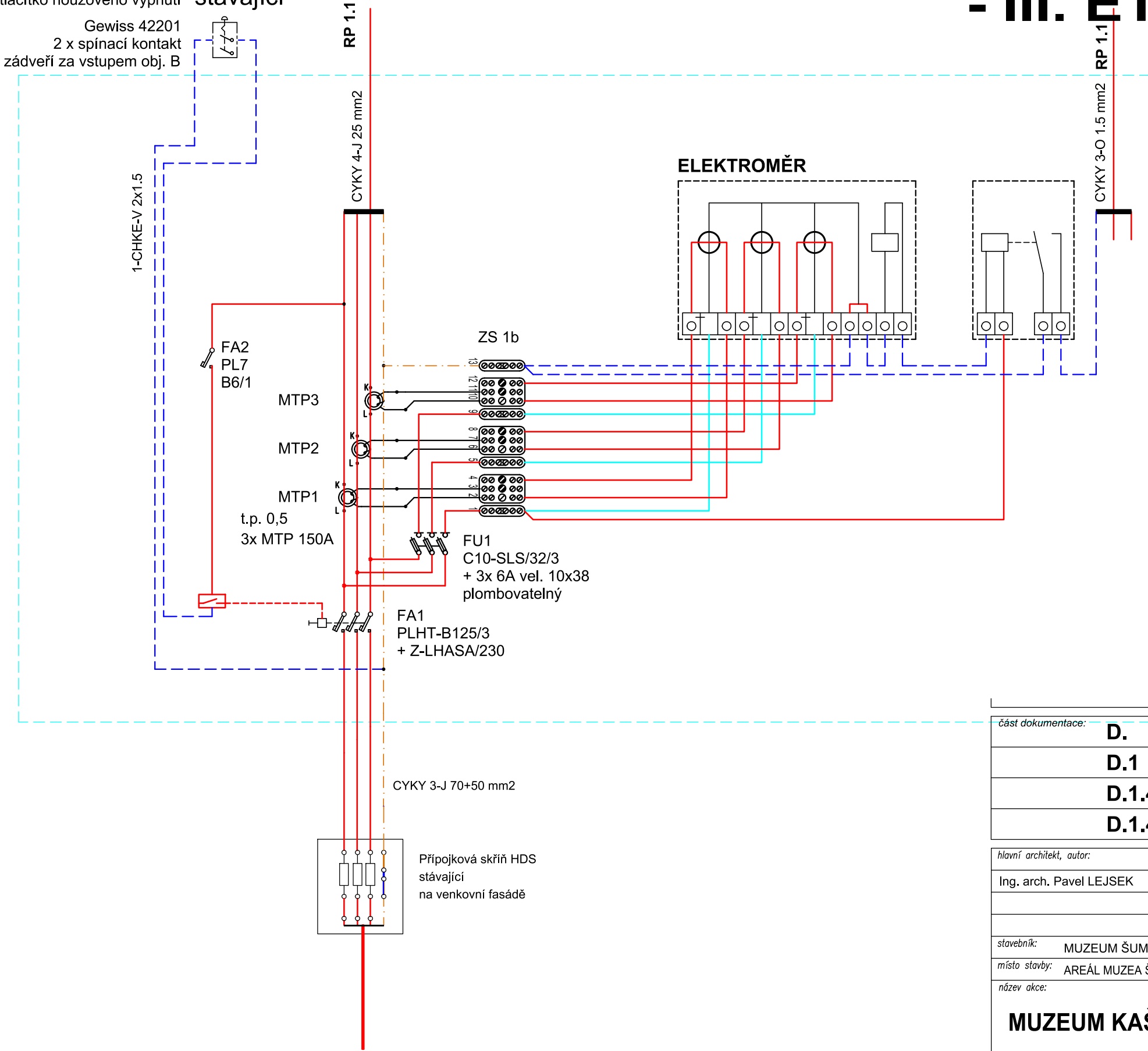


schéma rozvaděče REM 1

TOTAL STOP tlačítko nouzového vypnutí stávající

Gewiss 42201 2 x spínací kontakt zádveří za vstupem obj. B



MUZEUM KAŠPERSKÉ HORY
- III. ETAPA - PODETAPA C.
STAVEBNÍ ÚPRAVY

Označení/název: REM 1

Rozvodnice: Moeller Profi Plus
Poloha: POD omítkou (3-dílný systém)

Stupeň krytí: IP 30
Dveře: Plechové plné s 1-bodovým otočným zámekem, jednokřídlé

Vnitřní členění: Jeden rám šířky 520mm.
Konstrukce: Uchycení DIN lišt a montážních plechů na bočnice BPZ-MSW.

Vnitřní Šířka x Výška x Hloubka: 520 x 1150 mm
Výklenek Šířka x Výška x Hloubka: 610 x 1235 x 240 mm
Vnější Šířka x Výška x Hloubka: 635 x 1260 x 247 mm

Požární odolnost: EW 60 DP1 (D1)

Poznámka: -

Soustava 3+PEN 400/230V, 50Hz, TN-C
Ochrana před úrazem el. proudem dle ČSN 33 2000-4-41 ed.2
Základní: automatickým odpojením od zdroje

autorizace:		paré:	
část dokumentace:	D.	DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ	
	D.1	DOKUMENTACE STAVEBNÍHO A INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU	
	D.1.4	TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB	
	D.1.4.4	SILNOPROUDÁ ELEKTROINSTALACE	
hlavní architekt, autor:	hlavní inženýr projektu:	zodpovědný projektant:	projektant:
Ing. arch. Pavel LEJSEK	Ing. Pavel VINICKÝ	Ing. Michal BENEŠ	Ing. Michal BENEŠ
stavebník: MUZEUM ŠUMAVY, náměstí Svobody 40, 342 01 Sušice			
místo stavby: AREÁL MUZEA ŠUMAVY KAŠPERSKÉ HORY, objekt č.p. 141 a 140, st. parc. č. 47 a 48 v k.ú. Kašperské Hory			
název akce: MUZEUM KAŠPERSKÉ HORY - III. ETAPA - PODETAPA C. STAVEBNÍ ÚPRAVY			
výkres: SCHÉMA ROZVADĚČE REM 1			
formát: 2 A4		datum: prosinec 2023	
stupeň PD: DPS		číslo zakázky: 04/23/DPS	
archivní číslo: 04/06/DPS		archiv PC: KMHIII4_REM1	
měřítko: -		č. výkresu: 8	