



- >—>—> KANALIZACE
- >—>—> VODOVOD
- >—>—> PLYNOVOD STL – PODZEMNÍ
- >—>—> SDĚLOVACÍ VEDENÍ – PODZEMNÍ
- >—>—> VEDENÍ NN – PODZEMNÍ
- - - - - NADZEMNÍ VEDENÍ
- - - - - PŘIBLIŽNÁ TRASA

Poloha podzemních vedení a zařízení byla zakreslena podle jejich evidence dle JDTM-ZK, případně dle údajů příslušných správců.

Poloha podzemních vedení nelze vytýčovat odměřováním vzdáleností na výkresu. Přesné vyznačení všech podzemních vedení na povrchu zajišťí investor před zahájením stavby.

souřadnicový systém S-JTSK; výškový systém Bpv

HLAVNÍ PROJEKTANT ING. RUDOLF NEČAS		ZODP. PROJEKTANT ING. JIŘÍ HANDL		OBJEKT SO 102 - PROPUSTEK		STASYKON <small>STASYKON PV s.r.o. Na Blatech 367/60 IC: 058 78 632 798 01 Prostějov tel. +420 602 614 494 info@stasyon.cz</small>	
INVESTOR: OBEC BŘEZNICE, 761 01 Březnice				DATUM 11.2018		FORMÁT 4 x A4	
STAVBA: BŘEZNICE, CHODNÍK V ÚSEKU FILIP - TOČNA				STUPEŇ ÚŘ + DSP		ZAK. ČÍSLO 4.8 - 2018	
D.1.1 - Objekty pozemních komunikací				MĚŘÍTKO 1:100			
OBSAH: PROPUSTEK - SITUACE				SO 102		D.1.1 02	