

ROZVODNÁ SIET':  
3NPE ~ 50Hz 400/230V, TN-C-S  
1NPE ~ 50Hz 230V, TN-C-S

OCHRANA PRI PORUCHE:  
SAMOČINNÝM ODPOJENÍM NAPÁJANIA V SIETI TN (STN 33 2000-4-41 čl. 413.13)  
DOPLNKOVÁ OCHRANA PRÚDOVÝM CHRÁNIČOM (STN 33 2000-4-41 čl. 412.5)

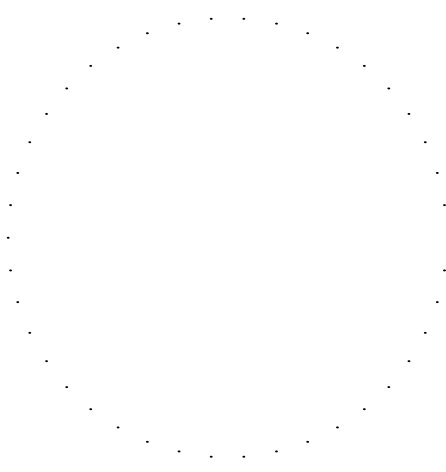
OCHRANA V NORMÁLNEJ PREVÁDZKE:  
IZOLOVANÍM ŽIVÝCH ČASTÍ (STN 33 2000-4-41 čl. 412.1)  
ZÁBRANAMI ALEBO KRYTMI (STN 33 2000-4-41 čl. 412.2)

ŠPECIFIKÁCIA ROZVÁDZAČA R\_FVE:

PREVEDENIE: POVRCHOVÝ,plastové dvierka  
ROZMERY: VIĎ. OBR.  
KRYTIE: IP30/20  
PRÚD: In=50A

PRÍVOD: ZDOLA  
VÝVODY: HORE, DOLE

0	11.2016	Ing. Tibor Plecho	Ing. Tibor Plecho
Rev No.	Date	Vypracoval / Designed by	Popis / General Notes



ZODP. PROJEKTANT / RESP. DESIGNER  
ING. TIBOR PLECHO  
0198/20/12 EZ-E2-A/OS

Názov stavby / Project title  
FVE\_\_Obecný úrad\_\_Radvaň nad Dunajom  
-  
kať. územie Radvaň nad Dunajom

Objekty / Objects  
FVE

Časť / Discipline  
ELEKTRO

HIP  
-  
Investor

Názov výkresu / Drawing Title  
Jednopolová schéma fve

Stupeň / Stage  
S

Zákazka č. / Jon No.  
PD-11-016

Format  
4A4

Mierka / Scale  
-

Výkres č. / Plan No.  
1