
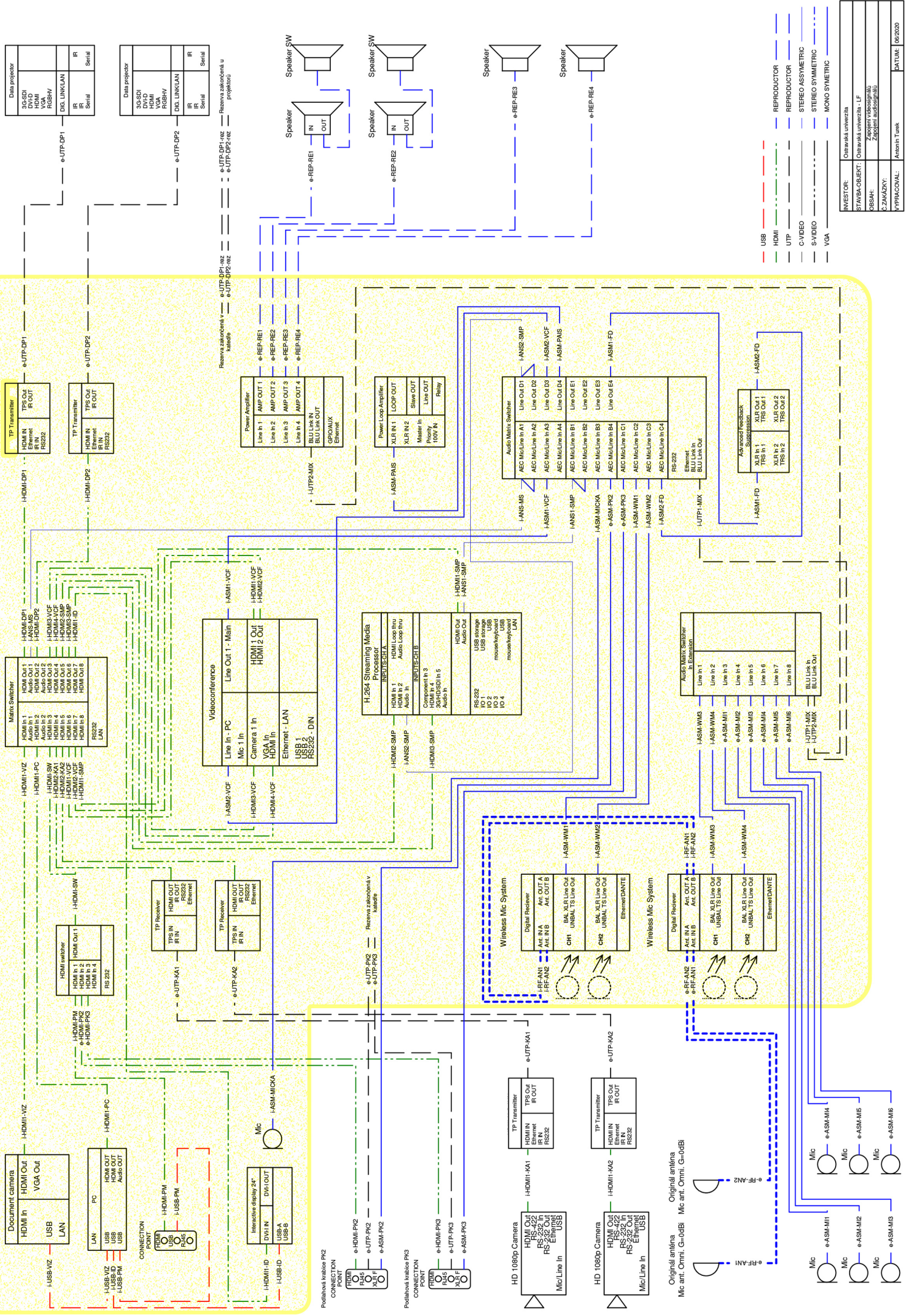
