



Poznámka:

Intenzita dopravy v roce 2020 (zdroj: BKOM a.s.): průměr 2 000 vozidel/24 hod. (4% těžkých)
 Intenzita cyklistů v roce 2020 (zdroj: BKOM a.s.): průměr 100 cyklistů/24 hod.
 Výkres byl zpracován dle zadání OD MMB a jednotlivé připomínky byly schváleny a zapracovány.
 Veškeré stávající vodorovné dopravní značení, které překáží instalaci nového, musí být před realizací tohoto výkresu odstraněno.
 Výkres dopravního značení není stavebně-technickým projektem a slouží pouze pro stanovení dopravního značení. Před realizací je nutno respektovat platnou legislativu a příslušné normy, zřídít umělé vodící linie, dodržet předepsaný spád, odvodnění atd.
 DZ bude realizováno podle TP 65 a TP 133.
 Výkres byl projednán 8.6. a 14.7. 2022 na cykloskupině za účasti BKOM-ÚDI (Ing. Konkolský), OD MMB (Ing. Gelnar, Ing. Němeček), BVK (J. Šnajdrová), DPMB (Ing. Jičínský), KD RMB (Mgr. Lahoda) a PČR (por. Mgr. Maňák)
 Projektant upozorňuje, že vyhrazený jízdní pruh je navrhnout v minimálních parametrech.
 Výkres zobrazuje dopravní značení po zavedení OPS 4-01 a 4-03. V době zpracování výkresu probíhala realizace tohoto dopravního značení.

Vzorový vzhled vyplnění úsekových dodatkových tabulek E 13 s označením příslušných režimů a doby platnosti. Vzhled samotného dopravního značení se řídí metodickými listy pro řešení dopravních situací ve městě Brně č. 16, 17, 18.

LEGENDA

	B 1		V 1a	DOPRAVNÍ ZNAČENÍ STÁVAJÍCÍ
	B 1 Instalovat		V 1a Instalovat	DOPRAVNÍ ZNAČENÍ NAVRHOVANÉ
	B 1 Odstranit		V 1a Odstranit	DOPRAVNÍ ZNAČENÍ RUŠENÉ

Objednávka číslo: 0561806/2021

VEDOUCÍ ÚDI	GENER. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL		
Ing. M. PERNICA	Ing. L. KONKOLSKÝ	Ing. L. KONKOLSKÝ	Ing. Z. NEČAS		Brněnské komunikace ÚTVAR DOPRAVNÍHO INŽENÝRSTVÍ
OBJEDNATEL DOKUMENTACE: STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO				DATUM	Březen 2022
NÁZEV AKCE:				FORMÁT	
DOPRAVNÍ ZNAČENÍ				STUPEŇ	
ULICE LESNICKÁ - MK				MĚŘÍTKO	1:500
				Č. ZAKÁZKY	0796-2021
NÁZEV VÝKRESU:				ČÍSLO PARÉ	
ZMĚNA DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ				ČÍSLO VÝKRESU	0 2 . 1