







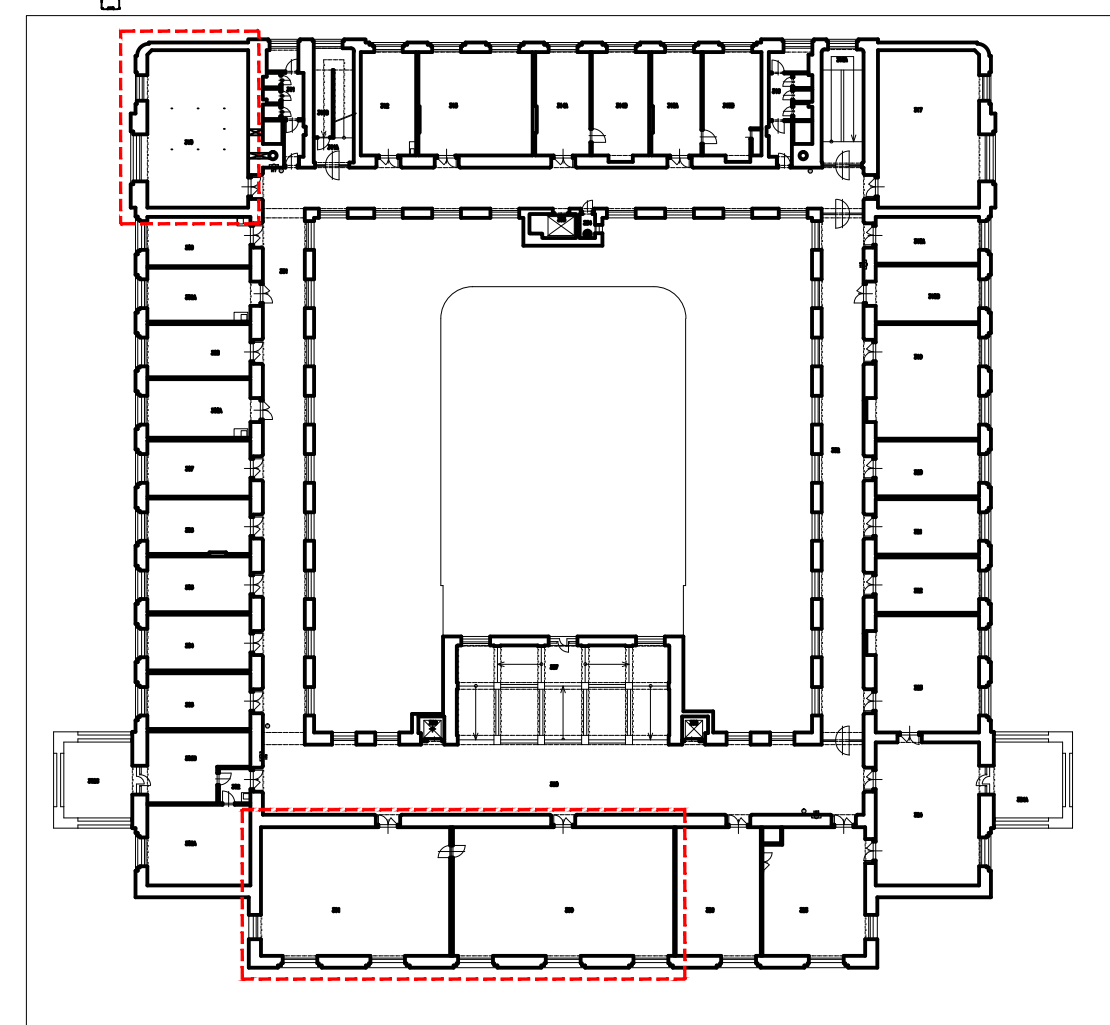


LEGENDA MÍSTNOSTÍ							
Č. M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	OBVOD [m]	PODLAHA	STĚNY	STROP	POZNÁMKA
300	POSLUCHÁRNA	107.1	42.2	REPASE PŮVODNÍCH PARKET	MALBA + AKUSTICKÝ OBKLAD	AK. PODHLED	-
301	POSLUCHÁRNA	124.3	46.2	REPASE PŮVODNÍCH PARKET	MALBA + AKUSTICKÝ OBKLAD	AK. PODHLED	-
310	TLUMOČNICKÁ LABORÁTOŘ	69.6	34.0	REPASE PŮVODNÍCH PARKET	MALBA + AKUSTICKÝ OBKLAD	AK. PODHLED	Tlumočnické kabiny s přední stranou s akustickým obkladem

