



LEGENDA:

	SPNAC RAZ. 1, 10A/230V, IP20
	ZÁSUKA 16A/230V, IP20
	ROZVADĚČ

LEGENDA SVĚTIDEL:

	LED světlidlo přisazené, 32W, 3600lm, 4000K, IP65, odboový PC kryt
	LED světlidlo nozové, přisazené, 3W, 320lm, 4000K, IP65, EMC 1h, symetrické – rotace symetrické

POZNÁMKY:

Systém napětí 3NPE 230/400 V, TN-C-S.
Nedílnou součástí projektu je technická zpráva!
Ochrana před nebezpečným dotykovým napětím dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3.

KABELOVÉ TRASY:

Kabelové rozvody od rozvaděče k jednotlivým koncovým prvkům budou vedeny v plastových lištách po povrchu a v sádkartonové konstrukci příček. Ke koncovým elementům povede kabel vždy kolmo.
Vypínače a zásuvky instalovány ve víceraťmečích v horizontální poloze. V případě, že bude umístění do vertikálního rámečku, bude tato výška na střed vrchního přístroje.

UMÍSTOVÁNÍ KONCOVÝCH ELEMENTŮ:

Standardní výška vypínačů bude 1250 mm osově od čisté podlahy. Standardní výška zásuvek bude 300mm osově od čisté podlahy, pokud není v půdorysu uvedeno jinak.
Vypínače a zásuvky instalovány ve víceraťmečích v horizontální poloze. V případě, že bude umístění do vertikálního rámečku, bude tato výška na střed vrchního přístroje.
Koncové prvky vedle dveří budou umístěny 100 mm od obložek (150 mm od hrany dveří).

Vypracoval:		Projektant:		Autorizace:		BRODSKÁ STAVEBNÍ spol. s r.o. Šafránková 2239/4, Záběhlice 106 00 Praha 10	
Vít Zvolánek		Vít Zvolánek		Ing.František Dvořák			
Místo stavby:		Archivní číslo:		Zakázka číslo:			
Havlíčkův Brod		R/237		23-50-884			
Investor:		Kraj Vysočina, Žitkova 57//1882, 587 33 Jihlava					Paré:
Stupeň:		Dokumentace pro stavební povolení a provádění stavby					
Stavba:		ZŠ a PŠ Havlíčkův Brod - zřízení skladu					Datum: červen 2023
		TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB - ELEKTROINSTALACE					Číslo výkresu: D.1.4.5.2
Osahat:		PŮDORYS PODKROVÍ - SILNOPROUD					Měřítko: 1:50