

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 ČASTÍ

- ALEBO ZÁBRANAMI

- ALEBO KRYTMI

OCHRANA PRI PORUČE - OCHRANNÝM POSPÁJANÍM A OCHRANNÝM ÚZEMNENÍM (kap. 411.3.1)

A SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD NAPÁJANIA PRI PORUČE (kap. 411.3.2)

DOPLNKOVÁ OCHRANA - PRÚDOVÝM CHRÁNIČOM (kap. 411.3.3)

### ŠPECIFIKÁCIA RVO.P

TYP SKRINE: OCEP-P S PILIEROM  
ROZMERY: 415x1040x255mm  
KRYTIE: IP43/20  
NÁPLŇ: PODĽA VÝKRESU  
EL. PRÍKON: Pi / Ps = 4,0/4,0 kW

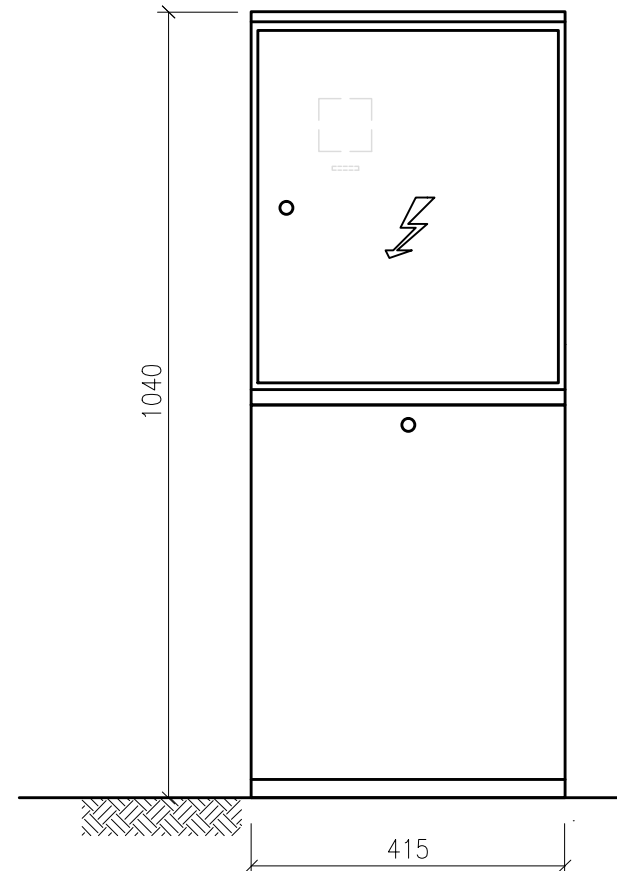
### ŠPECIFIKÁCIA P-RE

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

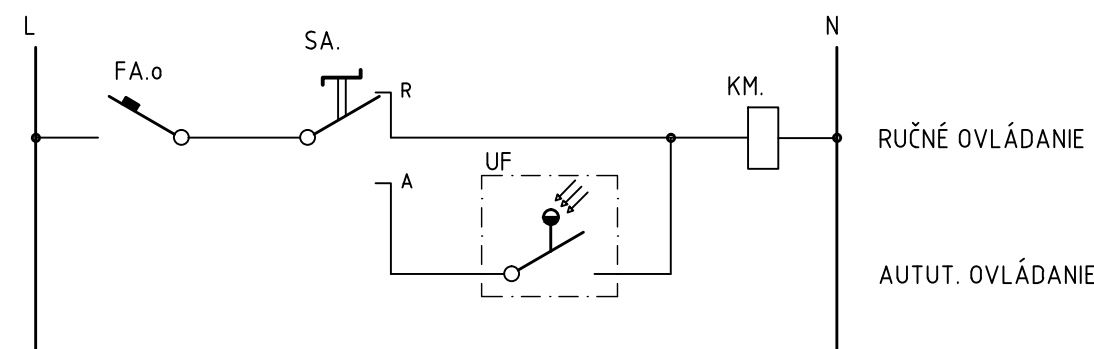
### POZNÁMKA:

OVĽADANIE OSVETLENIA JE RIEŠENÉ V AUTOMATICKOM REŽIME SÚMRAKOVÝM SPÍNAČOM RESP. PREPÍNAČMI HODINAMI (PODĽA POŽIADAVKY PREVÁDZKOVATEĽA) A PRI OPRAVÁCH A SKÚSKACH PREPNUTÍM OVĽADACÍCH PRVKOV SA1, SA2 DO RUČNÉHO REŽIMU.

RVO.P - 16A



### RIADKOVÁ SCHÉMA OVĽADANIA



OBJEDNÁVATEĽ:



## DOKUMENTÁCIA NA STAVEBNÉ POVOLENIE 2111 - CESTNÉ KOMUNIKÁCIE

KATASTRÁLNE ÚZEMIE :Trnovec nad Váhom

628-00

STAVBA		CESTA I/75 ŠAĽA-OBCHVAT		<b>GC</b> GEOCONSULT	
ČASŤ STAVBY		628-00 OSVETLENIE OKRUŽNEJ KRIŽOVATKY V KM 10,250		MILETIČOVA 21, P.O. BOX 34 820 05 BRATISLAVA 25 TEL.: 02/5057 4703, FAX.: 02/5057 4798	
PRÍLOHA		ROZVÁDZAČ RVO		STUPEŇ	ČÍSLO ZÁKAZKY
				DSP	1279/1154
OBJEDNÁVATEĽ		SLOVENSKÁ SPRÁVA CIEST		OKRES Šaľa	
HLAVNÝ INŽ. PROJ. Ing. Marek ŠMELIG		TECH. KONTROLA Ing. Ondrej KUPČO		SÚRADNICOVÝ SYSTÉM JTSK	
ZODP. PROJ. Ing. Kamil IHRING		VED. ÚSEKU Ing. Peter ŽIAK		VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv	
VYPRACOVAL Ing. Kamil IHRING		DÁTUM 11.2012	FORMÁT 4 A4	MIERKA 1:10	ČÍSLO PRÍLOHY 4
				SÚPRAVA	