



**LEGENDA:**

**STÁVAJÍCÍ POLOHOPIS :**  
Sítňový polohopis  
Sítňový hranice parcel KN  
Sítňový polohopis katastrálních území  
Sítňový stromy

**BAREVNÉ PLOCHY:**  
Vozovka – Asfalt – kompletní vozovkové soustavy  
Vozovka – Asfalt – pouze frézování krytu  
Vozovka – Dlažba  
Vozovka – Dlažba – zastávky BUS; okružní křiž.  
Vozovka – Dlažba – zastávky BUS – pochozí  
Vozovka – Dlažba – místní komunikace – pochozí  
Chodník – Dlažba – běžné nepojízdné  
Zeřel  
Zeřel ve svahu – spád od osy dolů/od osy nahoru  
Chodník – Dlažba – hrmatná – lemovaná hřadkami prvků

**BAREVNÉ PLOCHY SOUVISEJÍCÍCH SO:**  
Vozovka – Asfalt – napojení vrstev vozovky (souvís. SO 108)  
Chodník – Dlažba – hrmatná – lemovaná hřadkami prvků  
Chodník – Dlažba – hrmatná – barevná – kontrastní pás  
SO 801 – výsadba keřů a trvalek  
SO 200 – Zdi  
SO 100 – Zábavky  
Souvís. SO – chodník/vozovka/zeřel

**OSTATNÍ ČÁRY:**  
Nové navazné hrany  
Tratvody  
Svodiště – v plné výšce  
Svodiště – výškové náběhy  
Nové navazné hrany – souvis. SO  
SO 800/100 – Oplacení/zábradlí

**OSTATNÍ:**  
UV 35 – SO 100 – Uliční vpusť č.35  
Kanalizační šachta  
Výškový objekt  
Souvís. SO 190 – Nové VZ

**STÁVAJÍCÍ INŽ. SÍTĚ:**  
Kanalizace (bez rozlišení druhu)  
Vodovod  
STL plynovod  
VTL plynovod  
Sálkové kabely – podzemní  
Vedení NN – podzemní  
Vedení VN – podzemní  
Vedení VN – nadzemní

**SO 109.2**  
Výškový systém BpV

Souřadnicový systém JTSK

**PUDIS**  
projektová, průzkumná a konzultační společnost  
PUDIS a.s., Podbabská 1014/20, 160 00 Praha 6  
tel.: +420 267 004 111, www.pudis.cz, info@pudis.cz

**Středočeský kraj**

Vypracoval: Ing. Marek Sedláček	Hlavní inženýr projektu: Ing. Dušan Merta Výrobní reditel: Ing. Jan Vlček	Investor: Středočeský kraj Zborovská 11 150 21 Praha 5
Odpovědný projektant: Ing. Dušan Merta Číslo zakázky: 1-9468-0001-02	Reditel společnosti: Ing. Martin Höfler Datum: 06/2022	
Akce: II/242, III/2421, III/2422 Roztoky, rekonstrukce silnic		
Příloha: 109.2 Chodníky, parkovací a zelené plochy – nové SITUACE – 2. DÍL		Měřítko: 1:500 Formát: 10x A4 Stupeň: DSP Souprava: Číslo přílohy: D.1.1.3.2.8