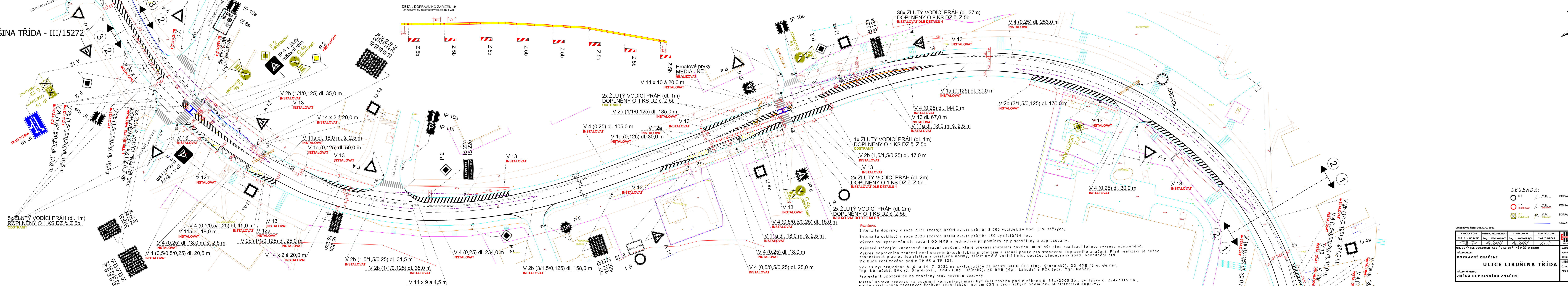
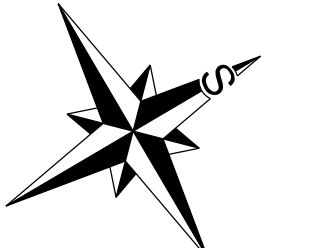


UL. LIBUŠINA TŘÍDA - III/15272



DETAIL DOPRAVNÍHO ZAŘÍZENÍ 4:
- 2x koncový dl. 36x průběžný dl. 8x ZD č. 25b

Poznámka:
Intenzita dopravy v roce 2021 (zdroj: BKOM a.s.): průměr 8 000 vozidel/24 hod. (6% těžkých)
Intenzita cyklistů v roce 2020 (zdroj: BKOM a.s.): průměr 150 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, zřítid umělé vodící lišiny, 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. Snajdrová), DPMB (Ing. Jičínský), KD RMB (Mgr. Lahoda) a PCR (por. Mgr. Maňák).
Projektant upozorňuje na zhoršený stav povrchu vozovky.
Místní úprava provozu na pozemní komunikaci musí být realizována podle zákona č. 361/2000 Sb., vyhlášky č. 294/2015 Sb., podle příslušných závazných českých technických norem ČSN a technických podmínek Ministerstva dopravy.

LEGENDA:

○ B1	V 1a	DOPRAVNÍ ZNAČENÍ STÁVAJÍCÍ
○ B1	V 1a	DOPRAVNÍ ZNAČENÍ NAVRHOVANÉ
⊗ B1	V 1a	DOPRAVNÍ ZNAČENÍ RUŠENÉ
—		STÁVAJÍCÍ ZÁBRADLÍ

Objednávka číslo: 0653070/2021

VEDOUČÍ ÚDI ING. A. HAVLÍČEK	GENER. PROJEKTANT Ing. L. KONKOLSKÝ	VYPRACOVAL Ing. L. KONKOLSKÝ	KONTROLOVAL ING. Z. NEČAS	 Brněnské komunikace STAVBA DOPRAVNÍHO INŽENÝRSTVÍ
OBJEDNATEL DOKUMENTACE: STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO				
NÁZEV AKCE: DOPRAVNÍ ZNAČENÍ				FORMÁT
NÁZEV VÝKRESU: ZMĚNA DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ				STUPEŇ
				MĚŘÍTKO 1:500
				Č. ZAKÁZKY 0892-2021
				ČÍSLO PARÉ 0 2.1