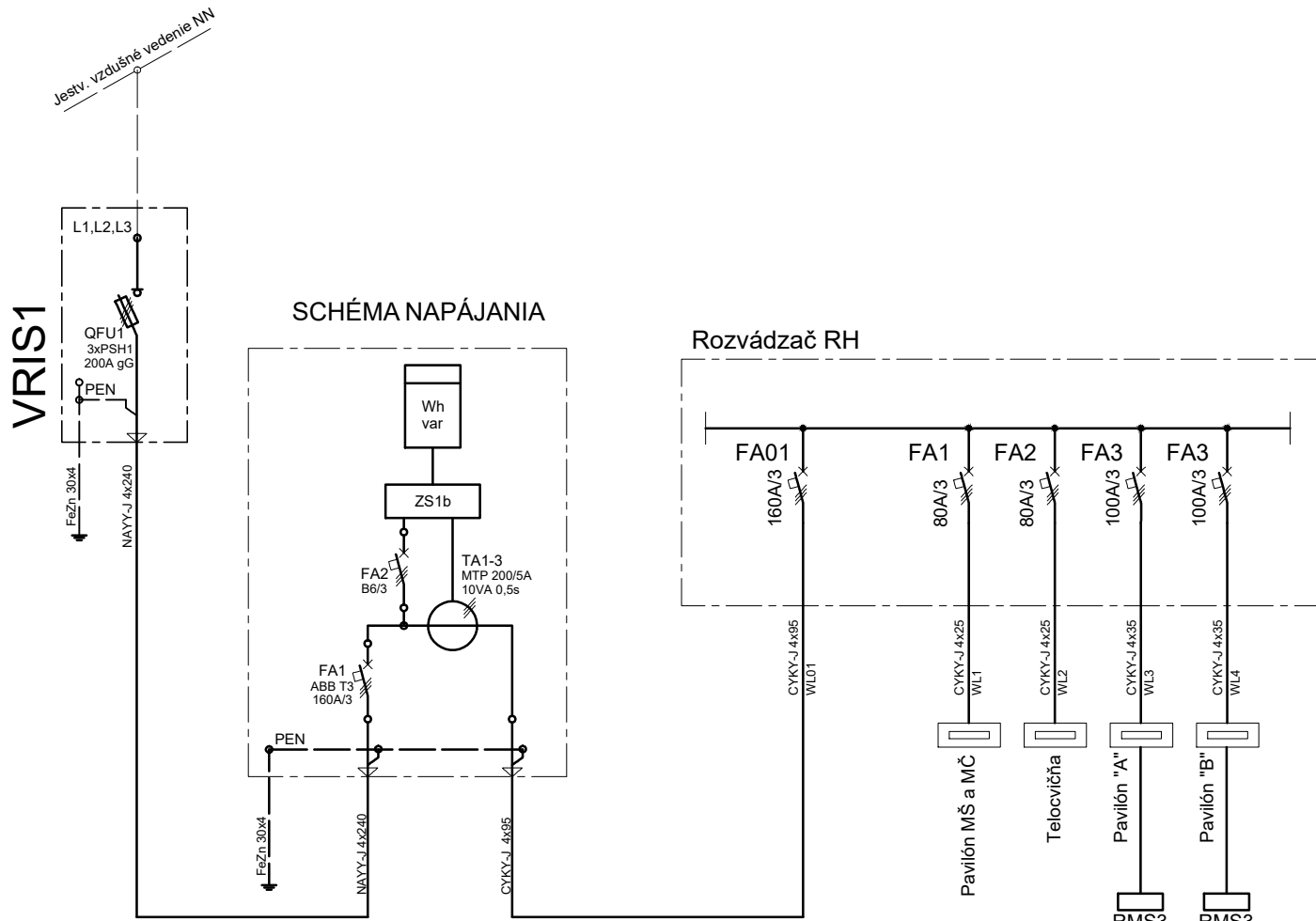
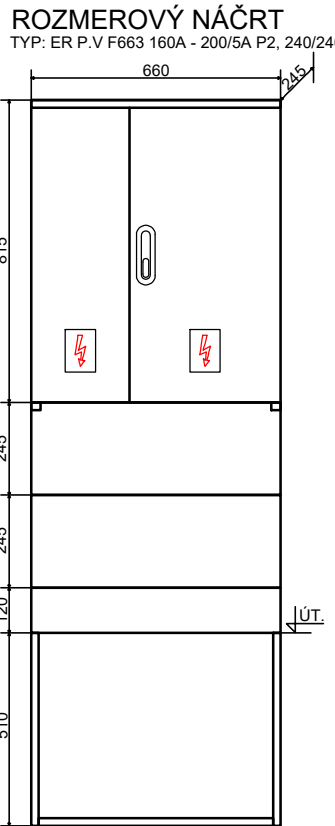



SITUÁCIA M1:500



TYP: ER P.V F663 160A - 200/5A P2, 240/240
VÝROBCA: HASMA, s.r.o.
MATERIÁL SKRINE: TVRDENÝ POLYESTER, RAL 7035
ODOLNOSŤ PROTI HOŘENÍ: KATEGORIA B
PRÍVOD/VÝVOD: ZDOLA/ZDOLA
NAPÁTOVÁ SÚSTAVA: 3 PEN AC, 230/400V, 50Hz, TN-C
STUPEŇ KRYTIA: IP44 / IP20
MENOVITÝ PRÚD: DO 200A
OCHRANA PRI PORUČE: SAMOČINNÝM ODPOJENÍM NAPÁJANIA

LEGENDA:



ELEKTROINŠTALÁCIA ±0,000=169,60 m.n.m.		PROJEKT PRE STAVEBNÉ POVOLENIE	
Zodp. projektant: Ing. Karol Kažimír, Fedor Procházka		<div> BEVA s.r.o., Ovocná č.12, 917 08 TRNAVA IČO: 46 813 080</div>	
Projektant : Fedor Procházka			
Kreslil : Fedor Procházka			
Investor : Obec Špačince, Hlavná 183/16, 919 51 Špačince			
Názov stavby: ZÁKLADNÁ ŠKOLA, PAVILÓN A NADSTAVBA		Dátum : 08/2019	Stupeň : S.P.
Miesto stavby: Hlavná 626/2, 919 51 Špačince kať. územie ŠPAČINCE, parc.č. 507/2, 507/11		Zákazka č.:	Formát: 6x A4
Obsah: SITUÁCIA - NAVRHOVANÝ STAV		Číslo výkresu : KP-01	Mierka 1:500