

SITUACE

M 1:250

KOLEJ Č. 1

KOLEJ Č. 2

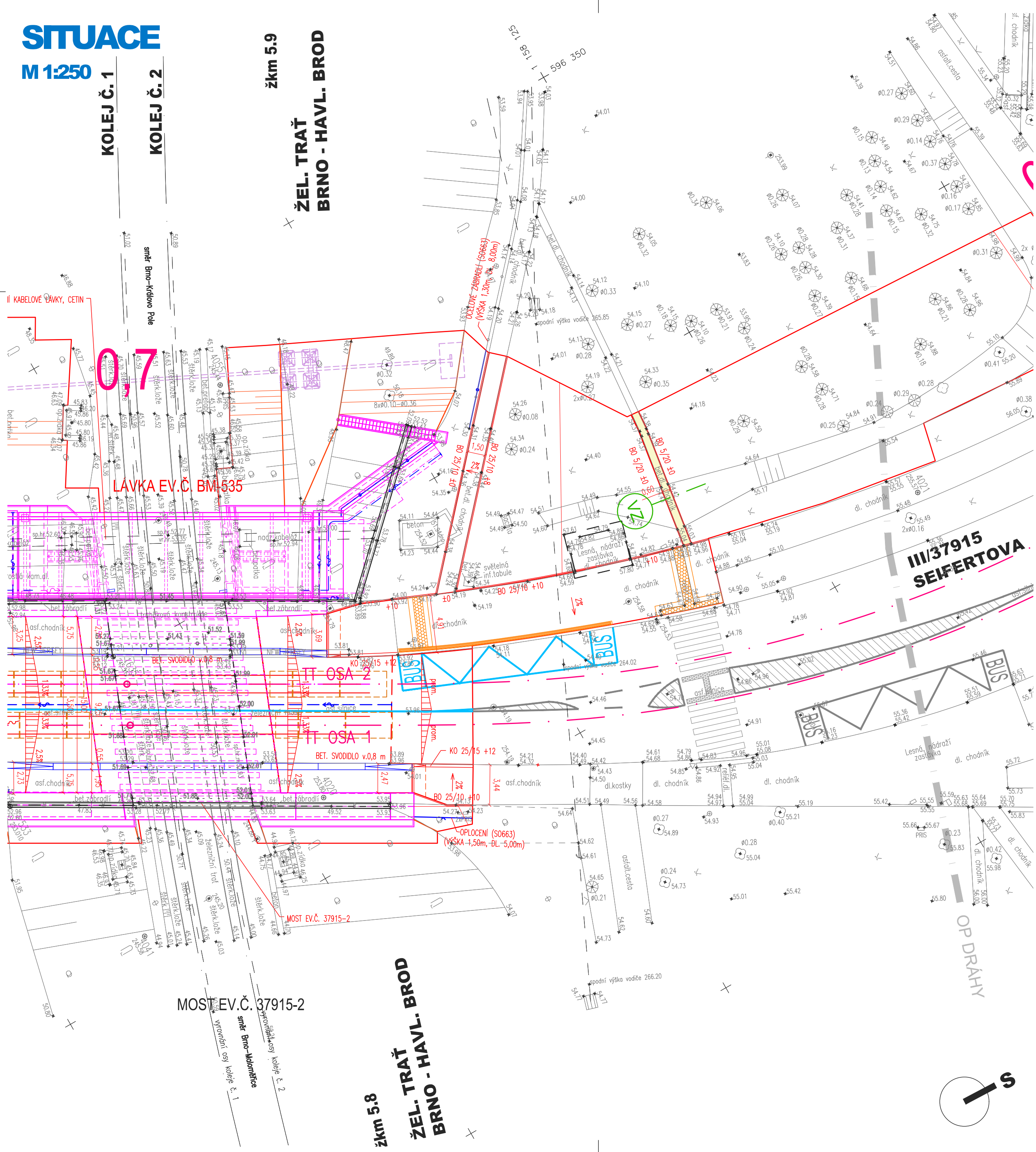
žkm 5.9

ŽEL. TRÁŤ  
BRNO - HAVL. BROD

MOST EV.Č. 37915-2

žkm 5.8

ŽEL. TRÁŤ  
BRNO - HAVL. BROD



LEGENDA

NAVRŽENÉ ÚPRAVY PLOCH

- \* OPRAVA CHODNÍK S DLAŽDĚNÝM KRYTEM
- POZNÁMKY:
  - \* PLOŠNÁ OPRAVA KRYTOVÝCH VRSTEV STÁVAJÍCÍCH ZPEVNĚNÝCH POVRCHŮ PO ZŘÍZENÍ LAVKY, POKLÁDCE INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ A REKONSTRUKCI MOSTU. ZAPRAVENÍ RÝHY POD KRYTOVÉ VRSTVY JE SOUČÁSTÍ SO INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

