



- LEGENDA:  
STÁVAJÍCÍ SÍŤ
- STÁVAJÍCÍ VODOVOD
  - STÁVAJÍCÍ KANALIZACE
  - STÁVAJÍCÍ PLYNOVOD STL
  - STÁVAJÍCÍ SILNOPROUD NN
  - STÁVAJÍCÍ SILNOPROUD VN
  - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
  - ZAMĚŘENÉ A KÓTOVANÉ SÍTĚ CETIN
  - STP NEZAMĚŘENÁ POLOHA, NEPROVOZOVANÉ SÍTĚ CETIN
  - RADIOKOMUNIKACE (stanice CRa)
  - T-Mobile - Mikrovlnné MW spoje
  - T-Mobile - optické trasy TMC22
  - STÁVAJÍCÍ RUŠENÁ AREÁLOVÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE
  - STÁVAJÍCÍ RUŠENÁ AREÁLOVÁ TRASA NN
  - STÁVAJÍCÍ RUŠENÁ VODOVODNÍ PŘÍPOJKA

- NOVÉ SÍŤE A OSTATNÍ
- NOVÁ VODOVODNÍ PŘÍPOJKA VE STÁVAJÍCÍ TRASE
  - NOVÁ AREÁLOVÁ KANALIZACE VE STÁVAJÍCÍ POLOZE
  - NOVÁ AREÁLOVÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE
  - NOVÁ AREÁLOVÁ PŘÍPOJKA NN
  - NOVÁ PŘÍPOJKOVÁ SKŘÍŇ SS102-OT VE FASÁDE OBJEKTU
  - ELEKTROMĚROVÝ ROZVADĚČ
  - PŘEDMĚTNÁ BUDOVA JESENIOVA (č.p. 786/60)
  - POŽÁRNĚ NEBEZPEČNÝ PROSTOR
  - HRANICE PARCEL (k.ú. Žižkov)
  - HRANICE POZEMKU č. 4181
  - HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
  - STÁVAJÍCÍ OPLOCENÍ
  - REKONSTRUOVANÁ BUDOVA JESENIOVA
  - NÁSTUPNÍ POCHOZÍ A POJÍŽDĚNÉ PLOCHY NOVÉ
  - NOVÉ PARKOVACÍ STÁNÍ - ŠTĚRKOVÝ POVRCH
  - PLOCHA NA ODKLÁDÁNÍ JÍZDNÍCH KOL, VČETNĚ STOJANU PRO ZAMÍKÁNÍ

POZNÁMKY:  
- ZÁKRES INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ, HRAN CHODNÍKŮ  
A HRANIC PARCEL JE POUZE ORIENTAČNÍ  
(NEBYLO VYTÝČENO V TERÉNU)

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv      SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK      ±0,000 = 254,525

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	Aktualizace dokumentace dle připomínek DOSS	12/2017
02	-	-
03	-	-

Objednatel:



Správa železniční dopravní cesty

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace  
Stavební správa západ  
Dlážděná 1003/7  
110 00 Praha 1

Generální projektant:



SUDOP PRAHA a.s.  
Olšanská 1a, 130 80 Praha 3  
tel.: +420 267 094 111  
e-mail: praha@sudop.cz

Hlavní inženýr projektu:



ING. ZDENĚK KRATINA

Středisko: ARCHITEKTURY A POZEMNÍCH STAVEB			
Vedoucí střediska:	Odpovědný projektant SO, IO, PS:	Vypracoval:	Kontroloval:
ING. ONDŘEJ KAFKA	ING. ZDENĚK KRATINA	ING. ZDENĚK KRATINA	ING. ONDŘEJ KAFKA

Název akce:	Číslo smlouvy: 17-041.206	
REKONSTRUKCE BUDOVY JESENIOVA	Projektový stupeň: DUR+DSP	
Část:	Datum: 07/2017	
SITUAČNÍ VÝKRESY	Číslo části: C	
Název přílohy:	Měřítko: 1:500	Počet formátů: 3 x A4
CELKOVÝ SITUAČNÍ VÝKRES	Číslo přílohy: 2	