



NAPĚŤOVÁ SÝSTAVA 3+PE+N 50Hz 230/400V/TN-C-S
OCHRANA PŘED ÚRAZEM ELEKTR. PRŮDOM V ZMYSLE STN 33 2000-4-41:2007
411 OCHRANNÉ OPATŘENÍ :
411.2 ZÁKLADNÍ OCHRANA (PŘÍMÝ DOTYK)
A.1 ZÁKLADNÍ IZOLACE ŽIVÝCH ČÁSTÍ
A.2 ZÁBRANY ALEBO KRYTY
B.2 PŘEKÁŽKY
B.3 UMÍSTĚNÍ MIMO DOSAHU
411.3 POŽADAVKY NA OCHRANU PŘI PORUČE (NEPŘÍMÝ DOTYK)
411.3.1 OCHRANA UZEMNĚNÍM A POSPOJOVÁNÍM
411.3.2 SAMOČINNÉ ODPOJENÍ PŘI PORUČE
411.3.3 DOPLŇKOVÁ OCHRANA – PRŮDOVÝ CHRÁNIČ

LEGENDA :
=RE – ELEKTROMEROVÝ ROZV.SAMOSTAT.STOJACÍ fir.HASMA VO VYS.600
=RČ – ROZVADZACÍ ČERPAČEJ STANICE SUČAST DODAVKY
=PS63 – PŘÍPOJKOVÁ POIST.SKŘINA fir.HASMA VO VYSKE 2800
POZNAMKY :
1.KABEL EL.PŘÍPOJKY ULOŽTE DO VÝKOPU 350x800 V PÍESK. LOŽKU 2x80 A TRASU VYZNAČTE VÝSTRAŽNOU FOLIÍ CERVENEJ FARBY.
2.KABEL VEDTE 600mm OD OBJEKTU.
3.PŘED ZAHÁJENÍM PRAC TREBA VYZNAČIT VSETKY PODZEMNE VEDENIA.
4.VZDIALENOSTI PODZEMNYCH VEDENÍ DODRŽTE PODLA STN 73 6005.
5.DOMINUJUČE VONKAJSIE VPLYVY AD2,AB7.
6.CELKOVÁ VZDIALENOST OD =RE PO =RC 10m.

SITUÁCIA
MIERKA 1:250

stavba s.č.

PS 01.2.3 NN PŘÍPOJKY K ČERPAČÍM STANICIAM

Zodp.projektant :Ing.Peter MALÍK	Časť : ELEKTRO	Stupeň PD : STAVEBNÉ POVOL.	Názov stavby : Kráľová pri Senci,Hrubá Borša Kostolná pri Dunaji Splašková kanalizácia a ČOV	„pm„PROJEKT proj.elektroinštalácií bleskozvodov,EPS Ing.PETER MALÍK NOVÁ STRAŽ 946 11
Autor stavby : Ing.Alexander KUBIS	Dátum : 09.2018	Číslo zák. : 160/2018	Obsah výkresu : ČERP. STANICA č.10 SITUÁCIA ZAVED. nn PŘÍPOJKY	Číslo výkr. : E-010
Vypracoval : Ing.Peter MALÍK	Mierka: 1:250			
Investor: Obec Kráľová pri Senci				
Miesto stav.: Kráľová pri Senci				