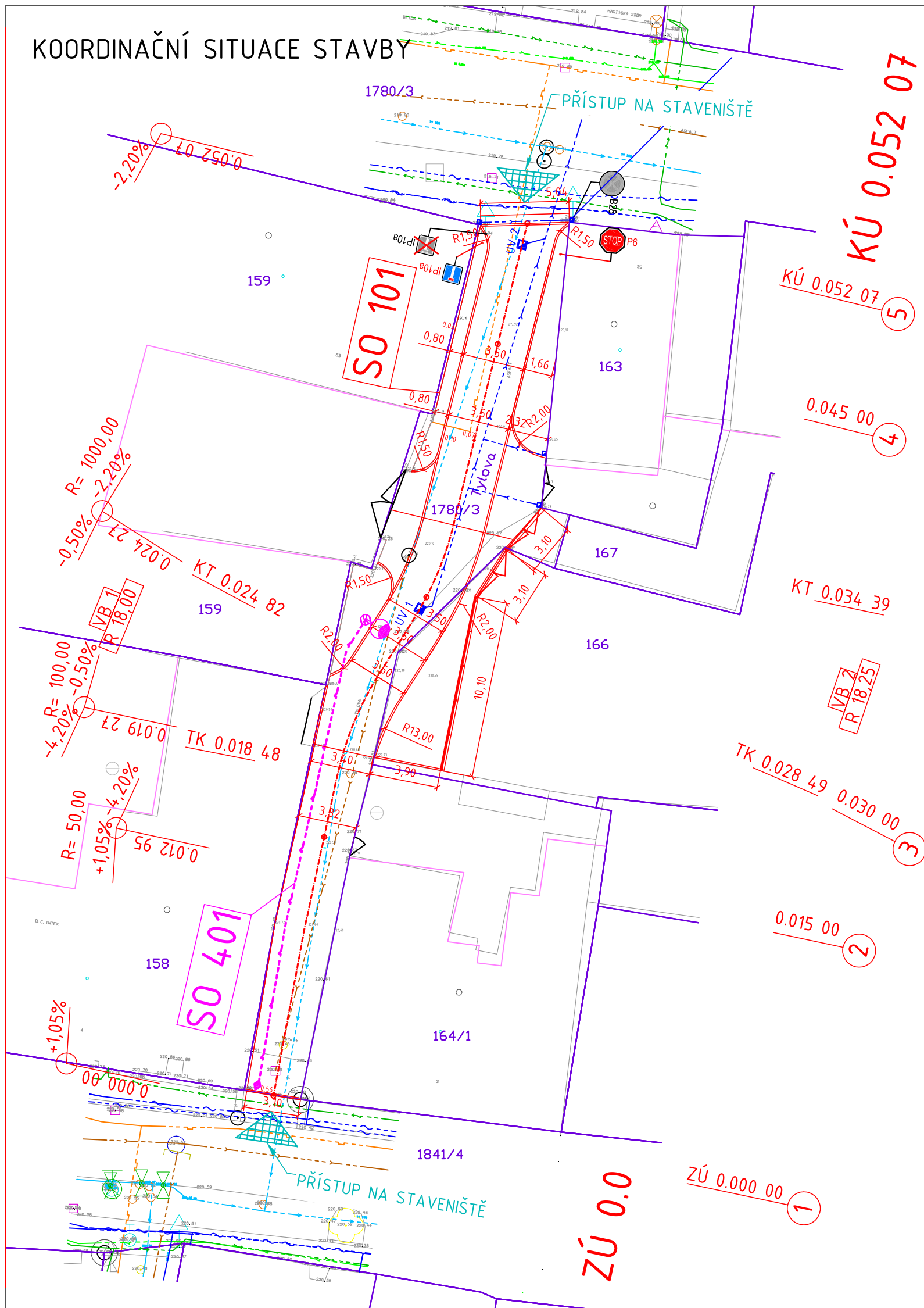


KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY

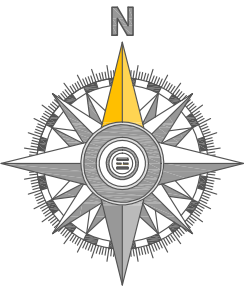


LEGENDA SÍTÍ

- VEDENÍ VVN
- VEDENÍ VN
- VEDENÍ NN
- VEDENÍ KNALIZAČNÍ
- VEDENÍ PLYNOVODNÍ
- VEDENÍ SDĚLOVACÍ
- VEDENÍ TEPLOVODNÍ
- VEDENÍ V.O.
- VEDENÍ VODOVODNÍ

LEGENDA STAVEBNÍCH OBJEKTŮ

- SO 101 KOMUNIKACEY
- SO 401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- KATASTRÁLNÍ MAPA



VEŠKERÉ NADZEMNÍ ZNAKY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ BUDOU VÝŠKOVĚ UPRAVENY DO NOVĚ NAVRHOVANÉ NIVELETY
PRŮBĚH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE ZAKRESLEN INFORMATIVNĚ, PŘED ZAČÁTKEM STAVBY BUDOU SÍTĚ VYTÝČENY JEJICH SPRÁVCI

<div>DI PROJEKT</div> <div>DI PROJEKT s.r.o. CHELČICKÉHO 686 533 51 PARDUBICE-ROSICE</div>	HLAVNÍ PROJEKTANT:	JAN ZVÁRA, DiS.	
	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	MIROSLAV BAŤA, DiS.	
	VYPRACOVAL:	JAN ZVÁRA, DiS.	
	TECHNICKÁ KONTROLA:	LUKÁŠ TRÁSÁK, DiS.	
	INVESTOR:	MĚSTO PŘELOUČ	AKCE:
STUPEŇ PD:	DSP+PDPS		
Č. ZAKÁZKY:	034/2014		
DATUM:	12/2014		PŘÍLOHA:
FORMÁT:	2xA4		
MĚŘÍTKO:	1:250		
PARÉ:	Č. PŘÍLOHY: B.2.		
REKONSTRUKCE UL. TYLOVA, PŘELOUČ			
KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY			