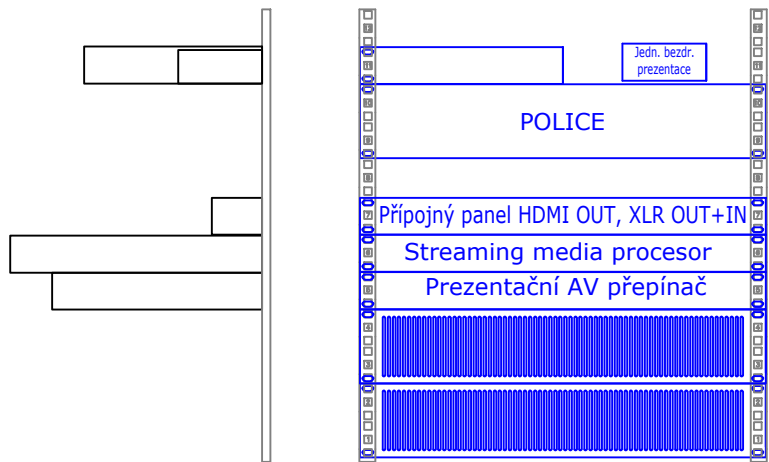
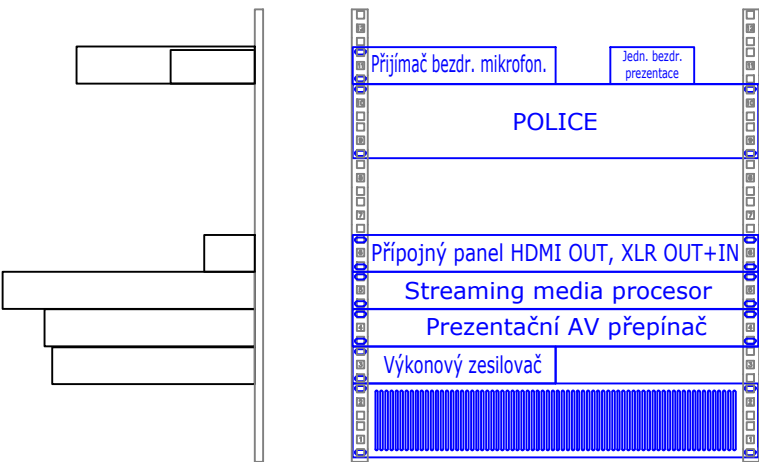


Boční pohled

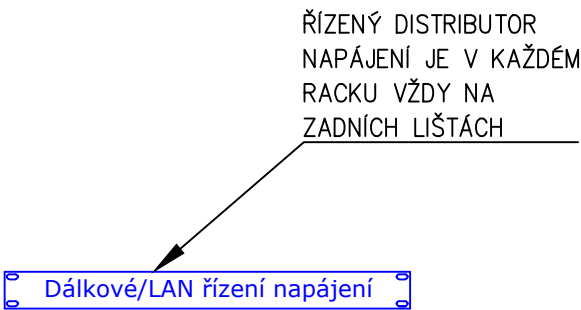
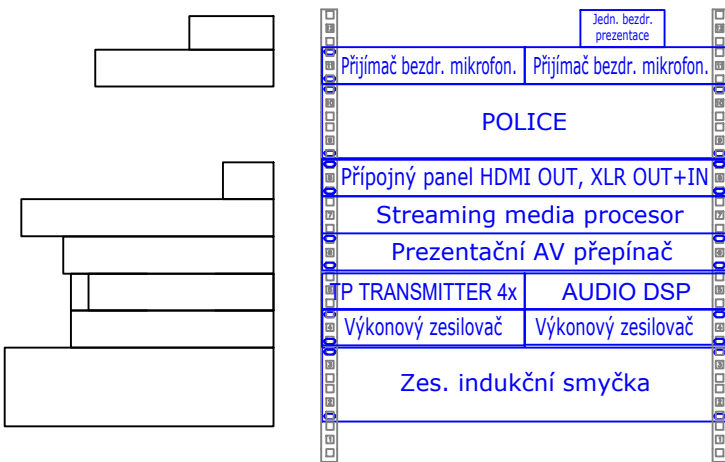
AV rack
typ C, G



