



LEGENDA:
STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

- SPĚLOVACÍ VEDENÍ NADZEMNÍ – CETIN, a.s. PRAHA
- PLYNOVODNÍ POTRUBÍ STL – RWE GasNet, s.r.o. ÚSTÍ NAD LABEM
- KANALIZAČNÍ POTRUBÍ – AQUA SERVIS RYCHNOV NAD KNEŽNOU a.s.
- VODOVODNÍ POTRUBÍ – AQUA SERVIS RYCHNOV NAD KNEŽNOU a.s.
- ELEKTRICKÉ VEDENÍ NN – ČEZ Distribuce, a.s., DEČÍN
- ELEKTRICKÉ VEDENÍ VN – ČEZ Distribuce, a.s., DEČÍN
- ELEKTRICKÉ VEDENÍ VN – ČEZ Distribuce, a.s., DEČÍN
- VEDENÍ VĚŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ – TECHNICKÉ SLUŽBY KOSTELECE NAD ORLICÍ

NAVROVYVANÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

- REKONSTRUKCE KANALIZACE (SO 301)
- REKONSTRUKCE VODOVODU (SO 302)
- REKONSTRUKCE VĚŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ (SO 401)

SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:
SO 101 REKONSTRUKCE KOMUNIKACE
SO 301 REKONSTRUKCE KANALIZACE
SO 302 REKONSTRUKCE VODOVODU
SO 401 REKONSTRUKCE VĚŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

SO 301

Kreslí:	Jon D. Suchánek, DIS.	Ing. ALEŠ SLOUP
Zpracovatel:	Jon D. Suchánek, DIS.	Ing. ALEŠ SLOUP
Technická kontrola:	Ing. ALEŠ SLOUP	Ing. ALEŠ SLOUP
Hlavní projektant:	Ing. ALEŠ SLOUP	Ing. ALEŠ SLOUP
Kont. KRAJOVÉHOŘADECKÝ	Ing. ALEŠ SLOUP	Ing. ALEŠ SLOUP
Investor: MĚSTO KOSTELECE NAD ORLICÍ	Ing. ALEŠ SLOUP	Ing. ALEŠ SLOUP
Alce:	REKONSTRUKCE MK – UL. POD BRANOU KOSTELECE NAD ORLICÍ	Ing. ALEŠ SLOUP
Objekt: SO 301 REKONSTRUKCE KANALIZACE	Ing. ALEŠ SLOUP	Ing. ALEŠ SLOUP
Úroveň:	1:500	Úroveň: 1:500
Číslo pr. výkresu:	C-2.2	Číslo pr. výkresu: