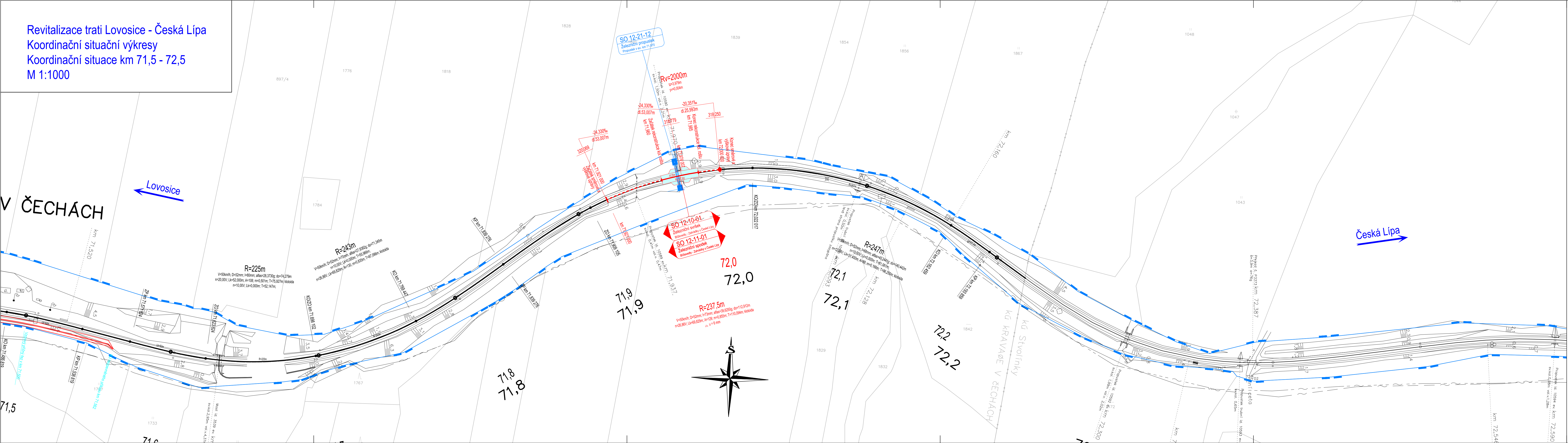


Revitalizace trati Lovosice - Česká Lípa  
Koordinační situační výkresy  
Koordinační situace km 71,5 - 72,5  
M 1:1000



LEGENDA:

- nový železniční svršek a spodek
- směrová a výšková úprava koleje
- rušené koleje
- tratičky
- nová poloha zabezpečovacích kabelů
- nová poloha sdělovacích kabelů
- úprava a ochrana sdělovacího vedení
- úprava a ochrana sdělovacího vedení
- úprava a ochrana vedení vodovodu
- úprava a ochrana vedení plynovodu
- úprava a ochrana vedení kanalizace
- úprava a ochrana vedení teplovodu
- obvod stavby
- obvod staveniště
- dočasný zábor
- trvalý zábor
- věcné břemeno
- přístupy na staveniště
- vsakovací objekt

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ:

- kanalizace
- zabezpečovací kabel - pozemní
- sdělovací kabel - pozemní
- sdělovací kabel - nadzemní
- silnoproudý kabel vn - pozemní
- silnoproudý kabel nn - nadzemní
- slaboproudý kabel nn - pozemní
- slaboproudý kabel nn - nadzemní
- plynovod
- vodovod
- teplovod

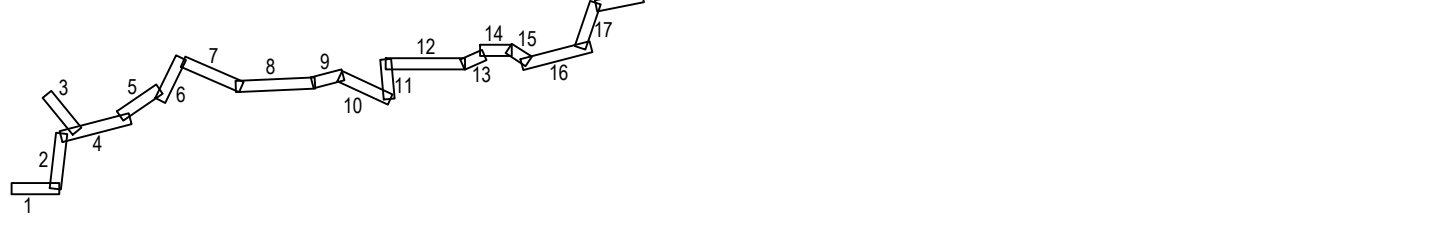
LEGENDA STÁVAJÍCÍ SITUACE:

- stáv. koleje
- stávající (stav) situace
- hranice drážního pozemku
- katastr
- bod. výškopisná síť

LEGENDA PLOCH:

- pozemní komunikace
- mostní objekty
- zařízení staveniště (ZS)
- železniční přejezdy - přejezdová konstrukce
- žel. spodek - sanace - KPP typ 3.1 - ŠD f.0/32mm + Gt
- žel. spodek - sanace - KPP typ 3.2 - ŠD f.0/32mm + Gt + Gm
- žel. spodek - sanace - KPP typ 3.3 - ŠD f.0/32mm + ŠD f.0/63mm + Gt
- žel. spodek - sanace - KPP typ 6.2 - ŠD f.0/32mm + Gt + ZZSP
- žel. spodek - sanace - ZKPP typ 5 - ŠD + geosyntetikum
- žel. spodek - sanace - ZKPP typ 4.1 - ŠD f.0/32mm + Gt + ZZSP
- žel. spodek - sanace - ZKPP typ 4.2 - ŠD f.0/32mm + Gt + ŠD-SC I
- demolice
- nástupiště
- pozemní objekty
- rekonstrukce komunikace

KLAD LISTŮ:



				číslo soupravy
č. změny	datum	popis a zdůvodnění	podpis	

**STRABAG**

Odpov. projektant stavby  
Ing. David Růža

**STRABAG Rail a.s.**

Železničářská 1385/29  
400 03 Ústí nad Labem - Střekov  
tel.: +420 475 300 111  
e-mail: projekt.ul@strabag.com

Odpov. projektant PS, SO, části  
Ing. David Růža

Kontroloval  
Ing. Tomáš Chaloupka

Vypracoval  
Andrea Chmelíková, DIS.

Místo stavby:  
**Lovosice - Česká Lípa**

Datum  
**08/2020**

Formát  
**7x44**

Měřítko  
**1:1000**

Část  
**C.3**

Objekt  
**Koordináční situační výkres**

Příloha  
**Koordináční situace km 71,5 - 72,5**

Investor:  
**SPRÁVA ŽELEZNIC**

Číslo soupravy  
**31**