NAVRŽENÉ KONSTRUKCE

- TRAMVAJOVÁ TRÁŤ – OSA/KOLEJNICE
- HRANA ZPEVNĚNÉ PLOCHY
- MOST / LÁVKA / MOSTNÍ KRÍDLO
- HRANA ZEMNÍHO TĚLESA
- BETONOVÉ SVODIDLO / NÁBĚH DÉLKY 4 M
- ZÁBRADLÍ KOVOVÉ
- PLOT KOVOVÝ
- ODSTRANĚNÍ OBJEKTU
- KŘÍŽOVATKA ŘÍZENÁ SSZ
- RELIEFNI / VIZUÁLNĚ KONTRASTNÍ DLAŽBA
- VODOROVNÉ DOPR. ZNAČNÍ – OBNOVA
- VODOROVNÉ DOPR. ZNAČNÍ – STÁVAJÍCÍ
- PROVIZORNÍ LAVKA PRO INŽ. SÍŤ

GEODET. MAPA

- Bod PBPP
- Nivelační značka
- Zděná stavba
- Zahrada
- Jehličnatý porost
- Listnatý porost
- Kroví
- Kosodřevina
- Listnatý strom
- Jehličnatý strom
- Jednotlivý keř
- Park, okrasná zahrada
- Neplodná půda
- Kostel, kaple, kříž
- Předmět malého rozsahu
- Propagační objekt
- Zastávka veřejné dopravy
- Světelné signalizační zařízení
- Dopravní značka
- Plastová dopravní značka
- Hydrant nadzemní
- Vodovodní šoupě
- Plynovodní šoupě
- Příhradový stožár
- Čtvercová šachta
- Kanalizační šachta
- Gajgr, dešťový svod
- Vpust
- Lampa
- Trakční sloup
- Zrcadlo
- Elektrické zařízení
- Sonda
- Výška vchodu
- Ochranná tyč
- Zahraňovací sloupek
- Zočátek a konec výšky obrubníku
- Dřevěný plot
- Kovový plot
- Zábradlí
- Ohradní zed
- Živý plot


104.2 Chodníky - MČ Brno-sever, I. etapa

D.1.1

PDPS

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK; VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV

STAVEBNÍK	<b>Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, p.o.</b>			
	Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 Brno		a	
	<b>Statutární město Brno</b>			
OBJEDNATEL DOKUMENTACE	<b>Dopravní podnik města Brna, a.s.</b>			
	Hlinky 64/151, 603 00 Brno			

HLAVNÍ PROJEKTANT			
<b>PK OSSENDORF s.r.o.</b>		Tomešova 1, 602 00 Brno	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. VLASTISLAV NOVÁK, Ph.D.	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	2022 030
VEDOUČÍ PROJEKTU	ING. VÍT TACHOVSKÝ	SKUPINA	ATELIÉR II

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. PETR HOTAŘ		
VYPRACOVAL	ING. PETR HOTAŘ	DATUM	08 / 2022
KONTROLOVAL	ING. JAN CHARVÁT	FORMÁT	6 A4
JIHOMORAVSKÝ KRAJ	KU. ČERNÁ POLE [610 771], HUSOVICE [610 844], LESNÁ [610 887]	STUPĚŇ PD	PDPS
STAVBA		ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	2022 030
<b>PRODLOUŽENÍ TRAMVAJOVÉ TRATI V ULICI MERHAUTOVA NA SÍDLIŠTĚ LESNÁ I. ETAPA</b>		MĚŘÍTKO	1:250
ČÁST / PŘÍLOHA		ČÍSLO PARE	ČÍSLO ČÁSTI / PŘÍLOHY
		<b>SITUACE</b>	<b>02</b>