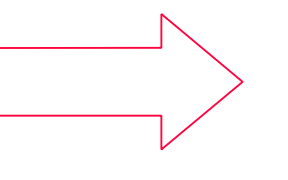


LEGENDA:

- STAVAJÍCÍ SÍŤ
- KANALIZACE
- KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA
- VODOVOD
- PLYNOVOD STL
- TELEFONNÍ KABELY
- EL. KABELY VN
- EL. KABELY VN
- NADEZNÍ VEDENÍ VN
- NADEZNÍ VEDENÍ VN

SMER PRŮJEZDU NA STAVBU



SO 03

Investor :	Vypracoval :	Autorizovaný inženýr :	Datum :
Povodňová, s.p. Dravarská II, Brno	ZOUK	ING. NOVOTNÝ	
Trébelovický potok			Číslo zak. :
oprava koryta			2404
Příloha :			Stupeň :
SITUACE			ops
			Měřítko :
			1:250
			Příloha č. :
			D.3.2

Průběh podzemních inženýrských sítí je zobrazen z podkladů sítě, před započítáním zemních prací je průběh sítě nutné vyhledat detektorem.

Souřadnicový systém : JTSK  
Výškový systém : BPV