
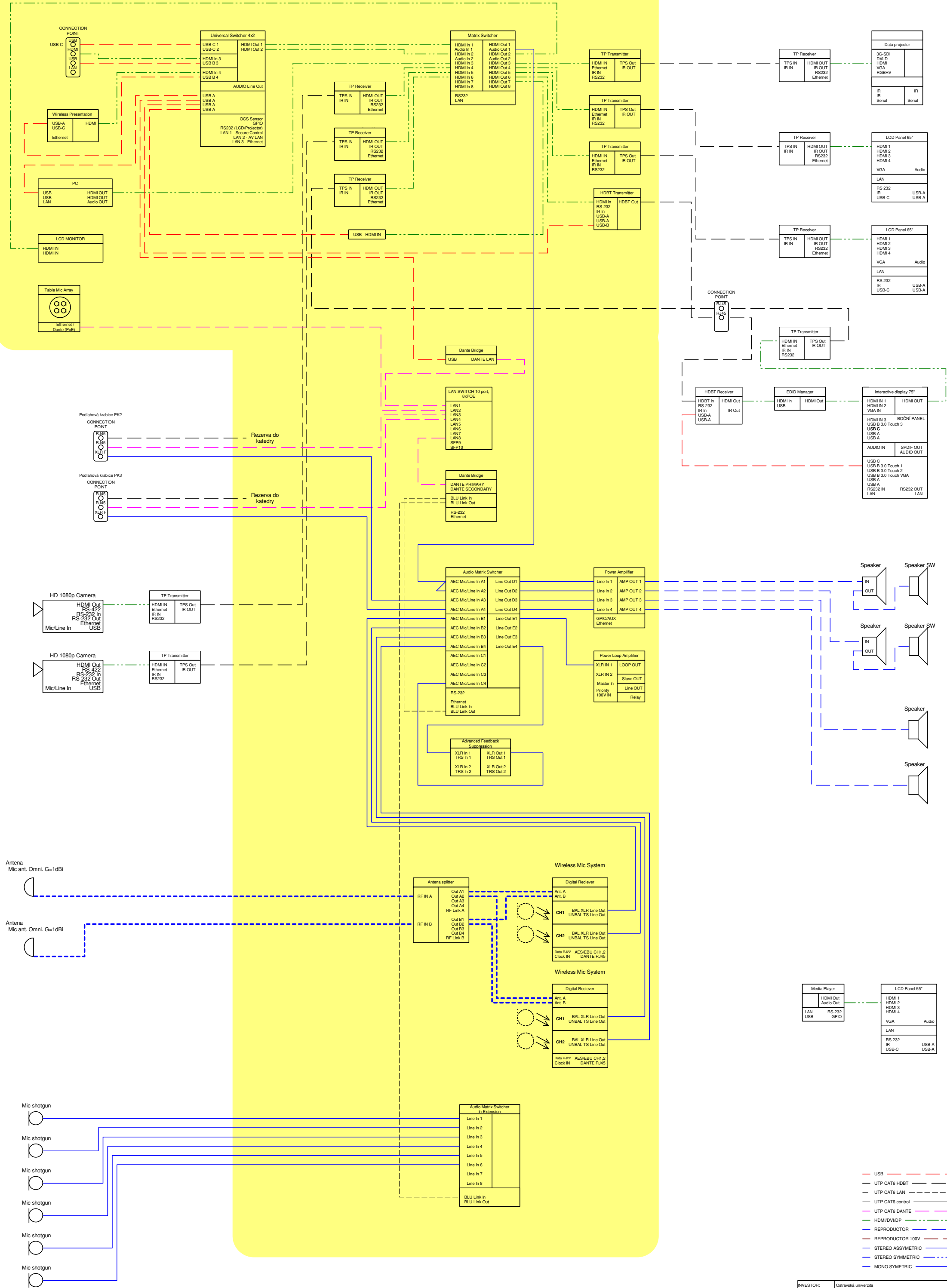
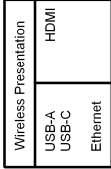
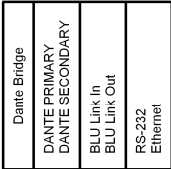
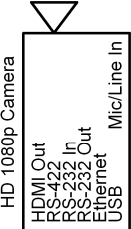
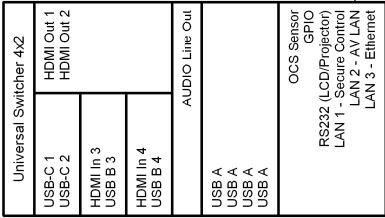
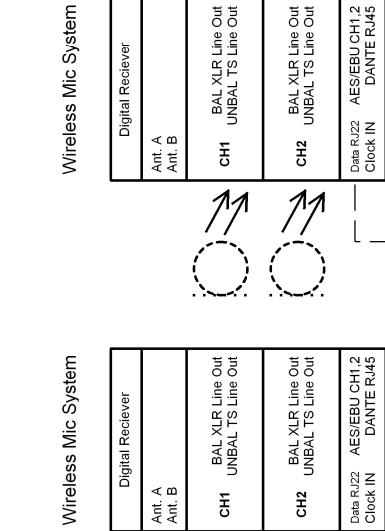
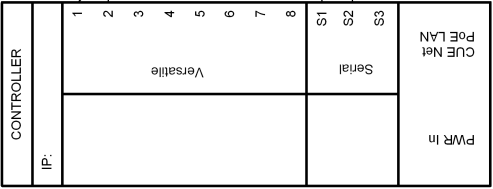
