



Legenda stávajících prvků:

- Hranice rekonstrukce
- Stávající stromy
- Hranice katastru
- Číslo pozemku
- Oplocení stávající
- Budovy
- Vjezd na pozemek
- El. zařízení/HDS/HUP
- SDZ – stávající pozice
- Stávající obrubník

Legenda nových prvků:

- Spád
- Nový asfaltový povrch
- Nový chodník
- Zeleň
- Varovná dlažba
- Parkovací pruh/Zvýšený práh
- Parkovací pruh
- Sil. obrubník tl. 150mm, v=+10cm
- Par. obrubník tl. 80mm, v=+6cm
- Sil. obrubník tl. 150mm, v=+2cm, najezdový

Legenda SDZ:

- Nové
- Stávající

Legenda stávajících inženýrských sítí:

- Cetin met. nezaměř.
- Cetin nadzemní cizí
- Cetin NN
- Cetin optika+met. vedení zaměř.
- Splachová kanalizace přípočky
- Podzemní objekt
- Plynovod STL vč. ochranného pásma
- Spojnice NN
- Spojnice VN
- Splachová kanalizace stoka
- T–mobile optický kabel
- Topný kanál parovod
- TPS podzemní met. vedení
- TPS podzemní optické vedení
- TETA zaměřené sítě
- Vodovod přípojka
- Vodovod hlavní ŘAD

Legenda nových inženýrských sítí:

- Uliční vpust – stávající
- Uliční vpust – vybourání
- Lampa VO – stávající zachovat
- Lampa VO – demontáž
- Lampa VO – demontáž z fasády
- Soupě vodovodu
- Revizní šachta kanalizace DN 400
- Stožár elektrického vedení

Legenda přemístění inženýrských sítí:

- Přemístění pozice uliční vpusti
- Podz. kab. trasa VO – Kabel CYKY

Legenda osvětlení:

- Led lampy 12–45W, sloup 6m, výložník 2m, přechod, 4000K, CRI 70
- Led lampy 43–60W, sloup 10m, výložník 2m, třída M5, 2700K, CRI 70 – ELI
- Dosah lamp VO – 33m/35m

Schéma kladení výkresů:

A B C D E

Poznámka:
V rámci bouracích prací nedojde ke kácení vzrostlých stromů. Pouze se přesadí některé keře. Je nutno dbát zvýšené pozornosti z důvodu umístění inženýrských sítí v komunikaci.

ARTENDR® ARTENDR s.r.o. Nádražní 67 281 51 Velký Osek	Kraj:	Ústecký	Číslo paré:	
	K.ú.:	Střekov [775258]		
	Objednatel:	Město Ústí nad Labem	Formát:	A1
	Akce:	Ústí nad Labem, revitalizace Žukovovy ulice	Stupeň:	DÚSP
Vypracoval: Benjamin Erben	Datum:		Červen 2023	
	Měřítko:		1:250	
Autorizoval: Ing. Jan Chyba	Výkres:	Kód:	Č.V.:	
	SITUAČNÍ VÝKRES REKONSTRUKCE D	D.1.1.2	002	