

TABULKA VÝTYČOVACÍCH BODŮ:			
	Y	X	
sřídlovací ČSOV 1	708 420,37	1 020 941,45	
L1	708 418,40	1 020 940,90	
L2	708 385,48	1 020 945,05	
L3	708 382,81	1 020 946,57	

LEGENDA:

- rozhraní zpevněných ploch
- budova
- hranice parcel dle KN
- strom jehličnatý, listnatý
- plyn, šoupě, HUP
- vodovodní šoupě, hydrant
- travnatá plocha, zahrada, kroviny
- vrata, vrátka

sřídlovací kabel podzemnísřídlovací kabel nadzemnípodzemní vedení NNpodzemní vedení VNSTL plynovodvodovodsplškové kanalizace, navazující stavbavýtlakový řad, navazující stavba

NAVŘZENÉ OBJEKTY:

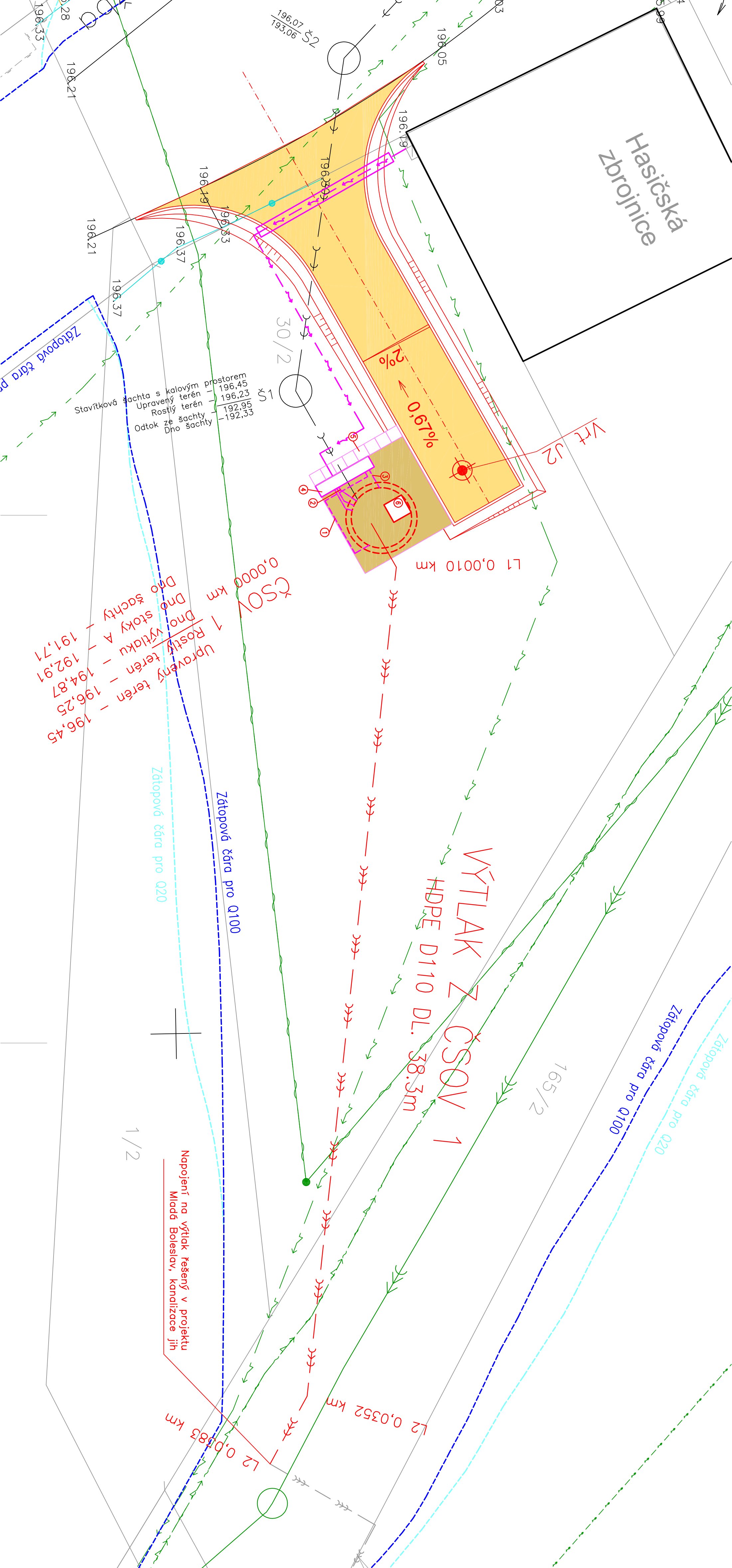
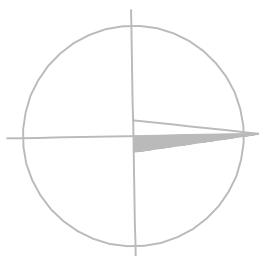
- Přijezdové komunikace k ČSOV 1 SO 01.3
- Zpevněná plocha SO 01.3


- výtlakový řad SO 01.1
- Připojka NN pro ČSOV 1 – viz SO 01.2.
- Odvětrání ČS
- Kabelové chráničkový ČS
- Zábor staveniště

- 1 Odvětrání nádrže, PE D110
- 2 3x kabelové chráničková PE100, 2x čerpadlo, 1x průtokoměr
- 3 Odvětrání jímky, DN150
- 4 Elektro pilř, 2600 mm x 500 mm
- 5 Přístupový chodník elektroměru z betonových tvárnice 500 mm x 500 mm
- 6 Uzamykatelný nerezový poklop s větrací hlavicí

STAVAJÍCÍ SÍŤ:

- sřídlovací kabel podzemní
- sřídlovací kabel nadzemní
- podzemní vedení NN
- podzemní vedení VN
- STL plynovod
- vodovod
- splškové kanalizace, navazující stavba
- výtlakový řad, navazující stavba



PROJEKTANT :				PROJEKT IV s.r.o.				<div>PROJEKT IV</div>			
PROJEKTOVÝ A INŽENÝRSKÝ ATELIER, JILKOVSKÁ 707, PRAHA 9-KŘEPEL, 197 00 ATELIER: PRAHA 9, Bělohorská 98/8 190 00, TEL.:225864265, 225861383				HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU :							
ZODP. PROJEKTANT		VYPRACOVAL		KONTROLOVAL		ING. JAROSLAV KNOTEK		ING. JAROSLAV KNOTEK			
ING. JAN CHUDÝ		ING. JAN CHUDÝ		ING. JAROSLAV KNOTEK							
MÍSTO STAVBY: Horký nad Jizerou											
INVESTOR: VOK Mladá Boleslav, a.s., Čechova 1151, 293 22 Mladá Boleslav											
STAVBA: HORKÝ NAD JIZEROU KANALIZACE ČSOV 1 A VÝTLAK								STUPEŇ PD			
SO 01.1 Čerpační stanice ČSOV 1 a výtlak								ČÍSLO ZAKAZKY			
D.1.1. Architektonicko-stavební řešení								DATUM DOKONČENÍ			
VYKRES : STAVEBNÍ SITUACE ČERPAČÍ STANICE ČSOV 1 A VÝTLAKU								MĚŘÍTKO			
								ČÍSLO PŘÍLOHY			
								D1.1.2.			

Pozn.:  
Do ČSOV 1 je zaústěna spošková kanalizace řešená v projektu Horký nad Jizerou – Splškové kanalizace.  
Výtlak ČSOV 1 je zaústěn do výtlakového řadu řešeného v samostatném projektu Mladá Boleslav – kanalizace jh.  
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV.