



- LEGENDA:**
- STÁVAJÍCÍ STAV:**
- ◊ ↑ ○ stávající polohopis
 - ◊ ↑ ○ stávající stav – sloupy, dopr. značení, stožáry, vpusti atd.
 - 1005/18 553/5 stávající hranice parcel KN
 - stávající hranice katastrálních území
- NOVÝ STAV:**
- nově navržené hrany – zlomy, rozhraní povrchů
 - nově navržené obruby
 - nově vodorovné dopr. značení
 - ▭ barevně kontrastní a hmatově odlišitelná plocha
 - strom navrhovaný
 - SSZ sloup SSZ
 - DW detektor
 - ⊙ B21a svislé dopr. značení
- HRANICE ZÁBORU:**
- zábor trvalý
 - zábor dočasný

Souřadnicový systém JTSK		Výškový systém Bpv	
ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE			
FAKULTA DOPRAVNÍ			
K612 Ústav dopravních systémů			
Datum: 11/2017	Vpracoval: Bc. Kateřina Mašíňová		
DIPLOMOVÁ PRÁCE			
Vedoucí: Doc. Ing. Jirí Čarský, Ph.D. Ing. Ondřej Nováček			
Název: Návrh přeložky ulice Vídeňská v Praze (úsek Kunratická spojka - Zelené domky)	Měřítko: 1:1000	Formát: 5x A4	B.4.3
Příloha: SITUACE DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ - ČÁST III	Číslo přílohy:		