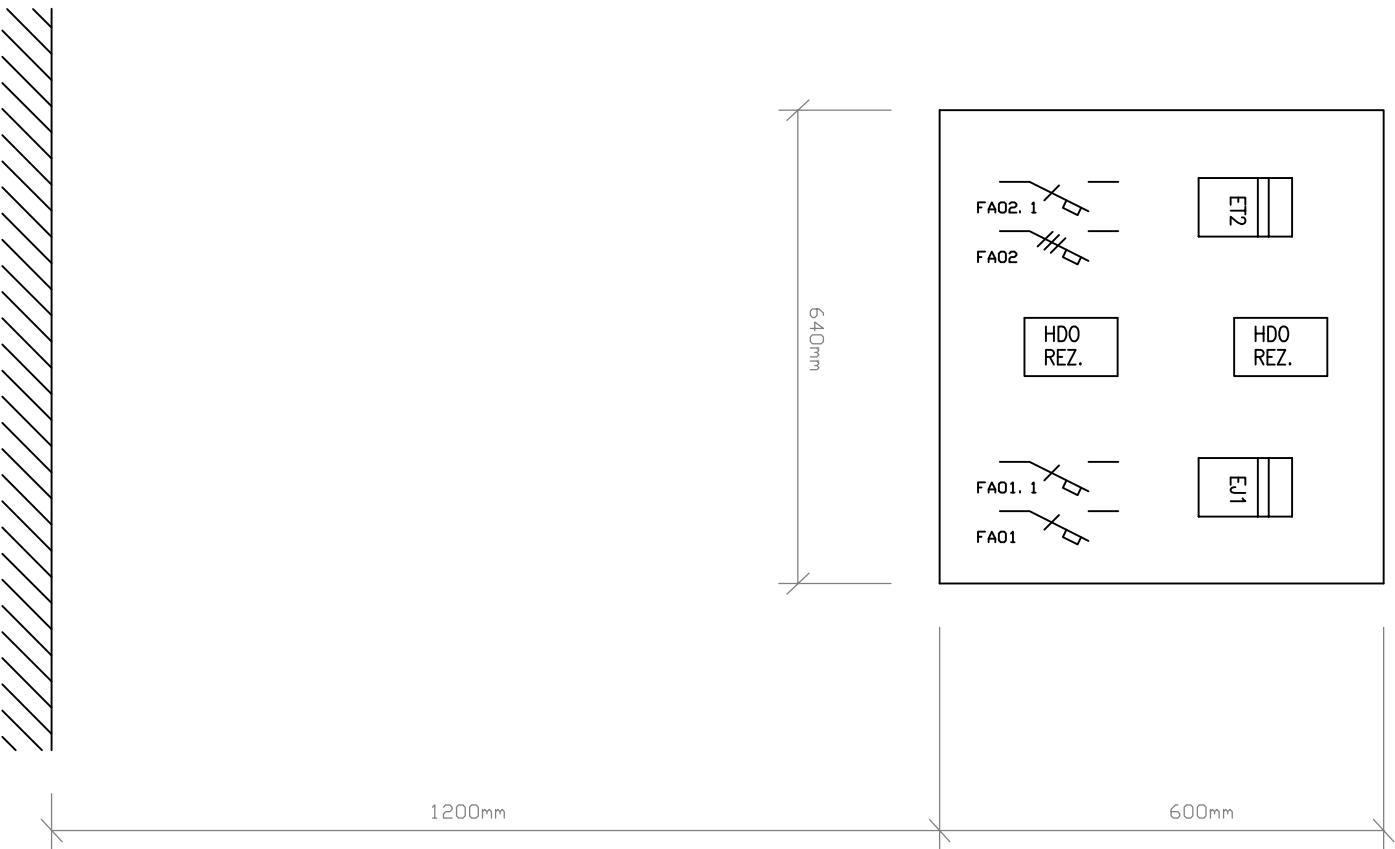
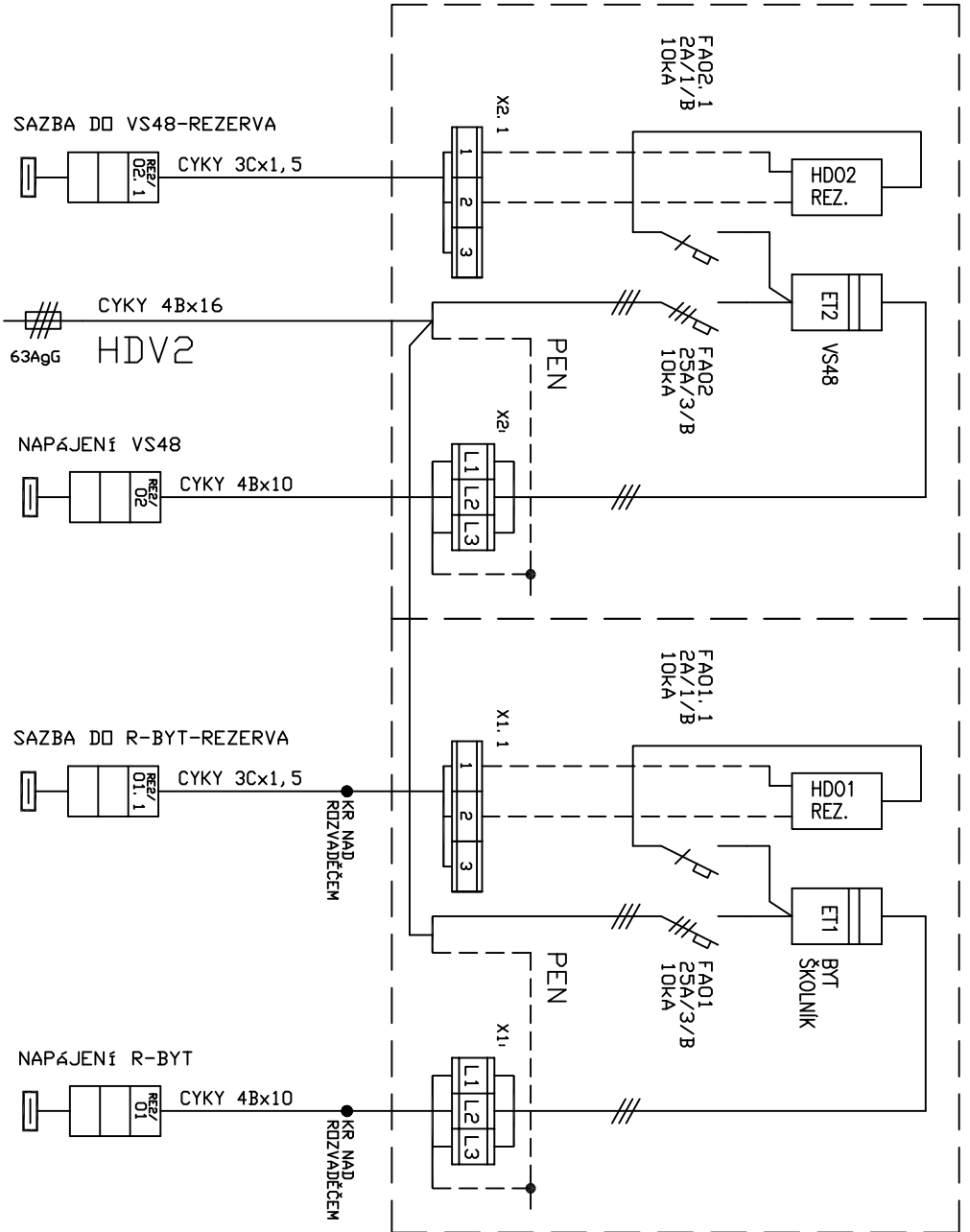


