



projekt		číslo zakázky	
DEPOZITÁRNĚ - EXPOZIČNÍ OBJEKT NZM V OSTRAVĚ-PŘÍPOUKY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ A PŘELOŽKA ROZVODU PL VYNU		PROJ.60006	
skupině projektů		Dokumenace pro územní souhlas	
stavěžnický		NÁRODNÍ ZEMĚDĚLSKÉ MUZEUM, s.p.o., Kostelní 1300/44, 17000 Praha 7	
místní stavby		Ostrava - Vítkovice, ulice Vítkovická - DOV	
zpracovatel projektu		VÍTKOVICE s.s. Úřad.00 příprava a realizace projektu Ruska 2887/101 700 02 Ostrava-Vítkovice	autORIZACE
HPP			
architekt		Ing. Milan Šraml	číslo zakázky
C - SITUAČNÍ VÝKRESY		Ing. Arch. Josef Pleskot - AP atelier	datum
název výkresu		C.1 SITUAČNÍ VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ	06/2016
výpracovatel		Ing. Milan Šraml	měřítka
Městská část		Číslo výkresu	1:2000
revize		revize	č. kreslo
1		1	1
2		2	2

LEGENDA:

- PŘÍPOUKA VODY
- PŘÍPOUKA HORKOVODU
- PŘÍPOUKA TLAKOVÉ KANALIZACE
- STÁVAJÍCÍ DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- STÁVAJÍCÍ PŘÍPOUKA ELEKTRO-SILNOPROUD, KABELY 2x240mm, 3x CHRÁNÍČKÁ PVC160
- STÁVAJÍCÍ PĚTEŘNÍ ROZVOD HORKOVODU
- STÁVAJÍCÍ PĚTEŘNÍ ROZVOD PLYNOVODNÍ PŘÍPOUKA D110/PE (RWE)
- KŘÍŽENÍ NAVRŽENÉ TLAKOVÉ KANALIZACE SE STÁVAJÍCÍ PLYNOVOU PŘÍPOUKOU D110/PE - KŘÍŽENÍ TLAKOVÉ KANALIZACE JE NAVRŽENO V MÍSTĚ STÁVAJÍCÍ CHRÁNÍČKY NA PLYNOVÉ PŘÍPOUCE V MIN. HLoubCE 15cm POD CHRÁNÍČKOU, DÉLKA CHRÁNÍČKY SPLŇUJE POŽADAVEK JEDNOHO METRU NA KAŽDOU STRANU
- STÁVAJÍCÍ PĚTEŘNÍ ROZVOD PLYNU (ČEZ)
- ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍHO NADZEMNÍHO ROZVODU PLYNU (PĚTEŘNÍ ROZVOD A ČÁST PŘÍPOUKY DO ČOV)
- PŘELOŽKA NADZEMNÍHO PLYNU DO PODZEMÍ TRASY (PĚTEŘNÍ ROZVOD A PŘÍPOUKA DO ČOV)
- STÁVAJÍCÍ DATOVÁ KABELAŽ ČEZ (ZUSTÁVÁ VE STÁVAJÍCÍ TRASE)
- PĚTEŘNÍ VĚTEV OVAK (TRASA PODĚL MÍSTECKÉ)
- STÁVAJÍCÍ KANALIZAČNÍ STOKA B (ČEZ)
- STÁVAJÍCÍ JEDNOTNÁ KANALIZACE Z AREÁLU HLUBINA
- HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
- HRANICE KATASTRÁLNÍCH ÚZEMÍ