



LEGENDA

- HRANICE PARCEL
STÁVAJÍCÍ STAV
- NÁVRH
NOVÝ STAV
- SOUVISEJÍCÍ STAVBA:
REKONSTRUKCE PLYNOVODU
PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKY

- NAVRŽENÉ STROMY
ULIČNÍ VPUSŤ S PŘÍPOJKOU
PODÉLNÁ DRENÁŽ
REZERVNÍ CHRÁNIČKY

NAVRŽENÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

- REKONSTRUKCE VODOVODU - SO 301
VODOVODNÍ PŘÍPOJKY - SO 301
REKONSTRUKCE KANALIZACE - SO 302
KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY - SO 302
KABEL VO - SO 401
OSVĚTLOVACÍ BOD VO - SO 401

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

- SDĚLOVACÍ KABEL OPTICKÝ
SDĚLOVACÍ KABEL METALICKÝ
KANALIZACE
VODOVOD
PODZEMNÍ KABEL VN
PODZEMNÍ KABEL NN
STL PLYNOVOD
VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

CETIN a.s.
CETIN a.s.
ČEVAK a.s.
ČEVAK a.s.
E.ON a.s.
E.ON a.s.
E.ON a.s.
E.ON a.s.
TECHNICKÉ SLUŽBY TŘEBON s.r.o.

ATELIER SIS
STAVBY
INŽENÝRSKÝCH
STAVB

Ing. František Stráský - ATELIER S I S, U Malše 20, 370 01 České Budějovice
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU
KOORDINOVAL
KONTROLOVAL

Ing. Stráský František
Lavička Jaroslav
Ing. Stráský František

ING. JANA MÁCHOVÁ
VODOHOSPODÁŘSKÁ
PROJEKCE

PROJEKTANT STAVEBNÍHO OBJEKTU
Ing. Jana Máchová - Vodohospodářská projekce
A. Tragera 46, 370 10 České Budějovice

| | | | |
|-------------|--------------|---------------|----------|
| Kraj: | JIHOČESKÝ | Čís. zakázky: | 16001-71 |
| Kat. území: | TŘEBON | Čís. akce: | 16001 |
| Objednatel: | MĚSTO TŘEBON | Datum: | 03/2016 |
| Stavba: | | Formát: | 3x4 |
| | | Měřítko: | 1:250 |
| | | Stupeň: | DSP/PDPS |
| | | Souprava: | |
| Příloha: | | Část: | C3 |
| | | Čís. přílohy: | 2. |

REKONSTRUKCE ULICE ČESKOSLOVENSKÉ ARMÁDY
V TŘEBONI

CELKOVÁ SITUACE KANALIZACE