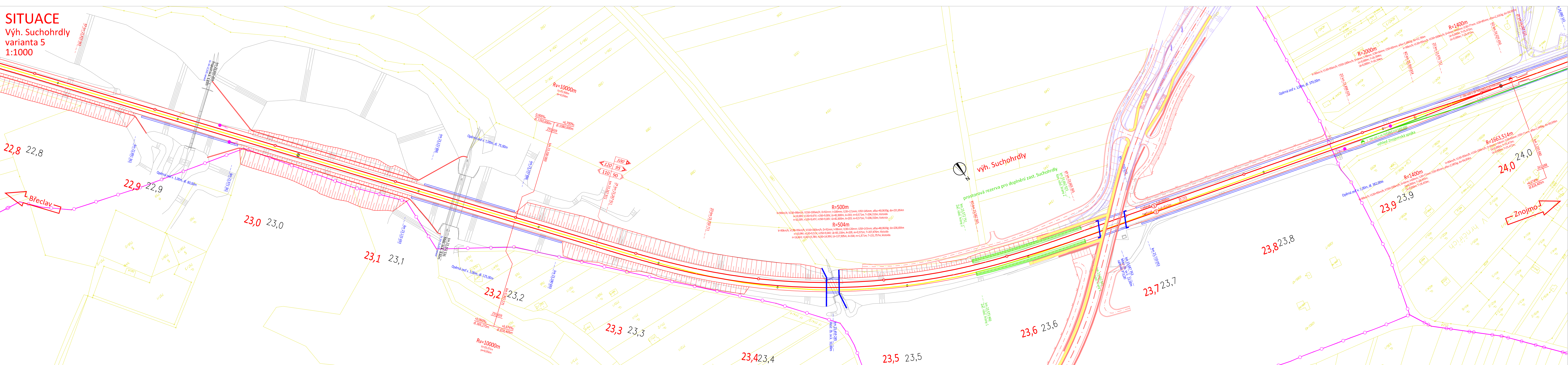


SITUACE
Výh. Suchohrdly
varianta 5
1:1000



LEGENDA

KOLEJE

- Stávající
- Rušené
- Rekonstruované a nové
- Rekonstruované a nové vlečky
- Úprava GPK
- Díličí opravy bez úpravy GPK
- Dodatečné zkapacitnění (ve variantě 5)
- Var. řešení (úpravy na variantu 3)
- Prostorová rezerva
- Navazující stavby

NOVÁ NÁSTUPIŠTĚ, PLOCHY PRO CESTUJÍCÍ

- Nástupní hrana
- Přístupové chodníky a plochy

NOVÉ STANIČNÍ ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ

- Poloha hl. návěstidla/stop značky ETCS s uvedením hodnoty uvolňovací rychlosti
- Poloha hl. návěstidla/stop značky ETCS s nulovou uvolňovací rychlostí

RYCHLOSTNÍKY

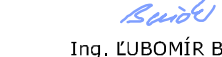
- Navržená rychlost V150 (l=150mm)
- Navržená rychlost V130 (l=130mm)
- (při max. nápravové hmotnosti 18 t)
- Navržená rychlost V (l=100mm)

VYVOLANÉ ÚPRAVY KOMUNIKACÍ

NAVAZUJÍCÍ STAVBY KOMUNIKACÍ

VYVOLANÉ ÚPRAVY VODNÍCH TOKŮ

NOVÉ A REKONSTRUOVANÉ MOSTY

SOUŘADNICOVÝ S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv			
OBJEDNATEL:			
		SPRÁVA ŽELEZNIC, státní organizace	
		DLAŽBĚNÁ 1003/7 110 00 PRAHA 1 - NOVÉ MĚSTO	
ZHOTOVITEL:			
		AFRY CZ s.r.o. MAGISTRŮ 1275/13 140 00 PRAHA 4 tel.: +420 277 005 500 www.afry.cz	PODZHOTOVITEL:  SUDOP BRNO KOUNICOVA 26 602 00 BRNO tel.: +420 972 625 804 www.sudop-brno.cz
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:  Ing. VLADISLAV ŠEŘEL		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:  Ing. ĽUBOMÍR BEŇÁK	KONTROLOVAL:  Ing. PETR ROTSCHEIN
NÁZEV PROJEKTU:			
STUDIE PROVEDITELNOSTI ŽELEZNIČNÍHO SPOJENÍ BRNO - ZNOJMO			
ČÁST:			
SITUACE DOPRAVEN			
PŘÍLOHA:			
VÝH. SUCHOHRDLY, VARIANTA 5			
KRAJ:	JIHO-MORAVSKÝ	ČÁST DOKUMENTACE:	ČÍSLO PŘÍLOHY:
DATUM:	02/2022		
STUPEŇ:	STUDIE PROVEDITELNOSTI		
MĚŘÍTKO:	1:1000		
Č. ZAKÁZKY:	2019/0160	B.4	16