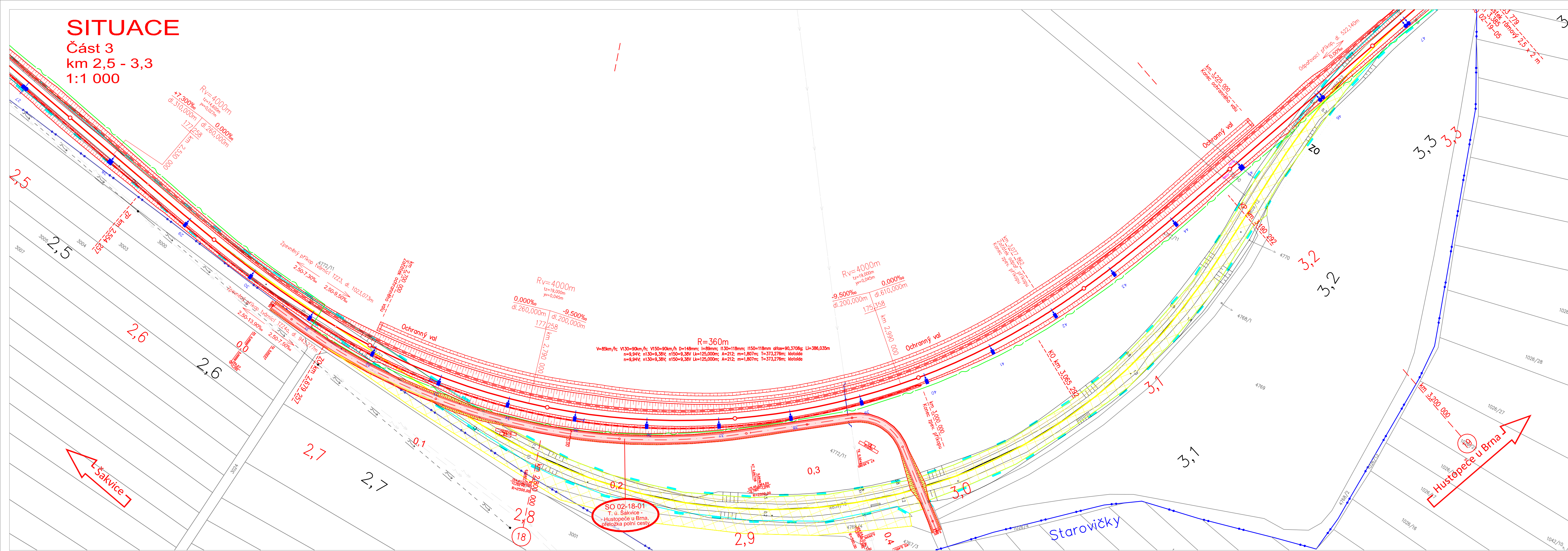


SITUACE

Část 3
km 2,5 - 3,3
1:1 000



LEGENDA BAREVNÉHO ROZLIŠENÍ PS A SO

- STÁVAJÍCÍ KOLEJE, KOMUNIKACE A OBJEKTY
- NOVÉ KOLEJE, KOMUNIKACE A OBJEKTY
- PODPVRCHOVÉ ODVODNĚNÍ KOLEJISŤE
- TRAKČNÍ VEDENÍ
- ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ A ROZVODY
- SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ A ROZVODY
- SILNOPROUDÉ ZAŘÍZENÍ A ROZVODY
- PLYNOVODY
- VODOVODY
- KANALIZACE
- VEGETAČNÍ ÚPRAVY
- PHS, IPO
- DEMOLICE A DEMONTÁŽE

LEGENDA SÍTĚ DRÁŽNÍCH

- zabezpečovací kabely
- sdělovací kabely
- NN kabely
- vodovod
- kanalizace

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SÍTĚ MIMODRÁŽNÍCH

- sdělovací kabely
- sdělovací nadzemní vedení
- NN kabely
- VN kabely
- NN nadzemní vedení
- VN nadzemní vedení
- VVN nadzemní vedení
- vodovod
- kanalizace
- kanalizace jednotná
- kanalizace splašková
- kanalizace dešťová
- NTL plynovod
- STL plynovod
- VTL plynovod

LEGENDA OSTATNÍ

- HRANICE K. Ú.
- HRANICE OBVODU DRÁHY - POZEMEK ČD, a.s.
- HRANICE OBVODU DRÁHY - POZEMEK SŽDC
- KATASTRÁLNÍ MAPA
- PARCELNÍ ČÍSLO
- NAVAZUJÍCÍ STAVBY
- STÁVAJÍCÍ SÍTĚ DRÁŽNÍ
- STÁVAJÍCÍ SÍTĚ MIMODRÁŽNÍ

ŽELEZNIČNÍ SPODEK

- podélné trativody stávající
- podélné trativody nové
- přechod trativodu pod koleji
- příčné svody
- dešťová kanalizace
- osa zpevněného příkopu

ŽELEZNIČNÍ SVRŠEK

- kolej stávající
- kolej demontovaná
- kolej rekonstruovaná
- výmuti a vložení stávající koleje
- směrová a výšková úprava stávající koleje

