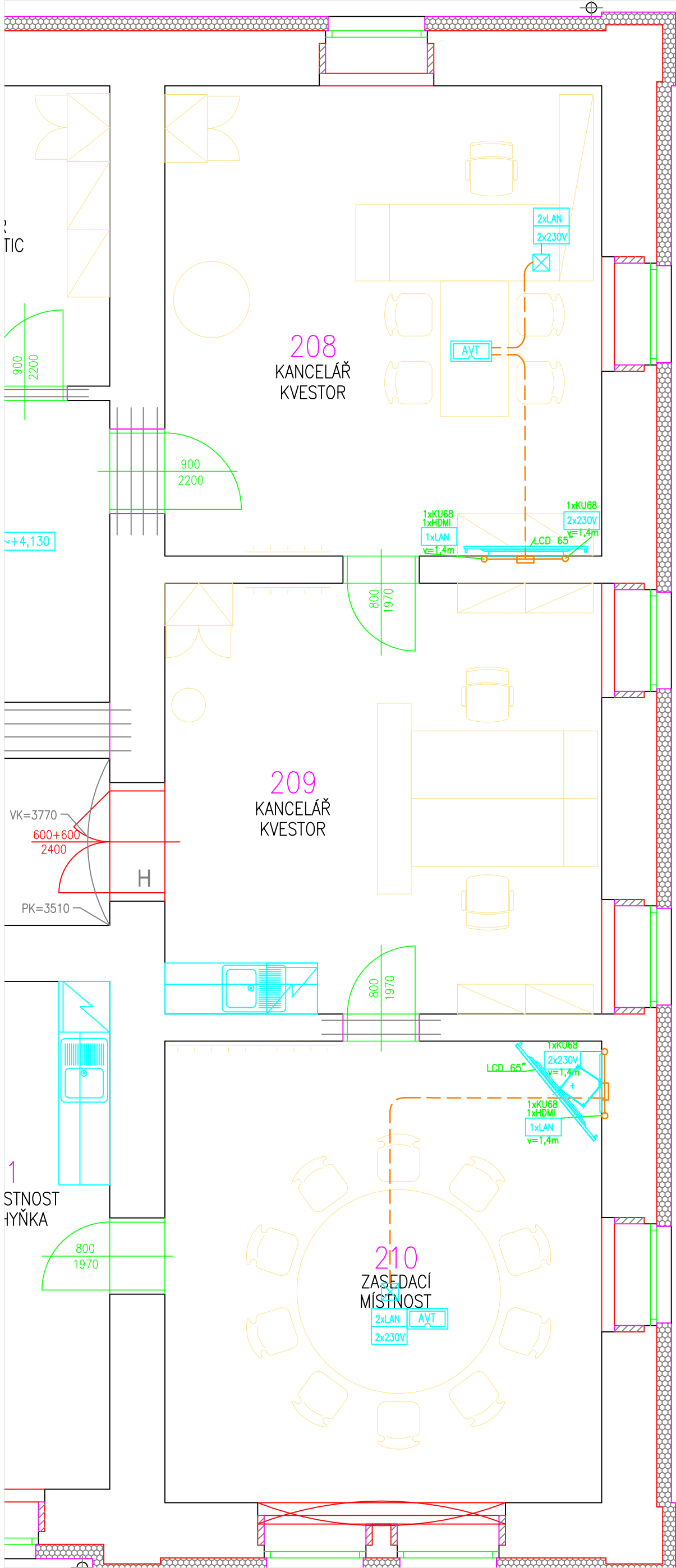
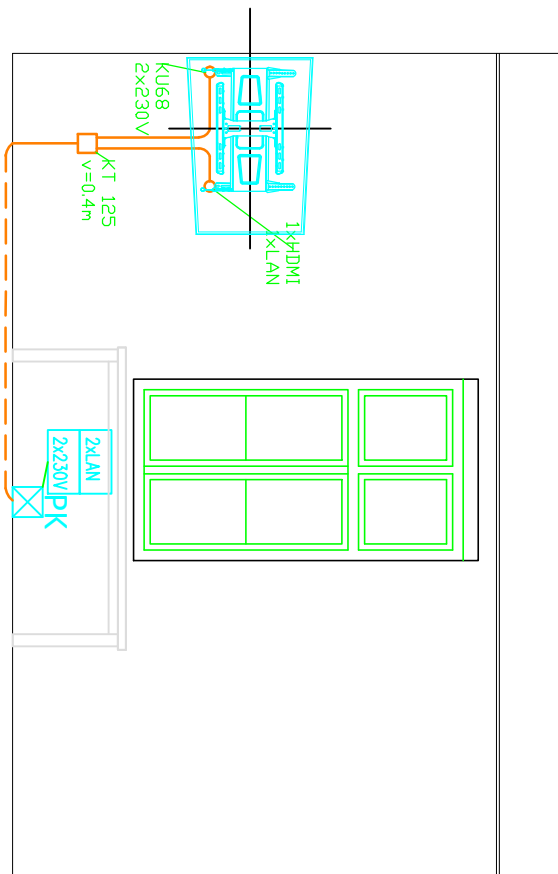


