

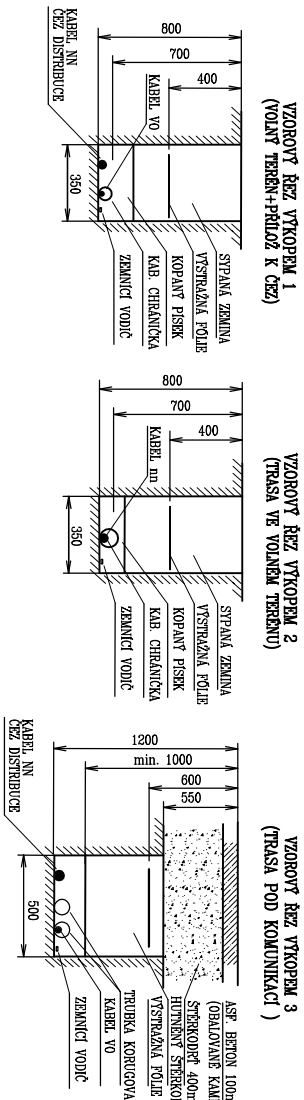
ROZVODNÁ SOUSTAVA: 3 PEN AC 50Hz 230/400V/TN-C
DRUH OCHRANNÉHO OPATŘENÍ: AUTOMATICKÉ ODPOJENÍ OD ZDROJE
ZÁKLADNÍ OCHRANA: POLOHOU
OCHRANA PŘI PORUŠE: IZOLACI ŽIVÝCH ČÁSTI
KRYTÍ NEBO PŘEKÁŽKAMI
AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM
V PŘÍPADĚ PORUCHY
PŮSOBENÍ VNĚJŠÍCH VLIVŮ: DLE ČSN 33 2000-3 V PLATNÉ EDICI

POZNÁMKA:

PŘED ZAČETÍM ZEZNÝCH PRACÍ JE NUTNO ZAJISTIT VYTÝČENÍ
POLOHY VŠECH STÁVAJÍCÍCH PODZEMNÍCH VEDENÍ.
PŘI STYKU S JINÝM STÁVAJÍCÍM PODZEMNÍM VEDENÍM
JE TŘEBA DODRŽET PODMÍNKY SPRÁVCŮ TĚCHTO SÍTÍ!
PŘI SOUBĚHU A KŘÍŽENÍ S PODZEMNÍM VEDENÍM JE NUTNO
DODRŽET ODSTUPOVÉ VZDÁLENOSTI DLE ČSN 73 6005.
PŘED UVEDENÍM DO PROVOZU MUSÍ BÝT ELEKTROINSTALACE
PODROBENÁ VÝCHOZÍ REVIZI VE SMYSLU ČSN 33 2000-6

LEGENDA SÍTÍ A ZAŘÍZENÍ – VIZ LIST 3

DŮLEŽITÉ UPOMÍNÁNÍ:
DO PŘEKOPŮ MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ VLOŽIT KROMĚ CHRÁNIČKY KABELU VO I REZERVNI
CHRÁNIČKU KF 09110!



Zodp. projektant	Vypracoval	Kreslil
Ing. V. Špilchal	Ing. V. Špilchal	
Kroj :	Pardubický	Obec: Česká Třebová
Investor:	Město Česká Třebová	
Stavba:	Rekonstrukce VO v ulici Komenského a přilehlých v České Třebové	
	Dokumentace pro stavební povolení a provedení stavby	Měřítka
Obsah:	Situace celková a koordinační – list 2	1:500
		C1.2