NÁSTUPIŠTĚ

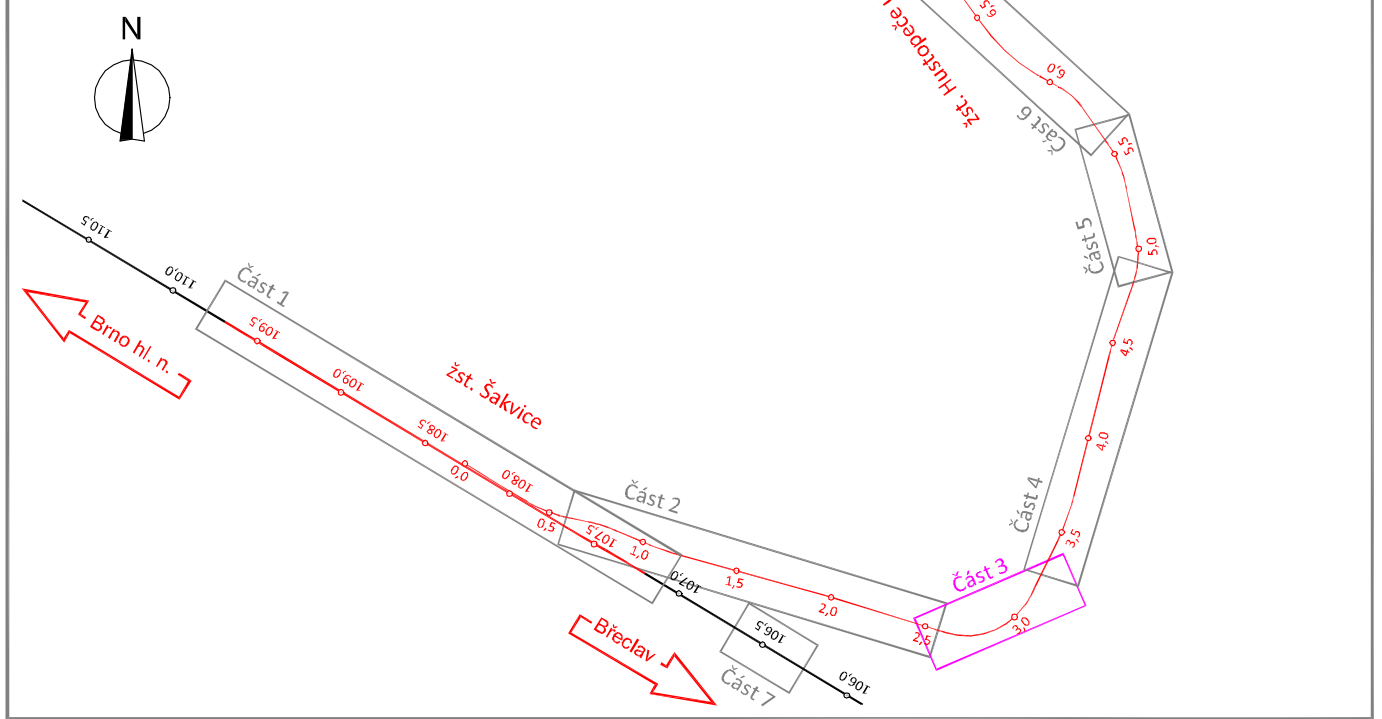
- zpevněná plocha nástupiště
- ostatní zpevněné plochy pro cestující

PŘEJEZDY A KOMUNIKACE

- kce vozovky (asfaltový kryt)
- kce vozovky (penetrační makadam)
- chodník



KLAD JEDNOTLIVÝCH ČÁSTÍ SITUACE



DOKUMENTACE PO PŘÍPOMÍNKÁCH

REVIZE	Č.	DATUM	ZMĚNA	ČÍSLO SOUPRAVY:

 SUDOP BRNO				SUDOP BRNO, spol. s r.o. Kounicova 26 611 36 Brno	
OBJEDNATEL:	SŽDC, s.o., Dílážděné 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa východ (organizační jednotka)			tel. : +420 972 625 804 E-mail: sudop@sudop-brno.cz	
PROFESNÍ SKUPINA:	11 KOLEJE		VEDOUcí PROF. SKUPINY Ing. Petr Rotschein	ŘEDITEL Ing. Jiří Molák	
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY Ing. Lubomír Beňák	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Ing. Tomáš Řehůřek <i>Řehůřek</i>		NAVRHL, VYPRACOVAL Ing. Tomáš Řehůřek <i>Řehůřek</i>	KONTROLOVAL Ing. Petr Rotschein <i>Rotschein</i>	
KRAJ: Jihomoravský	POVĚŘENÝ OÚ: Hustopeče			STUPEŇ: Přípravné dokumentace	
Modernizace a elektrizace trati Šakvice - Hustopeče u Brna Železniční svršek a spodek, Nástupiště, Železniční přejezdy, Komunikace				ZAK. ČÍSLO 15062-01-0716	ARCH. ČÍSLO 2016110810
				MĚRÍTKO 1:1 000	POČET FORMÁTŮ 6 A4
				DATUM: 08/2016	
				ČÁST D.4.1 D.4.2 D.4.3 D.4.7	PŘÍLOHA 3.3
Situační - Část 3 - km 2,5-3,3					