



ROZDĚLENÍ INŽENÝRSKÝCH OBJEKTŮ

IO 01 - VODOVODNÍ ŘAD

IO 02 - VODOVODNÍ PŘÍPOJKY

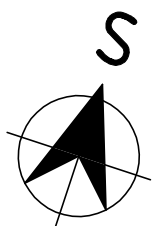
LEDENDA IS:


	VODOVOD - NOVÝ
	DOMOVNÍ INSTALACE - ZTI OBJEKTŮ
	VODOVOD - STÁVAJÍCÍ

Veškerá stávající podzemní zařízení jsou zakreslena pouze orientačně, před započítím stavby je třeba zajistit vytýčení jejich přesné polohy u příslušného správce sítě.

U křížení a souběhu s těmito zařízeními musí být dodržena ČSN 73 60 05 Prostorové uspořádání sítí.

Výškový systém - BpV



		VODOHOSPODÁŘSKÉ PROJEKTY s.r.o.	
		Nám.T.G.Masaryka č.p.130, Česká Lípa 470 01 IČ 227 93 186	
vedoucí projektu:	projektoval:		
Ing. J. Tavodová	Ing. J.Tavodová, Ing. R.Ranincová		
kraj:	Liberecký		
investor:	Město Nový Bor; náměstí Míru č.p.1, 47301 Nový Bor		
název akce:			
NOVÝ BOR, PIHEL PRODLOUŽENÍ VODOVODU		datum:	květen 2018
SITUAČNÍ VÝKRES SIRŠÍCH VZTAHŮ		měřítko:	1:2000; 1:5000
		formát:	2x A4
		stupeň PD:	DUR, DSP
		číslo přílohy:	číslo paré:
		C.1	