BOURACÍ PRÁCE		REPASE	
DP	DEMOLICE NÁŠLAPNÉ VRSTVY PODLAHY, VRSTVY PODLAHY ZŮSTÁVAJÍ	RL	REPASE LAVIC
DS	DEMOLICE PODHLEDU V PLNÉM ROZSAHU	RO	REPASE DROBNÝCH ZÁMEČNICKÝCH KONSTRUKCÍ
DO	DEMOLICE OKLADU V PLNÉM ROZSAHU	RN	REPASE NÁBYTKU
DAV	DEMOLICE KONCOVÝCH PRVKŮ AV TECHNIKY KOMPLET		
DSV	DEMOLICE KONCOVÝCH PRVKŮ OSVĚTLENÍ KOMPLET		
DVZT	DEMOLICE SDK OPLÁŠTĚNÍ VZT A POTRUBÍ VZT KOMPLET		
	DEMOLICE SDK KONSTRUKCÍ		

LEGENDA PRVKŮ

	STROPNÍ KRUHOVÉ PŘISAZENÉ SVÍTIDLO PRŮMĚR 650 MM
	NÁSTĚNNÉ SVÍTIDLO
	SVÍTIDLO DOWNLIGHT UMÍSTĚNÉ VE STROPĚ TLUM. KABINY
	OSVĚTLENÍ TABULÍ - OSAŽENO NA STROPĚ, SPODNÍ LÍC NA SPODNÍM LÍCI PODHLEDU
	ZVÝŠENÁ ÚROVEŇ PODLAHY + 0,18 M NAD ROVINOU PODLAHY LABORATOŘE
	AKUSTICKÝ ZÁVĚŠENÝ PODHLED
	SESTAVA - PROJEKTOR A PLÁTNŮ



název a místo stavby:

REKONSTRUKCE POSLUCHÁREN

FILOZOFICKÁ FAKULTA UNIVERZITY KARLOVY, NÁM. JANA PALACHA

investor.

FILOZOFICKÁ FAKULTA UNIVERZITY KARLOVY V PRAZE

NÁM. JANA PALACHA 2, PRAHA 1

generální projektant

ing. arch. Tomáš Dohna

Pod sokolovnou 3/705, 140 00 Praha 4 – Nusle

IČ 161 340 28

architektonické řešení:

CUBOID ARCHITEKTI s.r.o.

Krohova 2595/43a, Praha 6 160 00

ing. arch. Magdalena Pappová

ing. arch. Aleš Papp

ing. arch. Milan Vít

část

01.ARC - ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ

zodpovědný projektant části

CUBOID ARCHITEKTI s.r.o.

Krohova 2595 / 43a, 160 00 Praha 6

Ing. arch. Magdalena Pappová

vypracoval:

