

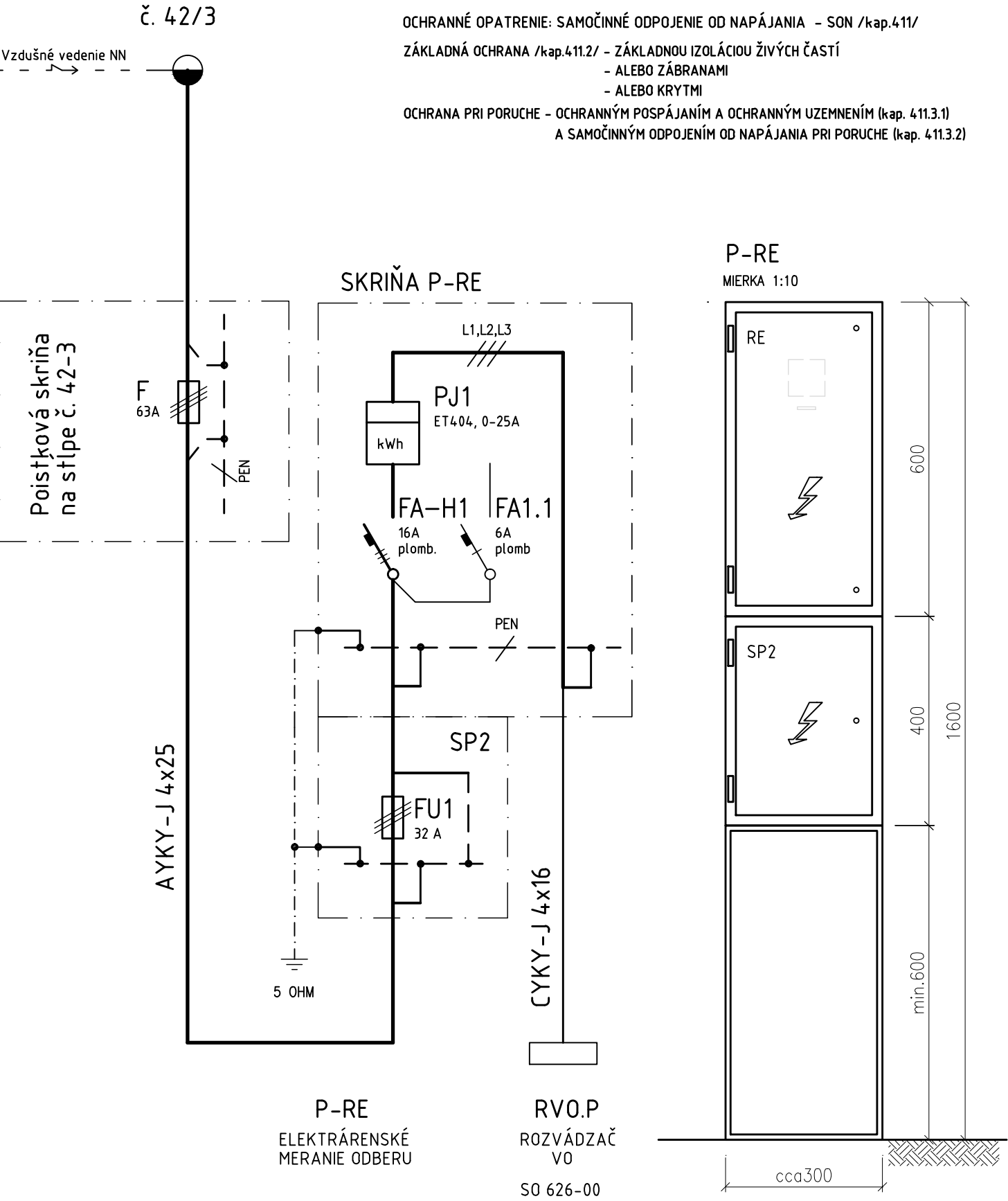
3/PEN, AC, 400/230V, 50Hz, TN-C-S

OCHRANA PRED ZÁSAHOM EL. PRÚDOM PODĽA STN 33 2000-4-41

OCHRANNÉ OPATRENIE: SAMOČINNÉ ODPOJENIE OD NAPÁJANIA - SON /kap.411/  
ZÁKLADNÁ OCHRANA /kap.411.2/ - ZÁKLADNOU IZOLÁCIOU ŽIVÝCH ČASŤÍ  
- ALEBO ZÁBRANAMI  
- ALEBO KRYTMI

OCHRANA PRI PORUČE - OCHRANNÝM POSPÁJANÍM A OCHRANNÝM UZEMNENÍM (kap. 411.3.1)  
A SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD NAPÁJANIA PRI PORUČE (kap. 411.3.2)

OBJEDNÁVATEĽ:



DOKUMENTÁCIA NA STAVEBNÉ POVOLENIE  
2224 - MIESTNE ELEKTRICKÉ A TELEKOMUNIKAČNÉ  
ROZVODY A VEDENIA  
KATASTRÁLNE ÚZEMIE : Dlhá nad Váhom  
630-00

STAVBA CESTA I/75 ŠAĽA-OBCHVAT			<b>GC</b> GEOCONSULT	
ČASŤ STAVBY 630-00 PRÍPOJKA NN PRE OSVETLENIE KRIŽOVATKY KM 3,450			MILETIČOVA 21, P.O. BOX 34 820 05 BRATISLAVA 25 TEL. : 02/5057 4703, FAX. : 02/5057 4798	
PRÍLOHA SCHÉMA			STUPEŇ DSP	ČÍSLO ZÁKAZKY 1279/1154
OBJEDNÁVATEĽ SLOVENSKÁ SPRÁVA CIEST			OKRES Šaľa	
HLAVNÝ INŽ. PROJ. Ing. Marek ŠMELÍK	TECH. KONTROLA Ing. Ondrej KUPČO	SÚRADNICOVÝ SYSTÉM JTSK	ČÍSLO PRÍLOHY 3	SÚPRAVA
ZODP. PROJ. Ing. Kamil IHRING	VED. ÚSEKU Ing. Peter ŽIAK	VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv		
VYPRACOVAL Ing. Kamil IHRING	DÁTUM 11.2012	FORMÁT 2 A4		
			MIERKA 1:10	

POZNÁMKA:  
UMIESTNENIE SKRINE P-RE JE PRI KONCOVOM, BETÓNOVOM  
STĽPE DISTRIBUČNÉHO ROZVODU NN Č. 42/3 V OBCI  
DLHÁ NAD VÁHOM.

ŠPECIFIKÁCIA P-RE

TYP SKRINE: OCEP-P S PILIEROM  
DVIERKA: S PRESKLENÝM PRIEZOROM  
KRYTIE: IP43/20  
NÁPLŇ: PODĽA VÝKRESU  
EL. PRÍKON: Pi / Ps = 4,0 / 4,0 kW