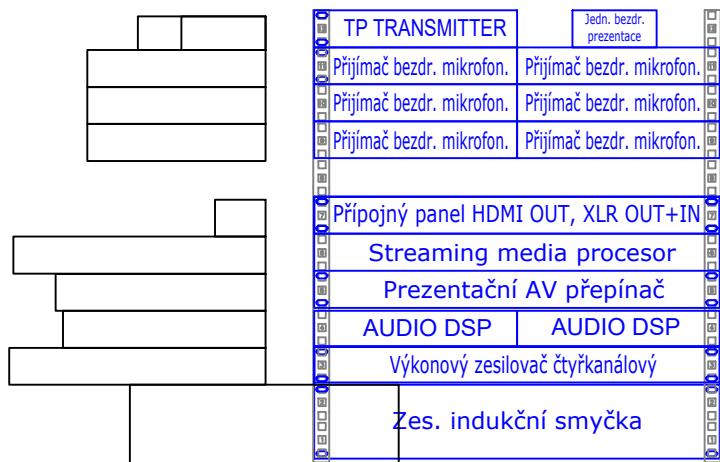
AV rack
typ D



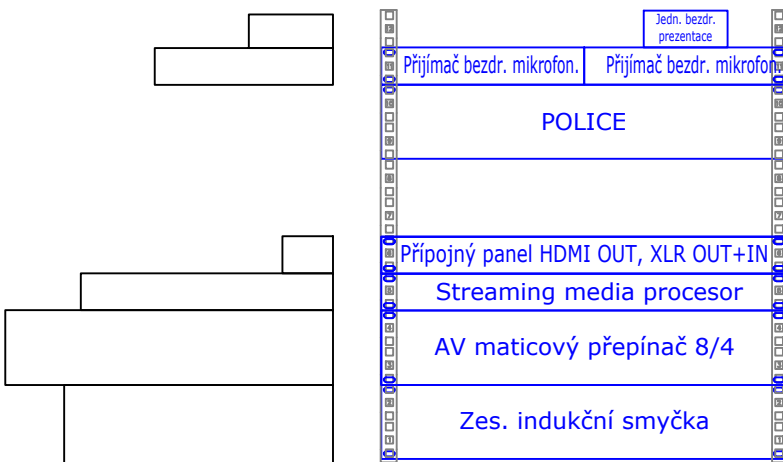
AV rack
typ F



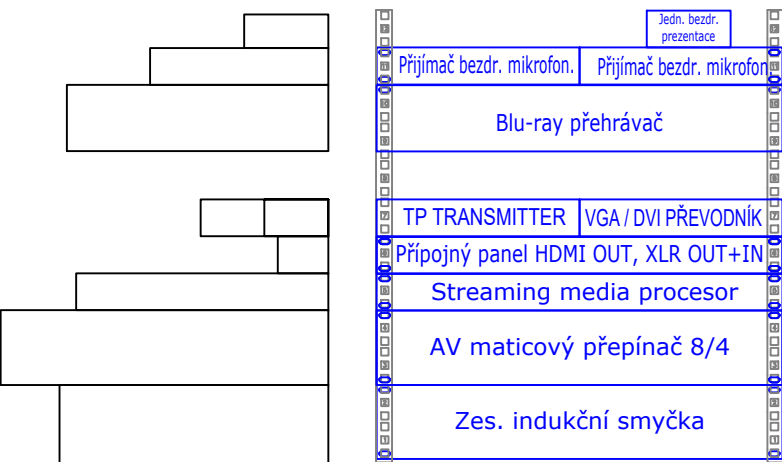
AV rack
typ A



AV rack
typ E

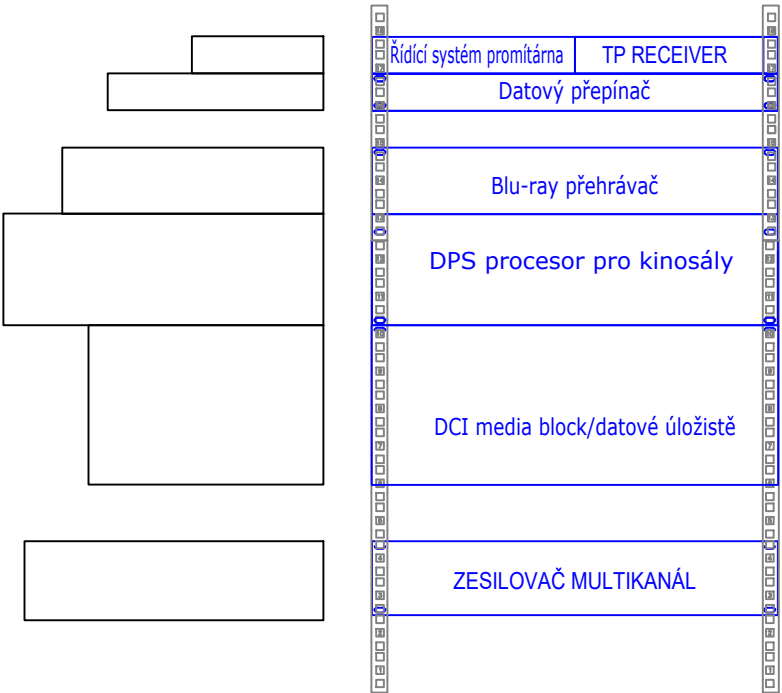


AV rack
typ I

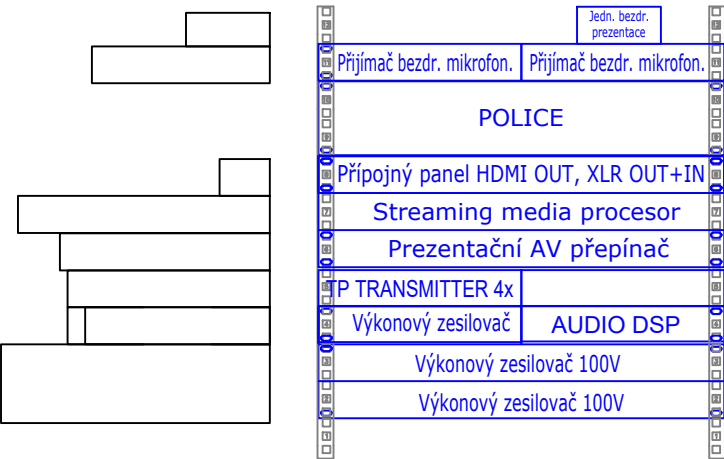


Poznámka: budou využity obě strany katedry – ve 2. části (tj. mimo rack) bude připojen stávající VHS přehrávač (mimo dodávku AV techniky).

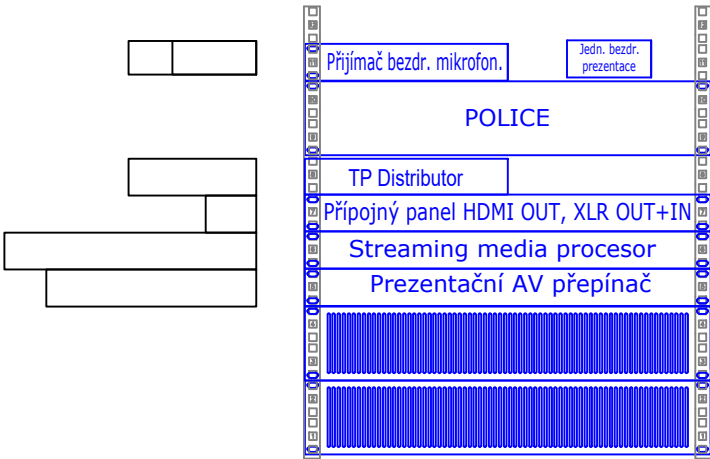
AV rack
typ Ib





AV rack
typ B



AV rack
typ Hc



PROJEKT/ ZAKÁZKA		ČÍSLO ZAKÁZKY AVTG151114	
Projektová dokumentace audiovizuální a prezentační techniky MU - Rekonstrukce a dostavba areálu Filozofické fakulty, ul. Arne Nováka, Brno BUDOVA D			
INVESTOR/ ZÁKAZNÍK Masarykova univerzita, Žerotínovo náměstí 9, 601 77 Brno		PROJEKTANT AVT Group a.s. V Lomech 2376/10a Praha 4 CZ 149 00	 AVT GROUP
STUPEŇ PROJEKTU DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY	ZKRATKA DPS	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ing. Roman Chýle <i>Chýle</i>	VYPRACOVAL ing. Karel Mtl <i>Mtl</i>
PROFESE AUDIOVIZUÁLNÍ TECHNOLOGIE	KÓD PROFESE AVT	DATUM BŘEZEN 2017	REVIZE 00
PŘÍLOHA/ VÝKRES	ČÍSLO PŘÍLOHY V07	FORMÁT	ČÍSLO PARE 
SCHEMATA OSAZENÍ AV RACKŮ		MĚŘÍTKO M 1:10	