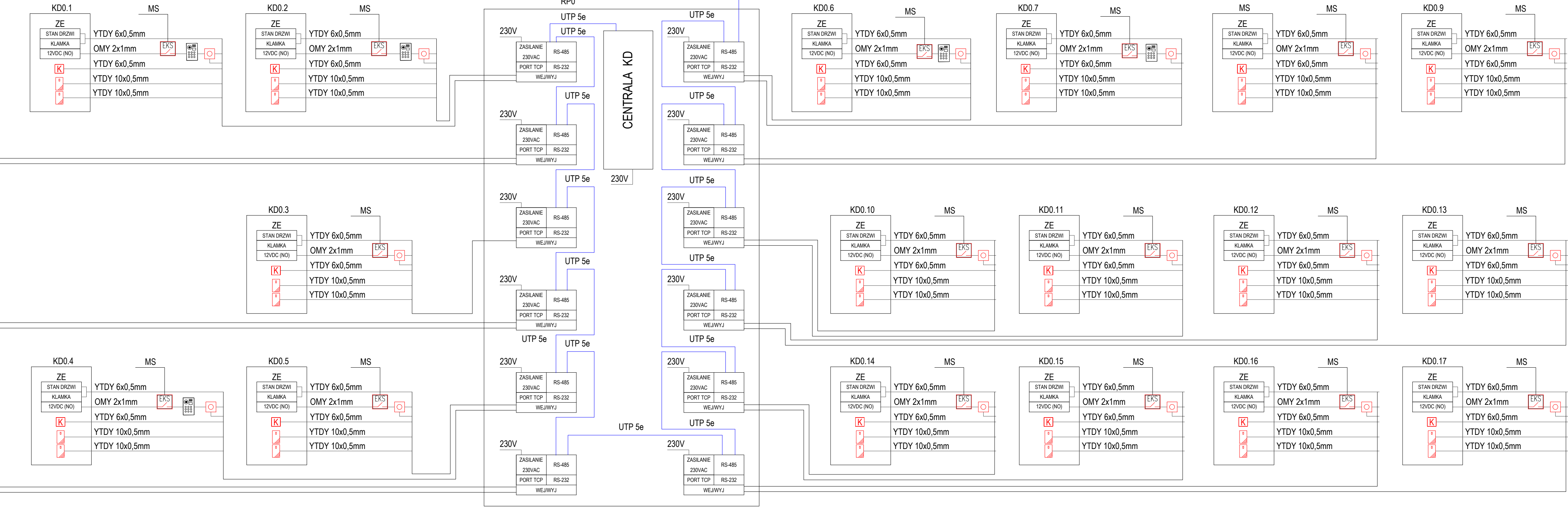


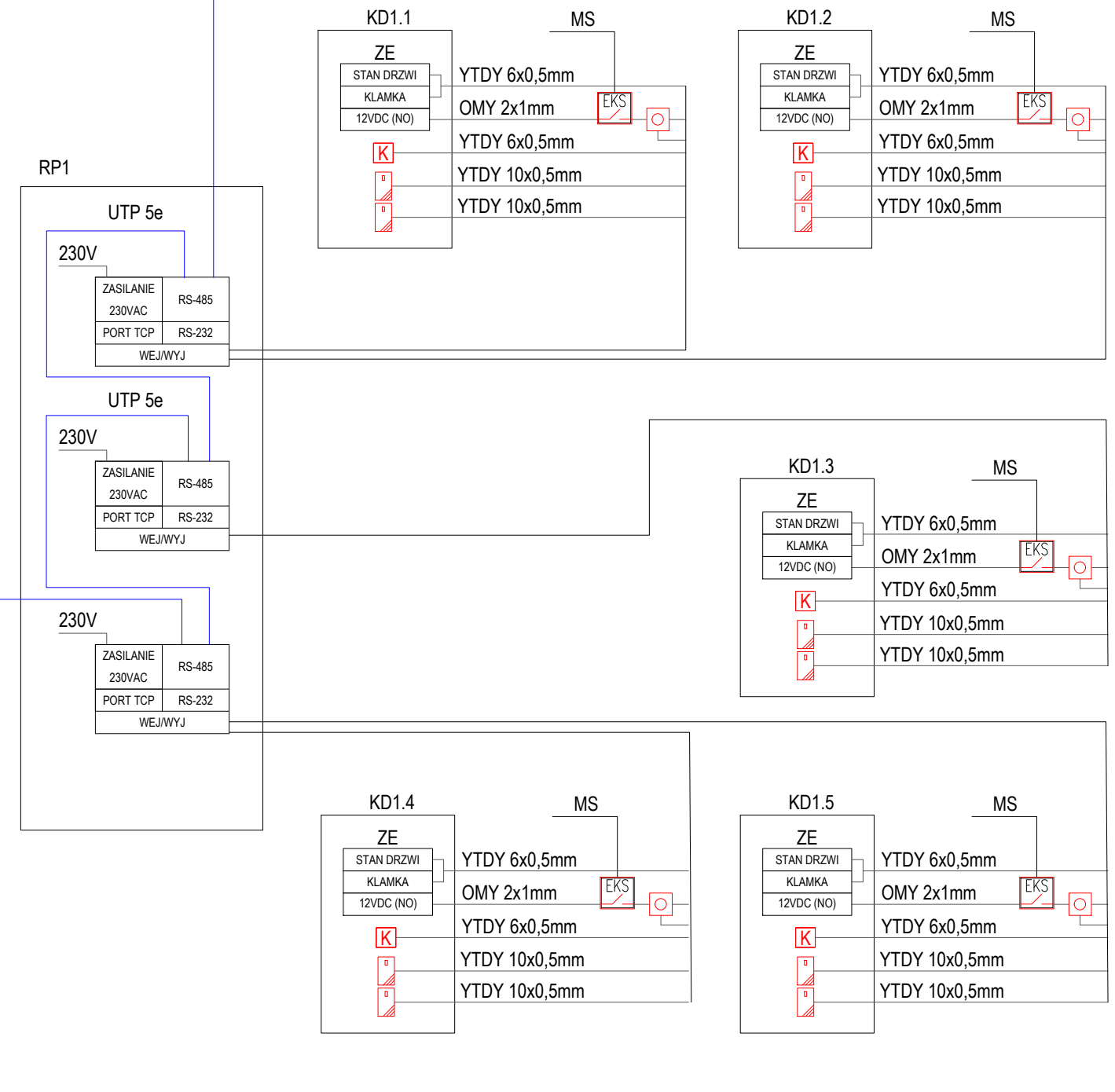
Poziom -1



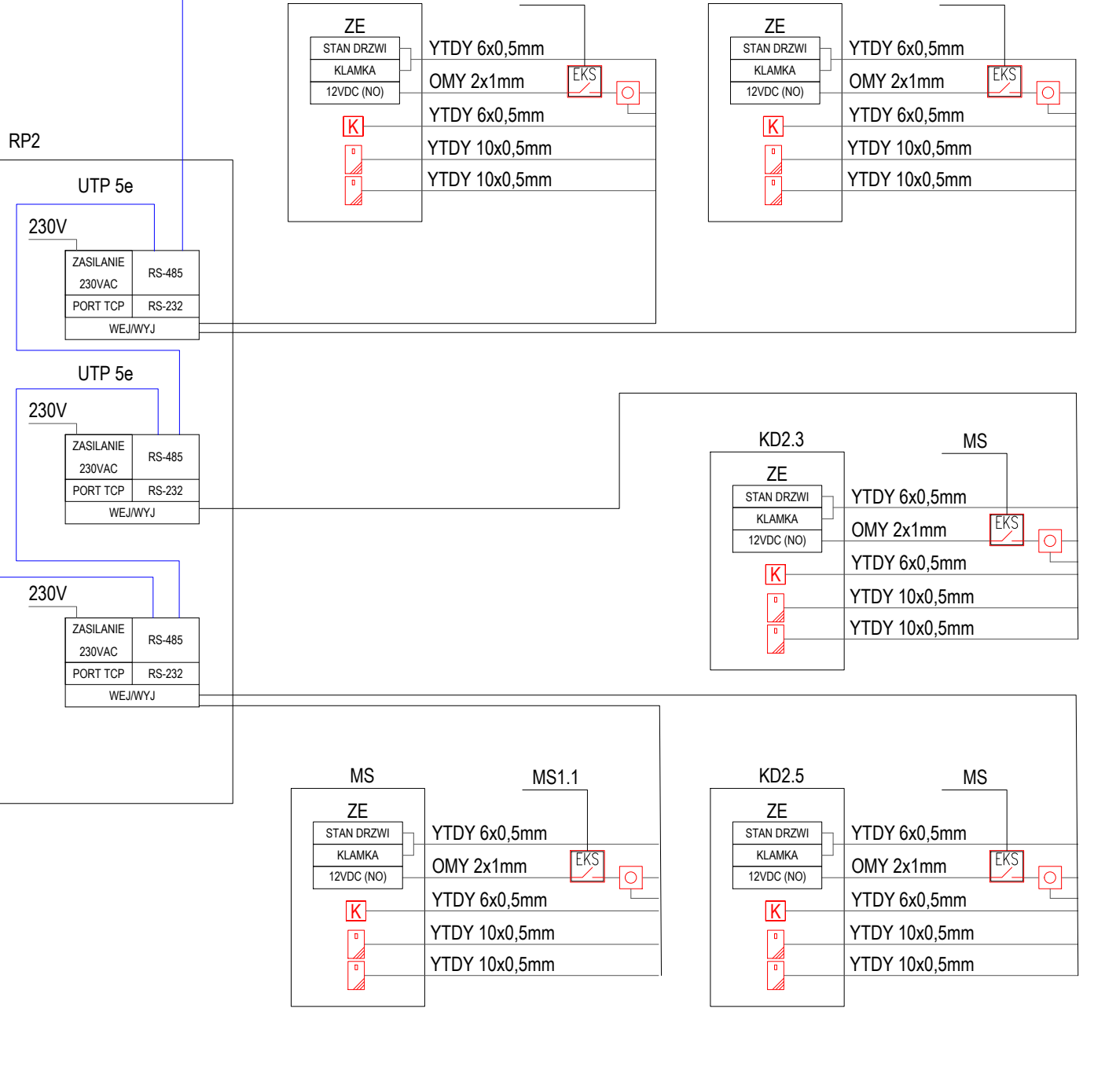
Poziom 0



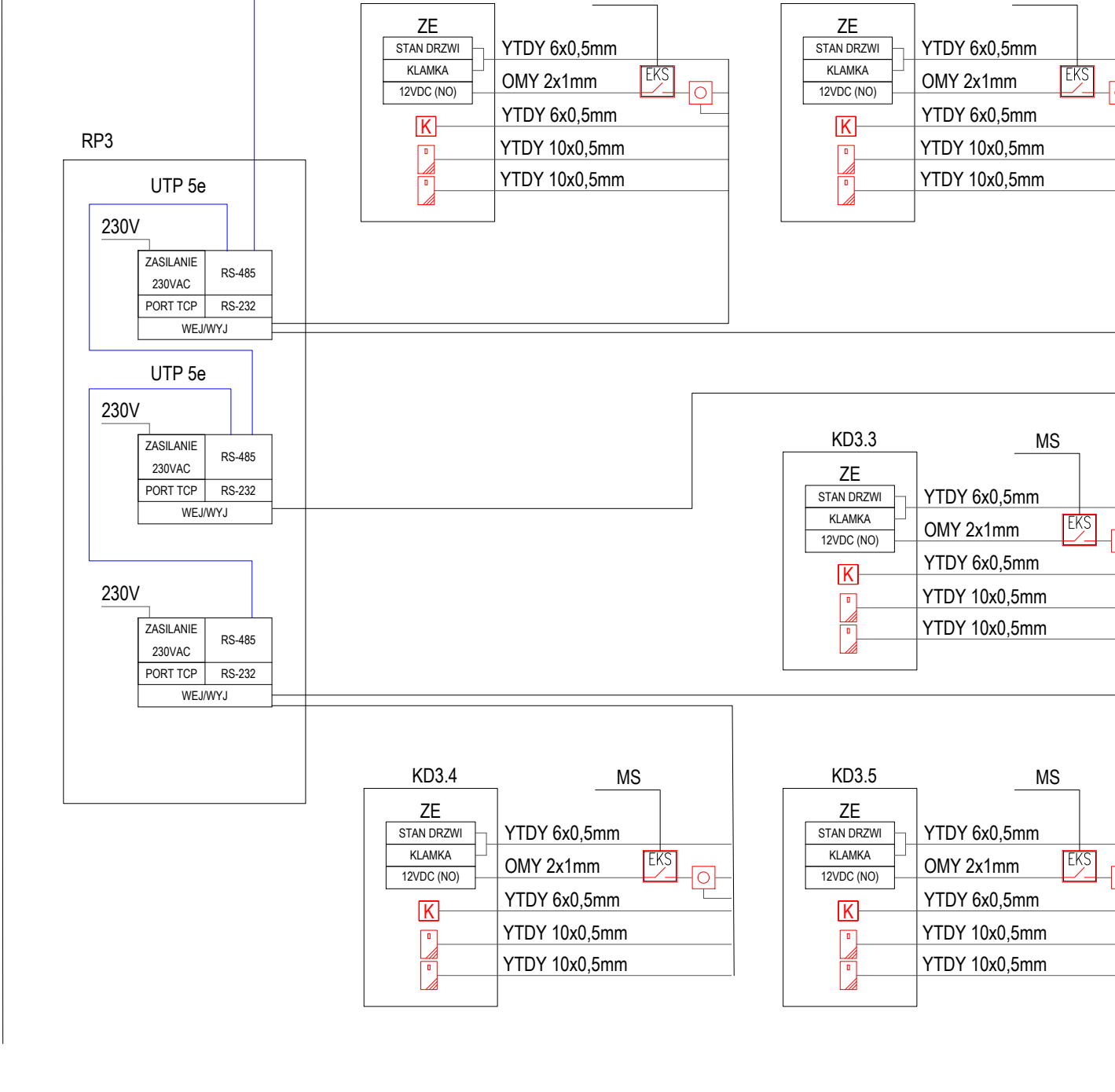
Poziom +1



Poziom +2



Poziom +3



LEGENDA

- MC16-PAC-1-KIT Sterownik sieciowy kontroli dostępu na jedno przejście, typ MC16-PAC-1-KIT.
