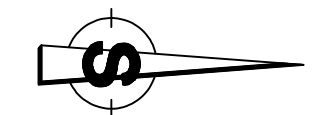


**LEGENDA:**

- 1 konstrukce vozovky, D1-N-6, kryt asfaltový
- 2 konstrukce zvednuté plochy křižovatky kryt dlažběný, DL 1 8cm
- 3 frézování asf. krytu+obnova krytových vrstev, ACO11+ 4cm/ACL 16+
- 4 parkovací stání, kryt zatravnovací DL
- 5 konstrukce chodníku, kryt asfaltový
- 6 konstrukce chodníku, kryt dlažběný

- hrany obrubníků ABO 2-15
- hrany obrubníků ABO 4-8
- hrana katastrální mapy
- nová uliční vpust
- úpravy pro nevidomé

- vodorovni dopravní značení
- hranice záboru
- hranice dočasného záboru
- kanalizační přípojky



**STÁVAJÍCÍ SÍŤ:**

- plynovod STL
- vodovod
- kanalizace
- kabely veřejného osvětlení
- kabely silnoproud 1kV
- kabely silnoproud 22kV
- slaboproud

Pozn.: V situaci jsou inženýrské sítě vyznačeny pouze informativně. Před zahájením zemních prací je třeba sítě identifikovat a vytýčit.

## Zklidnění dopravy v severovýchodní oblasti MČ Praha 17

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

Index	Změna	Vypracoval	Kontrola	Datum	Číslo soupavy:

**vin**  
consult

Inženýrská  
projektová  
kancelář

Jeremenkova 763/88  
140 00 Praha 4  
Tel.: (+420) 244 104 010  
Fax.: (+420) 244 104 090  
E-mail: vin@vinconsult.cz

Ředitel: Ing. V. Vančík, CSc

HIP: Ing. Jiří Biegl	Zodp.projektant objektu: Ing. J. Hradil	Vypracoval: Ing. J. Hradil	Kontroloval: Ing. J. Biegl
Objednatel: MČ Praha 17 - Řepy Žalanského 291/12b, Praha 6	Kraj: Praha	MÚ: Praha 17 - Řepy	Datum: 06/2016 Formát: 5x44

**B. Souhrnné řešení stavby**

**Celková situace - 2. část**

Měřítko: 1:500	Číslo zakázky: 50415.1-2
Stupeň: DSP	Část: B.
Část: B.	Příloha: 2.2