



NAPĚŤOVÁ SÚSTAVA **3+PE+N 50Hz 230/400V/TN-C-S**
OCHRANA PRED ÚRAZOM ELEKTR.PRÚDOM V ZMYSLE STN 33 2000-4-41:2007
411 OCHRANNÉ OPATRENIA :
411.2 ZÁKLADNÁ OCHRANA (PRIAMY DOTYK)
A.1 ZÁKLADNÁ IZOLÁCIA ŽIVÝCH ČASTÍ
A.2 ZÁBRANY ALEBO KRYTY
B.2 PREKÁŽKY
B.3 UMIESTNENIE MIMO DOSAHU
411.3 POŽIADAVKY NA OCHRANU PRI PORUCHE (NEPRIAMY DOTYK)
411.3.1 OCHRANA UZEMNENIM A POSPOJOVANIM
411.3.2 SAMOČINNÉ ODPOJENIE PRI PORUCHE
411.3.3 DOPLNKOVÁ OCHRANA – PRÚDOVÝ CHRÁNIČ

- LEGENDA :**
- =RE – ELEKTROMEROVÝ ROZV.SAMOSTAT.STOJACÍ fir.HASMA VO VYS.600
 - =RČ – ROZVADZAC CERPACej STANICE SUCAST DODAVKY
 - =PS63 – PRÍPOJKOVA POIST.SKRINA fir.HASMA VO VYSKE 2800
- POZNAMKY :**
- 1.KABEL EL.PRÍPOJKY ULOZTE DO VYKOPU 350x800 V PIESK. LOZKU 2x80 A TRASU VYZNAČTE VYSTRAZNOU FOLIOU CERVENEJ FARBY.
 - 2.KABEL VEDTE 600mm OD OBJEKTU.
 - 3.PRED ZAHAJENIM PRAC TREBA VYZNACIT VSETKY PODZEMNE VEDENIA.
 - 4.VZDIALENOSTI PODZEMNYCH VEDENÍ DODRŽTE PODLA STN 73 6005.
 - 5.DOMINUJUJUCE VONKAJSIE VPLYVY AD2,AB7.
 - 6.CELKOVA VZDIALENOST OD =RE PO =RC 20m.

SITUÁCIA
MIERKA 1:250

PS 01.2.3 NN PRÍPOJKY K ČERPACÍM STANICIAM

Zodp.projektant : Ing.Peter MALÍK	Časť : ELEKTRO	Stupeň PD : STAVEBNÉ POVOL.	Názov stavby : Kráľová pri Senci,Hrubá Borša Kostolná pri Dunaji Sphašková kanalizácia a ČOV	„pm„PROJEKT proj.elektroinštalácií bleskozvodov,EPs Ing.PETER MALÍK NOVÁ STRÁŽ 946 11
Autor stavby : Ing.Alexander KUBIS	Dátum : 09.2018	Číslo zák.: 160/2018	Obsah výkresu : ČER. STANICA č.2 SITUÁCIA ZAVED. nn PRÍPOJKY	Číslo výkr. : E-002
Vypracoval : Ing.Peter MALÍK	Mierka: 1:250			
Investor: Obec Kráľová pri Senci				
Miesto stav.: Kráľová pri Senci				