

ROZVODNÁ SIEŤ A OCHRANA

3+PEN~50Hz 400/230V/TN-C
3+N+PE~50Hz 400/230V/TN-C-S
3+N+PE~50Hz 400/230V/TN-S
1+N+PE~50Hz 230V/TN-S

- Ochranné opatrenie v zmysle STN 33 2000-4-41:
- A) požiadavky na základnú ochranu (ochranu pred priamym dotykom)
v zmysle čl. 411.2 (STN 33 2000-4-41)
čl. A.1 Základná izolácia živých častí
čl. A.2 Zábranami alebo krytmi
čl. B.2 Prekážkami
čl. B.3 Umiestnením mimo dosah
- B) požiadavky na ochranu pri poruche (ochranu pred nepriamym dotykom)
v zmysle čl. 411.3 (STN 33 2000-4-41)
čl. 411.3.1 Ochranné uzemnenie a ochranné pospájanie
čl. 411.3.2 Samočinné odpojenie pri poruche
čl. 411.3.3 Doplnková ochrana
- C) Systém TN v zmysle čl. 411.4 (STN 33 2000-4-41)

POZNÁMKY:

- NEODEDELITELNOU SÚČASŤOU PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE JE TECHNICKÁ SPRÁVA.
- DODÁVATEĽ STAVBY JE POVINNÝ REALIZOVAŤ VŠETKY PRÁCE V ZMYSLE PLATNÝCH STN S DODRŽANÍM TECHNOLOGICKÝCH A BEZPEČNOSTNÝCH POSTUPOV. ĎALEJ JE POVINNÝ REŠPEKTOVAŤ USTANOVENIA STN 730421 O PRÍSLUŠNÝCH ROZMEROVÝCH ODCHÝLKACH REALIZOVANÝCH KONŠTRUKCIÍ PROTI PROJEKTOVANÉMU STAVU.
- KAŽDÝ ODCHÝLKU OD PROJEKTU JE POTREBNÉ PREROKOVAŤ S GP.
- DODÁVATEĽ STAVBY MUSÍ PREŠTUDOVAŤ CELÚ PROJEKTOVÚ DOKUMENTÁCIU. V PRÍPADE ZISTENIA NEDOSTATKOV NA NE UPOZORNIŤ. PRED KAŽDÝM REALIZAČNÝM PROCESOM PREŠTUDOVAŤ DOTKNUTÉ, SÚVISIACE ČASTI PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE.
- REALIZAČNÝ PROJEKT NENAHRÁDZA VÝROBNÚ A DIELENSKÚ DOKUMENTÁCIU DODÁVATEĽA !!!
- DODÁVATEĽSKÁ DOKUMENTÁCIA MUSÍ BYŤ ODSÚHLASENÁ PROJEKTANTOM REALIZAČNÉHO PROJEKTU!

ŠPECIFIKÁCIA ROZVÁDZAČA:

PREVEDENIE: KOVOVÝ NAD OMIETKU
ROZMERY: -
KRYTIE: IP54
PRÚD: In=250A
Ik"< 9,8kA
ip < 18kA
PRÍVOD: HORE
VÝVODY: HORE

ADIZ

ARCHITEKTÚRA A DIZAJN

Zodp. projektant:

Ing. Imrich Zsemlye
autor. stav. inžinier

Kreslil:
Ing. Imrich Zsemlye

Investor:

Banskobystrický
samosprávny kraj
Námestie SNP 23
Banská Bystrica 974 01

Údaje o stavbe:

Stavebné úpravy a
rekonštrukcia priestorov
Strednej odbornej školy
drevárskej vo Zvolene

Kraj:

Banskobystrický

Okres:

Zvolen

Katastr.úz:

Môťová

Parcela č.:

1132/1; 1132/2;1558/147;
1140/2; 1558/130; 1558/184

Údaje o projekte:

Arch.č.:

456/23

Dátum:

7.3.2024

Stupeň:

PSPaR

Profesia:

Elektroinštalácia

Staveb.obj:

SO01, SO02, SO03

Formát:

5xA4

Mierka:

-

Rev.:

00

Názov výkresu

Rozvádzač RM1

č. výkresu

č. paré

E3







