



NAPAŤOVÁ SÚSTAVA: 3+PE+N 50Hz, 400/230V TN-S

OCHRANA PRED ZÁSAHOM ELEKTRICKÝM PRÚDOM PODĽA STN 33 2000-4-41/2007

OCHRANNÉ OPATRENIA: - SOMOČINNÝM ODPOJNÍM NAPÁJANIA

4.11.3 POŽIADAVKY NA OCHRANU PRI PORUCHE

4.11.3.1.1 OCHRANNÉ UZEMNENIE

4.11.3.1.2 OCHRANNÉ POSPÁJANIE

4.11.2.1.2 SAMOČINNÉ ODPOJENIE PRI PORUCHE

4.11.3.1.3 DOPLNKOVÁ OCHRANA

4.12 OCHRANNÉ OPATRENIA: DVOJITÁ ALEBO ZOSILENÁ IZOLÁCIA

OPATRENIA NA ZÁKLADNÚ OCHRANU (OCHRANU PRED PRIMIM DOTYKOM):

A.1 ZÁKLADNÁ IZOLÁCIA ŽIVÝCH ČASTÍ

A.2 ZÁBRANY ALEBO KRYTY

VONKAJŠIE VPLYVY: - DRUHY VI PODĽA NZA.1.6. STN 33200-5-51

ZODP. PROJEKTANT: /responsible designer: PROJEKTANT/VYPRACOVAL: /elaborated by: AUTOR: /author:

Dušan Kralovič

Ing. Andrea Kralovičová

TIGArch, s.r.o. - Ing. Peter Hanuliak, PhD.

MIESTO STAVBY: /location: k.ú. Dedinka pri Dunaji, obec Nová Dedinka, okr. Senec, p.č. 7/1, 7/2

INVESTOR: /client:

Podmanický Rudolf, Kristína Jiráňková

STAVBA: /project:

**NOVOSTAVBA RODINNÉHO DOMU
s 2. bytovými jednotkami**

OBSAH VÝKRESU: /drawing title:

ROZVÁDZAČ RD A A RD B

DÁTUM: /date:

11/2020

STUPEŇ: /document type:

PSP

PROFESIA: /profession:

ELEKTROINŠTALÁCIA

MIERKA: /scale:

REVÍZIA: /reversion:

Č.VÝKRESU: /Drawing no.

06