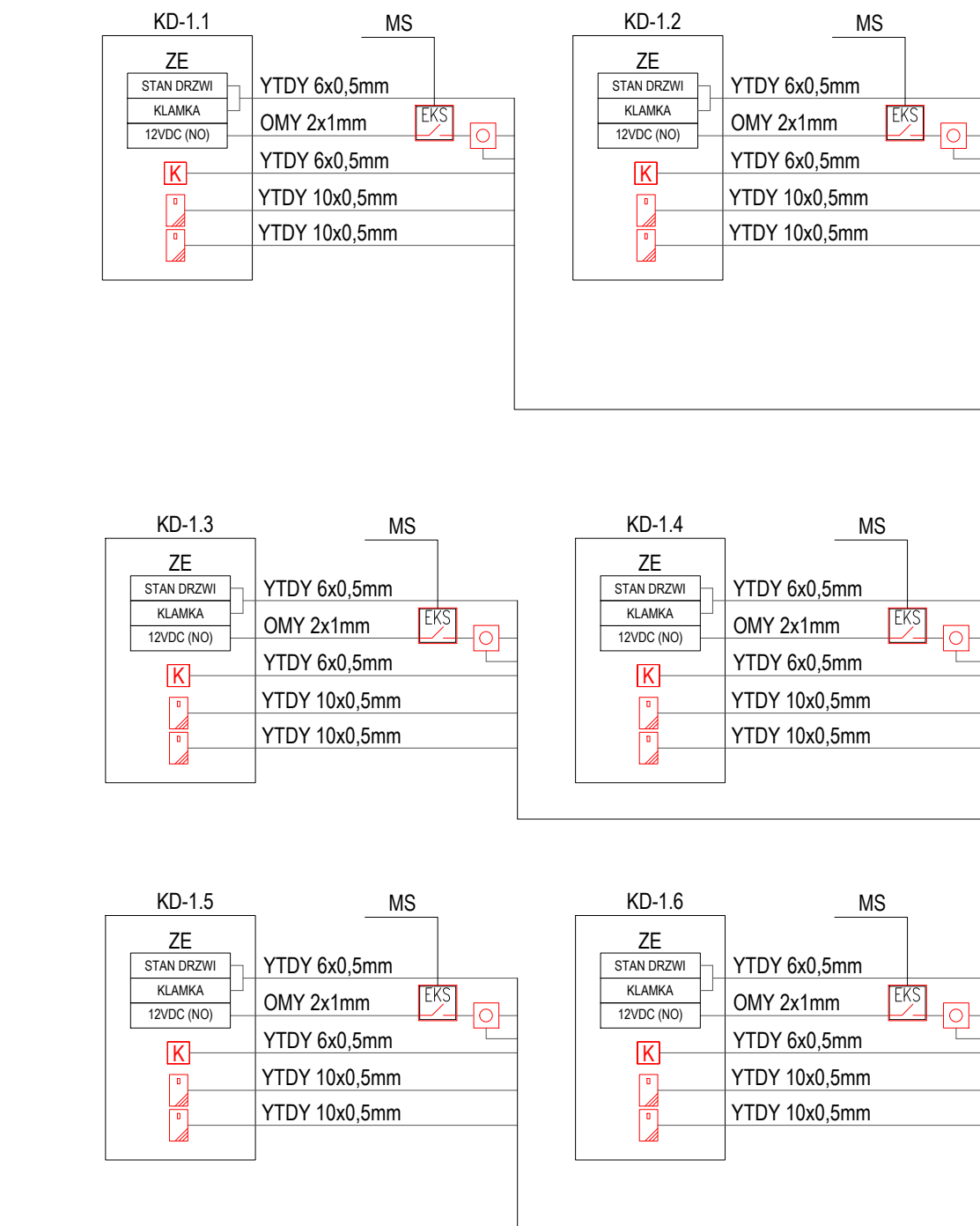
