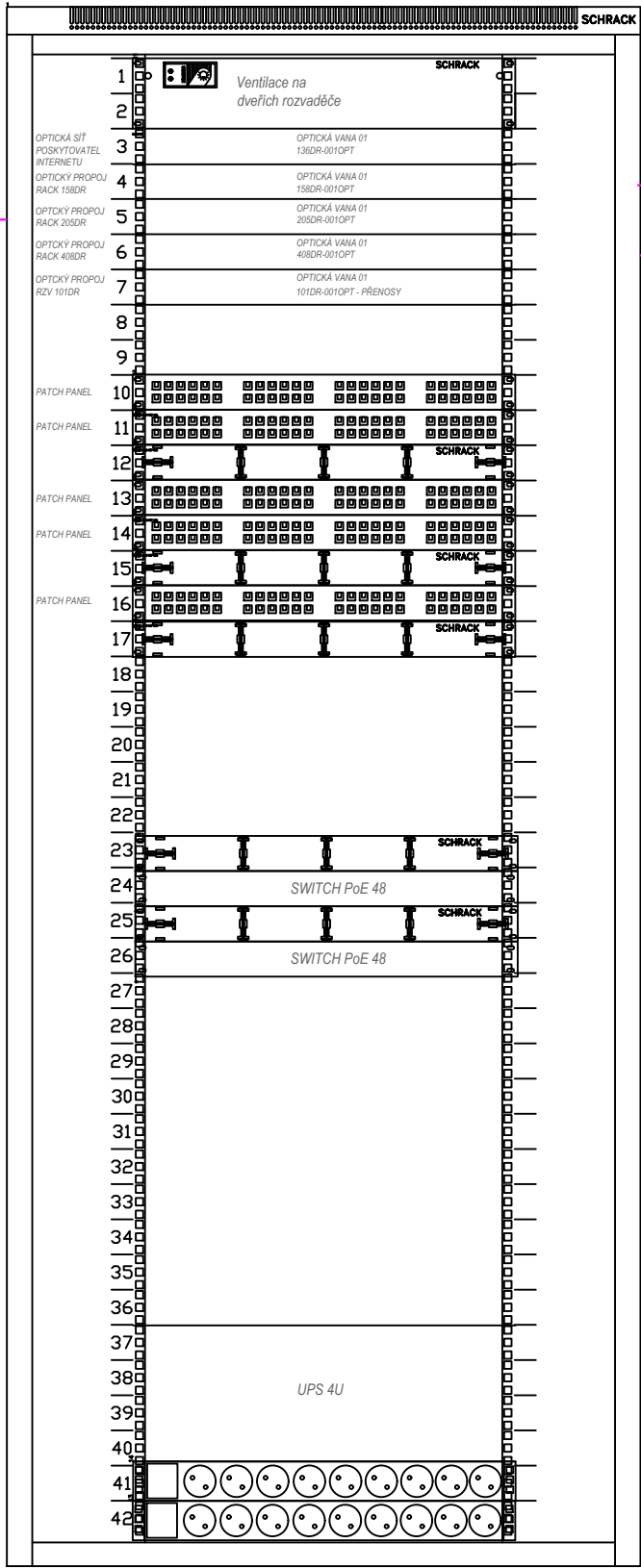
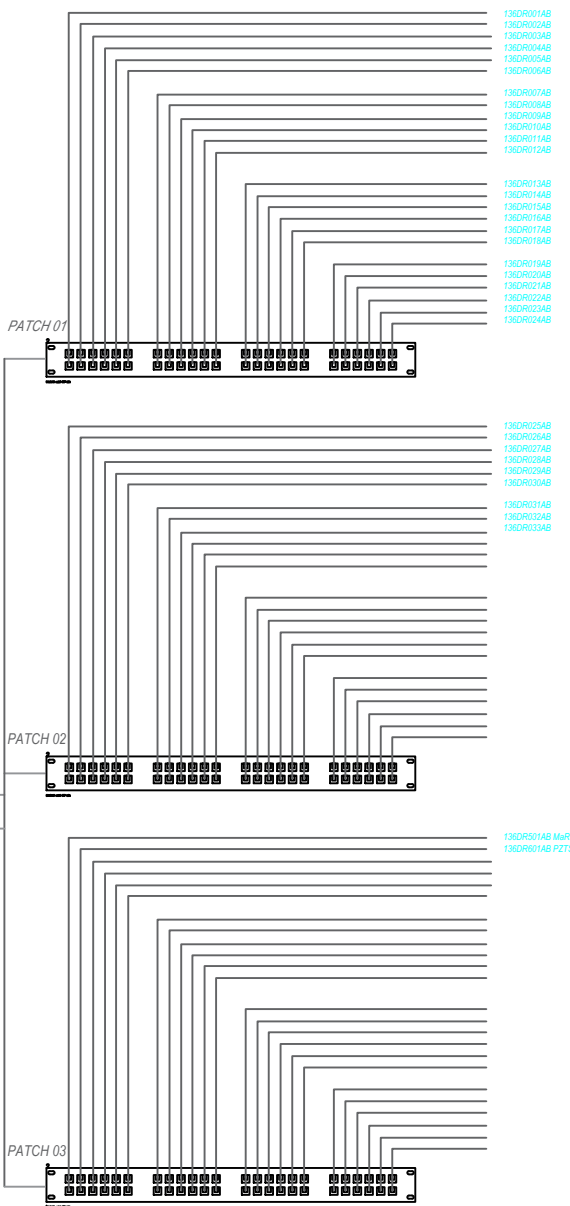


