



SEZNAM VYTYČOVACÍCH BODŮ :

PŘELOŽKA VOD. PŘÍPOJKY PRO NEMOVITOST NA P.Č. 841		
Č. BODU	X	Y
L1	1 097 237,46	469 745,00
L2	1 097 248,38	469 733,31

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.P.V.

SOUŘ. SYSTÉM: S-JTSK

LEGENDA:

- NÁVRH STAVBY--DALŠÍ SO
- OSTATNÍ SÍŤ
- STÁVAJÍCÍ VODOVOD
- PŘELOŽKY VODOVODNÍCH ŘADŮ A VODOVODNÍCH PŘÍPOJEK
- RUŠENÍ STÁVAJÍCÍHO VODOVODU (SOUČÁST SO 01.2)

DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ

PODZEMNÍ SÍŤ JSOU V SITUACI ZAKRESLENY POUZE ORIENTAČNĚ!

PŘED ZAHÁJENÍM JAKÝCHKOLIV ZEMNÍCH PRACÍ
JE NUTNO POŽÁDAT PŘÍSLUŠNÉ SPRÁVCE O JEJICH
PŘESNÉ VYTYČENÍ VČETNĚ PŘÍPOJEK!

SOUČASNĚ JE NUTNO RESPEKTOVAT POŽADAVKY A PODMÍNKY PRO PRÁCI
STAVEBNÍCH MECHANISMŮ V OCHRANNÝCH PÁSMECH SÍTÍ.



Pöyry Environment a.s. Botanická 834/56, 602 00 Brno	Tel: +420 541 554 111 Fax: +420 541 211 205	E-mail : trade.wecz@poyry.com http://www.poyry.cz
Zodpovědný projektant ING. PETR CHALOUPKA	Hlavní inženýr projektu ING. ROSTISLAV MIKULÁŠEK	Vedoucí střediska ING. JIRÍ ŠVANCARA
Vypracoval ING. PETR CHALOUPKA	Kontroloval ING. VÁCLAV KAŠTAN	Zakázkové číslo 3A12290.31.C01
Datum LISTOPAD 2012	Stupeň dokumentace DPS	Název souboru 04_2_2_sit_vod.dwg

Akce
**ODSTRANĚNÍ NÁSLEDKŮ DŮLNÍ ČINNOSTI A DŮLNÍCH POKLESŮ Z MINULOSTI
- PROTIPOVODNOVÁ OCHRANA ŽABNÍK V OSTRAVĚ-KOBLOVĚ
PROTI STOLETÝM PRŮTOKŮM VE VODNÍM TOKU ODRA
SO 04.2 PŘELOŽKY A ÚPRAVY VODOVODŮ**

Příloha

SITUACE, VYTYČENÍ - DÍL 3

Objednatel
Statutární město Ostrava, Prokešovo Náměstí 8, 729 30 OSTRAVA

Měřítko

Příloha

1 : 500

04.2.2.3