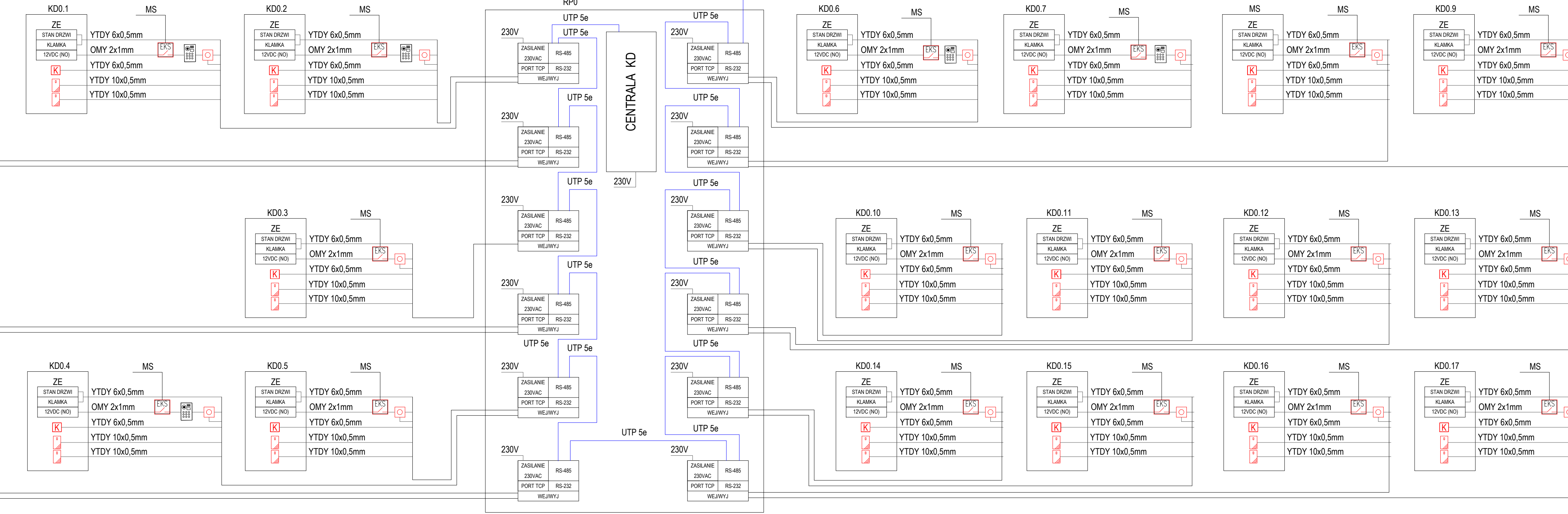