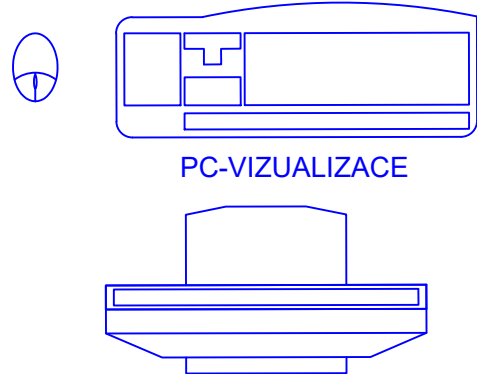
NAPÁJENÍ ÚSTŘEDNÝ SAMOSTATNÝM PŘÍVODEM JIŠTĚNÝM 1/16B



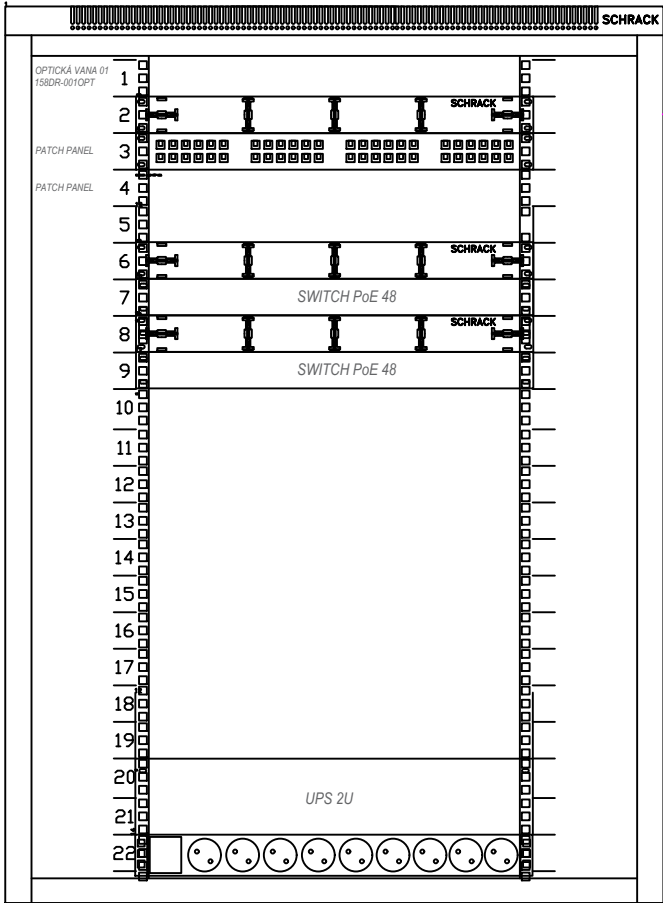
Rozvaděč RACK 136DR  
Rozměry: 42U 19"  
KRYTÍ: IP30