Ing. arch. Eva Richtrová

stupeň dokumentace

DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ

výkres

MÍSTNOST ČÍSLO 300,301 A 310

měřítko

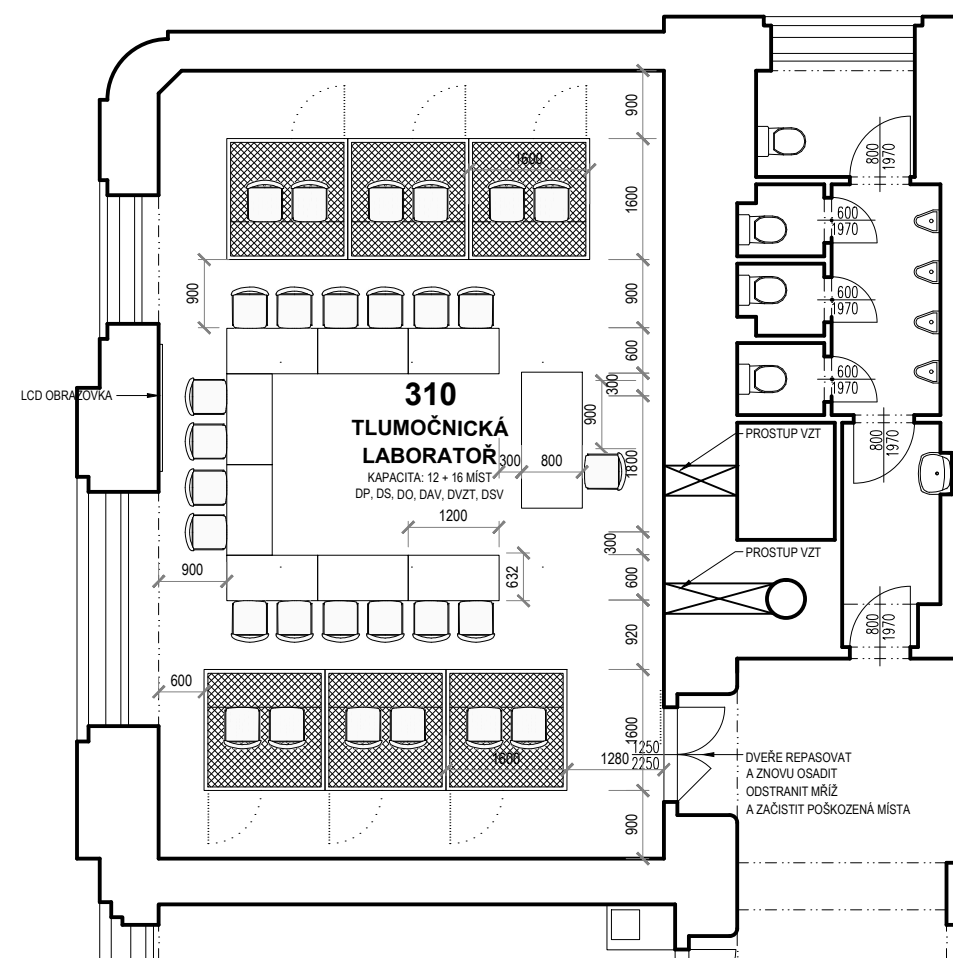
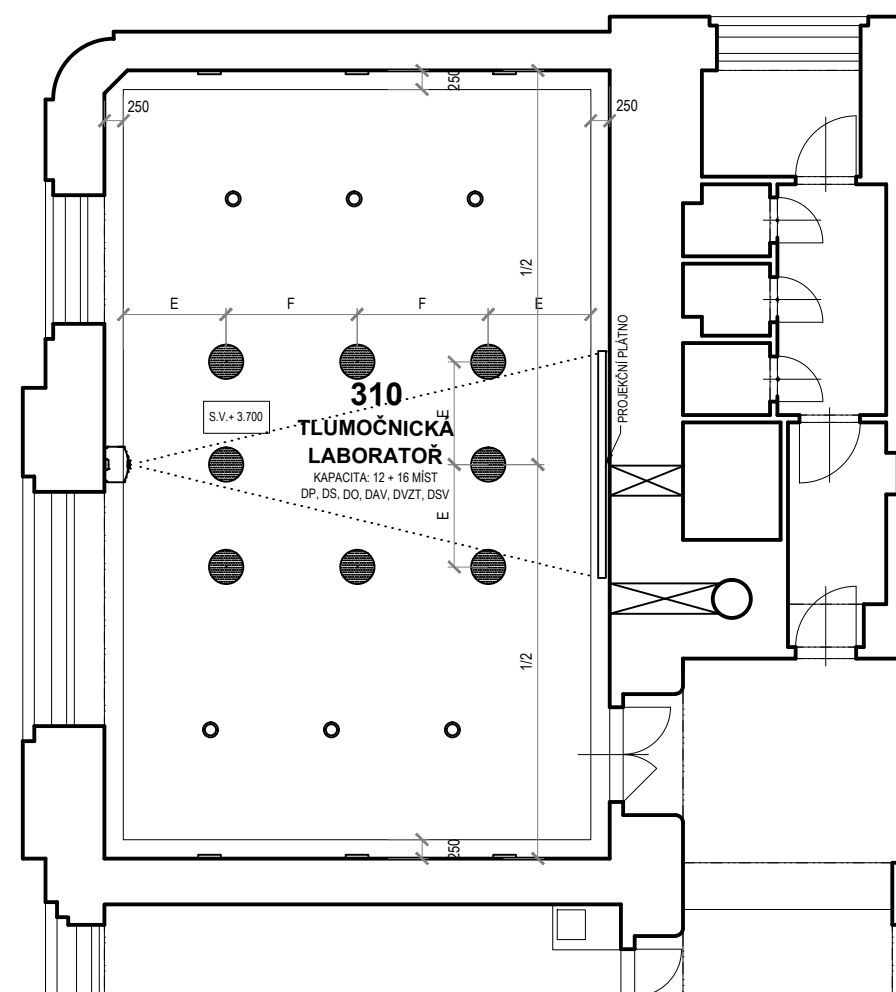
1:50

datum:

