



V důsledku stavebních prací bude kolizní elektroinstalace demontována. Stávající osvětlení bude nahrazeno novým osvětlením LA/1-15 a budou dodány nové nouzové světla. LA/3 a LA/15 budou uloženy na zdi vertikálně. Světla LA/1 a LA/2 se osadí na zeď. Světla LA/6, LA/9 a LA/12 budou na závěsech s.v. 3000 (pod lištami vedení vrat). Světla LA/4,5,7,8,10,11,13,14 je možno napojit na stávající rozvod po demontovaných světlech.

Napájecí zás. 400V/16A pro RV8, RV9, RV10 a RV11 budou demonotvány a nahrazeny krabicemi (nové RV-rozváděče vrat budou napojené tzv. na pevně. Pokud budou zás. 400V/16A ponechány musí být předjištěny přes RCD jističe - není místo v R1.2).

Veškerý rozvod provést po zdi v elektroinstalačních hrdlovacích trubkách typu 1520 KA (1540 KA) včetně úchytů.

Přesné rozměry osazení svítidla a typ viz PD osvětlení - výpočty.

Ostatní viz technická zpráva.

Pod stávající lištu se osadí nová lišta hranatá LH 60x40 HC pro napájení ZR1, ZR2 z rozváděče R1.2

	DEMONTÁŽ Zásuvka nástěnná, 3P+N+PE, 380-415V AC, IP44/16A
	DEMONTÁŽ zás.jednonás.250V/16A ,5518A -2999B, IP44
	NZ nouzové osvětlení, 1W, IP42, doba svícení min 1hod SE svítí při výpadku el. energi, 165 lm
	LA - závěsné LED svítidlo, 23W, 3400lm, IP20, 1486 x 156 x 45mm, světlo včetně závěsů
	DEMONTÁŽ RV8,9,10,11 rozváděč vrat
	DEMONTÁŽ motor pohonu, P8,9,10,11

NAPÁJENÍ : 3x240/400V + PE + N, 50Hz AC	
OCHRANA : automatické odpojení od zdroje TN - S	
Zdeněk Frýdl, 793 93 Brantice 339 IČO : 18101411	
Zodp.projektant:	Vypracoval:
Ing. M.Geryk + Ing. J.Géryk	Kreslil:
Stavba : ZZS OPAVA - PŘÍSTAVBA + STAVEBNÍ ÚPRAVY	
Č.zakázky:	
Datum: 01/2025	
Stavebník : Zdravotnická záchraná služba Moravskoslezského kraje, příspěvková organizace	
Vyškovická 2995/40, Zábřeh, 700 30 Ostrava	
Měřitko: 1 : 70	
Formát: A2	
Výkres: ELEKTROINSTALACE - SO1 - montážní schéma garáž	
Č.výkres: D.1.4.7- 03	