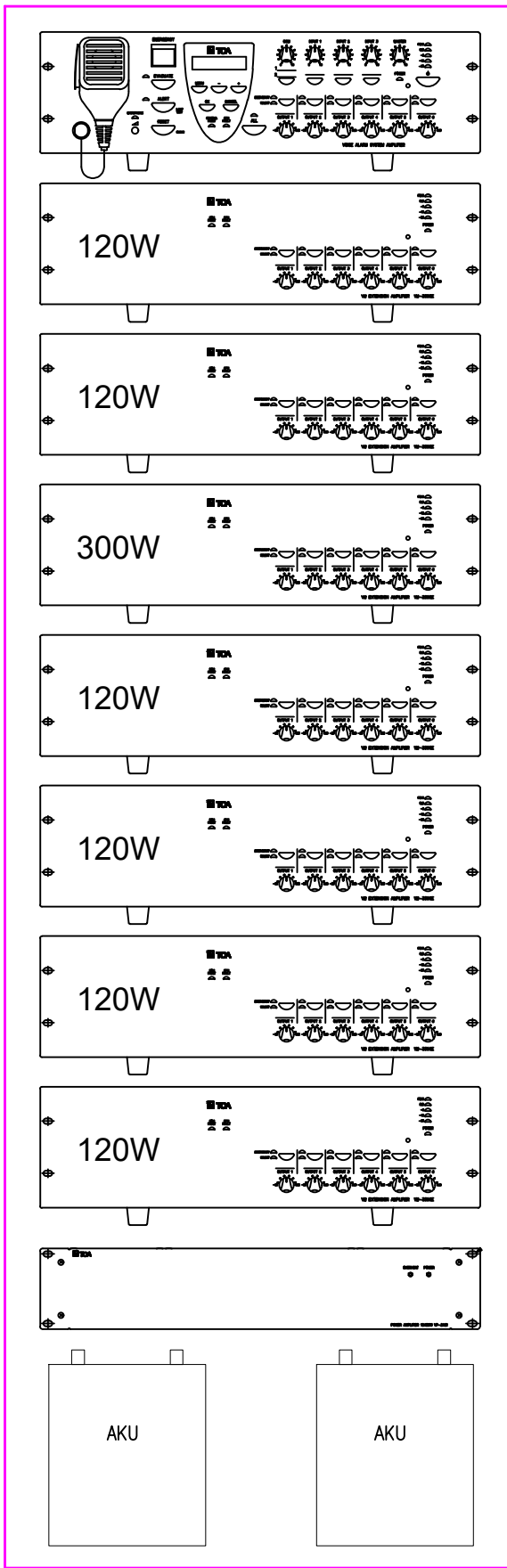


ROZHLAS

	3PP	1 kanál– 120W		
výkon pro celé 2PP	2PP	2 kanál– 120W	2PP/R1	2PP/R8
výkon pro celé 1PP	1PP	3 kanál– 300W	1PP/R1	1PP/R29
	1NP	4 kanál– 120W		
	2NP	5 kanál– 120W		
	3NP	6 kanál– 120W	3B/R1	3B/R15

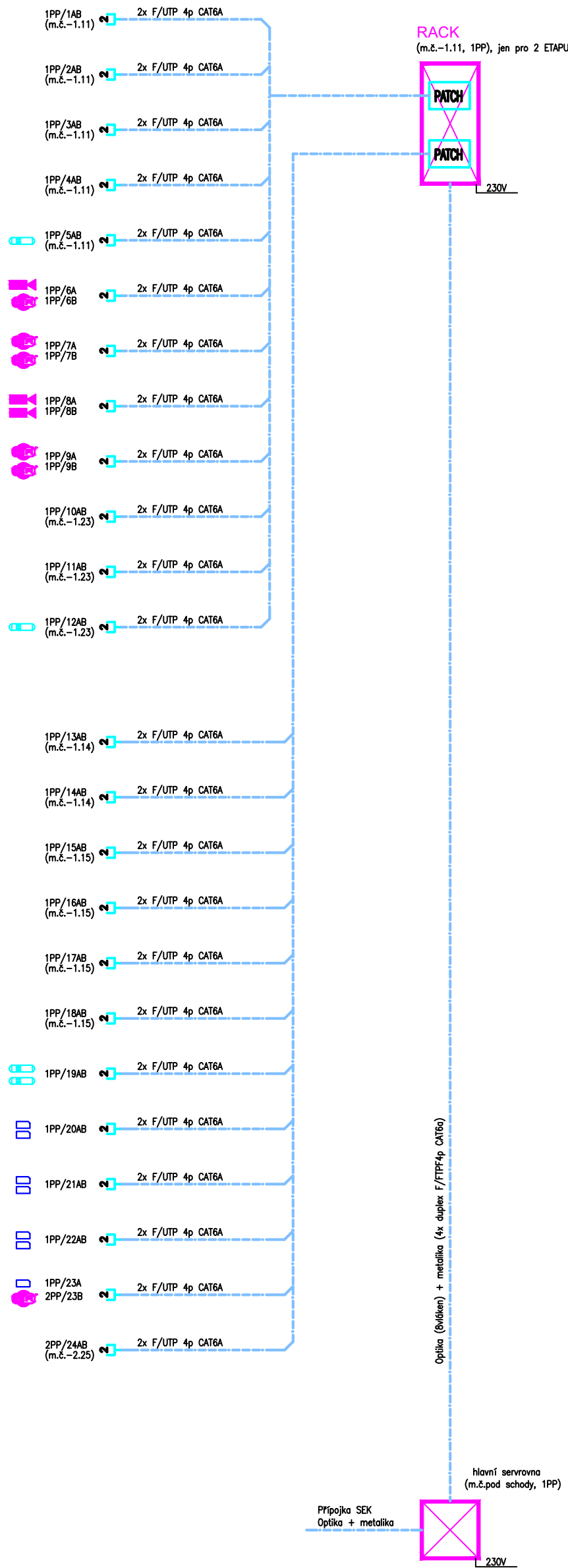
Nová ústředna rozhlas
RACK 42U, na vrátnici

Stávající zesilovač



Převodník
100V/audio

STRUKTUROVANÁ KABELÁŽ



		MĚSTSKÁ ČÁST PRAHA 5 NÁM. 14. ŘÍJNA 1381/4 PRAHA 5, PSČ 150 22	
ČÍSLO ZAKÁZKY HIP		2-0537-00/40 Ing. Ladislav Řídký	
ZMĚNA		DATUM	
JTSK		± 0,000 = 224,67 m n.m. Bpv	
EMART plus, s.r.o. Ječmínkova 2925/7, 628 00 Brno			
PROJEKTANT Alois Vágner	VYPRACOVAL Alois Vágner	KONTROLA Ing. Miroslav Semerád	
AKCE ZŠ Praha 5 – Hlubočepy, Pod Žvahovem 463, rekonstrukce objektu – 2. ETAPA, 1PP a 2PP SO 110 – Hlavní budova K00 – Slaboproudé systémy		ČÍSLO ZAKÁZKY DOKUMENTACE MĚŘITKO DATUM POČET FORMÁTŮ	
OBSAH PŘÍLOHY SCHEMA UKS + NZS		zak.ext. DPS * 03/2021 – A4	
ČÁST D.1.2		ČÍSLO PŘÍLOHY 3	ČÍSLO KOPIE
KÓD ZSK_DPS_D_101_SLP_PP2			
DOKUMENTACE LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPÍROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU PROJEKTANTA			