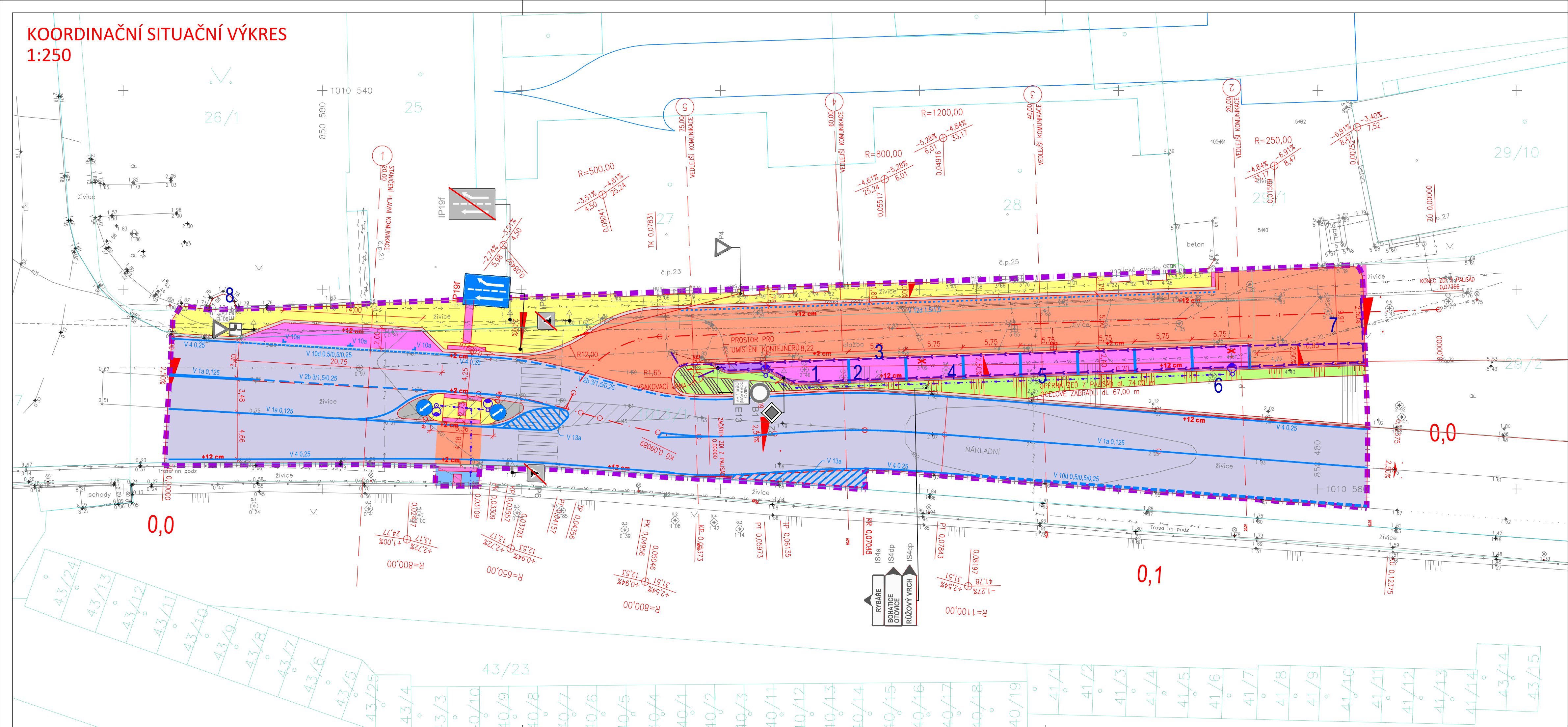
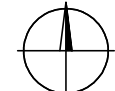


KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES
 1:250



NOVÝ STAV:

- 3370
- KOMUNIKACE – ASFALT, VÝMĚNA CELÉHO SOUVRSTVÍ
- KOMUNIKACE – ASFALT, BROUŠENÍ VDZ
- CHODNÍKY – BETONOVÁ DLAŽBA
- CHODNÍKY – ASFALT
- PARKOVACÍ ZÁLIV – DROBNÁ DLAŽBA
- OPĚRA ZÍDKA
- OSTRŮVEK CEMENTOBETONOVÝ
- REKULTIVACE ÚZEMÍ
- ZELEŇ, ÚPRAVA ÚZEMÍ
- NOVÝ STAV
- STÁVAJÍCÍ STAV
- OBVOD STAVENÍŠTĚ – TRVALÝ ZÁBOR
- OCELOVÉ ZÁBRADLÍ
- TRATIVOD
- ULIČNÍ VPUST
- STOŽÁR NOVÉHO VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
- HMATOVÉ ÚPRAVY
- VAROVNÝ A SIGNALNÍ PÁS



SOUŘADNÝ SYSTÉM: JTSK
 VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.

Vypracoval: ING. MICHAELA ŠAMULKOVÁ	Zodp. projektant: ING. JIŘÍ OBOZENENKO	HIP: ING. JIŘÍ OBOZENENKO
podpis:	podpis:	podpis:
Obec: KARLOVY VARY	Kraj: KARLOVARSKÝ	
Objednatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARLOVY VARY		
<div> <div> <div>KARLOVY VARY-</div> <div>- REKONSTRUKCE ULICE NÁKLADNÍ</div> </div> <div> <div>KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES</div> </div> </div>		
Zakázka:	Číslo přílohy:	
Název přílohy:	Souprava:	

- STOP P6 NOVÉ SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
- P4 STÁVAJÍCÍ RUŠENÉ SDZ
- P4 STÁVAJÍCÍ PŘESOUVANÉ SDZ

SEZNAM OBJEKTŮ:

(101) SO 101 KOMUNIKACE

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

- PLYNOVÉ VEDENÍ RWE
- VODOVOD
- SDĚLOVACÍ KABEL
- KANALIZACE
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- VEDENÍ NN

NOVÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

- PŘÍPOJKY UV
- VEDENÍ VO

C