



LEGENDA PLOCH, ZNAKŮ A ČAR

	KOMUNIKACE PRO AUTOMOBILOVOU DOPRAVU - DLE KONSTRUKČNÍHO SOUVRSTVÍ KS I.
	KOMUNIKACE PRO AUTOMOBILOVOU DOPRAVU - DLE KONSTRUKČNÍHO SOUVRSTVÍ KS II.
	KOMUNIKACE PRO AUTOMOBILOVOU DOPRAVU, ZVÝŠENA KŘÍŽOVATKOVÁ PLOCHA - DLE KONSTRUKČNÍHO SOUVRSTVÍ KS III.
	DĚLICÍ OSTRŮVKY - DLE KONSTRUKČNÍHO SOUVRSTVÍ KS IV.
	PRSTENEC A SRPOVITÁ KRAJNICE - DLE KONSTRUKČNÍHO SOUVRSTVÍ V.
	PARKOVACÍ STÁNÍ - DLE KONSTRUKČNÍHO SOUVRSTVÍ KS VI.
	VJEZDY - DLE KONSTRUKČNÍHO SOUVRSTVÍ KS VII.
	CHODNÍK - DLE KONSTRUKČNÍHO SOUVRSTVÍ KS VIII.
	PLOCHA ZELENÉ (ZATRAVNĚNÍ) - DLE KONSTRUKČNÍHO SOUVRSTVÍ KS IX.
	RELIÉFNÍ DLAŽBA ČERVENÉ BARVY
	NOVÉ VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
	ROZHLEDOVÉ POMĚRY PRO RYCHLOST 30 KMH - KŘÍŽOVATKY
	ROZHLEDOVÉ POMĚRY PRO RYCHLOST 30 KMH - VJEZDY
	ROZHLEDOVÉ POMĚRY PRO RYCHLOST 30 KMH - PĚŠÍ

OBOR	KATEDRA	JMÉNO STUDENTA		
Dopravní systémy a technika	K612	Bc. Karen Davtian		
ROČNÍK	VĚDOUCÍ PRÁCE			
2023/2024	Ing. Josef Filip Ph.D.			
AKCE :				
Dopravní řešení ulice v Práhledu na Praze 6 včetně navazujících křižovek			FORMÁT	BxA4
			MĚŘÍTKO	1:500
			DATUM	02.2024
OBSAH :			Č. PŘÍLOHY	13.1
Situace, hlavní varianta – Rozhledové poměry				