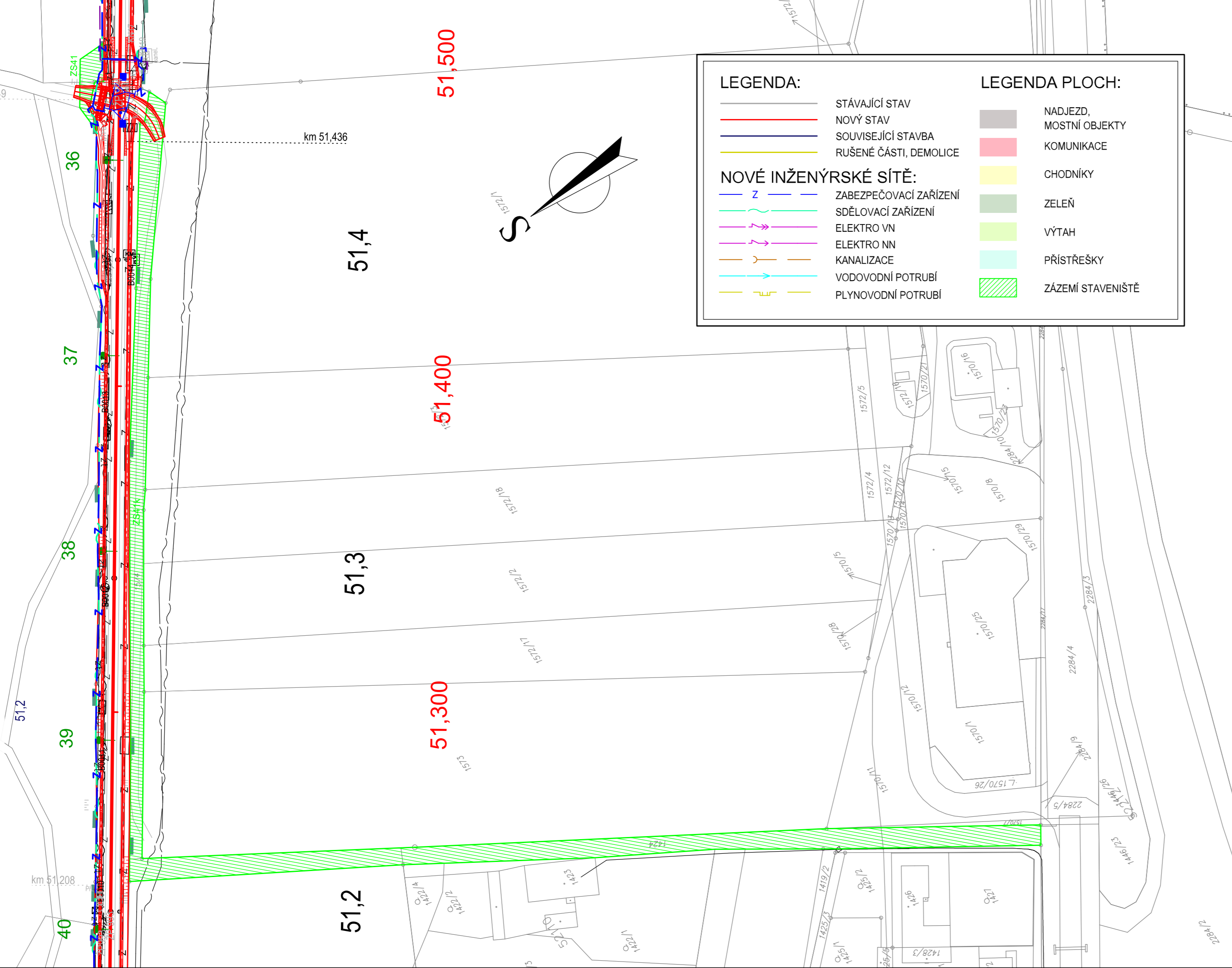


LETOHRAD ↑

↑ TÝNIŠTĚ
NAD ORLICÍ



LEGENDA:		LEGENDA PLOCH:	
	STÁVAJÍCÍ STAV		NADJEZD, MOSTNÍ OBJEKTY
	NOVÝ STAV		KOMUNIKACE
	SOUVISEJÍCÍ STAVBA		CHODNÍKY
	RUŠENÉ ČÁSTI, DEMOLICE		ZELEŇ
NOVÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:			VÝTAH
	ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ		PŘÍSTŘEŠKY
	SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ		ZÁZEMÍ STAVENIŠTĚ
	ELEKTRO VN		
	ELEKTRO NN		
	KANALIZACE		
	VODOVODNÍ POTRUBÍ		
	PLYNOVODNÍ POTRUBÍ		

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
 Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1
 Stavební správa východ se sídlem v Olomouci
 Nerudova 773/1, 772 58 Olomouc

Generální projektant: **SUDOP PRAHA**
 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

Název přílohy: **POLOHOPISNÝ VÝKRES, 7. ČÁST**
 Měřítko: 1 : 1 000
 Počet formátů: 3xA4
 Číslo přílohy: 07

DOKUMENT LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. ŽÁDNÁ JEHO ČÁST NEMŮŽE BÝT DLE ZÁKONA Č.121/2000 SB. KOPÍROVÁNA NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁNA BEZ SOUHLASU SUDOP PRAHA a.s.