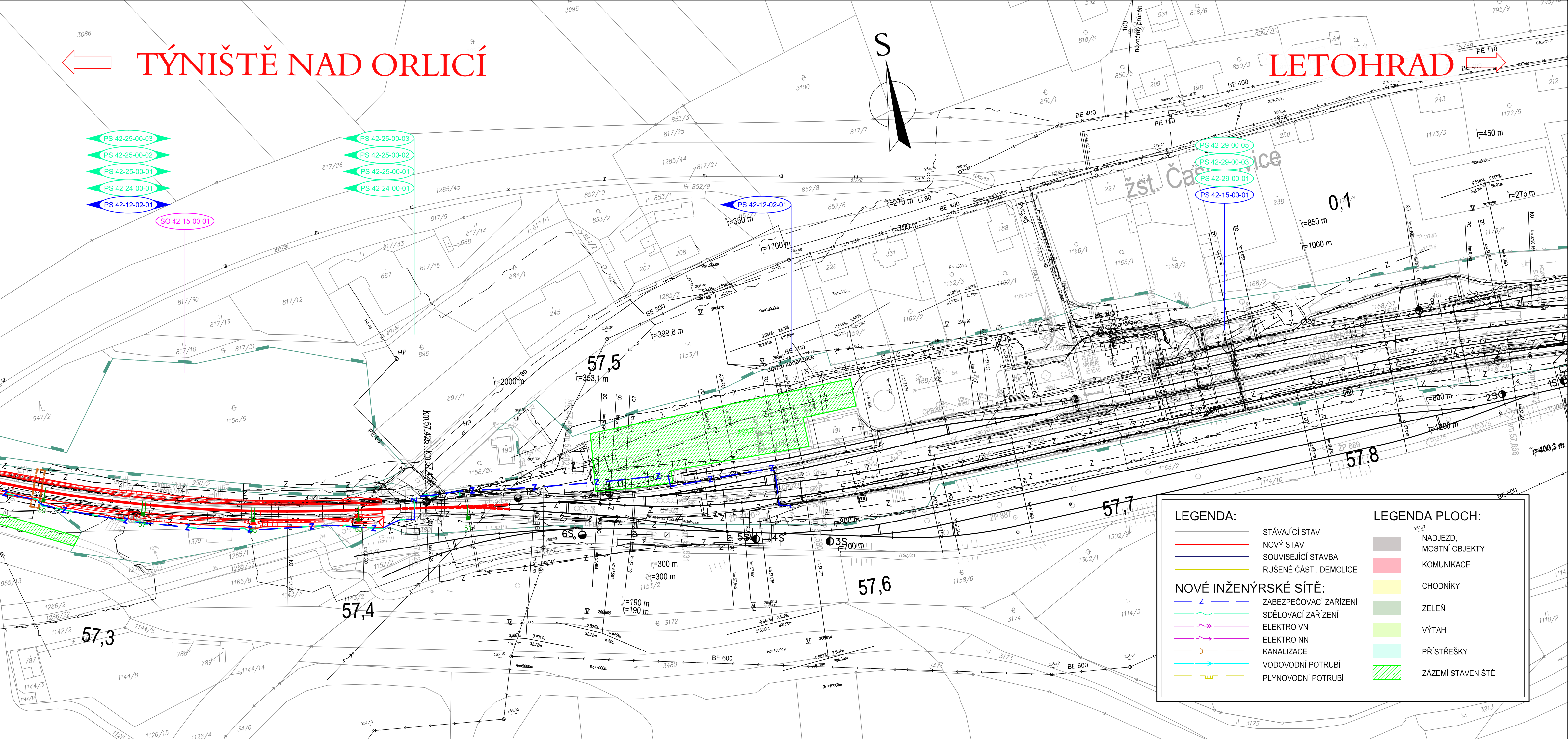


TÝNIŠTĚ NAD ORLICÍ

LETOHRAD



LEGENDA:

- STÁVAJÍCÍ STAV
- NOVÝ STAV
- SOUVISEJÍCÍ STAVBA
- RUŠENÉ ČÁSTI, DEMOLICE

NOVÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

- Z — ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ
- SĎĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ
- ELEKTRO VN
- ELEKTRO NN
- KANALIZACE
- VODOVODNÍ POTRUBÍ
- PLYNOVODNÍ POTRUBÍ

LEGENDA PLOCH:

- NADJEZD, MOSTNÍ OBJEKTY
- KOMUNIKACE
- CHODNÍKY
- ZELEŇ
- VÝTAH
- PŘÍSTŘEŠKY
- ZÁZEMÍ STAVENIŠTĚ

2aE.C.3

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK ±0,000 = xxx,xx m n. m.

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

Objednatel: **SPRÁVA ŽELEZNIC**
 Správa železnic, státní organizace
 Dílažďená 1003/7, 110 00 Praha 1
 Stavební správa východ se sídlem v Olomouci
 Nerudova 773/1, 772 58 Olomouc

Generální projektant: **SUDOP PRAHA a.s.**
 Olšanská 1a, 130 80 Praha 3
 tel.: +420 267 094 111
 e-mail: praha@sudop.cz

Hlavní inženýr projektu: ING. MILOŠ KRAMEŠ
 Garant profese: ING. PETR NEKULA

Středisko: Středisko elektrotechniky, trakce, sdělovací a zabezpečovací techniky (Praha)
 Vedoucí střediska: ING. MARTIN RAIBR
 Odpovědný projektant SO, IO, PS: ING. PETR NEKULA
 Vypracoval: MARTIN KRÁL
 Kontroloval: ING. PETR NEKULA

Název akce: **ZVÝŠENÍ KAPACITY TRATI TÝNIŠTĚ N. O. - ČASTOLOVICE - SOLNICE, 4. ČÁST**
2a. ETAPA
 Část: SITUAČNÍ VÝKRESY
 KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES

Číslo smlouvy: 19-142.208
 Projektový stupeň: DŮR
 Datum: 05/2021
 Číslo části: C.3

Měřítko: 1 : 1 000
 Počet formátů: 4xA4
 Číslo přílohy: 04

POLOHOPISNÝ VÝKRES, 4. ČÁST

DOKUMENT LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘEBLÍŽNÉ SMLOUVY O DILO. ŽÁDNÁ JEHO ČÁST NEMŮŽE BYT DLE ZÁKONA č.121/2000 Sb. KOPÍROVÁNA NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁNA BEZ SOUHLASU SUDOP PRAHA a.s.