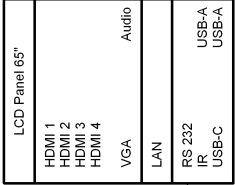
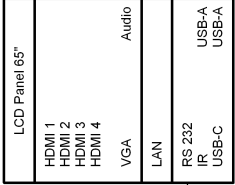
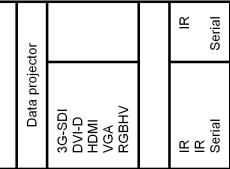
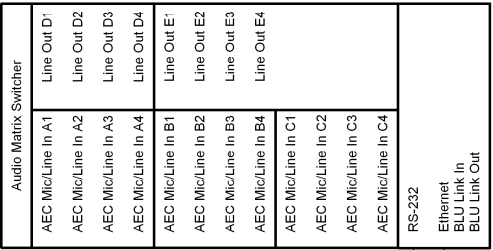
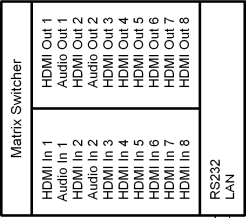
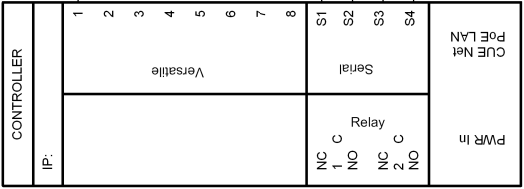


<b>AKCE:</b> <b>OU - Stavební úpravy objektu ZW – děkanát</b> <b>Ostravská Univerzita, Velkoprostorová učebna (Aula)</b>		 <small>DESIGN 4AVI s.r.o.  design4avi@design4avi.cz  102 00 PRAHA 10, Pražská 63</small>		
<b>VYPRACOVAL:</b>	Antonín Turek, DiS, CTS			
<b>VEDOUČÍ PROJEKTANT:</b>	Ing. Petr Hruběš	<b>DATUM:</b>	06/2020	<b>Č. PARÉ:</b>
<b>INVESTOR:</b>  Ostravská Univerzita		<b>STUPEŇ:</b>	DPS	
		<b>MĚŘÍTKO:</b>		
<b>OBSAH:</b> AV TECHNIKA - REVIZE 2023 SCHÉMATA ZAPOJENÍ		<b>Č. VÝKRESU:</b> <div style="font-size: 2em; font-weight: bold;">04</div>		

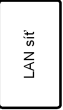
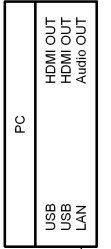
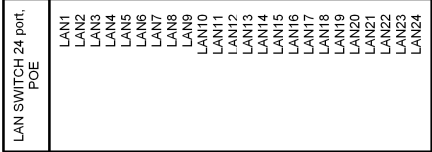
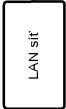
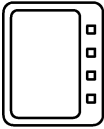


EPS ústředna

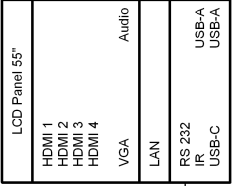
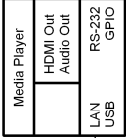
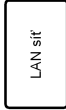
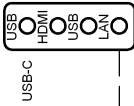


Wired Touch panel

IP:



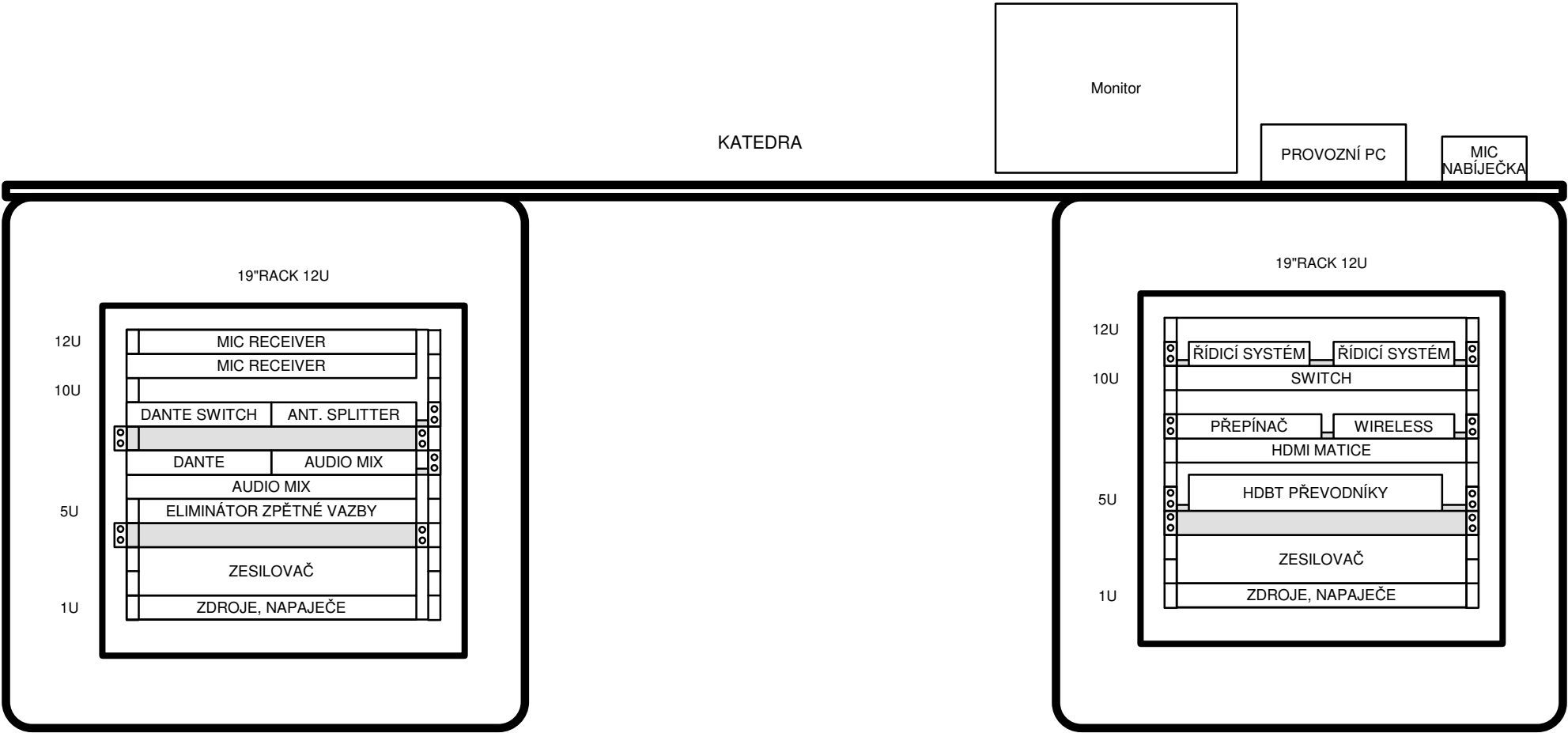
CONNECTION POINT



--- UTP CAT6 LAN --- --- ---

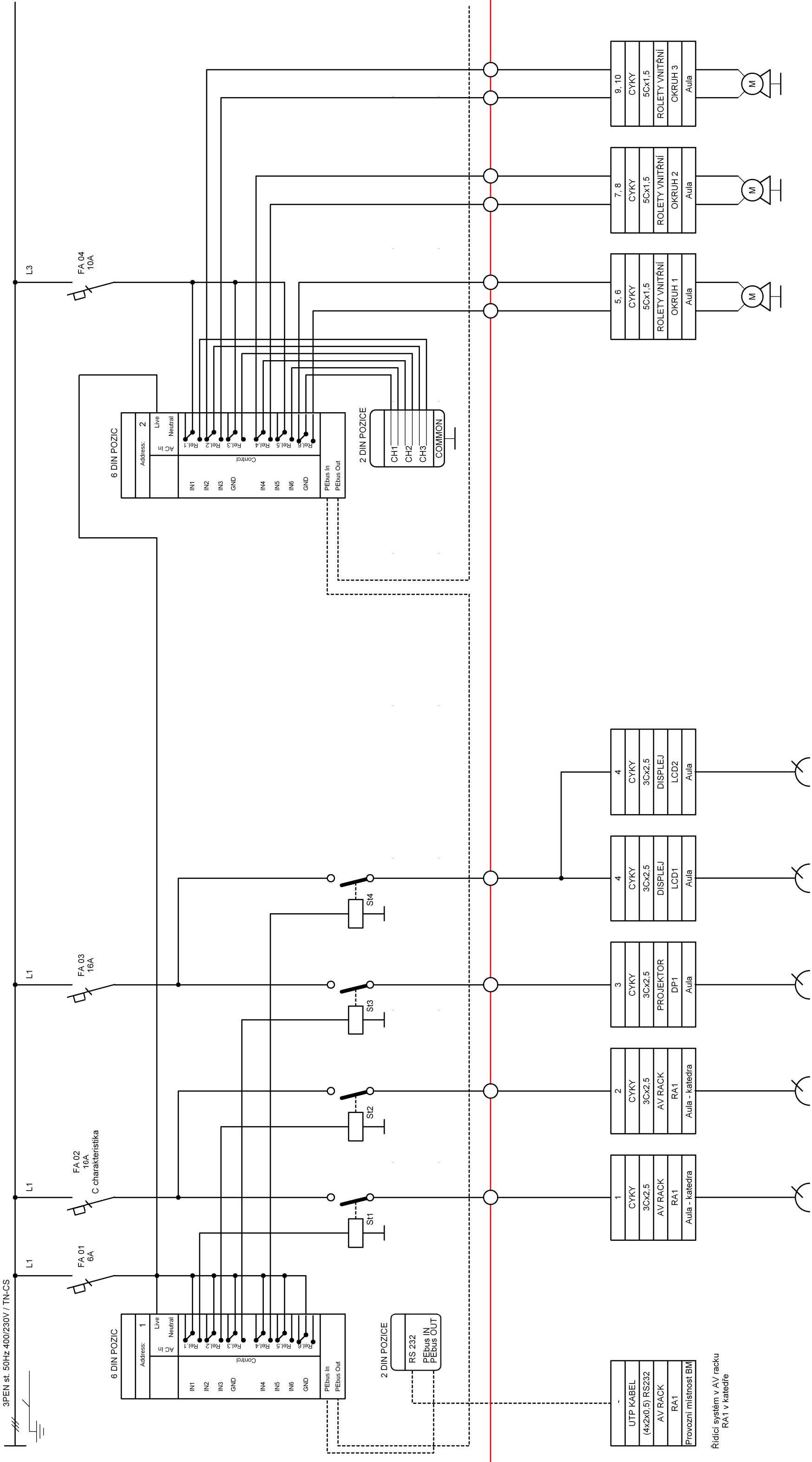
--- UTP CAT6 control --- --- ---

INVESTOR:	Ostravská univerzita	
STAVBA-OBJEKT:	Ostravská univerzita - LF	
OBSAH:	Zapojení řídicího systému	
Č. ZAKÁZKY:		
VYPRACOVAL:	Antonín Turek	DATUM: 11/2023



INVESTOR:	Ostravská univerzita		
STAVBA-OBJEKT:	Ostravská univerzita - LF		
OBSAH:	Vybavení 19" racku		
Č.ZAKÁZKY:			
VYPRACOVAL:	Antonín Turek	DATUM:	11/2023