- Zamek elektryczny, dostawa w zakresie stolarki drzwiowej
- Zewnętrzny czynnik kart zbliżeniowy MCT12M z klawiaturą
- Moduł sterujący systemu sygnalizacji pożaru, w zakresie instalacji sygnalizacji pożaru
- Czujnik otwarcia drzwi
- Przycisk awaryjnego otwarcia drzwi typu "Naciśnij mocno" - bez zbijania szybki
- kaseta videodomofonu

WZKESFOR  
GMINA MIASTO RZESZÓW

JEDNOSTKA PROJEKTOWA  
PRACOWNIA PROJEKTOWA FILIPEK  
31-423 KRAKÓW, UL. LEPKOWSKIEGO 3/13  
www.pracowniafilipek.pl

LOKALIZACJA  
56-100 RZESZÓW, UL. PRZEMYSŁOWA 13  
IDENTYFIKATOR GZMLK: 198301\_1\_0212-2121

ZADANIE  
PROJEKTOVANIE, ROZBUDOWA, DOSTOSOWANIE DO POTRZEB OSÓB  
Z NIEPEŁNOSPRAWNOŚCIAMI BUDYNKU ADMINISTRACYJNO-BIUROWEGO

TEMAT PROJEKTU  
PROJEKT WYKONAWCZY

BRANŻA  
ELEKTRYCZNA

AUTORZY PROJEKTU  
DUTKA RAFAŁ

MAP0373PBE19

PODPIS  
Dutka R

SPRAWDZAJĄCY  
SULKOWSKI KAMIL

MAP0404PBE19

TEMAT RYSUNKU  
SCHEMAT KONTROLI DOSTĘPU

DATA  
09.2023

SKALA  
-

NR RYSUNKU  
EL15