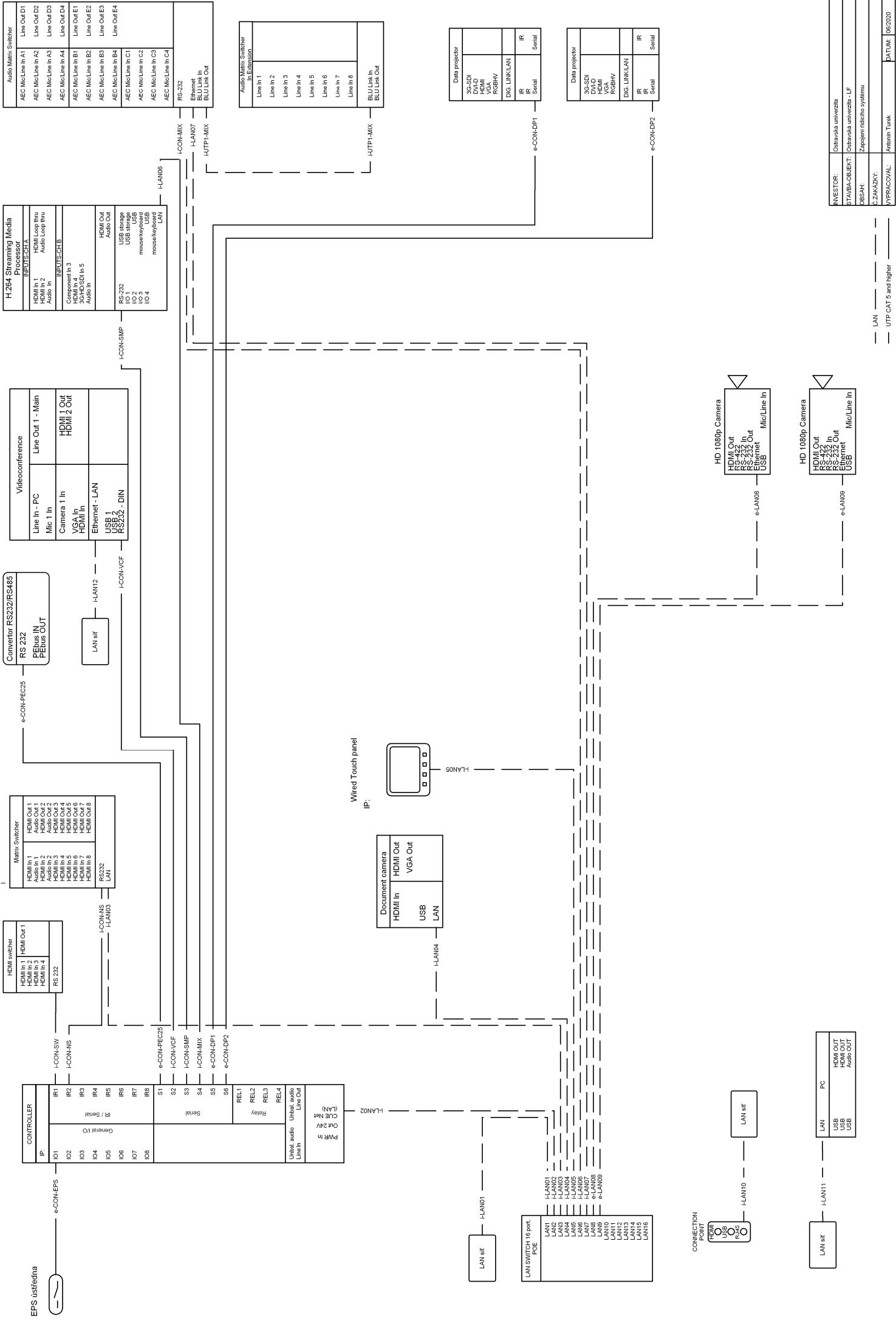


