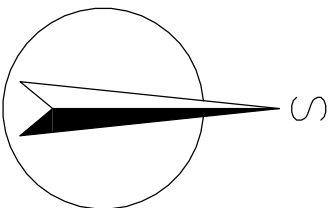


Legenda stávajících IS

- ČEZ NN nadzemní vedení
- ČEZ VN nadzemní vedení
- Cetin (O2)
- Frydlanská vodárenská - kanalizace
- Frydlanská vodárenská - vodovod
- RWE STL




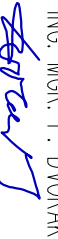


Legenda navržených objektů

Otevřené koryto/zatrubněná část



Souřadnicový systém: JTSK

Výškový systém: Bpv

Hlavní inženýr projektu ING. KATEŘINA HANOVÁ		ZHOOTOVITEL DOKUMENTACE: SPOLEČNOST VRV+SHDP Nábřeží 4/90, 150 56 Praha 5		 	
PROJEKTANT Vyracoval ING. PETR KOBLENC 		Odp. projektant ING. MGR. P. DVOŘÁK 		Techn. kontrola ING. JAN CHLÁŘ 	
Kraj LIBERECKÝ		Obec NOVÉ MĚSTO POD SMRKEM		 <p>VODOHOSPODÁŘSKÝ ROZVOJ A VÝSTAVBA a.s. Nábřeží 4 150 56 Praha 5</p>	
Investor Dobrovolný svazek obcí MIKROREGION FRÝDLANTSKO		Soubor		C_Situace.dwg	
PODKLADOVÁ ANALÝZA A VYPRACOVÁNÍ PODKLADŮ PRO NÁSLEDNOU REALIZACI		Formát		2A4	
VYBRANÝCH PROTIPOVODŇOVÝCH OPATŘENÍ V MIKROREGIONU FRÝDLANTSKO		Datum		09/2015	
ID 122 – ÚPRAVA MĚDĚNÉHO POTOKA		Stupeň		SP	
C.2 CELKOVÝ A KOORDINAČNÍ SITUČNÍ VÝKRES		Měřítko		1:2000	
		Výkres č.:		C.2	