ZAŘÍZENÍ UVNITŘ PODRUŽNÉHO SILOVÉHO ROZVADĚČE



Číslo svorky
Typ kabelu
Průřez kabelu
Zařízení
Značka
Místnost

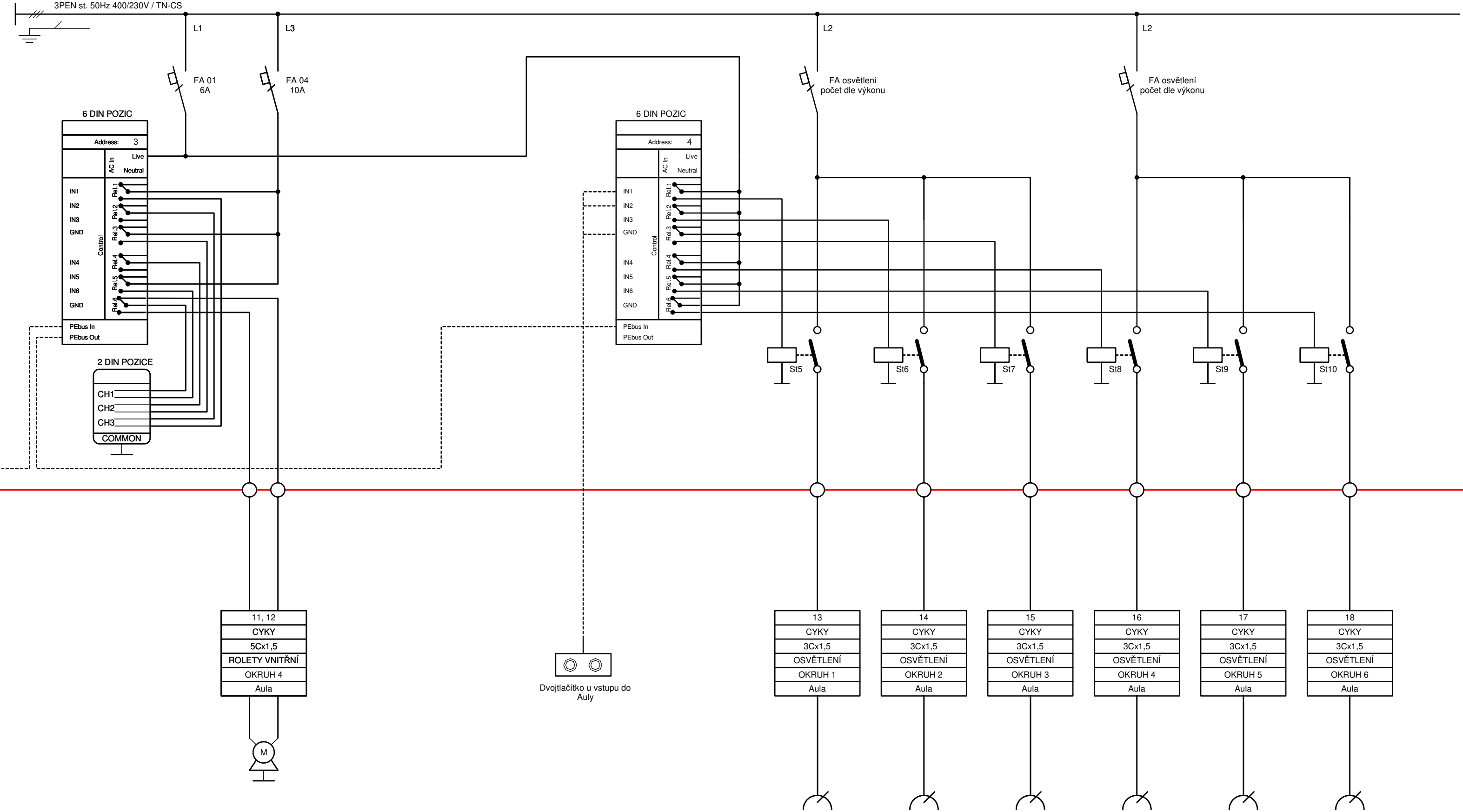
ZAŘÍZENÍ MIMO NN ROZVADĚČ

INVESTOR:	Ostravská univerzita
STAVBA-OBJEKT:	Ostravská univerzita - LF
OBSAH:	Zapojení silového rozvaděče 1/3
Č. ZAKÁZKY:	Zasedací místnosti
VYPRACOVAL:	Antonín Turek
DATUM:	11/2023

