

PRIEČNY REZ

P.B.č. nn VZDUSNE VEDENIE

KABEL ULOZENÝ VO VOLNOM TERENE

KABLOVA RYHA 350x800
VYSTRAZNA FOLIA PVC CERVENA FARBA
TEHLY MECHANICKA OCHRANA
PIESKOVE LOZKO VRSTVA MIN.100
KABEL CYKY-J 5x6mm2

KABEL ULOZENÝ POD CHODNIKOM

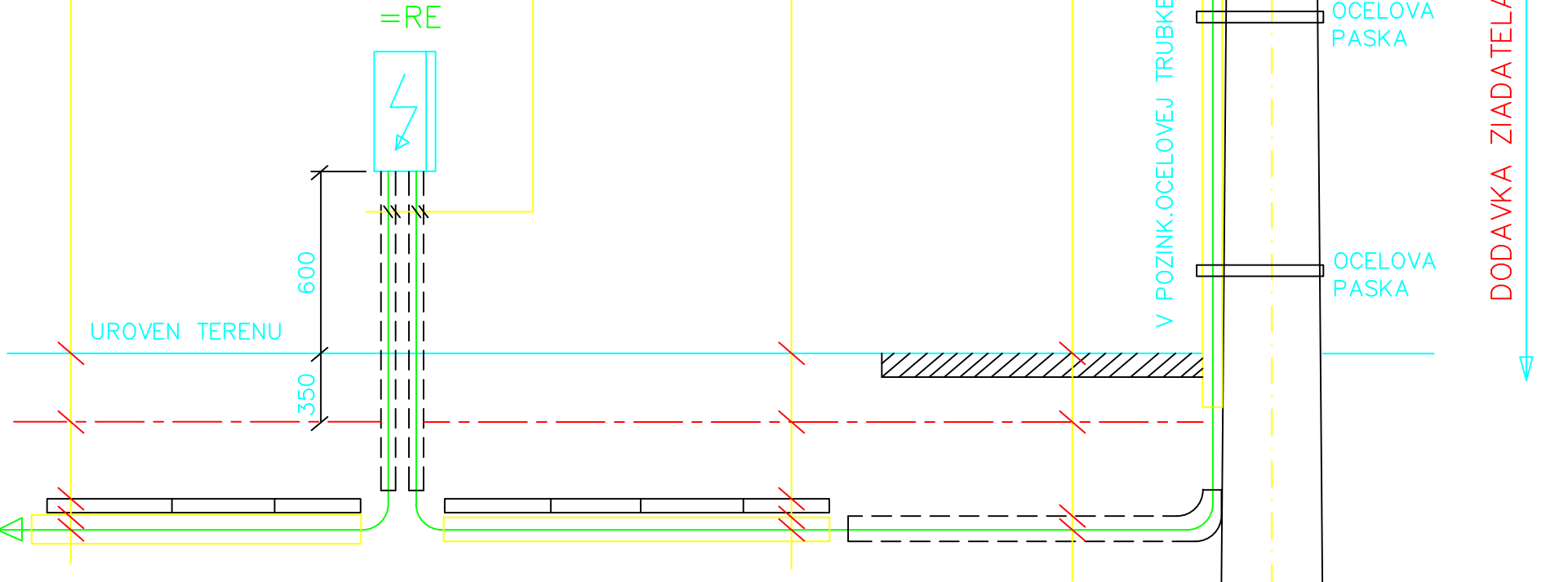
CESTNA KOMUNIKACIA CHODNIK
KABLOVA RYHA 350x800
VYSTRAZNA FOLIA PVC CERVENA FARBA
KABLOVA CHRANICKA FYKVS 75
KABEL NAYY-JNS 4x16mm2

KABEL ULOZENÝ VO VOLNOM TERENE

KABLOVA RYHA 350x800
VYSTRAZNA FOLIA PVC CERVENA FARBA
TEHLY MECHANICKA OCHRANA
PIESKOVE LOZKO VRSTVA MIN.100
KABEL NAYY-JNS 4x16mm2

KABELAZ NA =RE

CHRA.N.FXKVS75 1000 NAYY-JNS 4x16
CHRA.N.FXKVS75 1000 CYKY-J 5x6



K ROZVADZACU =RČ CERPACKY

PS 01.2.3 NN PRÍPOJKY 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 STRÁŽ 946 11
Autor stavby : Ing.Alexander KUBIS	Dátum : 09.2018	Číslo zák.: 160/2018	Obsah výkresu : PRIEČNY REZ ZAVEDENIA NN PRÍPOJOK	Číslo výkr. : E-014
Vypracoval : Ing.Peter MALÍK	Mierka:			
Investor: Obec Kráľová pri Senci				
Miesto stav.: Kráľová pri Senci				