



- LEGENDA ČAR:**
- STÁVAJÍCÍ STAV (ZAKRÉŠENÍ)
  - KATASTRÁLNÍ MAPA
  - ZABOR STAVBY
  - OBRUBY
  - LOŽY SPÁD
  - ŘEŠENÉ ÚZEMÍ KONEC ÚPRAV
  - OSA KOMUNIKACE
  - VODOVODNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ (VOD) VÍCE VÍCE SO101
  - PLÁNOVANÝ INVESTIČNÍ ZÁMĚR - REVITALIZACE KOMENSKÉHO PARKU
  - (NENÍ PŘEDMĚTEM TĚTO PD)
  - VRSTEVNICE VEDEJŠÍ
- LEGENDA POVRCHŮ**
- VOZOVKA - ASFALTOVÝ KRYT
  - VOZOVKA - KAMENNÁ DLAŽBA tl. 80 mm
  - STŘEDOVÝ POJÍZDNÝ OSTROV, KAMENNÁ DLAŽBA tl. min. 80mm
  - SPECIÁLNÍ VZOR KLADEŇ GRAFIKY KAMENE DLE SPÁROREZU (VYSOKÁ PRACNOST A DRUHOVOST VOLBY KAMENE)
  - PARKOVACÍ ZÁLIV - KAMENNÁ DLAŽBA tl. 80 mm
  - VOZOVKA / POJÍZDNÁ KRAJNICE - KAMENNÁ DLAŽBA tl.120 mm
  - VOZOVKA / BUS ZÁLIV - KAMENNÁ DLAŽBA tl.120 mm
  - PLOCHY PRO PĚŠÍ / CHODNÍKY - KAMENNÁ DLAŽBA tl.60 mm
  - PLOCHY PRO PĚŠÍ / CHODNÍKY, VIEZDY - ZESÍLENÁ KAMENNÁ DLAŽBA tl.80 mm
  - PLOCHY PRO PĚŠÍ / CHODNÍKY - KAMENNÁ DLAŽBA tl. 60 mm (HISTORICKÁ MOZAIKA)
  - PLOCHY PRO PĚŠÍ / CHODNÍKY - ASFALTOVÝ KRYT
  - HMATOVÉ ÚPRAVY PRO NEVIDOMÉ - KAMENNÁ DLAŽBA
  - SIGNÁLNÍ PÁS (SP) ŠÍŘKY 0,4 m, VÁROVNÝ PÁS (VP) ŠÍŘKY 0,4 m
  - UMĚLÁ VODÍCÍ LÍNIE PRO NEVIDOMÉ (UVL) ŠÍŘKY 0,4 m - KAMENNÁ DLAŽBA
  - ZELEŇ, SADOVÉ ÚPRAVY
- LEGENDA PRVKŮ**
- VSTUP / VIEZD
  - SO101 - ULIČNÍ VPÚST PODOBRUBNÍKOVÁ
  - SO101 - ULIČNÍ VPÚST
  - SO801 - STROMY NOVÉ - NAVRŽENÉ
  - SO801 - PROKORÉNTELNÝ PROSTOR NOVÉ VÝSADBY STROMŮ
  - SO901 - MOBILIÁR - MŘÍŽE KE STROMŮM
  - SO901 - MOBILIÁR - STOJANY NA KOLA
  - SO901 - MOBILIÁR - LAVIČKA
  - SO901 - MOBILIÁR - AUTOBUSOVÝ PŘÍSTREŠEK
  - SO901 - MOBILIÁR - BUS ZASTÁVKOVÝ OZNAČNÍK
  - SO901 - MOBILIÁR - ODPADKOVÝ KOŠ
  - SO901 - OCHRANA KOLEKTORU VEOLIA (XPS tl. 50mm + ROOTCONTROL\*)
  - SO401 - VO - STOŽÁR A SVÍTIDLO VO
- LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ:**
- CETIN a.s. - TRASA NADZEMNÍ
  - CETIN a.s. - TRASA PODZEMNÍ ZAMĚŘENÁ
  - CETIN a.s. - TRASA PODZEMNÍ NEZAMĚŘENÁ
  - CETIN a.s. - TRASA NN PŘÍPOJKY
  - CETIN a.s. - TRASA NN PŘÍPOJKY
  - CETIN a.s. - TRASA RADIODLEŽOVÁ
  - ČEZ DISTRIBUCE, a.s. - TRASA NN PODZEMNÍ
  - ČEZ DISTRIBUCE, a.s. - TRASA VN PODZEMNÍ
  - GASNET s.r.o. - TRASA STL PLYNU
  - GASNET s.r.o. - TRASA STL PLYNU
  - JON CZ s.r.o. - TRASA TELEKOMUNIKAČNÍHO VEDENÍ
  - VEOLIA ENERGIE KOLÍN, a.s. - TRASA TEPELNÉHO PODZEMNÍHO ROZVODU
  - ENERGIE AG KOLÍN a.s. - TRASA JEDNOTNÉ KANALIZACE
  - ENERGIE AG KOLÍN a.s. - TRASA VODOVODU
- LEGENDA NOVÝCH SÍTÍ:**
- SO301 - KANALIZACE JEDNOTNÁ (REKONSTRUKCE ŘÁDU)
  - SO301 - KANALIZACE (DOMOVNÍ PŘÍPOJKY)
  - SO301 - KANALIZACE (PŘÍPOJKY DEŠŤOVÝCH VODŮ)
  - SO302 - KANALIZACE (PŘÍPOJKY UV)
  - SO303 - VODOVOD (REKONSTRUKCE ŘÁDU)
  - SO303 - VODOVOD (PŘÍPOJKOVANÉ VODOVODNÍ PŘÍPOJKY)
  - SO401 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ (VO) - REKONSTRUKCE, NOVÁ TRASA
  - PLYNOVOD NTL (REKONSTRUKCE ŘÁDU A PŘÍPOJEK) - investice GasNet, s.r.o.
  - PLYNOVOD STL (REKONSTRUKCE ŘÁDU) - investice GasNet, s.r.o.

