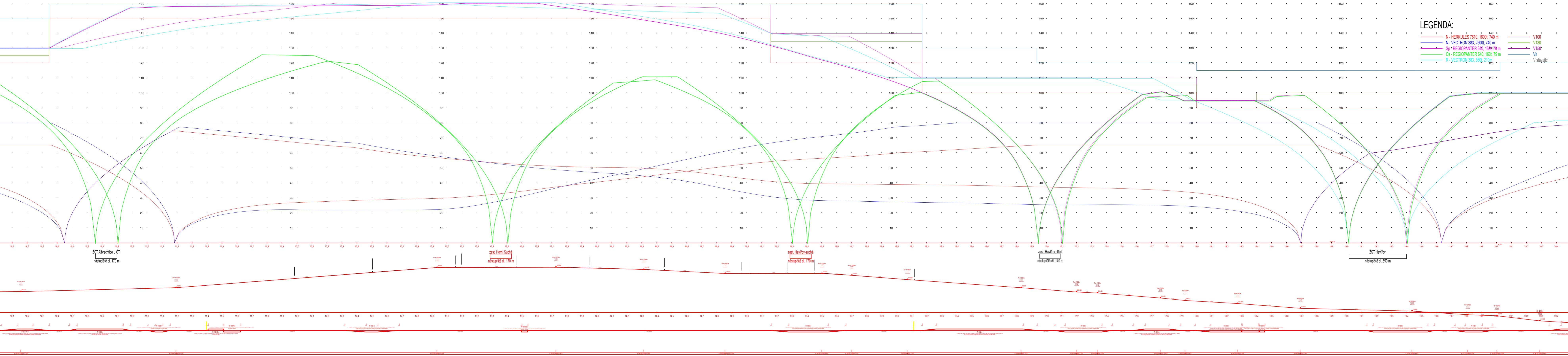


Graf dynamického průběhu rychlosti



 EVROPSKÁ UNIE Evropské strukturální a investiční fondy Operační program Doprava		Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury 	
Jiná ověření:		Paré:	
Orientační schéma: 		Razítko oprávněné osoby:	
Revize: 000		Datum: 10.10.2023	
Popis: Definitivní odevzdání dokumentace		Kontroloval: Ing. Jaroslav Šmíd	
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			
Zhotovitel díla: EXprojekt s.r.o. Adresa: Heršpická 758/13, 619 00 Brno Kontakt: T: +420 533 312 000 E: info@exprojekt.cz			
Zhotovitel objektu: EXprojekt s.r.o. Adresa: Heršpická 758/13, 619 00 Brno Kontakt: T: +420 533 312 000 E: info@exprojekt.cz			
Hlavní projektant (HIP): Ing. Dominik Mojžíšek		Specialista:	
Název stavby/akce: Optimalizace tratového úseku Albrechtice u Českého Těšína (mimo) - Havířov (mimo)		Označení investora: S622000532 Zakázka: 2022-111	
Název části: Záměr projektu - příloha		Označení části: K.8	
Název objektu/dílní části: Doprovodná dokumentace		Označení objektu/komplexu: -	
Název přílohy: Graf dynamického průběhu rychlosti		Číslo přílohy (typ/pořadí): 2. 005	
Název dílní části přílohy:		Stupeň dokumentace: ZP	
Odpovědný projektant: Ing. František Kováč		Zpracovatel přílohy: Ing. František Kováč	
Kraj: Moravskoslezský		Katastrální území: viz textová část	
Měřítko: 1:10000		Formáty: 6 x A4	
TUĐU: 2521_04		Smluvní datum zpracování: 10.10.2023	
S622000532_ZPKX_K8XXX_XXXXXXX_XX_2_005_000			