POHLED NA SESTAVU
RE2 (NOVÝ) ER222/NVP7P-C PRO ČEZ



- ROZVADĚČ RE2 – ELEKTRONĚROVÝ (NOVÝ)
- * NAPĚŤOVÁ SDUSTAVA: 400/230V, s.tř. 50Hz, TNC
 - * DCHARANA: AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDRUJE
 - * TYP: ER222/NVP7P-C NEPŘÍMÉ MĚŘENÍ, DVUDSAZBA, POD DMÍTKU, IP44/20 PRO ČEZ
 - * PŘÍVOD: SPDDEM
 - * VÝVODY: SPDDEM
 - * KOMPENZACE: NENÍ
 - * ROZMĚRY: 640x600x250 (ŠxVxH), 1200 NAD TERÉNEM
 - * SOUDOBY PŘÍKON BYT: Ps = 5 kW
 - * SOUDOBY PŘÍKON VS48: Ps = 15 kW

SCHEMA ROZVADĚČE
RE2 (NOVÝ) ER222/NVP7P-C PRO ČEZ



projektant části: ELPRO CHOMUTOV s.r.o. LUDČKA 2211/13, CHOMUTOV 430 03 IČ:28701216, DIČ:CZ28701216 TEL: 474 331 680	
stupeň projektu: PROVÁDĚCÍ DOKUMENTACE	
projektant: ING.MILAN ŠKVÁRA	
kreslil: ING.MILAN ŠKVÁRA	
investor: STATUTÁRNÍ MĚSTO CHOMUTOV, ZBOROVSKÁ 4602, 430 28 CHOMUTOV	
zakázka: E-NOVÉ HLAVNÍ EL. ROZVODY OBJEKTU ZŠ CHOMUTOV ŠKOLNÍ 1480	č.zakázky: ES11/2022
	datum: 03/2022
	měřtko: ----
příloha: SCHEMA ROZVADĚČE RE2	č.přílohy: E-5
	č.výtisku: