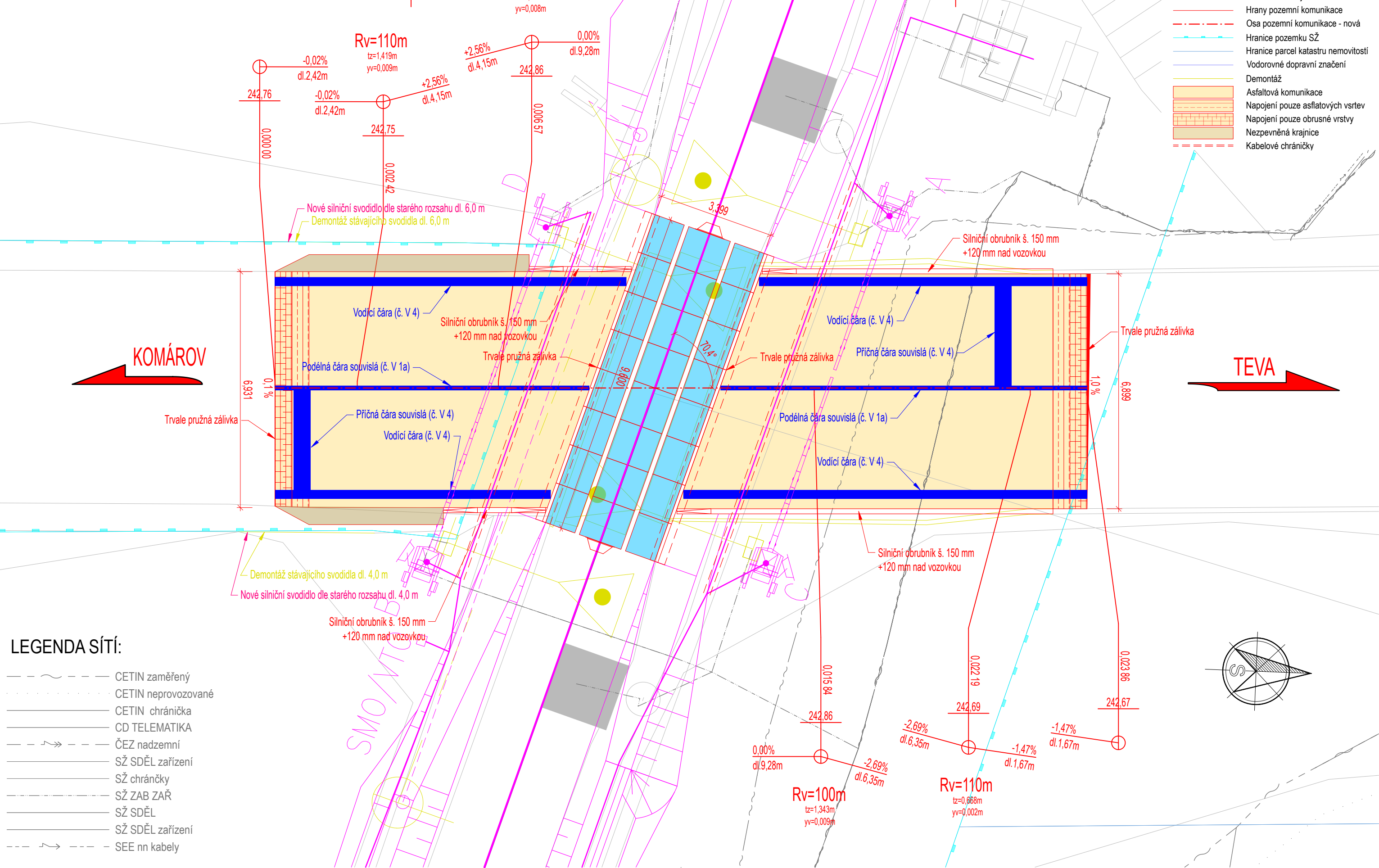


Doplnění závor na přejezdu P7744 v km 284,986 trati Ostrava - Opava
SO 21-13-01 Železniční přejezd, P7744 v km 284,986

Půdorys přejezdu
M 1:100



OBJEKTOVÁ SKLADBA:
SK-21-00-02 - Železniční svršek a spodek, P7744 v km 284,986
PS 21-01-31 - PZZ P7744 v km 284,986

LEGENDA SITUACE:

- Zaměření stávajícího stavu
- Hrany pozemní komunikace
- Osa pozemní komunikace - nová
- Hranice pozemku SŽ
- Hranice parcel katastru nemovitostí
- Vodorovné dopravní značení
- Demontáž
- Asfaltová komunikace
- Napojení pouze asfaltových vrstev
- Napojení pouze ohrubné vrstvy
- Nezpevněná krajnice
- Kabelové chráničky

LEGENDA SÍTÍ:

- CETIN zaměřený
- CETIN neprovozované
- CETIN chránička
- CD TELEMATIKA
- ČEZ nadzemní
- SŽ SDĚL zařízení
- SŽ chráničky
- SŽ ZAB ZAŘ
- SŽ SDĚL
- SŽ SDĚL zařízení
- SEE nn kabely

Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury			
Jiná ověření:		Paré:	
Orientační schéma:		Razítka oprávněné osoby:	
Podpis:		Datum:	
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	27.04.2024	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Dominik Mojžíšek
Stavebník/Investor:		Správa železnic, státní organizace	
Adresa:		Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:		Stavební správa východ	
Adresa:		Nerudova 1, 779 00 Olomouc	
		SPRÁVA ŽELEZNIC	
Zhotovitel díla:		Signal Projekt s.r.o.	
Adresa:		Videňská 55, 639 00 Brno	
Kontakt:		T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz	
		signal PROJEKT	
Zhotovitel části/objektu:		EXprojekt s.r.o.	
Adresa:		Heršpická 758/13, 619 00 Brno	
Kontakt:		T: +420 533 312 000 E: info@exprojekt.cz	
		EXPROJEKT	
Hlavní projektant (HIP):		Jaromír Kielor	Specialista: -
Název stavby/akce:		Doplnění závor na přejezdu P7744 v km 284,986 trati Ostrava - Opava	
		Označení investora: S622200193	
		Zakázka: 23-098-35-211	
Název části:		Přejezdy a přechody	
		Označení části: D.2.1.3	
Název objektu/dílní části:		Železniční přejezd, P7744 v km 284,986	
		Označení objektu/komplexu: SO 21-13-01	
Název přílohy:		Půdorys přejezdu	
		Číslo přílohy (typ/pořadí): 2. 002	
Název dílní části přílohy:		—	
Odpovědný projektant:		Zpracovatel přílohy: Ing. Josef Marek	Měřítko: 1:100 Formáty: 3 x A4
Kraj:		Katastrální území: viz část A. Průvodní zpráva	TUDU: 225110
		Stupeň dokumentace: Část: S 6 2 2 2 0 0 1 9 3 - P O P S - D 2 1 0 3 - S 0 2 1 1 3 0 1 - X X - 2 - 0 0 2 - 0 0 0	
		Objekt: Podobjekt: Příloha: Revize:	
		(Prostor pro další informace)	