AKCE: OU - Stavební úpravy objektu ZW – děkanát Ostravská Univerzita, Velkoprostorová učebna (Aula)		 <small>DESIGN 4AVI s.r.o. design4avi@design4avi.cz 102 00 PRAHA 10, Pražská 63</small>		
VYPRACOVAL:	Antonín Turek, DiS, CTS			
VEDOUcí PROJEKTANT:	Ing. Petr Hruběš	DATUM:	06/2020	Č. PARÉ:
INVESTOR: Ostravská Univerzita		STUPEŇ:	DPS	
		MĚŘÍTKO:		
OBSAH: AV TECHNIKA SCHÉMATA ZAPOJENÍ		Č. VÝKRESU: 03		

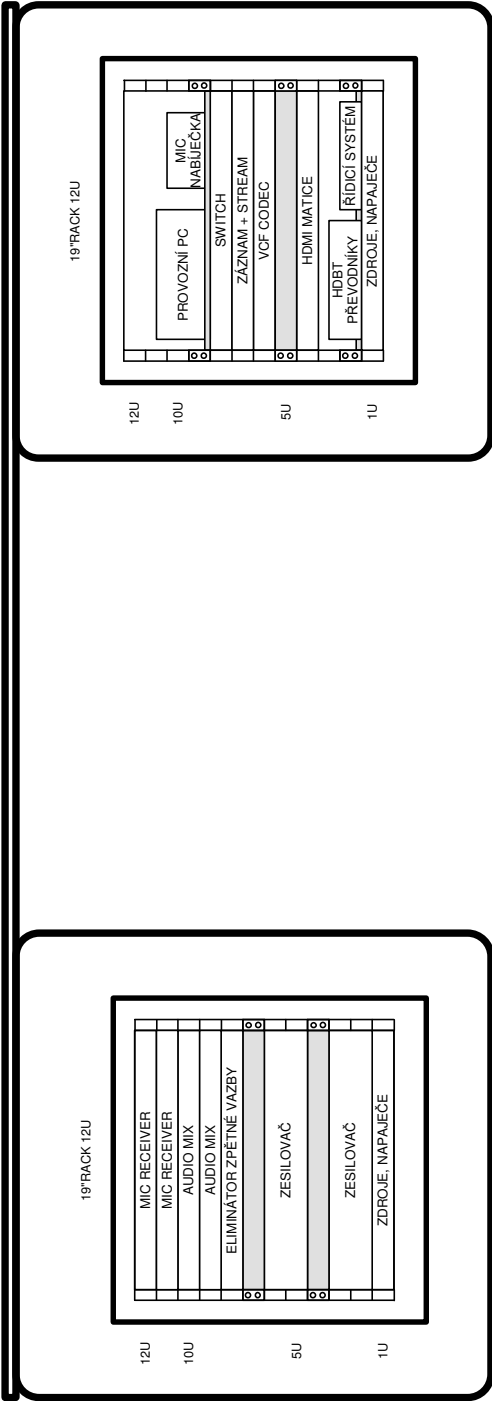




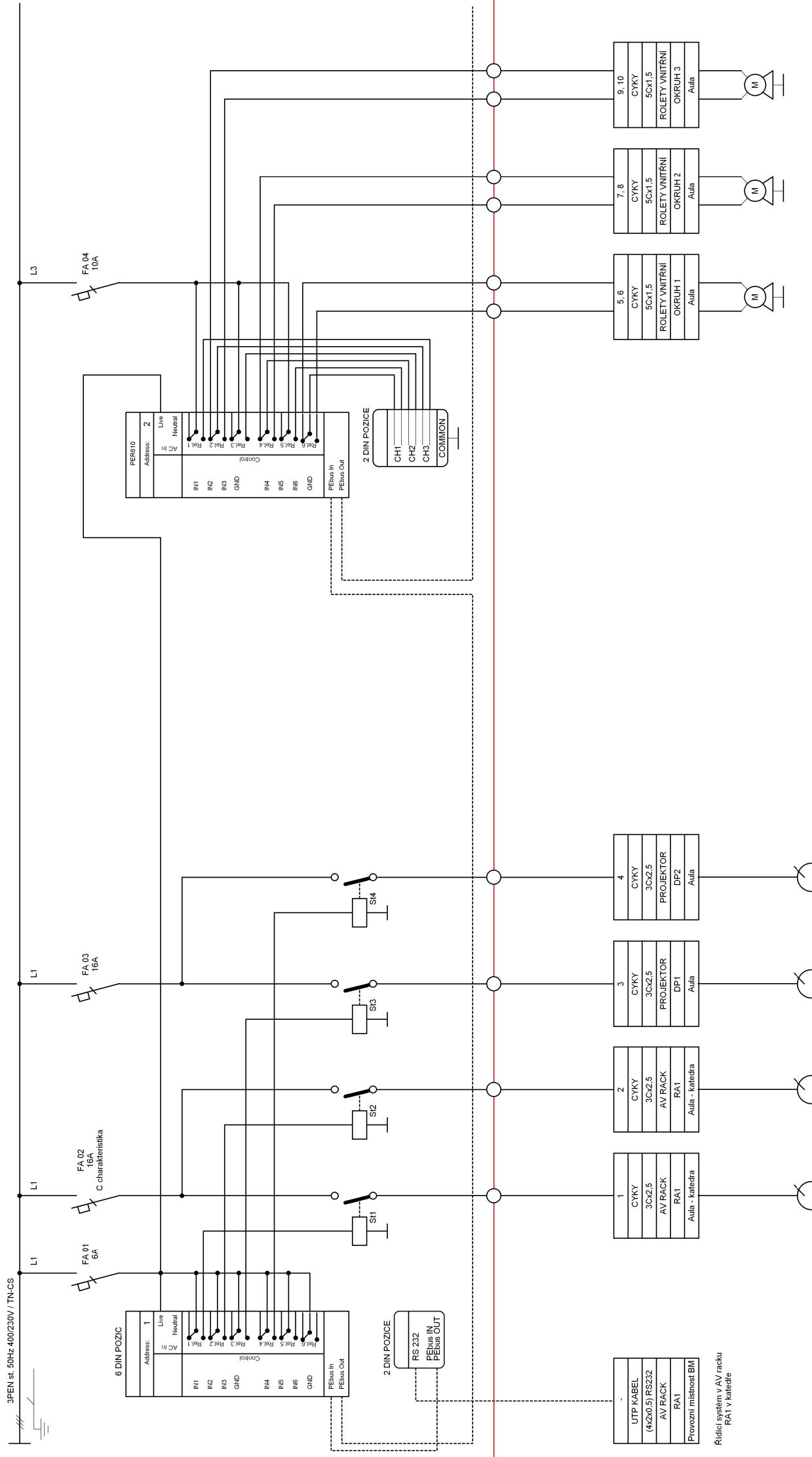
INVESTOR:	Opatovská univerzita	DATE:	06/2020
STAVBA-OBJEKT:	Opatovská univerzita - LF		
DESIGN:	Zapojení řídícího systému		
ZAKÁZKY:			
PROJEKTOVATEL:	Antoni Turek		



