



LEGENDA KABELOVÝCH TRAS

- 1 35/60 - silové kabely
- 2 35/60 - silové a optické kabely
- 3 35/60 - optické kabely
- 4 35/60 - silové a sdělovací kabely
- 5 35/60 - silové, sdělovací a optické kabely
- 6 protlak - silové, sdělovací a optické kabely
- 7 překop - silové, sdělovací a optické kabely

LEGENDA

- stožár světelné signalizace
- výložník s údajem o délce vyložení
- řadič SSZ
- kabelová skříň
- skříňka pro ruční řízení
- rozvaděč měření a jištění (napájení SSZ)
- stávající přípojkový a elektroměrový rozvaděč
- trasa kabelů SSZ, MJČ a MOR
- kabelová chránička pod vozovkou
- startovací a cílová jáma protlaku/sonda
- kabelová komora
- bezbariérová úprava přechodu
- signální a varovný pás
- sloupek SDZ nový/stávající
- sloup VO nový/rušený/stávající
- stávající uliční vpust'
- označník zastávky nový/rušený
- zábradlí
- sloup trakce (autor STOSMOL, s.r.o.)*
- nové obrubníky chodníků a vozovek
- Výstupní - rekonstrukce uličního prostoru (autor ADVISIA, s.r.o.)*
- rozšíření chodníkové plochy
- rozšíření vozovky
- rozšíření zeleně
- * koordinované stavby

Všechna kabelová vedení z rozvaděče k technologii budou vedena v UV odolných flexibilních chráničcích a UV odolnými kabely/vodiči. Veškerá kabelizace k novým stožárům bude vedena uvnitř těchto stožárů. Přechod kabelů ze stožárů do technologických rozvaděčů bude kryt v celé délce ochranným krytem kabelových vývodů (rozvaděč, nerezový kryt atp.). U stávajících stožárů budou kabely vedené vně, uloženy v pancéřové chráničce minimálně do výšky 2,5m.

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK/VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.

ZODP. PROJEKTANT	Ing. Petr Dlouhý	
VYPRACOVAL	Ing. Jan Prokop	
KONTROLOVAL	Ing. Ladislav Balšán	
STAVEBNÍK	Statutární město Ústí nad Labem, Velká Hradební 2336/8, 401 00 Ústí nad Labem	
MÍSTO STAVBY	křižovatka ulic Výstupní a Neštěmická, k.ú. Krásné Březno [775266]	
NÁZEV STAVBY	VÝSTUPNÍ x NEŠTĚMICKÁ - SVĚTLNÉ SIGNALIZAČNÍ ZAŘÍZENÍ	DATUM 20240610
STAVEBNÍ OBJEKT	401 – TECHNOLOGIE SSZ	FORMÁT 3xA4
ČÁST	DOKUMENTACE OBJEKTŮ	MĚŘÍTKO 1:250
OBSAH:	KABELOVÝ PLÁN	STUPEŇ PD DUR+DSP
		ČÍS. ZAKÁZKY 001 Q58 22
		ČÍS. SOUPRAVY Č. VÝKRESU D.2.4