Rozvaděč RACK 158DR  
Rozměry: 22U 19"  
KRYTÍ: IP30

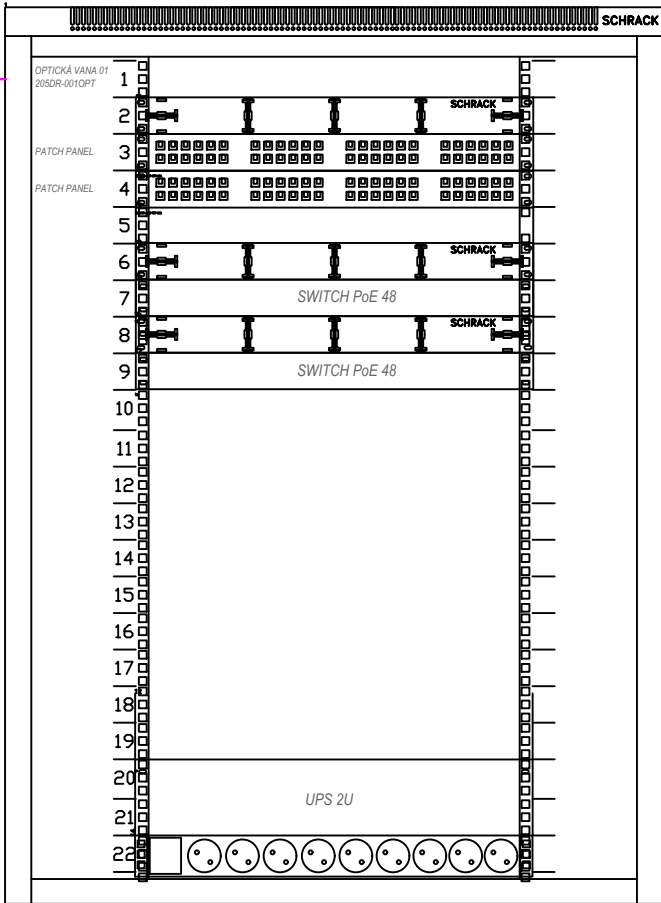


NAPÁJENÍ ÚSTŘEDNÝ SAMOSTATNÝM PŘÍVODEM JIŠTĚNÝM 1/16B



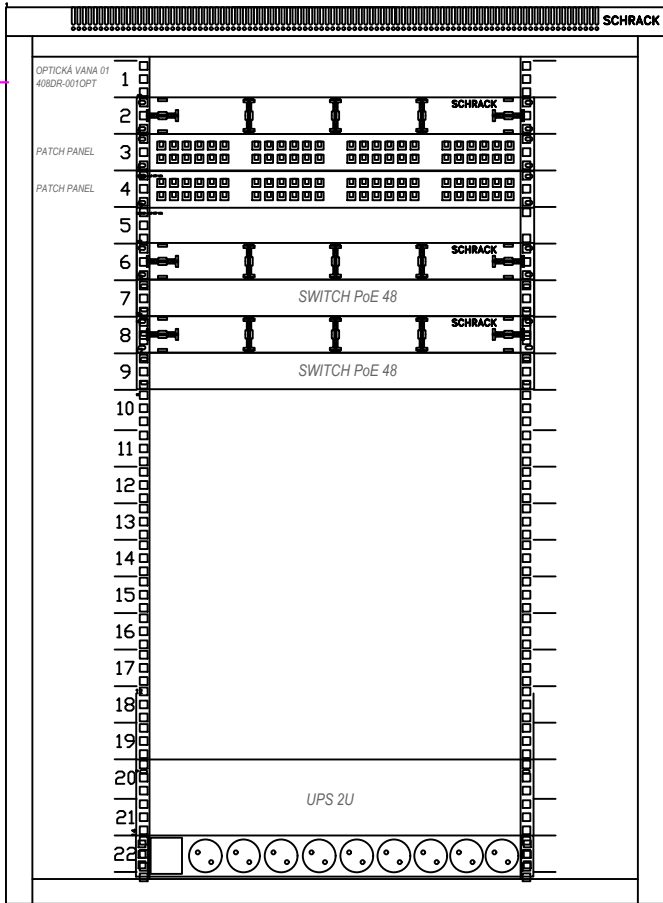
Rozvaděč RACK 205DR  
Rozměry: 22U 19"  
KRYTÍ: IP30

NAPÁJENÍ ÚSTŘEDNÝ SAMOSTATNÝM PŘÍVODEM JIŠTĚNÝM 1/16B



Rozvaděč RACK 408DR  
Rozměry: 22U 19"  
KRYTÍ: IP30

NAPÁJENÍ ÚSTŘEDNÝ SAMOSTATNÝM PŘÍVODEM JIŠTĚNÝM 1/16B



Ing. DANĚK PETR		PROJEKCE ELEKTRO Ing. DANĚK PETR Žilinská 1375, Ostrava - Poruba, 708 00 IC: 74731237 e-mail: petr.danek2@seznam.cz	
Vypracoval	Ing. DANĚK PETR		
Projektant	MĚSTSKÝ OBVOD OSTRAVA JIH		
Úroveň stavby	MĚSTSKÝ OBVOD OSTRAVA JIH		
Stavba se nachází na pozemku parcelní č. 71/142, v katastrálním území Dubina u Ostravy, obec Ostrava, vše na LV č. 109		Stupeň	
Ing. DANĚK PETR		DPS	
REKONSTRUKCE SPORTOVNÍHO CENTRA OSTRAVA - DUBINA		Formát	A1,
POŽÁRNÍ PROSTŘEDÍ STAVBY		Velikost	594x1050
Doklad vypracování		Škála	1:100
STRIKUTROVANÁ KABELÁŽ - TOPOLOGIE		Číslo vypracování	210508
		Velikost	D.13.4
		Číslo vypracování	14