KATEDRA



ZARÍZENÍ UVNITŘ PODRUŽNÉHO SILOVÉHO ROZVADĚČE

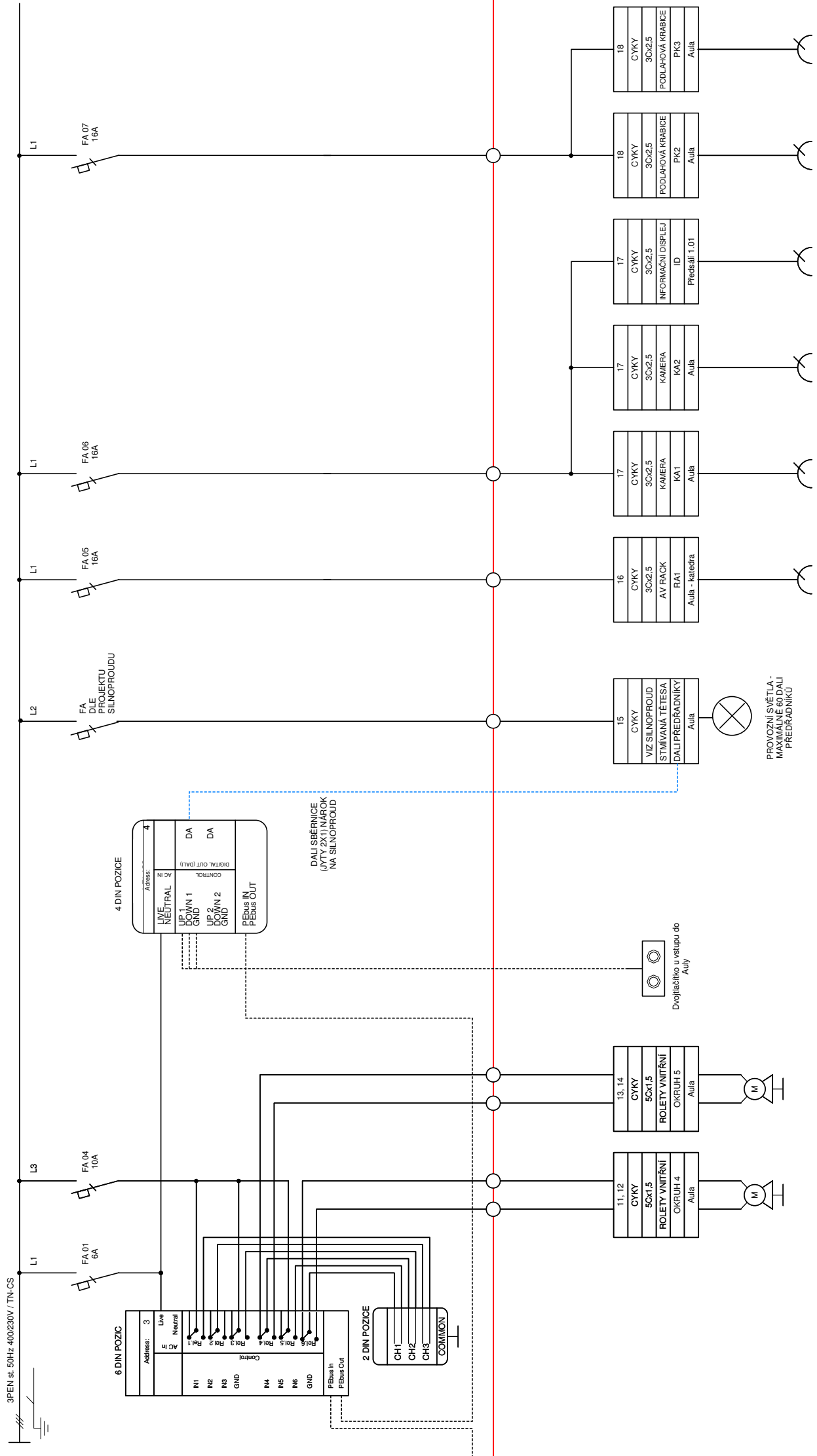


Císlo svorky
Typ kabelu
Průřez kabelu
Zařizování
Značka
Místo

ZARÍZENÍ MIMO NN ROZVADĚČ

INVESTOR:	Ostravská univerzita	INVESTOR:	Ostravská univerzita
STAVBA-OBJEKT:	Ostravská univerzita - LF	STAVBA-OBJEKT:	Ostravská univerzita - LF
PROJEKT:	Zapojení síťového rozvaděče 1/2	PROJEKT:	Zapojení síťového rozvaděče 1/2
2. ZAKÁZKY:	Zařízení místnosti	2. ZAKÁZKY:	Zařízení místnosti
VYPRACOVAL:	Antonín Turek	VYPRACOVAL:	Antonín Turek
DATUM:	06/2020	DATUM:	06/2020

ZARÍZENÍ UVNITŘ PODRUŽNÉHO SILOVÉHO ROZVADĚČE



Číslo svorky
Typ kabelu
Průřez kabelu
Zařízení
Značka
Místo

INVESTOR:	Ostravská univerzita
STAVBA: OBJEKT:	Ostravská univerzita - LF
DĚSNAH:	Zapojení silového rozváděče 22
Č. ZAKÁZKY:	Zasahující měřič
VYPRACOVAL:	Antonín Turek
DATUM:	06/2020

ZARÍZENÍ MIMO NN ROZVADĚČ

--- UTP CAT5e
--- SÍLOVÝ