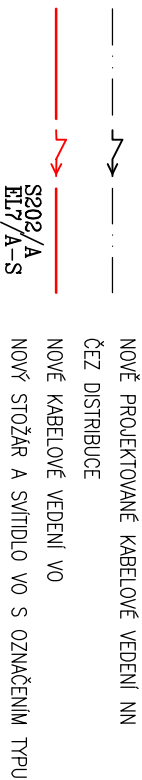


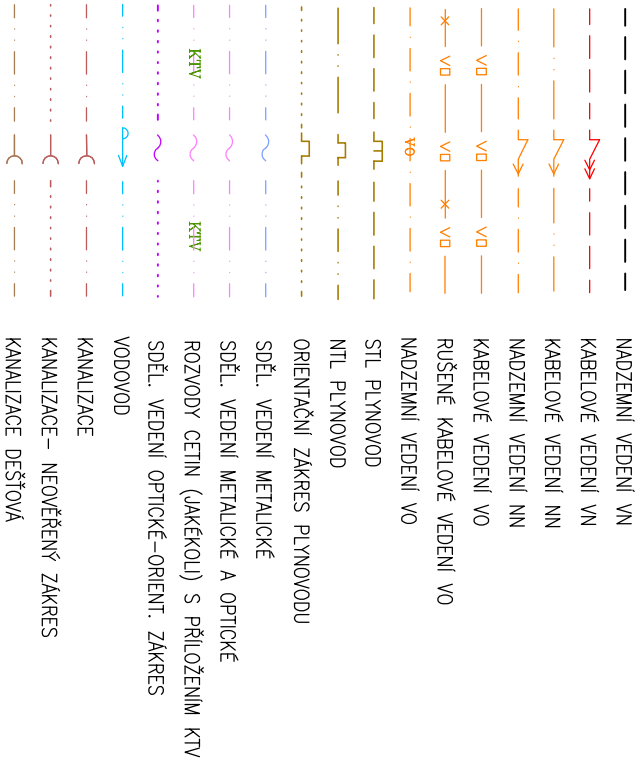
LEGENDA:

NOVÉ SÍTĚ A ZAŘÍZENÍ

V ČÁSTI TRASY JE KABEL VO ŘEŠEN JAKO PŘÍLOŽ
KE KABELU NN ČEZ DISTRIBUCE!



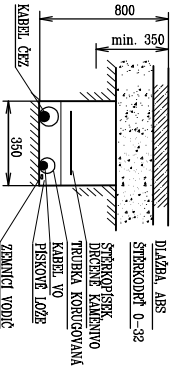
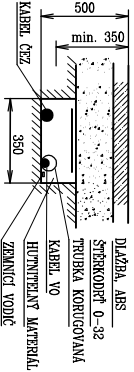
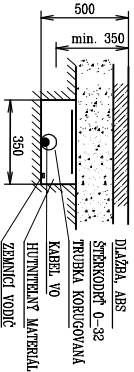
STÁVAJÍCÍ SÍTĚ



VE SPOLEČNÉ TRASE S ROZVODY CETIN JSOU ULOŽENY
SÍTĚ KABELOVÉ TELEVIZE (KTV)!

LEGENDA – OSTATNÍ

MAPA KATASTRU



CHARAKTERISTIKA SVÍTIDEL A KONSTRUKCE SVĚTELNÝCH BODŮ

EL../A SVÍTIDLO LED PRO OSVĚTLENÍ KOMUNIKACÍ, ŠIROKÁ ASYMETRICKÁ KŘIVKA SVĚTLOSTI
UNISTREET MINI – GEN 2 BGP 282 LED DM10 6750/44–52W CLO, 3000K, IP66, IK09
AUTONOMNÍ STMÍVÁNÍ DYNADIM 11, SR SOCKET
S.../A STOŽÁR OCELOVÝ ODSTUPŇOVANÝ, ŽAROVĚ ZINKOVANÝ, AKT. VÝŠKA 7m
K7–133/89/60

POZNÁMKA:

PŘED ZAČÁTKEM ZEMNÍCH PRACÍ JE NUTNO ZAJISTIT VYTŘECENÍ
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 REVIZÍ VE SMYSLU ČSN 33 2000–6

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

DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ:

DO PŘEKOPŮ MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ VLOŽIT KROMĚ CHRANIČKY KABELU VO I REZERVNÍ
CHRANIČKU Kř 091101

Zodp. projektant	Vypracoval	Kreslil	ADECO s.r.o. Komenského 726 560 02 Česká Třebová	
Ing. V. Špíchal	Ing. V. Špíchal			
Křoj :	Pardubický	Obec: Česká Třebová		
Investor: Město Česká Třebová			Datum	III/2020
Stavba: Rekonstrukce VO v ulici Jiráskova v České Třebové			Stupeň	DPS
			Zak.čís.	24/2020
			Arch. číslo	1547
Dokumentace pro provedení stavby			Měřítko	Čís.výkr.
Obsah:	Situace celková a koordinační–list 2		1:500	C1.2