



ČÍSLO	POPIS	PLOCHA	PODLAHA
C1-201	UČEBNA	55	PU STĚRKA
C1-202	KUCHYŇKA	17.2	PU STĚRKA
C1-215	UČEBNA	54.5	PU STĚRKA
C1-216	CHODBA	169	PVC
C1-217	3D TISK	22.6	PU STĚRKA

	NÁZEV	NAPĚTÍ	PROUD	SCHÉMA	PÓLŮ	KRYTÍ
1.1A/B	datová zásuvka, 2xRJ45, cat.6a, pod omítku					IP20
1.5A	datová zásuvka, 1xRJ45, cat.6a, na omítku					
	kabelová trasa uložená pod omítkou	230	16	1x 2p+z	1	IP44
4016	kabelová trasa uložená v trubce 4016 instalovaná pevně na příchýtkách					
G50x50	kabelová trasa uložená v kabelovém drátěném žlabu G 50x50mm na závěsu s max. roztečí 1,9m					

Poznámka:
Datové rozvody budou provedeny kabely STP cat.6a, uložené v podhledu nebo pod omítkou. Napojení nových datových rozvodů bude provedeno naspojkování stávajících kabelů, které jsou přivedeny a smotány v prostoru na dveřmi do m.č. C1-201 a C1-215. Naspojkování datových kabelů bude provedeno zařezávací stíněnou spojkou cat.6a.

<div>P&R ELEKTRO</div>	Kreslil: Vladimír Hochmann	Stupeň: DPS
	Vypracoval: Vladimír Hochmann	Měřítko: 1:50
	Investor: SŠTO Havířov	Datum: 01/2023
		Zakázka: 19.2022
Název stavby: Stavební úpravy učeben 3.NP		Formát: 1xA3
Část: D.1.4. Silnoproudá elektrotechnika		Číslo výkresu: <div>E503</div>
Obsah: Půdorys 3.NP - Datové rozvody		