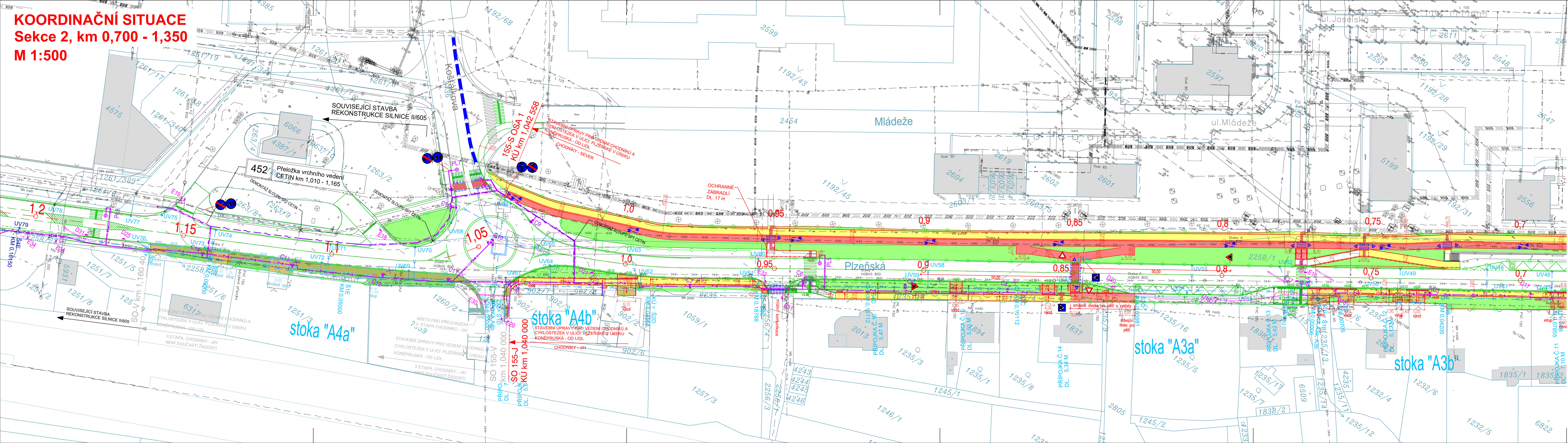


KOORDINAČNÍ SITUACE
Sekce 2, km 0,700 - 1,350
M 1:500



LEGENDA:

- VEGETAČNÍ ÚPRAVY
- CHODNIKY – BETONOVÁ DLAŽBA tl. 60 mm
- ÚPRAVA VJEZDŮ – BETONOVÁ DLAŽBA tl. 80 mm
- SMÍŠENÁ STEZKA PRO PĚŠÍ A CYKLISTY – BETONOVÁ DLAŽBA tl. 60 mm
- CYKLOSTEZKA – ASFALTOVÝ BETON JEMNOZRNÝ
- HMATNÝ PÁS
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA PRO NEVIDOMÉ
- NOVÉ VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
- VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ – PODBARVENÍ PŘEJEZDU PRO CYKLISTY
- KATASTR. NEMOVITOSTÍ

Legenda stávajících IS:

- kabel el. NN podzemní
- kabel el. NN nadzemní
- kabel el. VN podzemní
- kabel el. VN nadzemní
- slaboproud nadzemní
- CETIN podzemní
- horkovod
- NTL plynovod
- STL plynovod
- kanalizace jednotná
- kanalizace splašková
- kanalizace dešťová
- vodovod
- veřejné osvětlení

VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ V RÁMCI CHODNÍKŮ A CYKLOSTEZEK MĚSTA BEROUN

- Stožáry přechodových lamp (Město Beroun)
- Stožáry silničních lamp (Město Beroun)
- vedení kabelu VO
- kabelová chránička

VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ V RÁMCI SILNICE II/605 – INVESTICE STŘEDOČESKÉHO KRAJE

- Stožáry silničních lamp (Středočeský kraj)
- vedení kabelu VO
- kabelová chránička

LEGENDA – RDS STAVBY
REKONSTRUKCE SILNIC II/605 A III/2365

- VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
- PŘECHODOVÝ VÝLOŽNÍK TVARU L
- PŘECHODOVÝ VÝLOŽNÍK STÁVAJÍCÍ
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA PRO NEVIDOMÉ

Legenda nových IS – RDS STAVBY
REKONSTRUKCE SILNIC II/605 A III/2365

- PŘELOŽKA DEŠŤOVÉ KANALIZACE
- PŘELOŽKA PLYNOVODU
- PŘELOŽKA EL. VEDENÍ NN NADZEMNÍ
- PŘELOŽKA SĐELOVACÍCH KABELŮ
- PŘELOŽKA VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ – SOUVISEJÍCÍ INVESTICE V RÁMCI CHODNÍKŮ A CYKLOSTEZEK MĚST BEROUN A KRÁLŮV DVŮR

Výškový systém: Bpv
Souradnicový systém: S-JTSK

B Souhrnné řešení stavby

Objednatel:







Město BEROUN
Husovo náměstí 68
266 43 Beroun – Centrum

Zhotovitel DSP:

NOVÁK & PARTNER, s.r.o.
Perucká 2481/5
120 00 Praha 2

HIP:

Ing. Martin Máša

| | | | | | | |
|---|--|------------------|---|---------|--------------------------------|--------------------|
| Novák  Partner | Vypracoval | Monika Pašková |  | Zak. č. | 17-NO-02-003 | |
| | Zodp. projektant | Ing. Martin Máša |  | Datum | 11/2018 | |
| | Tech. kontrola | Ing. Jan Vorel |  | Stupeň | DSP | |
| | Akce | | POČET FORMÁTŮ 7 x A4 | | | |
| Zhotovitel: NOVÁK & PARTNER, s.r.o. Perucká 248/15 120 00 Praha 2 | STAVEBNÍ ÚPRAVY PRO VEDENÍ CHODNÍKŮ A CYKLOSTEZEK V ULICI PLZEŇSKÁ (ÚSEK KONĚPŘUSKÁ – OD LIDL) | | | | Počet Měřítka C. přílohy | 7 1:500 Paré |
| | KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY – km 0,7–1,4 | | | | 2.2 | |
| | | | | | | |