



© 2025 Microsoft Corporation © 2025 Maxar © CNES (2025) Distribution Airbus DS

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, nájezdový

Legenda SDZ:

- Nové
- Stávající

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.

Legenda stávajících inženýrských sítí:

- Cetin met. nezaměř.
- Cetin nadzemní cizí
- Cetin NN
- PS – Cetin optika+met. vedení zaměř.
- Splošková kanalizace přípojky
- Podzemní objekt
- Plynovod STL vč. ochranného pásma
- Spojnice NN
- Spojnice VN
- Splošková 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
- Uliční vpust – stávající
- Uliční vpust – vybourání
- Lampa VO – stávající zachovat
- Lampa VO – demontáž
- Lampa VO – demontáž z fasády
- Šoupě vodovodu
- Revizní šachta kanalizace DN 400
- Stožár elektrického vedení

Legenda nových inženýrských sítí:

- Přemístěná pozice uliční vpusti
- Podz. kab. trasa VO – Kabel CYKY
- Led lampa 12–45W, sloup 6m, výložník 2m, přechod, 4000K, CRI 70
- Led lampa 43–60W, sloup 10m, výložník 2m, třída M5, 2700K, CRI 70 – EL1
- Dosah lamp VO – 33m/35m

Schéma kladení výkresů:

A

B

C

D

E

ARTENDR ARTENDR s.r.o. Nádražní 67 281 51 Velký Osek Vypracoval: Benjamin Erben Autorizoval: Ing. Jan Chyba	Kraj: K.ú.: Objednatel: Akce: Výkres:	Ústecký Střekov [775258] Město Ústí nad Labem	Číslo paré: Formát: Stupeň: Datum: Měřítka: Kód:
			A1 DÚSP Červen 2023 1:250
			Č.V.: 3.1