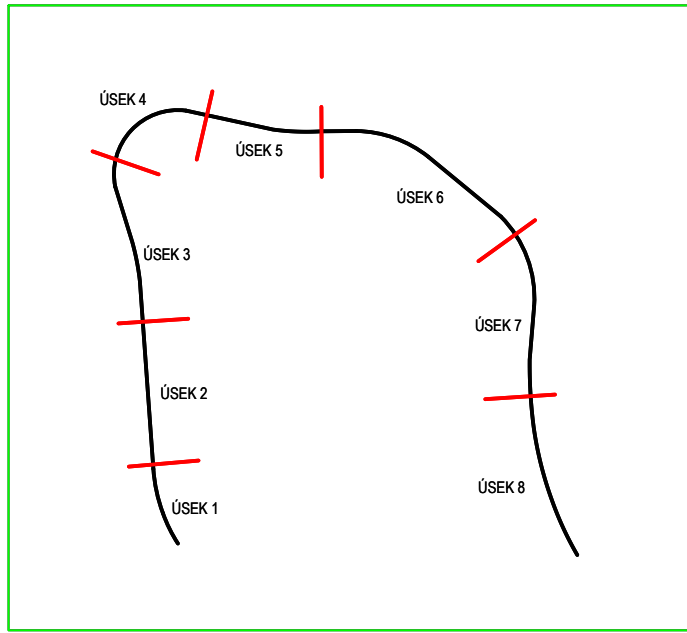


LEGENDA SO 431 - VO

- NOVÝ STOŽÁR Snx
- NOVÝ STOŽÁR Spx - přechodový
- STÁVAJÍCÍ STOŽÁR
- RUŠENÝ STOŽÁR
- NOVÉ VEDENÍ VO
- STÁVAJÍCÍ VEDENÍ VO
- RUŠENÉ VEDENÍ VO
- ◇ KABELOVÁ SPOJKA




OCHRANA PŘED DOTYKEM
-NEŽIVÝCH ČÁSTÍ:
-ŽIVÝCH ČÁSTÍ:
VNĚJŠÍ VLVIVY (332000-5-51 ed.3)
CHARAKTER PROSTORU
OCHRANA PŘED ÚRAZEM
PŘI SOUBĚHU A KŘÍŽENÍ S PODZEMNÍMI INŽENÝRSKÝMI SÍTĚMI MUSÍ BÝT DODRŽENY PŘEDEPSANÉ ODSUPOVÉ VZDÁLENOSTI DLE PLATNÝCH NOREM
STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ JSOU ZAKRESLENY POUZE ORIENTAČNĚ
PŘED ZAPOČETÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ JE NUTNO NECHAT VYTÝČIT STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ
INŽENÝRSKÉ SÍTĚ ZA ÚČASTI JEJICH SPRÁVCŮ
VEŠKERÉ ROZVODY MUSÍ BÝT PROVEDENY DLE NOREM A PŘEDPISŮ PLATNÝCH V DOBĚ REALIZACE
DALŠÍ PROVEDENÍ ROZVODŮ VIZ. TEXTOVÁ ČÁST
VEŠKERÉ ZMĚNY A NEJASNOSTI NUTNO KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM
V PŘÍPADĚ NEJASNOSTÍ PLATÍ KOORDINAČNÍ SITUACE, POZOR NA NEZAKRESLENÉ PODZEMNÍ INŽ. SÍTĚ


AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
KRYTÍM A IZOLACÍ
-AB8, AD3, AF2, AN2, AQ3,AS2
-ABNORMÁLNÍ
-NORMÁLNÍ

ČÍSLO REVIZE:	POPIS ZMĚNY / ODŮVODNĚNÍ:	DATUM:

ČÁST D
SO 431

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

OBJEDNATEL:	 Město Ústí nad Labem Statutární město Ústí nad Labem Velká Hradební 2336/8 401 00 Ústí nad Labem IČ: 00081531
-------------	---

ZHOTOVITEL:	NAVRHL / VYPRACOVAL:
 PLANCON PRAHA, s.r.o. Rubeška 215/1 190 00 Praha 9 - Vysočany	Rostislav Brož ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Petr Krupička TECHNICKÁ KONTROLA: Ing. Petr Krupička

AKCE:	Mezní ulice - rekonstrukce komunikace	ČÍSLO ZAKÁZKY:	23_004
ČÍSLO OBJEKTU:	SO 431	DATUM:	03/2023
ČÍSLO PŘÍLOHY:	02.1	FORMÁT:	3 x A4
NÁZEV OBJEKTU:	Veřejné osvětlení	MĚŘÍTKO:	1:500
NÁZEV PŘÍLOHY:	Situace - úsek 1	REVIZE:	00
		STUPEŇ PD:	PARÉ:
		RDS	