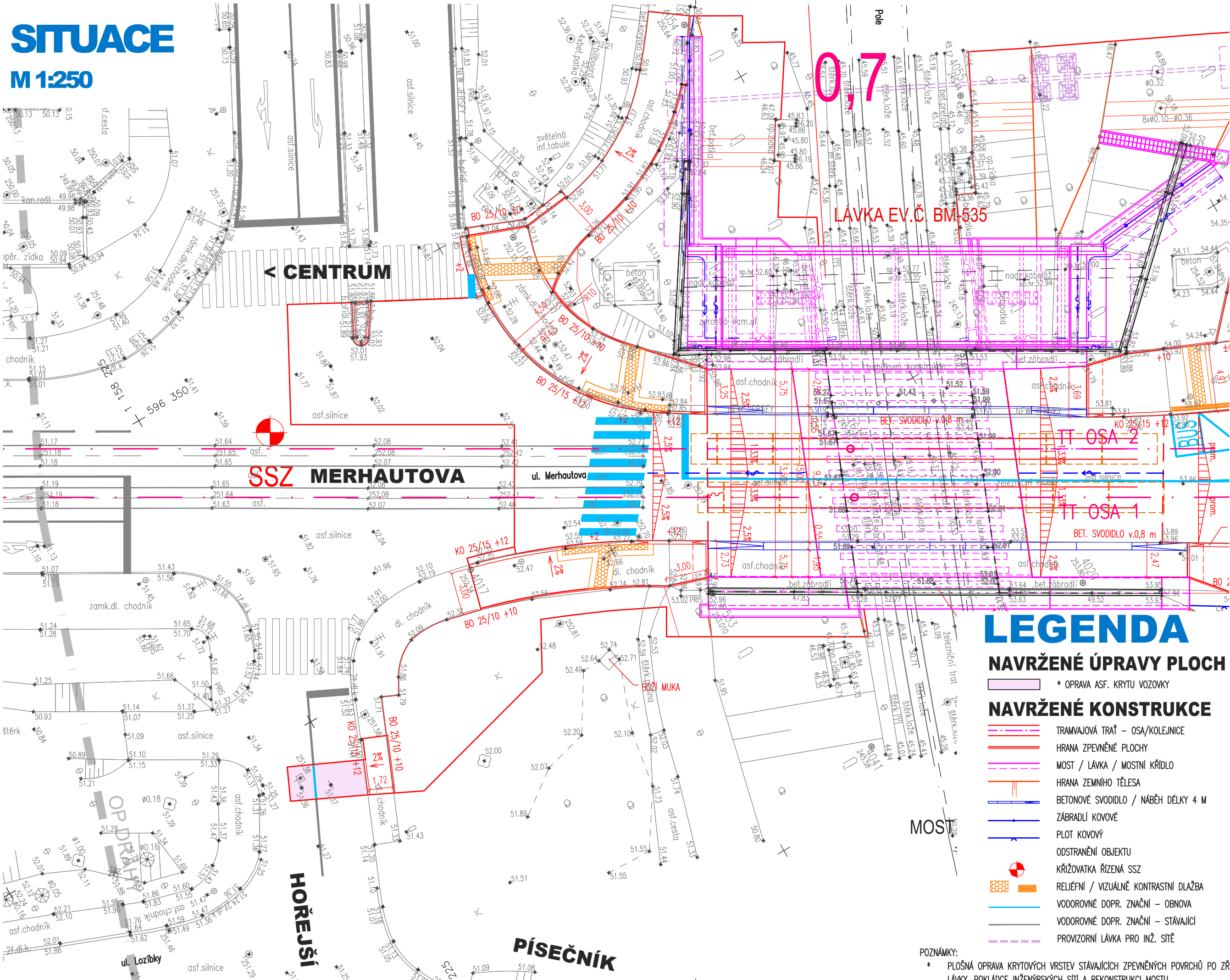


SITUACE
M 1:250



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
- Začátek a konec výšky obrubníku
- Dřevěný plot
- Kovový plot
- Zábradlí
- Ohradní zeď
- Živý plot

LEGENDA

NAVRŽENÉ ÚPRAVY PLOCH

- * OPRAVA ASF. KRYTÍ VOZOVKY

NAVRŽENÉ KONSTRUKCE

- TRAMVAJOVÁ TRATĚ – OSA/KOLEJNICE
- HRANA ZPEVNĚNÉ PLOCHY
- MOST / LÁVKA / MOSTNÍ KŘÍDLO
- HRANA ZEMNÍHO TĚLESA
- BETONOVÉ SVODIDLO / NABĚH DÉLKY 4 M
- ZABRADLÍ KOVOVÉ
- PLOT KOVOVÝ
- ODSTRANĚNÍ OBJEKTU
- KŘÍŽOVATKA ŘÍZENÁ SSZ
- RELIEFNÍ / VIZUÁLNĚ KONTRASTNÍ DLAŽBA
- VODOROVNÉ DOPR. ZNAČNÍ – OBNOVA
- VODOROVNÉ DOPR. ZNAČNÍ – STÁVAJÍCÍ
- PROVIZORNÍ LÁVKA PRO INŽ. SÍŤ

POZNÁMKY:

- POŠLOHA OPRAVA KRYTOVÝCH VRSTEV STÁVAJÍCÍCH ZPEVNĚNÝCH PLOCH PO ZŘÍZENÍ LÁVKY, POKLÁDCE INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ A REKONSTRUKCE MOSTU.
- ZAPRAVENÍ RÝHY POD KRYTOVÉ VRSTVY JE SOUČÁSTÍ SO INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ


103 Místní komunikace, I. etapa


D.1.1

PDPS

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK; VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV

STAVEBNÍK Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, p.o. Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 Brno a Statutární město Brno Dominikánské nám. 1, 601 67 Brno	 B R N O I
OBJEDNATEL DOKUMENTACE Dopravní podnik města Brna, a.s. Hlinky 64/151, 603 00 Brno	

HLAVNÍ PROJEKTANT PK OSSENDORF s.r.o. 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 HOTÁŘ		
VYPRACOVAL ING. PETR HOTÁŘ		DATUM 08 / 2022
KONTROLOVAL ING. JAN CHARVÁT		FORMÁT 3 A4
JIHOMORAVSKÝ KRAJ KÚ. ČERNÁ POLE [610 771], HUSOVICE [610 844], LESNÁ [610 887]		STUPEŇ PD PDPS
STAVBA PRODLOUŽENÍ TRAMVAJOVÉ TRATI V ULICI MERHAUTOVA NA SIDLIŠTĚ LESNÁ I. ETAPA		ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO 2022.030
ČÁST / PŘÍLOHA		MĚŘÍTKO 1:250
		ČÍSLO PARE ČÍSLO ČÁSTI / PŘÍLOHY 02