

Seznam objektů :

- SO 101-Dopravní ostrůvek
- SO 190-Vodorovné značení
- SO 301-Dešťová kanalizace
- SO 401-Úprava V.O.
- SO 402-Úprava SSZ
- SO 651-Trakční trolejové vedení
- SO 652-Trakční trolejové vedení - ul.MEZNÍ

Stávající sítě :

- kanalizace splašková
- vodovody
- plynovody
- teplovody
- kabelovody c2
- sdělovací kabe o2
- silové kabely VN
- silové kabely NN
- OPTO kabely
- veřejné osvětlení
- kabely DP
- kabely UPC
- TETA
- ČD - Telematika
- GTS
- kabel Metropolit

LEGENDA:

- Nový základ pro trakční stožár
- Stávající trakční stožáry
- Stávající trakční stožáry - demontované
- Nové nosné lano
- Stávající nosné lano
- Trolejový drát-nový
- Trolejový drát-stávající



Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv			
Atelier Praha - K Ryšánci 1668/16, 147 54 Praha 4 - Tel. 226 066 111, Fax 226 066 118, e-mail: mailbox@pragoprojekt.cz		Reditel Atelieru Praha: Ing. Zdeňka BOLEHOVSKÁ	
Hlavní projektant: Ing. Miloš KRÁLÍK		Zhotovitel: PRAGOPROJEKT	
Technická kontrola: Ing. František ROSA		Hlavní inženýr projektu: Ing. Miloš KRÁLÍK	
Podpis: [Signature]		Podpis: [Signature]	

Kraj: ÚSTECKÝ	Čís. zakázky: 14-357-2-000
Obec: ÚSTÍ NAD LABEM	Čís. ekce: 12 159
Objednatel: DP města Ústí n. Labem, a.s., Revoluční 3088/26, 40111	Datum: 08/2014
Akce: Dobudování obratiště a točny	Formát: 8xA4
Objekt: SO 101, 190, 301, 401, 402, 651, 652	Měřítko: 1:250
Príloha: KOORDINAČNÍ SITUACE - smyčka	Stupeň: Souprava: PDPS C5