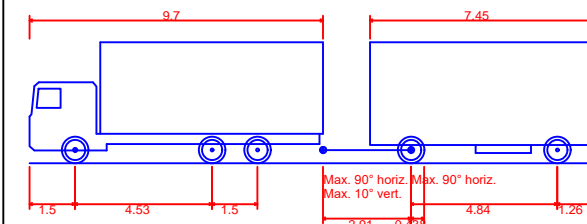
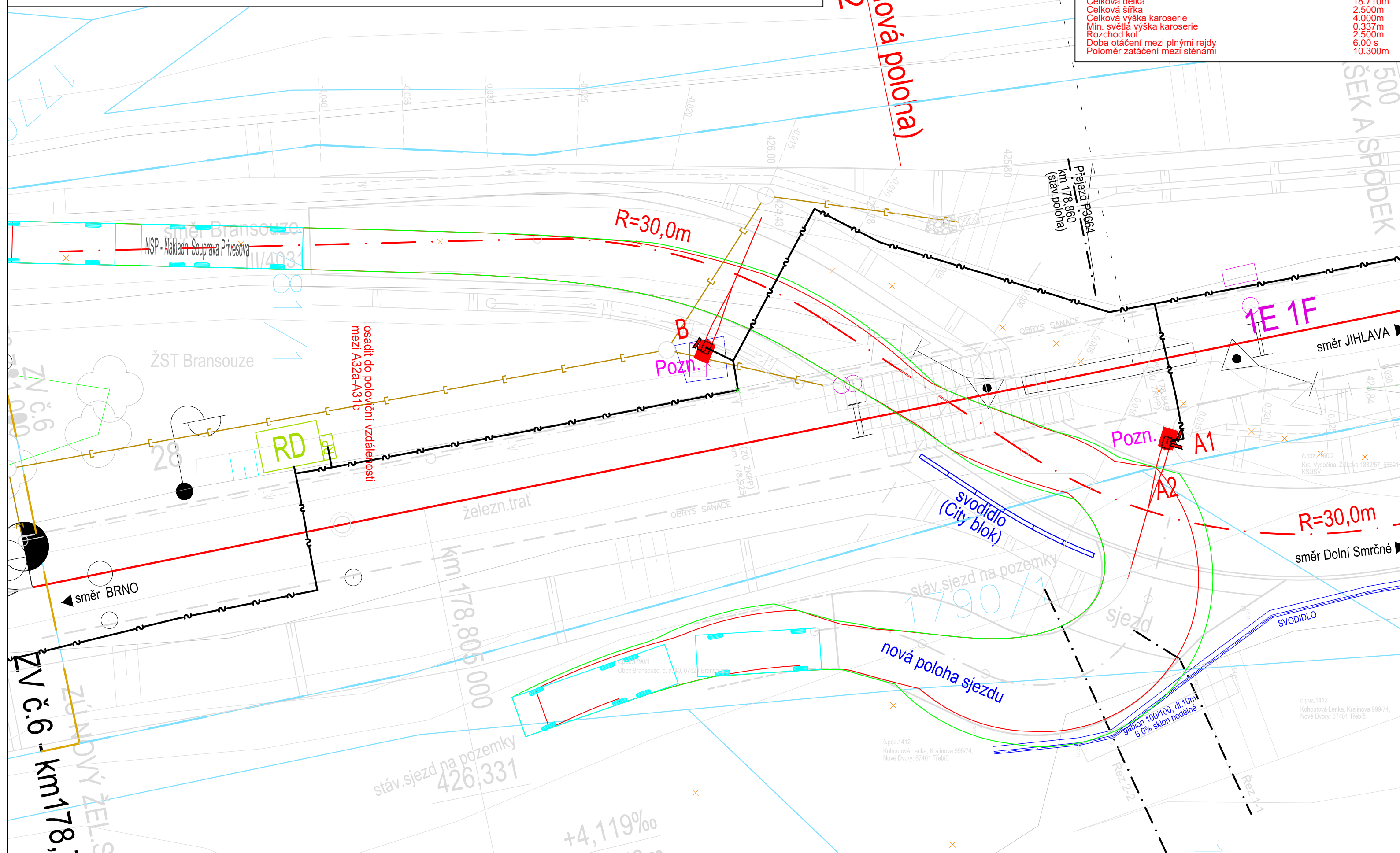


Situace - vlečné křivky 1 (přívěsová souprava)

Rekonstrukce přejezdu P3664 v km 178,860 na trati Brno - Jihlava



NSP - Nakladní Souprava Privesova	
Celková délka	18,710m
Celková šířka	2,500m
Celková výška karoserie	4,000m
Min. světla výška karoserie	0,337m
Rozchod kol	2,500m
Doba otáčení mezi plnými rejdy	6,00 s
Poloměr zatáčení mezi stěnami	10,300m



Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní
infrastruktury

Razítko oprávněné osoby:

Orientační schéma:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	10.01.2023	Definitivní odevzdání dokumentace	Radek Kverek, DiS
P001	11.2022	Dokumentace k připomínkám	Radek Kverek, DiS

Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1

Zástupce investora:	Stavební správa východ
Adresa:	Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc



Zhotovitel stavby:	DMC Havlíčkův Brod s.r.o.
Adresa:	Průmyslová 941, 580 01 Havlíčkův Brod
Kontakt:	T: + 420 569 400 513 E: blaha@dmchb.cz

DMC
Havlíčkův Brod

Zhotovitel objektu:	DMC Havlíčkův Brod s.r.o.
Adresa:	Průmyslová 941, 580 01 Havlíčkův Brod
Kontakt:	T: +20 569 400 513 E: blaha@dmchb.cz

DMC

Hlavní projektant (HIP):	Specialista:	Odpovědný projektant:	Zpracovatel:
Ing. Pavel Bláha	[Specialista]	Ing. Pavel Bláha	Ing. Pavel Bláha

Název stavby/akce:	Rekonstrukce přejezdu P3664 v km 178,860 na trati Brno - Jihlava
--------------------	---

Označení (S-kód):	
-------------------	--

S622000134

Označení zhotovitele:

č.zak. 20050

Označení čas

Označení obí

SK

Číslo přílohy

Cislo priority.
Posled.

Page:	
-------	--

Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:	Formáty:	Měřítka:
DUSP+PDPS	11.2022	4A4	1:200

Formáty:	
----------	--

4A4

--	--

S-kód:	Stupeň dokumentace: Část:										Objekt:										Podobjekt:										Příloha:										Revize:									
S	6	2	2	0	0	0	1	3	4	-	D	U	S	P	-	D	2	1	0	1	-	S	K	2	6	5	0	0	1	-	X	X	-	2	-	0	5	1	-	0	0									
[Prostor pro další informace]																																																		