


- LEGENDA:
- STÁVAJÍCÍ OBJEKT NZM PRAHA
 - VSTUPY DO OBJEKTU
 - HRANICE POZEMKŮ KN
 - 3068
 - 391.80
 - LETENSKÝ TUNEL
- STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ
- KANALIZACE
 - VODOVOD
 - PLYNOVOD
 - PODZEMNÍ VEDENÍ NN
 - SÍTĚ CZT
 - SÍTĚLOVAČI KABELOVÉ VEDENÍ

POZNÁMKA :

- PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ JE NUTNO VYZVAT SPRÁVCE PODZEMNÍCH SÍTÍ K VYTŘEČENÍ POLOHY SÍTÍ. V BLÍZKOSTI PODZEMNÍCH VEDENÍ PROVÁDĚT PRÁCE ZA DOZORU SPRÁVCE TĚCHTO SÍTÍ. POLOHA PŘÍPOJEK JE POUZE INFORMATIVNÍ (TRASA NENÍ ZAMĚŘENA)

±0,000 = 230,93 m.n.m. (výškový systém Bpv)					
ATELIÉR KROČÁK - ARCHITEKT * RIEGROVA 20 * 37001 ČESKÉ BUDĚJOVICE				tel.: +420 387 319 066	
Investor: Národní zemědělské muzeum Praha, Kostelní 44, 170 00 Praha 7				e-mail: atelierkrocak@volny.cz	
Akce: NÁRODNÍ ZEMĚDĚLSKÉ MUZEUM V PRAZE - ŘEŠENÍ VENKOVNÍ EXPOZICE stavební úpravy a nástavba				Vyhотовeno:	
Výkres: C.2 CELKOVÝ SITUÁČNÍ VÝKRES A C.3 KOORDINAČNÍ SITUÁČNÍ VÝKRES					
Autor návrhu: Ing. arch. Jaromír Kročák		Zodpovědný projektant: Ing. arch. Jaromír Kročák		Výpracovatel: Ing. Josef Fugl	
Číslo zakázky: 16 - 432 - DSP		Stupeň: DUR+DSP		Měřítko: 1:200	
Datum: UNOR 2016		Formát: 8x44		Číslo výkresu: 2	