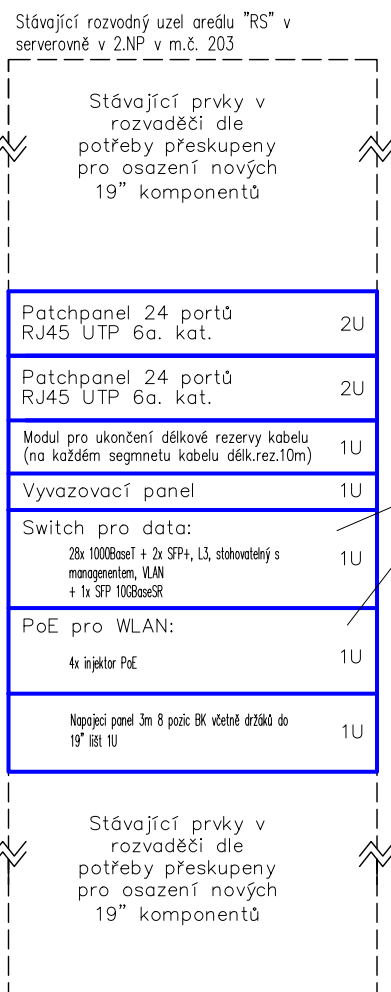
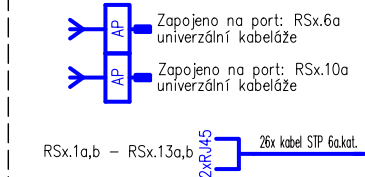
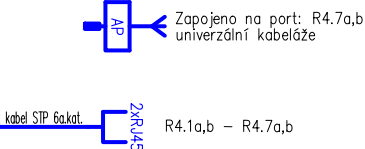


Tato projektová dokumentace je řešena v době, kdy v ostatních částech objektu probíhají přípravné práce na projektovou dokumentaci rozvodu univerzální kabelové sítě /datové sítě) a to v rozsahu pro celý předmětný areál.  
Vzhledem k této skutečnosti se ukládá jako povinnost zhotovitele použít veškeré aktivní prvky shodné (výrobce, řada, typ) jako v dokumentaci datové sítě na celý areál. Informaci vyzíská až zhotovitel, jelikož v době vypracování této dokumentace tato informace nedostupná.

Pátelní kabel areálu, který propojuje stávající rozvodný uzel areálu v 2.NP s novým rozvodným uzlem podlaží ve 4.NP není předmětem této PD, ale předmětem projektové dokumentace rozvodu univerzální kabelové sítě (datové sítě) pro celý předmětný areál.  
Případná potřeba dřívějšího napojení nového rozvodného uzlu podlaží ve 4.NP bude dle požadavku zůstane investora řešeno provizorně investorem mimo tuto PD.

Nový rozvaděč ve 4.NP (v neřešené části objektu) ozn."R4"  
19" rozvaděč 600x600mm, výška 42U

Prostorová rezerva	2U
Patchpanel 24 portů RJ45 UTP 6a. kat.	2U
Modul pro ukončení dělkové rezervy kabelu (na každém segmentu kabelu délka rez.10m)	1U
Vyvozovací panel	1U
Switch pro data: 2x 1000BaseT + 2x SP+, L3, stávkodělný s manažmentem, VLAN + 1x SP 100BaseSR	1U
PoE pro WLAN: 4x injektor PoE	1U
Prostorová rezerva	
Napájecí panel 3m 8 pozic BK včetně držáků do 19" řad 1U	1U



Tato projektová dokumentace je řešena v době, kdy v ostatních částech objektu probíhají přípravné práce na projektovou dokumentaci rozvodu univerzální kabelové sítě /datové sítě) a to v rozsahu pro celý předmětný areál.  
Vzhledem k této skutečnosti se ukládá jako povinnost zhotovitele použít veškeré aktivní prvky shodné (výrobce, řada, typ) jako v dokumentaci datové sítě na celý areál. Informaci vyzíská až zhotovitel, jelikož v době vypracování této dokumentace tato informace nedostupná.

	Vypracoval: <b>Radomír KAISLER</b>	<b>Radomír KAISLER</b> <b>SLABOPROUDY.CZ</b> <small>Projekce sítí elektronických komunikací a slaboproudých rozvodů Majdalenky 10C, 638 00, Brno Telefon: +420 608 707 236 E-mail: kaiser@slaboproudy.cz</small>		
Hlavní projektant <b>Ing. Michal Valenta</b>	Kontroloval: <b>Radomír KAISLER</b>			
Projekt	Opravy čtyř laboratoří asistentů zubního Česká republika technika a diplomovaných zubních techniků		Zákaznické číslo 4178_01_2022	
Stavebník	SZŠ a VOŠ zdravotnická Brno, Merhautova 590/15, 613 00 Brno		Stupeň PD Datum	Paré
Stavební objekt			Formát	
Díl projektu	D.1.4.2 – slaboproudé rozvody		Měřítko	Revize 0
Název dokumentu	Schema rozvodu univerzální kabelové sítě		Číslo výkresu D.1.4.2.07	