AVT PŮDORYS 2.NP



AVT ŘEZ M.Č.210



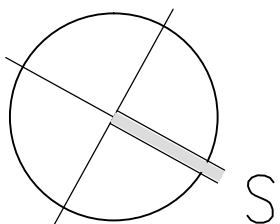
LEGENDA AVT:

- NÁROK AVT NA SIL – PODLAHOVÁ KRABICE (MIN 8mod, z toho min 2moduly pro AVT)  
PŘESNÁ POZICE DLE PD SLB
- INTERIÉROVÝ RACK AVT, 19" (SKŘÍŇ PRO TECHNIKU AVT)
- 1 – NÁROK AVT NA SIL: ÚČAST. ZÁSUVKA 2x230V (POPŘ. DVOJZÁSUVKA) – DODÁVKA SIL
- 2 – NÁROK AVT NA ASŘL – VÝZTUHASDK PŘÍČKY PRO LCD PANEL
- 3 – PŘÍVOD EL. PLÁTNA, CYKY 5x1,5 Z RAV, UKONČENO V INST. KRAB. V PODHLEDU – DODÁVKA SIL
- 4 – NÁROK AVT NA ASŘL – VÝZTUHASDK PŘÍČKY PRO LCD PANEL
- 5 – 1x OVLADAČ PLÁTNA (1xDOVŮTLAČÍTKO) + CYKY 5x1,5 Z RAV, DODÁVKA SIL, VČETNĚ KABELÁŽE A INST. KRABICE
- 2x230V – NÁROK AVT NA SIL: ÚČAST. ZÁSUVKA 2x230V (POPŘ. DVOJZÁSUVKA) – DODÁVKA SIL
- AVT – PŘÍPOJNÉ MÍSTO AVT, ZAPUŠTĚNÝ VE STOLE, DODÁVKA AVT
- RAV – ROZVADĚČ AVT (RAV) – NAPÁJENÍ A ROZJÁŠTENÍ AVT, OSVĚTLENÍ, PROVOZNÍ A DALŠÍ – DODÁVKA SIL
- AVT – REZERVA V ROZV. RAV PRO AVT MIN. 40 MODULŮ
- STA – NÁROK AVT NA SIL – ZÁSUVKA STA (UKONČENO V INST. KRAB KU68, POPPŘ. PANELOVÉ INST. KRAB)
- PŘEDPOKLÁDANÉ MÍSTO UMÍSTĚNÍ INSTALAČNÍ REPROSOUSTAVY NA STĚNĚ
- REPRO INSTALAČNÍ V PODHLEDU
- PŘEDPOKLÁDANÉ MÍSTO UMÍSTĚNÍ PROJEKTORU NA STROPĚ



- TRASA AVT V PODLAŽE (PŘÍPRAVA DRÁŽKY ASŘ)
- TRASA AVT VE STĚNĚ/PODHLEDU
- PŘEDPOKLÁDANÁ TRASA K KABELÁŽE AVT PROJEKTORU  
KABELÁŽ A TATO ČÁST TRASY NENÍ V DODÁVCE AVT
- PŘEDPOKLÁDANÁ TRASA K KABELÁŽE AVT INTERIÉREM
- KŘÍVKY VIDITELNOSTI
- OSY AVT

±0,000 = ÚROVEŇ PODLAHY V 1.NP

VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.P.V.  
SOUŘADNÝ SYSTÉM S–JTSK



ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ	POParch s.r.o. VOLFOVA 8, 612 00 BRNO	ING. ARCH. JAN PODEŠVA
	PROJECT BUILDING S.R.O. ERBENOVA 8, 60200 BRNO	ING. ARCH. PETR STOJAN

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. ARCH. PETR STOJAN			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	MGR. JAN BALGA		PROJECT BUILDING S.R.O., ERBENOVA 8, 60200 BRNO	
VYPRACOVAL	MGR. JAN BALGA			
KONTROLOVAL	ING. ARCH. PETR STOJAN			
INVESTOR:	VETERINÁRNÍ UNIVERZITA BRNO, PALACKÉHO TRÍDA 1946/1, 612 00 BRNO		FORMAT	6 A4
NÁZEV AKCE:			DATUM	ZÁŘÍ 2024
VETUNI – PODPORA ENERGETICKÉ ÚSPORNOSTI OBJEKTU Č. 1			STUPEŇ	DPS
			ČÍSLO ZAKÁZKY	4723
			SPECIALIZACE	D.2.PS002
ČÍSLO A NÁZEV OBJEKTU:	SO 001 – OBJEKT Č.1			
NÁZEV VÝKRESU			MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU
PŮDORYS 2.NP – AUDIOVIZUÁLNÍ TECHNIKA			1:50	PS002.2.1