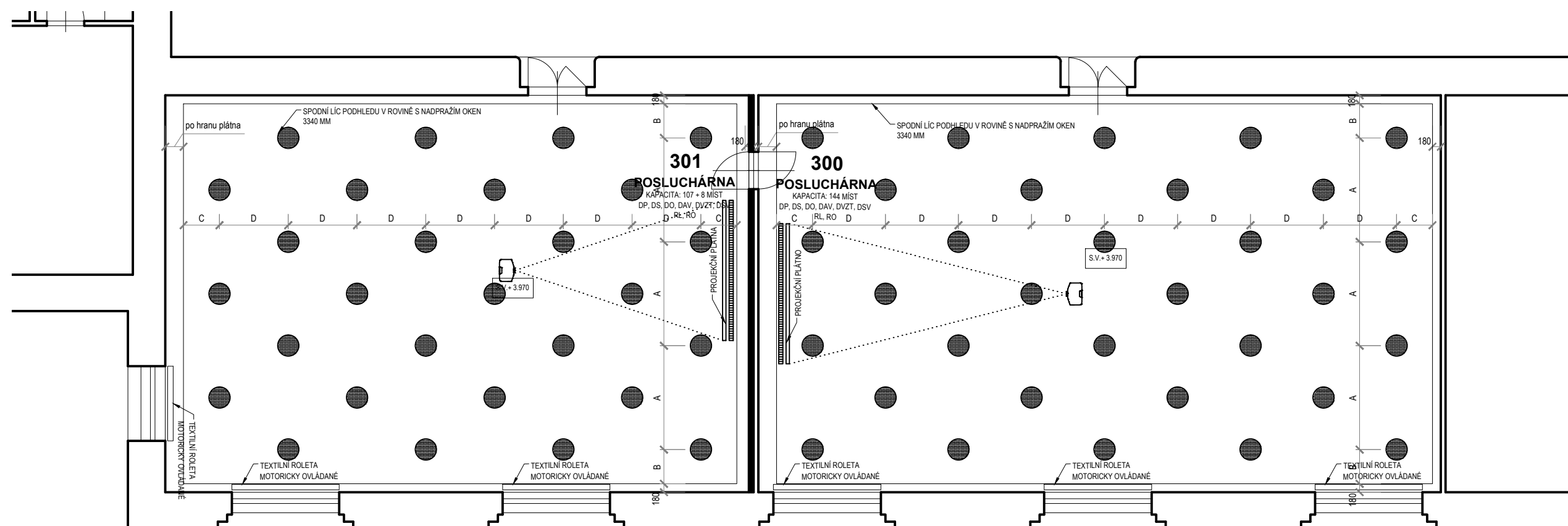
20. 06. 2016

číslo výkresu:

číslo paré:

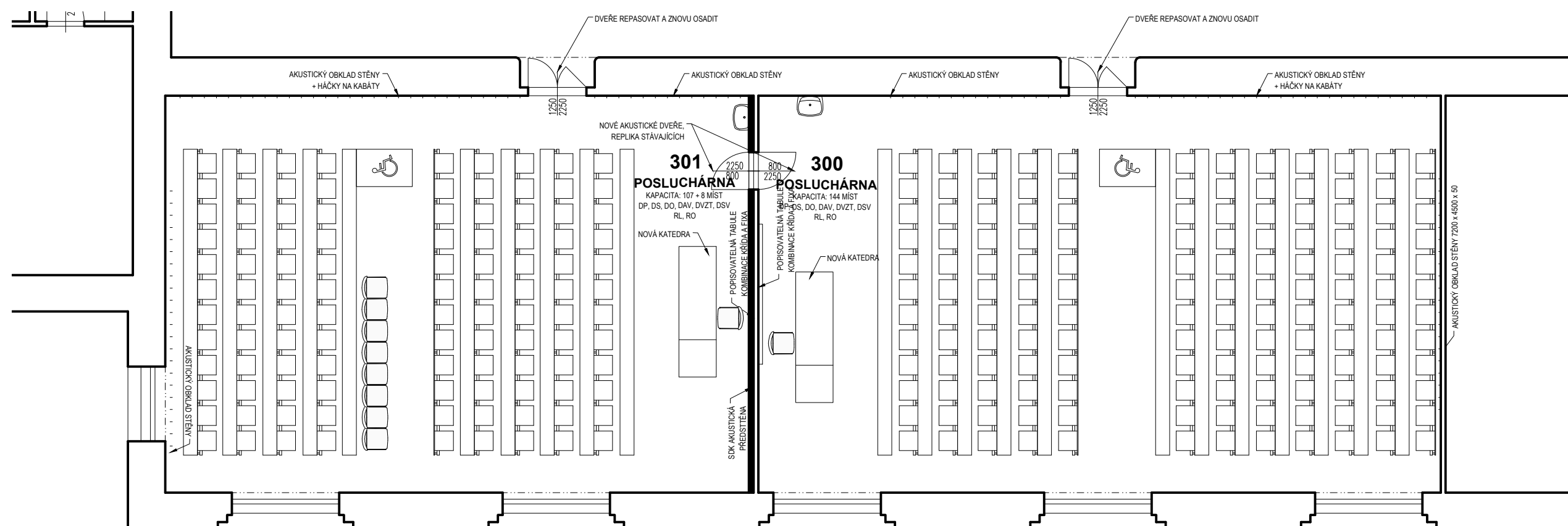
**MÍSTNOST ČÍSLO 310 - PŮDORYS**

MÍSTNOST ČÍSLO 310 - PODHLED



MÍSTNOST ČÍSLO 301 - PODHLED

MÍSTNOST ČÍSLO 300 - PODHLED



MÍSTNOST ČÍSLO 301 - PŮDORYS

MÍSTNOST ČÍSLO 300 - PŮDORYS