



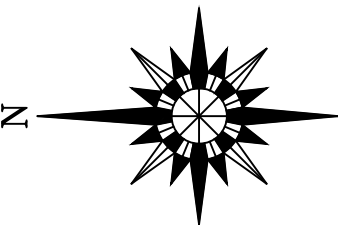
LEGENDA PBŘ

- POŽÁRNĚ NEBEZPEČNÉ PROSTORY
- PŘÍSTUPOVÁ KOMUNIKACE JHŽS
- POŽÁRNÍ HYDRANT PODZEMNÍ

LEGENDA ZKRATEK

- PO - PROVOZNÍ OBJEKT (DMYCHÁRNA, ŘÍDÍCÍ MÍSTNOST)
- RO - ROZDĚLOVACÍ (HYDRAULICKÝ) OBJEKT
- D - DENITRIFIKACE
- N - NITRIFIKACE
- DN - DOSAZOVACÍ NÁDRŽ
- S - NÁDRŽ NA KOAGULANT (SÍŘAN ŽELEZITÝ)
- MO - MĚRNÝ OBJEKT
- LP - VERTIKÁLNÍ LAPÁK PÍSKU
- ŽMP - ŽLAB MECHANICKÉHO PŘEDČIŠTĚNÍ
- KJ - KALOJEM

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV



	VODOHOSPODÁŘSKÉ INŽENÝRSKÉ SLUŽBY a.s.		
	Křížová 47, 150 00 PRAHA 5		
Vypracoval: Ing. O. Bobek		Hlavní inž. projektu: Ing. M. Butor	
Zodp. projektant části: Ing. J. Filipčík		Ved. atelieru: Ing. M. Butor	
SEMČICE - DOSTAVBA KANALIZACE 2. ETAPA A INTENZIFIKACE ČOV D.1.05 POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ		Datum: leden 2019	
		Stupeň: DŮR/DSP/DPS	
		Formát: 4 A4	
Investor: Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s., Čechova 1151, 293 22 Mladá Boleslav		Zak.číslo: VIS 2/17 - 050	
		Měřtko: 1:250	Číslo přílohy: D.1.05.2
SITUACE			