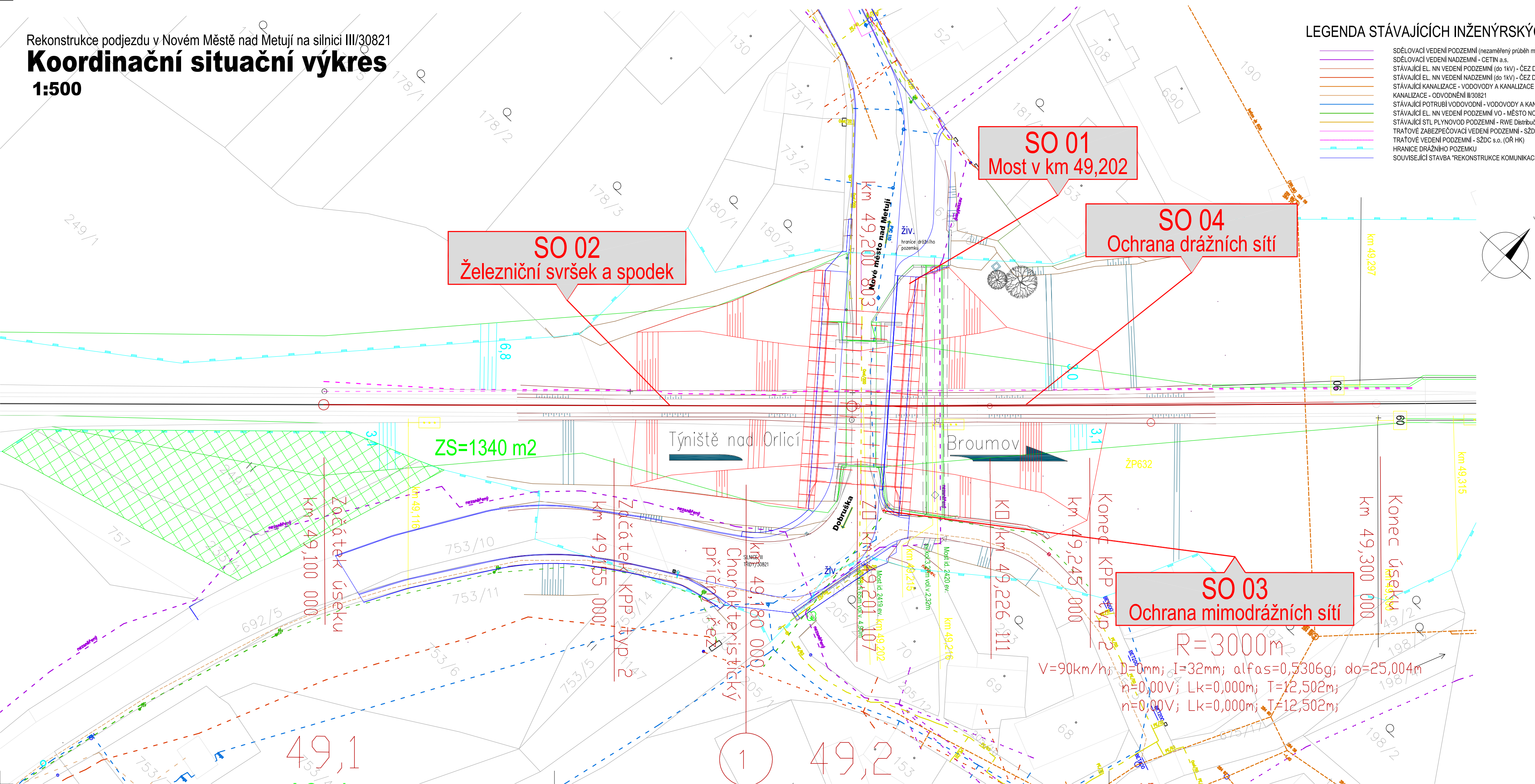


Koordinační situační výkres

1:500

SĎĽOŤOVÁČI VEDENÍ PODZEMNÍ (nezaměřeny průběh metalického kabelu) - CETIN a.s.
SĎĽOŤOVÁČI VEDENÍ NADZEMNÍ - CETIN a.s.
STÁVAJÍCÍ EL. NN VEDENÍ PODZEMNÍ (do 1kV) - ČEZ DISTRIBUCE A.S.
STÁVAJÍCÍ EL. NN VEDENÍ NADZEMNÍ (do 1kV) - ČEZ DISTRIBUCE A.S.
STÁVAJÍCÍ KANALIZACE - VODOVODY A KANALIZACE NÁCHOD a.s.
KANALIZACE - ODVODNĚNÍ II/30821
STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ VODOVODNÍ - VODOVODY A KANALIZACE NÁCHOD a.s.
STÁVAJÍCÍ EL. NN VEDENÍ PODZEMNÍ VO - MĚSTO NOVÝ MĚSTO NAD METUJÍ
STÁVAJÍCÍ STL PLYNOVOD PODZEMNÍ - RWE Distribuční sítěby, s.r.o.
TRATOVÉ ZABEZPEČOVÁNÍ VEDENÍ PODZEMNÍ - SĎČD s.o. (ČD Telematika a.s.)
TRATOVÉ VEDENÍ PODZEMNÍ - SĎČD s.o. (OR HK)
HRANICE DRAŽNÍHO POZEMKU
SOUVISEJÍCÍ STAVBA "REKONSTRUKCE KOMUNIKACE SPY - KRČOČI"




| | | | |
|-----------|-------|-------------------------|-----------------|
| | | | ČÍSLO SOUPRAVY: |
| | | | |
| | | PO PŘIPOMÍNKOVÉM ŘÍZENÍ | |
| REVIZE Č. | DATUM | ZMĚNA | |



EXPROJEKT s.r.o.
Heršpická 758/13
619 00 Brno

tel. : +420 533 312 000
E-mail: info@exprojekt.cz
ID: dh84e85

| | | | | |
|---|---|---|-----------------------------------|-------------------------|
| OBJEDNATEL: | | <div></div> <div>Správa Železniční dopravní cesty Stavební správa východ, Nerudova 1, 772 58 Olomouc</div> | | |
| HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU Ing. Ondřej Čech | ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Ing. Ondřej Čech | NAVRHL, VYPRACOVAL Ing. Ondřej Čech | KONTROLOVAL Ing. Petr Libosvár | |
| KRAJ: Královéhradecký | POVĚŘENÝ OÚ: Nové Město nad Metují / k.ú. Krčín | | STUPEŇ: DÚR + DSP | |
| Rekonstrukce podjezdu v Novém Městě nad Metují na silnici III/30821 | | | ZAK. ČÍSLO 029-2018 | |
| | | | MĚRITKO 1:500 | POČET FORMÁTŮ 4 x A4 |
| | | | DATUM: 03/2018 | |
| Koordinační situační výkres | | | ČÁST DOKUM. C | |
| | | | PŘÍLOHA C.3 | |