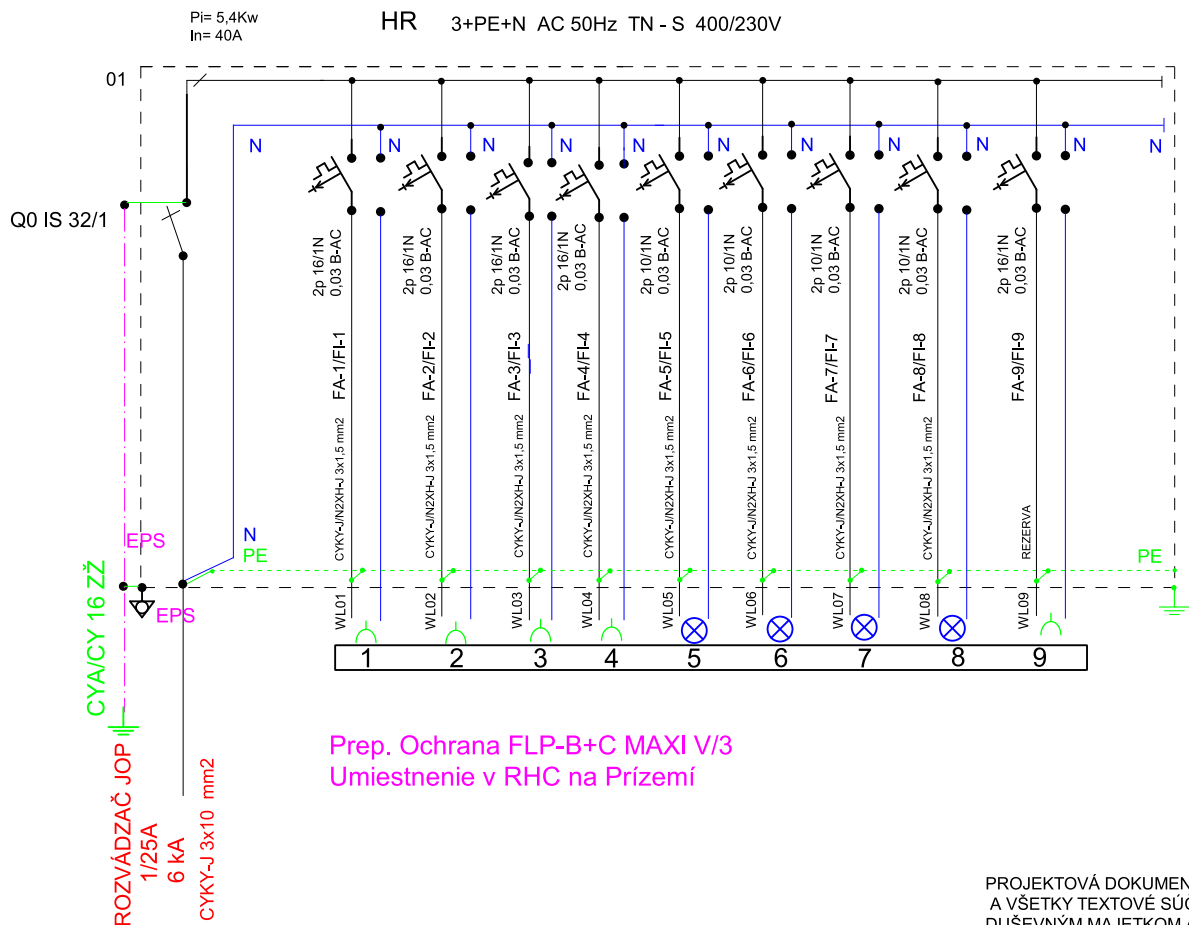


JEDNOPÓLOVÁ SCHÉMA R1-8/1-2



ÚDAJE ROZVÁDZAČA :

Rozvádzač HR je oceľovoplechová/plastová skriňa min. 32 modulov
Menovitý prúd: In 40 A
Rozvďač je typu: Nadomietkový

VÝZBROJ ROZVÁDZAČA OEZ

OCHRANA PRED ÚRAZOM EL.PRÚDOM

V normálnej prevádzke.
Izolovaním živých častí
Zábranami alebo krytmi
Pri poruche samočinným odpojením napájania.
Prúdovými chráničmi

KRYTIE: - min. IP30

LEGENDA VÝVODOV :

Q0 Hlavný vypínač

1 Zásuvkový obvod 230V/16A X:1 Chodba, Kúpeľňa, 1 Lôžková izba - Časť A

2 Zásuvkový obvod 230V/16A X:2 2 Lôžková izba - Časť A

3 Zásuvkový obvod 230V/16A X:1 Chodba, Kúpeľňa, 1 Lôžková izba - Časť B

4 Zásuvkový obvod 230V/16A X:2 2 Lôžková izba - Časť B

5 Svetelný obvod 230 V/10A E:1 Chodba, Kúpeľňa,WC - Časť A

6 Svetelný obvod 230 V/10A E:2 Izby - Časť A

7 Zásuvkový obvod 230V/16A E:3 Chodba, Kúpeľňa,WC - Časť B

8 Zásuvkový obvod 230V/16A E:4 Izby - Časť B

9 Zásuvkový obvod 230V/16A REZERVA

PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA PODLIEHA ZÁKONU O AOTORSKOM PRÁVE . PREZENTOVANÉ TECHNICKÉ VÝKRESY A VŠETKY TEXTOVÉ SÚČASTI PROJEKTU DEFINUJÚ DIELO, ALEBO JEHO ČASŤ. Z TOHO TITULU JE PROJEKT DUŠEVNÝM MAJETKOM AUTORA, A PRETO POUŽÍVAŤ, ROZMNOŽOVAŤ A PUBLIKOVAŤ HO MOŽNO IBA SO SÚHLASOM ZMENY V PROJEKTE MOŽNO VYKONAŤ IBA S PÍSOBNÝM SÚHLASOM AUTORA !

ElectricAll

www.electricall.sk info@electricall.sk tel.: 0918181593

AUTOR PROJEKTU: Ing. Emília Lenárová, Marián Vrana ElectricAll, s.r.o

Vypracoval: Marián Vrana, ElectricAll, s.r.o., info@electricall.sk, 0918181593

Hip: Ing. Emília Lenárová

Zodp. projektant: Marián Vrana, ElectricAll, s.r.o., info@electricall.sk

Investor: DD a DSS, Záhonok 3205/2, 960 01 Zvolen

Stavba: REKONŠTRUKCIA OBJEKTU - BLOK "B"
DD a DSS ZVOLEN, ZÁHONOK

Výkres: JEDNOPÓLOVÁ SCHÉMA R1-8/1-2

Generálny projektant : Sada č:

Ing. Emília Lenárová,
Štúrova č. 867/10,
962 12 Detva

Č. zakázky: Formát: A4

Miesto stavby: ul. Záhonok č. 3205/2,
960 01 Zvolen

Časť: - STAVEBNÁ ČASŤ
Diel: - ELEKTROINŠTALÁCIA

Účel: P.D. STAVEBNÉ POVOLENIE

Mierka: Dátum: 11/2018 Č. výkr.: E2