----- UTP CAT5e

— SILOVÝ

ZAŘÍZENÍ UVNITŘ PODRUŽNÉHO SILOVÉHO ROZVADĚČE

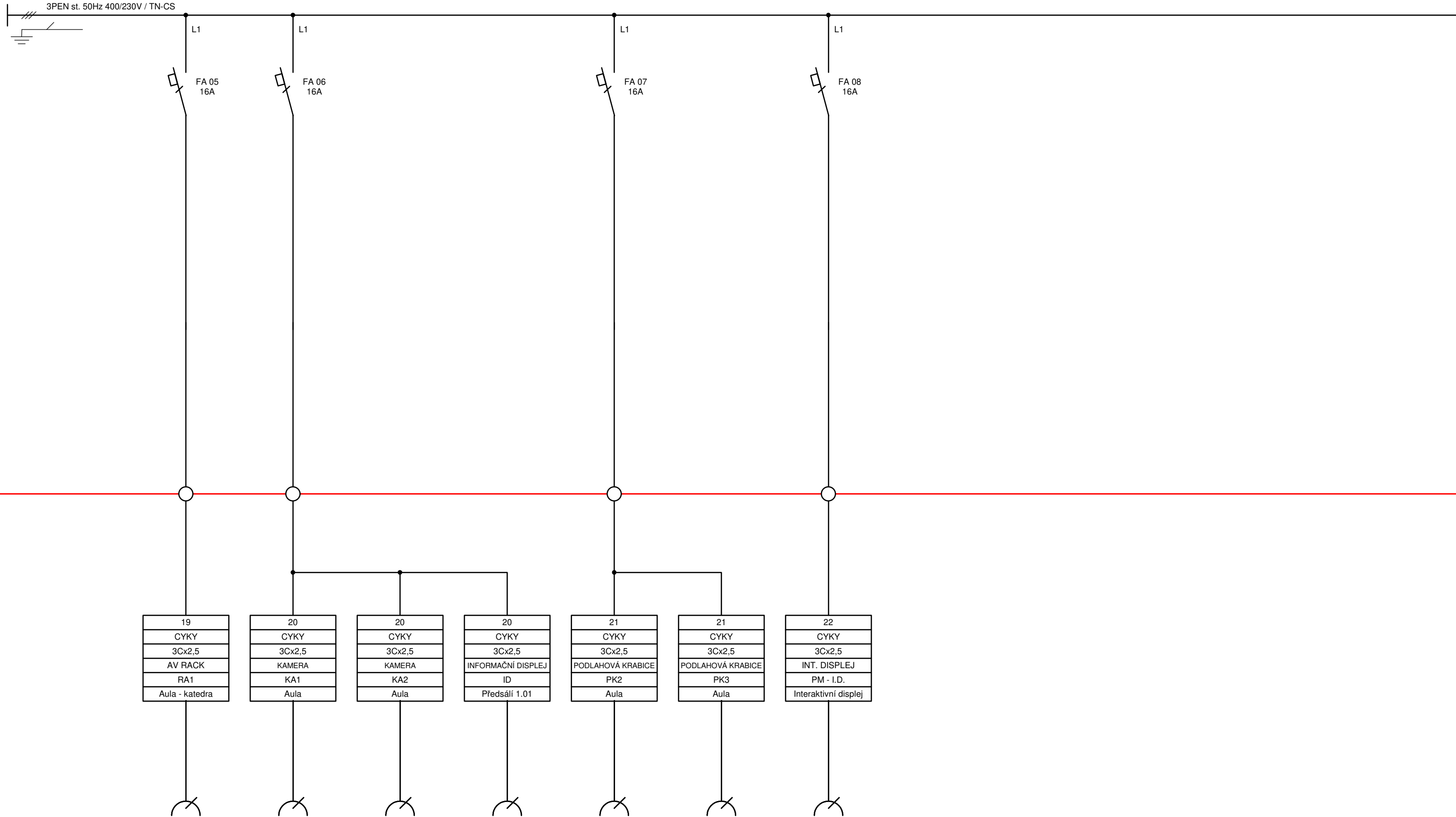


Číslo svorky
Typ kabelu
Průřez kabelu
Zařízení
Značka
Místnost

ZAŘÍZENÍ MIMO NN ROZVADĚČ

INVESTOR:	Ostravská univerzita		
STAVBA-OBJEKT:	Ostravská univerzita - LF		
OBSAH:	Zapojení silového rozvaděče 2/3		
Č.ZAKÁZKY:	Zasedací místnosti		
VYPRACOVAL:	Antonín Turek	DATUM:	11/2023

ZAŘÍZENÍ UVNITŘ PODRUŽNÉHO SILOVÉHO ROZVADĚČE



Číslo svorky
Typ kabelu
Průřez kabelu
Zařízení
Značka
Místnost

ZAŘÍZENÍ MIMO NN ROZVADĚČ

--- UTP CAT5e -----  
— SILOVÝ —————

INVESTOR:	Ostravská univerzita		
STAVBA-OBJEKT:	Ostravská univerzita - LF		
OBSAH:	Zapojení silového rozvaděče 3/3		
Č.ZAKÁZKY:	Zasedací místnosti		
VYPRACOVAL:	Antonín Turek	DATUM:	11/2023

Technika ve stole a pod stolem

Podlahová krabice

Technika u displeje

