



### LEGENDA:

#### STÁVAJÍCÍ POLOHOPIS:

- Stávající polohopis
- Stávající hranice parcel KN
- Stávající polohopis katastrálních území
- Stávající stromy

#### BAREVNÉ PLOCHY:

- Vozovka - Asfalt - kompletní vozovkové souvrství
- 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 - běžně nepojížděný
- Zeleň
- Zeleň ve svahu - spád od osy dolů/od osy nahoru
- Chodník - Dlažba - hmatná - lemovaná hladkými prvky

#### BAREVNÉ PLOCHY SOUVISEJÍCÍCH SO:

- Vozovka - Asfalt - napojení vrstev vozovky (souvís. SO 108)
- Chodník - Dlažba - hmatná - lemovaná hladkými prvky
- Chodník - Dlažba - Nehmatná - barevná - Kontrastní pás
- SO 801 - výsadba keřů a trvalek
- SO 200 - Zdi
- SO 100 - Žlabovky
- Souvís. SO - chodník/vozovka/zeleň

#### OSTATNÍ ČÁRY:

- Nově navžené hrany
- Tratvody
- Svodidla - v plné výšce
- Svodidla - výškové náběhy
- Umístění charakteristických řezů
- Nově navžené hrany - souvis. SO
- SO 800/100 - Oplocení/zábradlí

#### OSTATNÍ:

- UV 35
- Kanalizační šachta
- Vtkový objekt
- Souvís. SO 190 - Nové VDZ

#### STÁVAJÍCÍ INŽ. SÍTĚ:

- Kanalizace (bez rozlišení druhu)
- Vodovod
- STL plynovod
- VTL plynovod
- Sdělovací kabely - podzemní
- Vedení NN - podzemní
- Vedení VN - podzemní
- Vedení VN - nadzemní

Souřadnicový systém JTSK

**SO 101**  
Výškový systém Bpv



**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

Vypracoval: Ing. Marek Sedláček	Hlavní inženýr projektu: Ing. Dušan Merta	Investor: Středočeský kraj Zborovská 11 150 21 Praha 5
Odpovědný projektant: Ing. Dušan Merta	Výrobní ředitel: Ing. Jan Vlček	
Číslo zakázky: 1-9468-0001-02	Ředitel společnosti: Ing. Martin Höfler	
	Datum: 06/2022	

**Středočeský kraj**

Akce: II/242, III/2421, III/2422 Roztoky, rekonstrukce silnic	Měřítko: 1:500	Formát: 4x A4
Příloha: SO 101 Rekonstrukce ul. Lidická v km 0,240-km 0,663 SITUACE	Stupeň: DSP	Souprava:
	Číslo přílohy: D.1.1.1.2.1	