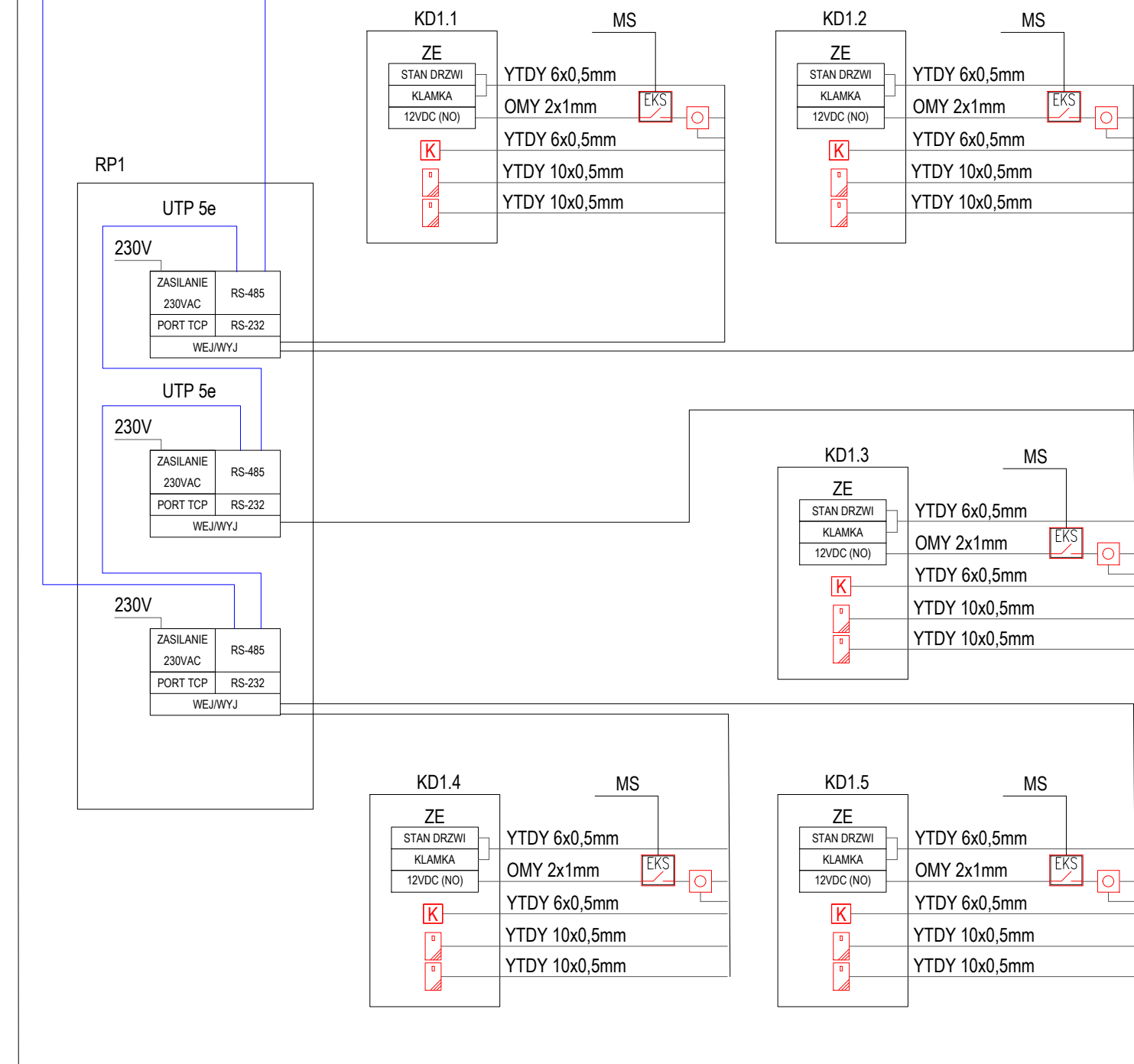
Poziom -1



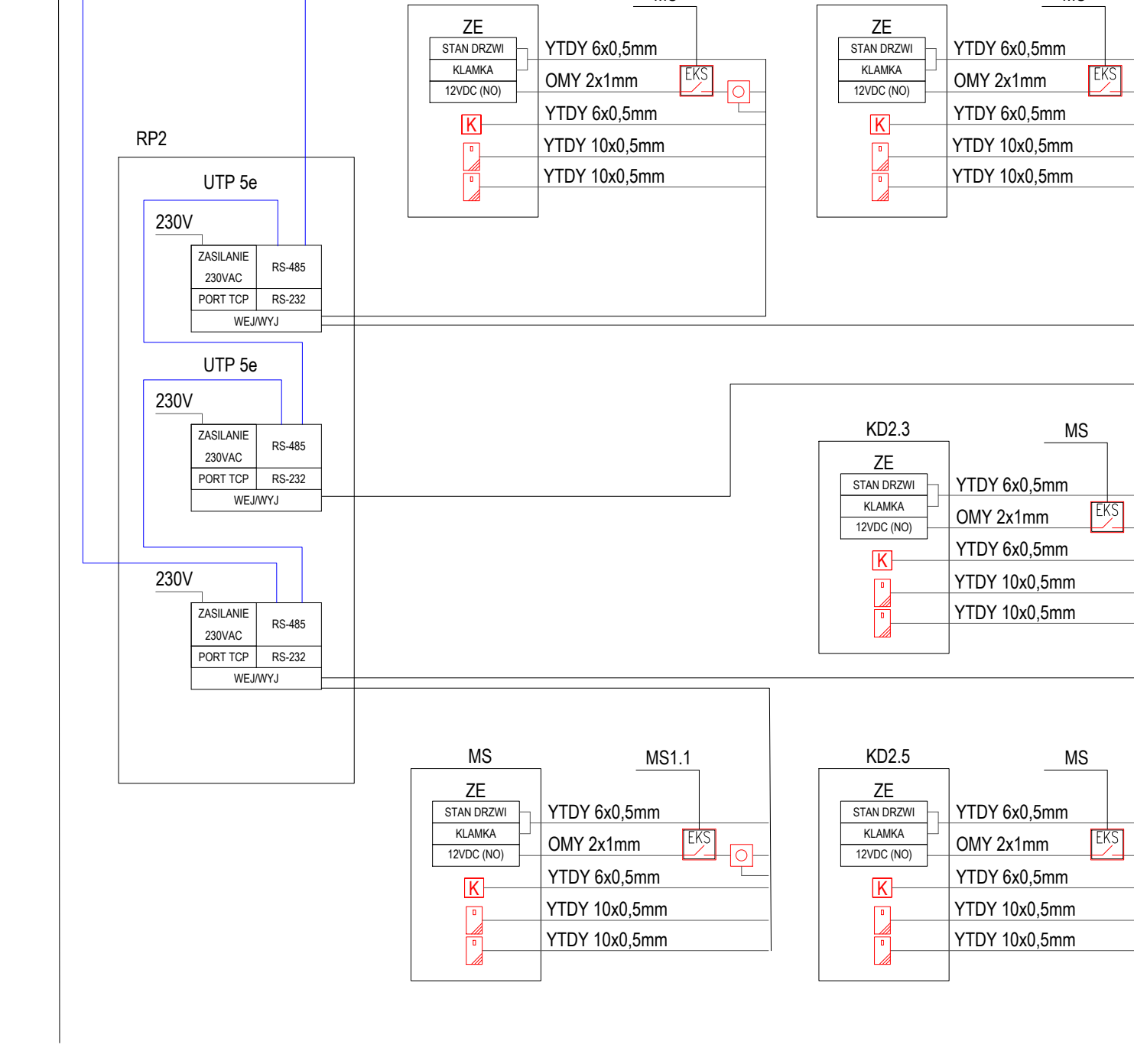
Poziom 0



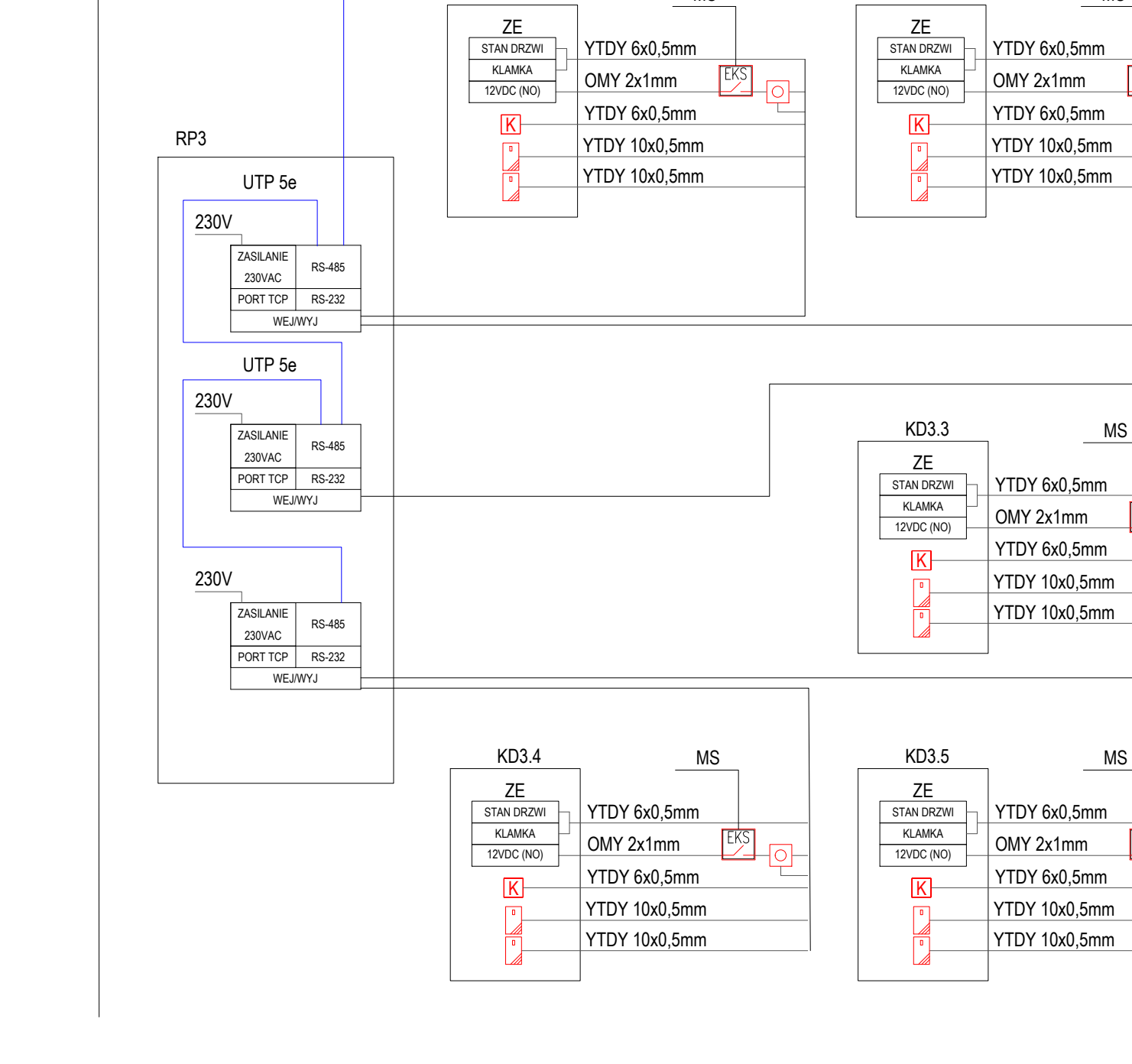
Poziom +1



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

AWKESFOR

GMINA MIASTO RZESZÓW

JEDNOSTKA PROJEKTOWA PRACOWNIA PROJEKTOWA FILIPEK

31-423 KRAKÓW, UL. LEPKOWSKIEGO 3/13

OBIEKT KATEGORIA XVII BUDYNKI BIUROWE I KONFERENCYJNE

LOKALIZACJA 56-105 RZESZÓW, UL. PRZEMYSŁOWA 13

IDENTYFIKATOR GZMLK: 198301_1_0212 2121

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

TEMAT PROJEKTU

PROJEKT TECHNICZNY

BRANŻA ELEKTRYCZNA

AUTORZY PROJEKTU DUTKA RAFAŁ

MAP0373PBE19

PODPIS DUTKA R

SPRAWDZAJĄCY SUŁKOWSKI KAMIL

MAP0404PBE19

TEMAT RYSUNKU

SCHEMAT KONTROLI DOSTĘPU

DATA 09.2023

SKALA -

NR RYSUNKU EL15