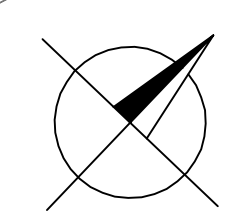


- LEGENDA:**
- SO 01.1
 - SO 01.2
 - DOČASNÝ ZÁBOR
 - OSTATNÍ OBJEKTY STAVBY
 - ZAMĚŘENÝ TERÉN
 - HRANICE PARCELY
 - VNITŘNÍ HRANICE PARCELY
 - GEOLOGICKÁ SONDA
 - PRŮČNÉ REZY HRÁZÍ

- LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ:**
- VODOVOD
 - OCHRANNÉ PÁSMO VODOVODU
 - VEDENÍ NN
 - VEDENÍ VN
 - VEDENÍ VVN
 - OCHRANNÉ PÁSMA EL. VEDENÍ
 - PLYNOVOD STL
 - DEGAZOVOD
 - OCHRANNÉ PÁSMA PLYNU
 - TELEKOMUNICAČNÍ KABEL
 - NEZAMĚŘENÝ METALICKÝ KABEL
 - OCHRANNÉ PÁSMA TELEKOM. KABELU



Pöyry Environment a.s. Bělohorská 824/56, 602 00 Brno Ing. ROSTISLAV MIKULÁŠEK Výkresovatel BC MICHAL JENDRIŠČÁK Datum LÚSTOPAD 2012	Tel: +420 541 554 111 Fax: +420 541 211 200 Hlavní inženýr projektu: ING. ROSTISLAV MIKULÁŠEK Kontrolovat: ING. JIRÍ ŠVANCARA Šípl: dokumentace DPS	E-mail: trade.wicz@poyry.com http: www.poyry.cz Velocit. úřadov: ING. JIRÍ ŠVANCARA Sešitová číslo 341229031C01 Název soutěže 01.2.2.dwg
---	---	---

**ODSTRANĚNÍ NÁSLEDKŮ DŮLNÍ ČINNOSTI A DŮLNÍCH POKLĚSŮ Z MINULOSTI
- PROTIPOVODNOVÁ OCHRANA ZABNÍK V OSTRAVĚ-KOBLŮVĚ
PROTI STOLETÝM PRŮTOKŮM VE VODNÍM TOKU ODRA
SO 01.1 TĚSNĚNÍ PODLOŽÍ, SO 01.2 ZEMNÍ HRÁZ**

SITUACE ZEMNÍ HRÁZ

Objeveno
Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 8, 729 30 OSTRAVA

Mřížka
Příloha

1: 1000, 500 01.2.2.2

SOUŘADNÝ SYSTÉM S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.P.V.