



Zásuvkové rozvody budou provedeny kabely CXKH-R, které budou uloženy pod omítkou, v ocelových kabelových žlabech. Zásuvky budou osazeny ve výšce 40, 120cm nad podlahou, pokud není stanoveno jinak. Zásuvkové rozvody budou napojeny v rozvodnici RSM 3.1, 3.2, která bude doplněna o jističí prvky dle výkresů.

Upozornění : design přístrojů a zásuvek bude odsouhlasen v průběhu stavby s architektem a investorem

PAVLŮ JIŘÍ Projekce el. zařízení a hromosvodů		Kpt.Jaroše 37, 680 01 Boskovice tel.: 602 581 168 E-mail: jpavlu@iscall.cz IČO: 15582647	
VED. PROJEKTANT :	ZODP. PROJEKTANT :	VYPRACOVAL :	HLAVNÍ ARCHITEKT :
PAVLŮ JIŘÍ	PAVLŮ JIŘÍ	PAVLŮ JIŘÍ	
INVESTOR: Gymnázium Brno, Vědecká, příspěvková organizace, Vědecká 55/47, 639 00 Brno		FORMÁT	12A4
REKONSTRUKCE HAVARIJNÍHO STAVU		DATUM	03/2025
ELEKTROINSTALACE IV. ETAPA		STUPEŇ	PROV. PROJEKT
ČÁST:		SPECIALIZACE	ELEKTRO
ELEKTROINSTALACE - 3.NP		Č. ZAKÁZKY	06/0205
ZÁSUVKOVÉ ROZVODY		MÉRITKO	Č. VÝKRESU
		1:100	E 04