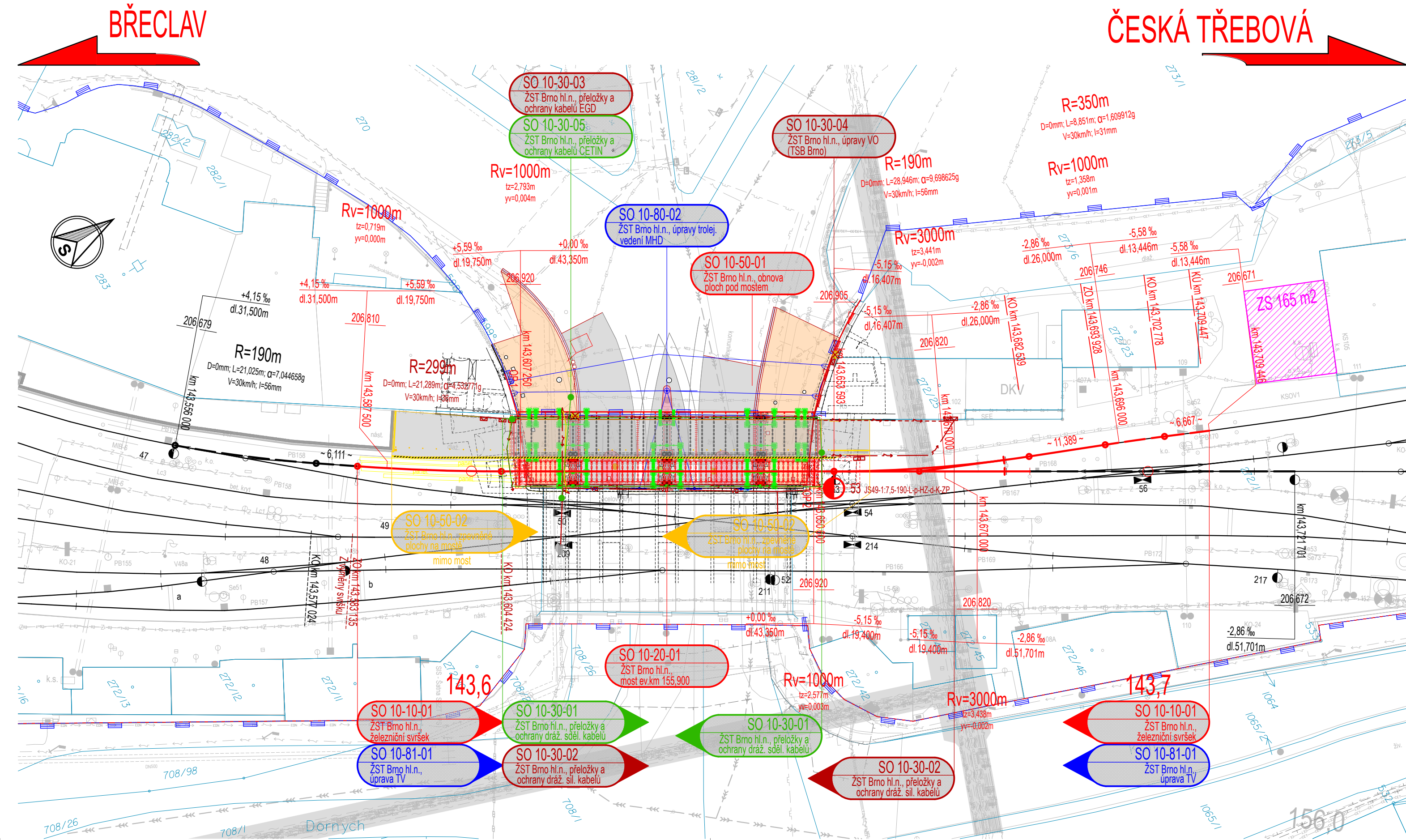


Rekonstrukce mostu v km 155,900 trati Břeclav - Brno

C.3 Koordinační situace

Koordinační situační výkres

M 1:500



Legenda situace:

- Hranice pozemku Českých drah, a.s.
- Hranice pozemku SŽ, s.o.
- Hranice k.ú.
- Hranice pozemků katastrální mapy
- Stávající stav
- Nová kolej
- Směrová a výšková úprava GPK
- Stávající kolej
- Demolice
- Betonová dlažba 200x200 mm
- Asfalový povrch
- Žulové kostky malé do bet. lože
- Bet. přídlažba šířky 250 mm
- Zpevněná plocha na mostě
- Zařízení staveniště (ZS)

Legenda inženýrských sítí:

- CETIN zaměřená síť STP
- CETIN nezaměřená síť STP
- EGD zařízení VN
- EGD zařízení NN
- EGD zrušené
- EGD sdělovací
- EGD zařízení VVN
- CRA optický kabel
- Nej.cz optický kabel
- Vodafon optický kabel
- Faster.cz optický kabel
- Gasnet - plynovod NTL
- Gasnet - kabel PKO
- TSB Silové kabely
- DPMB Napájení tratí
- Teplárny Brno - parovod
- BKOM kabel vyhledaný
- BKOM detekční smyčka - kabelizace
- BVK vodovodní řad
- BVK vodovodní přípojka
- BVK kanalizační stoka - neprovozovaná BVK
- BVK kanalizační stoka
- ČD-T sdělovací kabely
- SŽ SSZT
- kolector

Celková objektová skladba:

- SO 10-10-01 ŽST Brno hl.n., železniční svršek
- SO 10-20-01 ŽST Brno hl.n., most ev. km 155,900
- SO 10-30-01 ŽST Brno hl.n., přeložky a ochrany dráž. sděl. kabelů
- SO 10-30-02 ŽST Brno hl.n., přeložky a ochrany dráž. sil. kabelů
- SO 10-30-03 ŽST Brno hl.n., přeložky a ochrany dráž. EGD
- SO 10-30-04 ŽST Brno hl.n., úpravy VO (TSB Brno)
- SO 10-30-05 ŽST Brno hl.n., přeložky a ochrany kabelů CETIN
- SO 10-50-01 ŽST Brno hl.n., obnova ploch pod mostem
- SO 10-50-02 ŽST Brno hl.n., zpevněné plochy na mostě
- SO 10-81-02 ŽST Brno hl.n., úpravy trolejového vedení MHD
- SO 10-81-01 ŽST Brno hl.n., úprava TV

Barevně viz C.4 Speciální situace - inženýrské sítě

EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Doprava

Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní infrastruktury

Jiná ověření:

Paré:

Orientační schéma:

Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	30.11.2023	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Radek Šíp

Stavebník/Investor:

Adresa:

Zástupce investora:

Adresa:

Správa železnic, státní organizace

Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1

Stavební správa východ

Nerudova 1, 779 00 Olomouc

Zhotovitel díla:

Adresa:

Kontakt:

EXprojekt s.r.o.

Heršpická 758/13, 619 00 Brno

T: +420 533 312 000

E: info@exprojekt.cz

Zhotovitel objektu:

Adresa:

Kontakt:

EXprojekt s.r.o.

Heršpická 758/13, 619 00 Brno

T: +420 533 312 000

E: info@exprojekt.cz

Hlavní projektant (HIP):

Specialista:

Ing. David Rose, Ing. Radek Šíp

-

Název stavby/akce:	Rekonstrukce mostu v km 155,900 trati Břeclav - Brno	Označení investora:
		S622000245
Název části:	Situační výkresy	Zakázka:
		2022-072
Název objektu/díle části:	Koordinační situační výkres	Označení části:
		C.3
		Označení objektu/komplexu:
		-
Název přílohy:	-	Číslo přílohy (typ/pořadí):
Název díle části přílohy:	-	2. 001
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko:
Ing. David Rose	Ing. Radek Šíp	1:500
Kraj:	Katastrální území:	Formáty:
Jihomoravský	Město Brno [610003]	4 X A4
		TUDU:
		2001 JC
		Stupeň dokumentace:
		DUSL + PDPS
		Smluvní datum zpracování:
		30.11.2023

Kódové označení přílohy:

S622000245_DUSL_C3XXX_XXXXXXX_XX_2_001_000