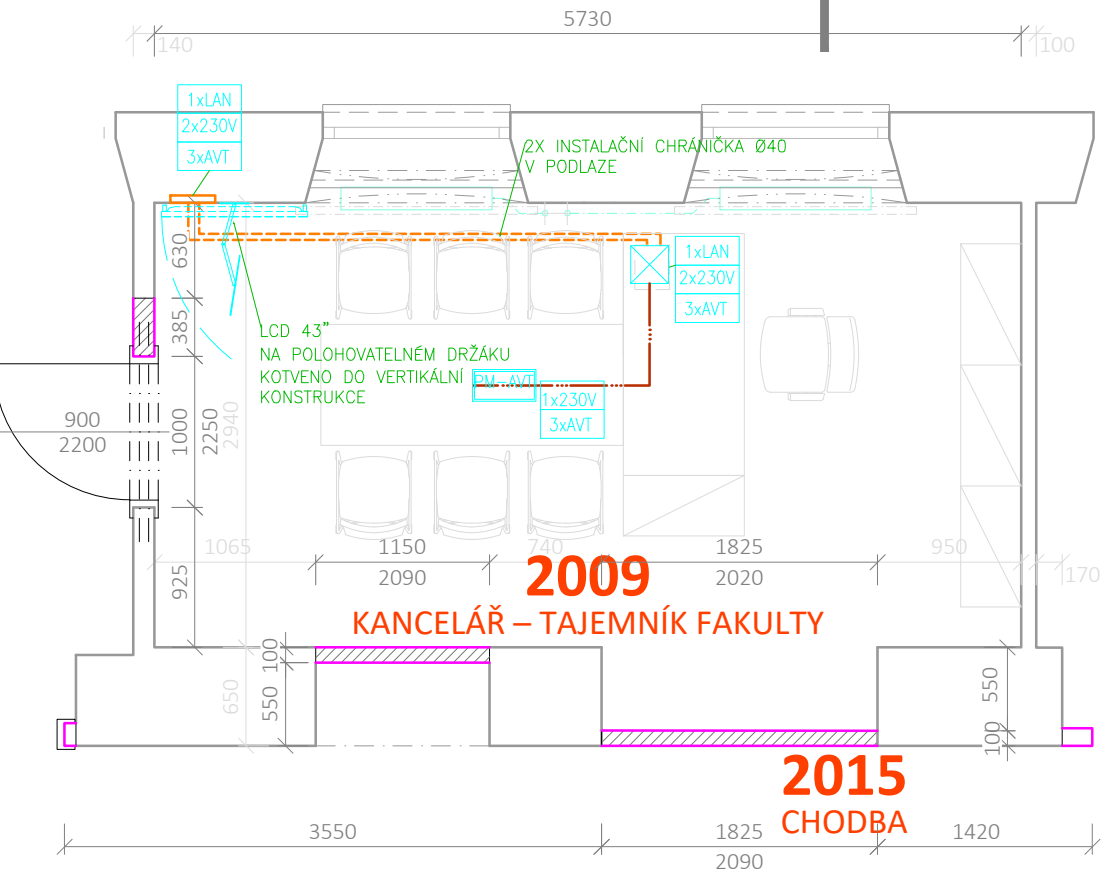


PŮDORYS 2.NP

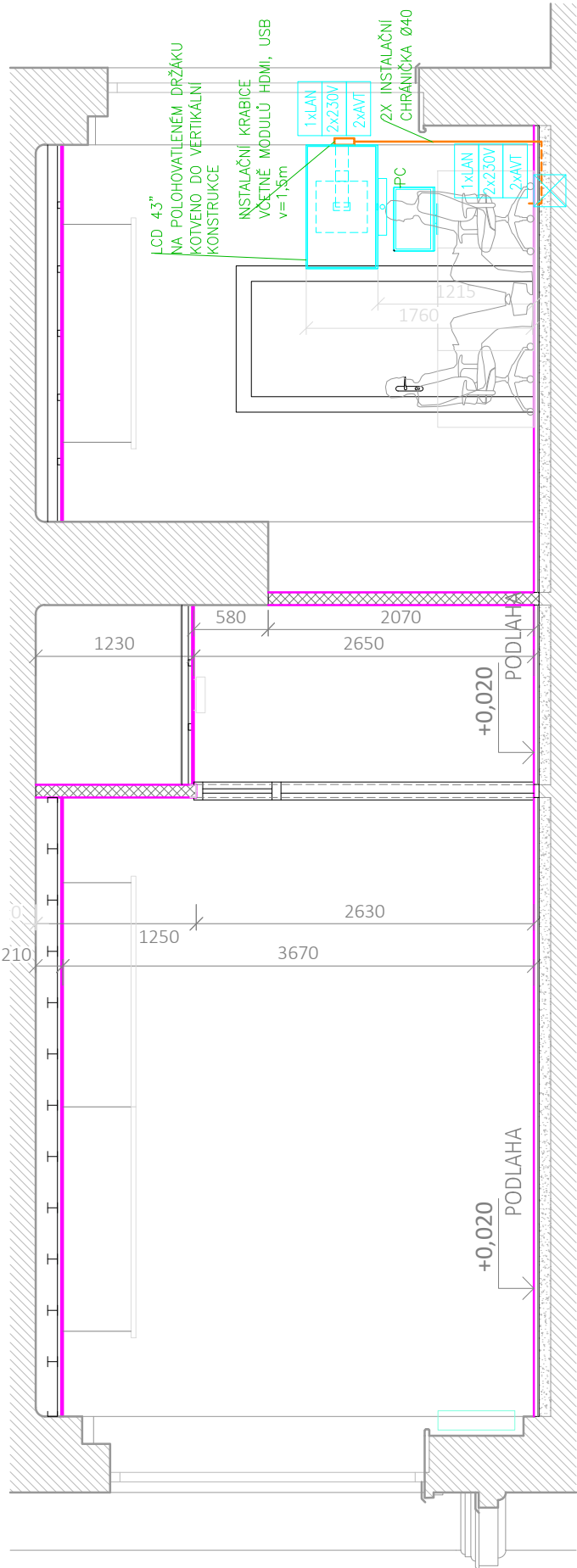


LEGENDA AVT:

- NÁROK AVT NA SIL – PODLAHOVÁ KRABICE (MIN 8mod, z toho min 4moduly pro AVT) PŘESNÁ POZICE DLE PD SLB
- NÁROK AVT NA SIL – SPÍNANÝ PŘÍVOD CYKY 3x1,5 AVT 1 ZE SIL. ROZVADĚČE UKONČENO V PODLAHOVÉ KRAB. – DODÁVKA SIL.
- NÁROK AVT NA SIL – SPÍNANÝ PŘÍVOD CYKY 3x1,5 AVT 1 ZE SIL. ROZVADĚČE UKONČENO ÚČASTNICKÁ 2 ZÁSUVKA – DODÁVKA SIL.
- NÁROK AVT NA SIL: ÚČAST. ZÁSUVKA 2x230V (POPŘ. DVOJZÁSUVKA) – DODÁVKA SIL
- PŘÍPOJNÉ MÍSTO AVT, ZAPUŠTĚNÝ VE STOLE, DODÁVKA AVT
- VÝVOD AVT (UKONČENO V INST. KRAB KU68, POPPŘ. V PODLAH. KRABICI)
- VIDEOKONFERENCE ŘEŠENÍ TYPU AIO
-

- TRASA AVT V PODLAŽÍ (PŘÍPRAVA DRÁŽKY ASŘ)
- TRASA AVT VE STĚNĚ/PODHLÉDU
- PŘEDPOKLÁDANÁ TRASA K KABELÁŽE AVT INTERIÉREM
- OSY AVT

ŘEZ A-A'



±0,000 = 2. NP; výšk. systém místní

INVESTOR:	Masarykova univerzita, se sídlem Žerotínovo náměstí 617/9, 602 00 Brno	<div>POParch</div> <div>POParch s.r.o., Volfova 8, 612 00 Brno IČ 04593103</div>
MÍSTO:	Pedagogická fakulta MU, se sídlem Poříčí 623/7, 603 00 Brno	
STUPEŇ:	DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	
ODDÍL:	PS.02 - AUDIO VIDEO TECHNIKA	
AKCE:		SO.01 – PRACOVNY 2. NP

PED MUNI, POŘÍČÍ 7 – DISPOZIČNÍ ÚPRAVY PRACOVEN DĚKANÁTU

ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Mgr. Jan Balga, ApS Brno s.r.o.	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. arch. Jan Podešva				
VYPRACOVAL:	Mgr. Jan Balga, ApS Brno s.r.o.					
OBSAH VÝKRESU:	FORMÁT:	3x A4	ČÍSLO ZAKÁZKY:	2508	Č. VÝKR.	SADA:
	DATUM:	11/2025	MĚŘÍTKO:	1:50		
M.Č. 2009 PŮDORYS A ŘEZ AVT		PS.02-02				