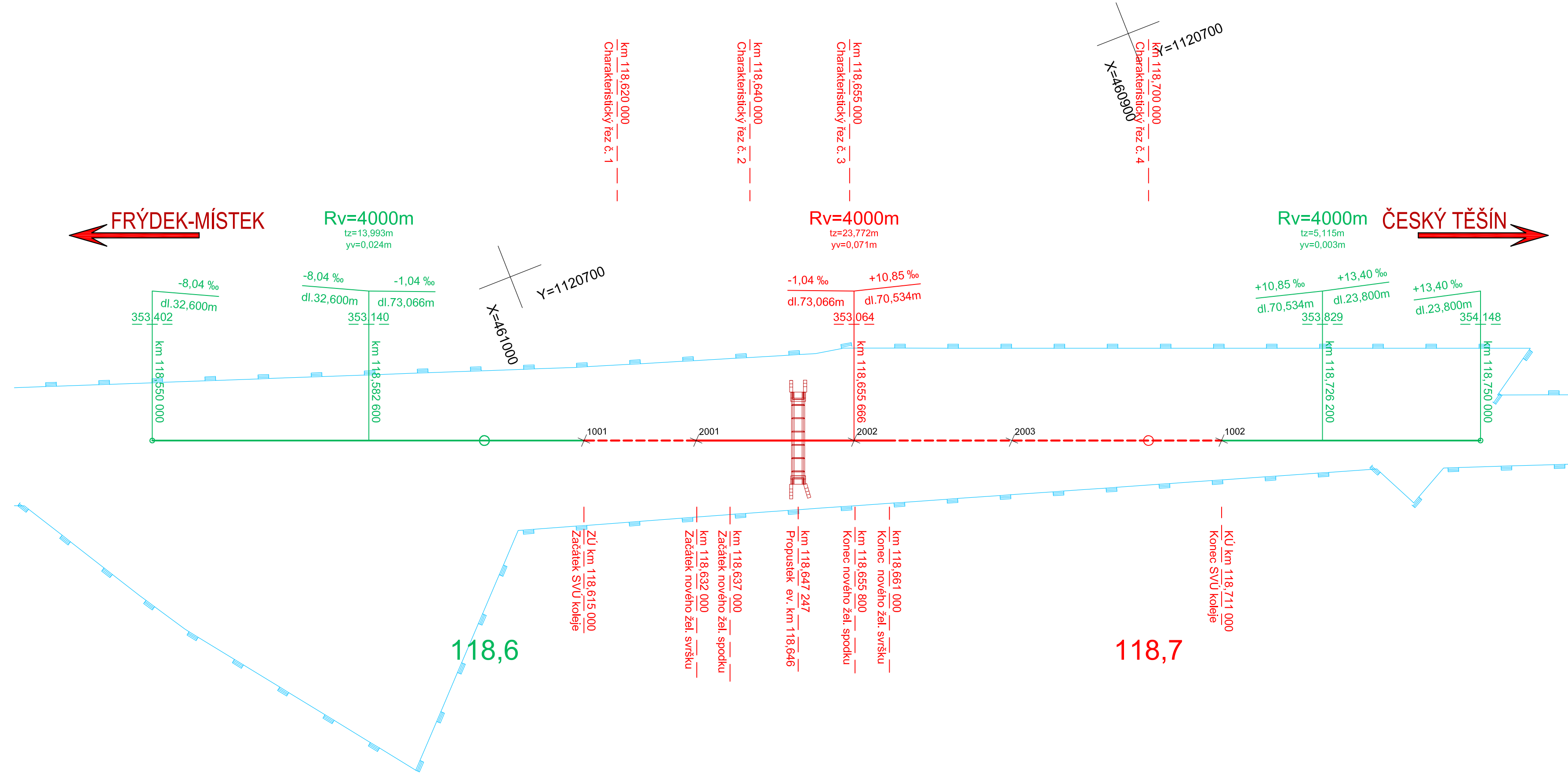


Vytyčovací výkres
M 1:500



LEGENDA SITUACE:

- Osa koleje - stávající
- Osa koleje - nový železniční svršek
- Osa koleje - směrová a výšková úprava GPK
- Osa koleje - přesah vyrovnání koleje projekt na vyžádání u SŽG
- Hranice pozemků - Správa železnic, s.o.

Souřadnice vytyčovacích bodů mimo řešený úsek jsou k dostání u SŽG.

Výškový systém: B.p.v., Polohopisný systém: S-JTSK

Tabulka vytyčovacích bodů


SO 02 Železniční svršek				
Číslo bodu	Y [m]	X [m]	Výška [m]	Poznámka
1001	460998,694	1120726,991	353,106	ZÚ
1002	460909,366	1120762,155	353,664	KÚ
2001	460982,974	1120733,179	353,089	ZZO
2002	460960,854	1120741,887	353,064	LN
2003	460938,734	1120750,594	353,322	KZO

			ČÍSLO SOUPRAVY:
		PO PŘIPOMÍNKOVÉM ŘÍZENÍ	
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	



EXPROJEKT s.r.o.
Heršpická 758/13
619 00 Brno

tel. : +420 533 312 000
E-mail: info@exprojekt.cz
ID: dh84e85

OBJEDNATEL:		 Správa železnic, státní organizace Stavební správa východ, Nerudova 1, 779 00 Olomouc			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU Ing. Martin Chaloupka Ing. Petr Libosvár		ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Ing. Radek Šíp	VYPRACOVAL Ing. Radek Šíp	KONTROLOVAL Ing. Dominik Mojžíšek	
KRAJ: Moravskoslezský		POVĚŘENÝ MŮ: Dobrá u Frýdku-Místku		STUPEŇ: DSP + PDPS	
Rekonstrukce mostu v km 118,646 trati Frýdek Místek – Český Těšín SO 02 Železniční svršek, SO 03 Železniční spodek				ZAK. ČÍSLO 2020-049	
				MÉRITKO 1:500	POČET FORMÁTŮ 4 x A4
				DATUM: 02/2021	
Vytyčovací výkres				ČÁST DOKUM. D.2.1.1.1+D.2.1.1.2	PŘÍLOHA 06