**PŘEHLED STAVEBNÍCH OBJEKTŮ**

SO 001 - Příprava území (není znázorněno v situaci)

SO 101 - Komunikace, ulice Kutnohorská

SO 102 - Dopravně-inženýrská opatření (není znázorněno v situaci)

SO 301 - Rekonstrukce kanalizace

SO 302 - Přípojky uličních vpustí

SO 303 - Rekonstrukce vodovodu

SO 401 - Veřejné osvětlení

SO 402 - Městský kamerový a informační systém (není znázorněno v situaci, není předmětem PD, dodávka stavebníka)

SO 403 - Oznáčky zastávek MHD a světelné dopravní značky vč. přípojení

SO 801 - Sadové úpravy

SO 901 - Městský mobiliář

<b>DRAWING</b> PROPERTY & STATIKA		drawing project, s.r.o. Stavová 11a, 280 00 Kolín II 440 727 015 info@drawing.cz www.drawing.cz	nově: Ing. Jan Lipovčan ověřený: Ing. Jan Lipovčan odpovědný projektant: Ing. Jan Lipovčan
stavebník: Město Kolín, Karlovo náměstí 78, Kolín I, 28002 Kolín	nově: Ing. Jan Lipovčan	ověřený: Ing. Jan Lipovčan	datum: 11/2024
stavba: Rekonstrukce ulice Kutnohorská k.ú. Kolín, ulice Kutnohorská	ověřený: Ing. Jan Lipovčan	ověřený: Ing. Jan Lipovčan	datum: 11/2024
akce: Rekonstrukce ulice Kutnohorská k.ú. Kolín, ulice Kutnohorská	ověřený: Ing. Jan Lipovčan	ověřený: Ing. Jan Lipovčan	datum: 11/2024
objekt: -	ověřený: Ing. Jan Lipovčan	ověřený: Ing. Jan Lipovčan	datum: 11/2024
číslo: C. Situační výkresy	ověřený: Ing. Jan Lipovčan	ověřený: Ing. Jan Lipovčan	datum: 11/2024
číslo: C.3 Koordinační situační výkres	ověřený: Ing. Jan Lipovčan	ověřený: Ing. Jan Lipovčan	datum: 11/2024
číslo: Koordinační situační výkres	ověřený: Ing. Jan Lipovčan	ověřený: Ing. Jan Lipovčan	datum: 11/2024