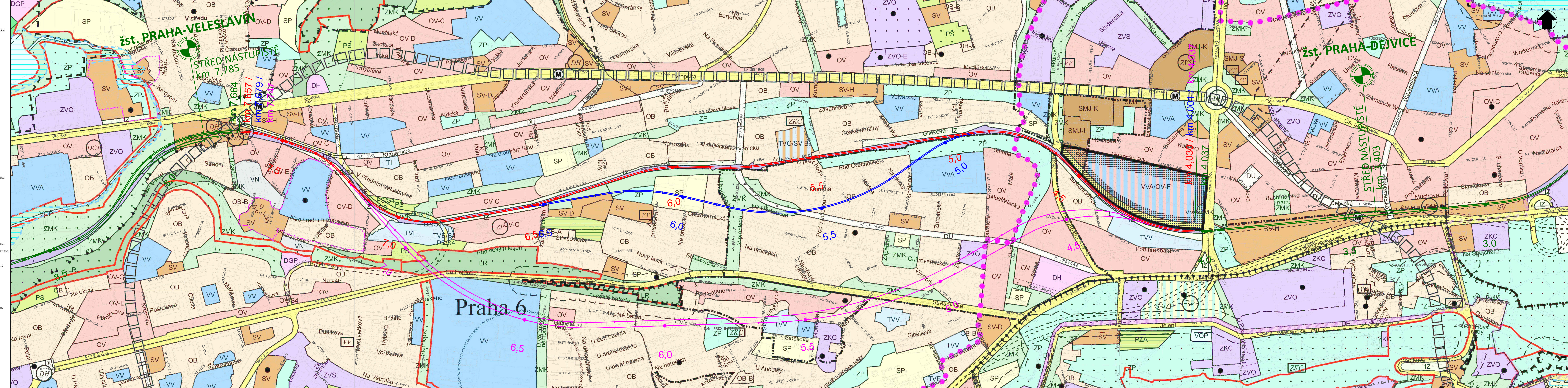


LEGENDA:

ZÁVAZNÉ PRVKY	PŘEKRYVNÁ ZNAČENÍ
POLYFUNKČNÍ ÚZEMÍ	PRŮŘEZ PLOCHA O ROZLOZE MENŠÍ NEŽ 2500 m² V PŘÍKMU
OBÝTNÍ	OBÝTNÍ PLOCHA
OB - čisté obytlné	OB - obytlná plocha bez zastřešení, rozlohy a přeshrubnutí
OV - všeobecné obytlné	OV - obytlná plocha s zastřešením, rozlohy a přeshrubnutí
SMÍŠENÁ	SMÍŠENÁ
OV-D - všeobecné obytlné	OV-D - obytlná plocha s zastřešením, rozlohy a přeshrubnutí
OV-C - obytlná plocha s zastřešením, rozlohy a přeshrubnutí	OV-C - obytlná plocha s zastřešením, rozlohy a přeshrubnutí
VÝROBA A SLUŽBY	VÝROBA A SLUŽBY
VN - výroba a služby	VN - výroba a služby
SV - výroba a služby	SV - výroba a služby
SPORTU A REKREACE	SPORTU A REKREACE
SP - sportovní plocha	SP - sportovní plocha
VLÁŠTNÍ KOMPLEXY	VLÁŠTNÍ KOMPLEXY
ZK - vlastní komplex	ZK - vlastní komplex
ZV - vlastní komplex	ZV - vlastní komplex
MONOFUNKČNÍ PLOCHY	MONOFUNKČNÍ PLOCHY
VEREJNÉ VYBAVENÍ	VEREJNÉ VYBAVENÍ
VV - veřejné vybavení	VV - veřejné vybavení
VW - veřejné vybavení	VW - veřejné vybavení
DOPRAVA	DOPRAVA
DGP - dopravní plocha	DGP - dopravní plocha
DGP - dopravní plocha	DGP - dopravní plocha
TECHNICKÉ VYBAVENÍ	TECHNICKÉ VYBAVENÍ
TV - technické vybavení	TV - technické vybavení
TV - technické vybavení	TV - technické vybavení
TEŽBA SUROVIN	TEŽBA SUROVIN
TS - těžba surovin	TS - těžba surovin
VOVNÍ PLOCHY A SUCHÉ POLDRY	VOVNÍ PLOCHY A SUCHÉ POLDRY
VW - vodní plochy a suché poldry	VW - vodní plochy a suché poldry
PŘÍRODA, KRAJINA A ZELEN	PŘÍRODA, KRAJINA A ZELEN
PS - přírodní plocha	PS - přírodní plocha
PS - přírodní plocha	PS - přírodní plocha
PŮVODNÍ PRVKY	PŮVODNÍ PRVKY
PO - původní prvky	PO - původní prvky
PO - původní prvky	PO - původní prvky
PRVKY MAPOVÉHO DÍLA	PRVKY MAPOVÉHO DÍLA
PR - prvky mapového díla	PR - prvky mapového díla
PR - prvky mapového díla	PR - prvky mapového díla



LEGENDA:

	NAVAZUJÍCÍ STAVBY PLK
	V1 - ve stávající stopě
	V1k - ve stávající stopě s krátkým povrchovým úsekem
	V2 - částečně ve stávající stopě
	V2k - částečně ve stávající stopě s krátkým povrchovým úsekem
	V3 - mimo stávající stopu s dlouhými ražnými tunely (TBM)

Investor, objednatel: SZDC Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlážděná 1003/7 110 00 Praha 1		kontaktní adresa: Správa železniční dopravní cesty, s.o. Stavební správa železniční dopravní cesty Sokolovská 1955/278, 190 00 Praha 9	
Změna: <input type="text"/> Název změny: <input type="text"/>		Datum: <input type="text"/> Provedl: <input type="text"/> Podpis: <input type="text"/>	
Ing. Bc. Kamil Bednařík tel.: +420 296 154 250 www.metroprojekt.cz info@metroprojekt.cz		Souprava číslo: METROPROJEKT	
Název a číslo díla: Technicko-ekonomická studie podzemního vedení trati v úseku Praha-Dejvice (mimo) - Praha-Veleslavin (mimo)		Název části díla: VÝKRESOVÁ ČÁST	
Zpracovatelství úlohy: STŘEDISKO S60 DOPRAVNÍCH STAVEB tel.: +420 296 154 209 Vedoucí úlohy: Ing. Petr ZOBAL		Název části díla: B	
Odpovědný projektant: Ing. Bc. Kamil Bednařík Výpracovní kolektiv Start: 4/2016 Datum: 4/2016 Počet formátů: 7 x A4 Měřítko: 1:5000		Název přílohy: Zákes do platné územně-plánovací dokumentace	
Číslo příl.: 3		Číslo příl.: 3	