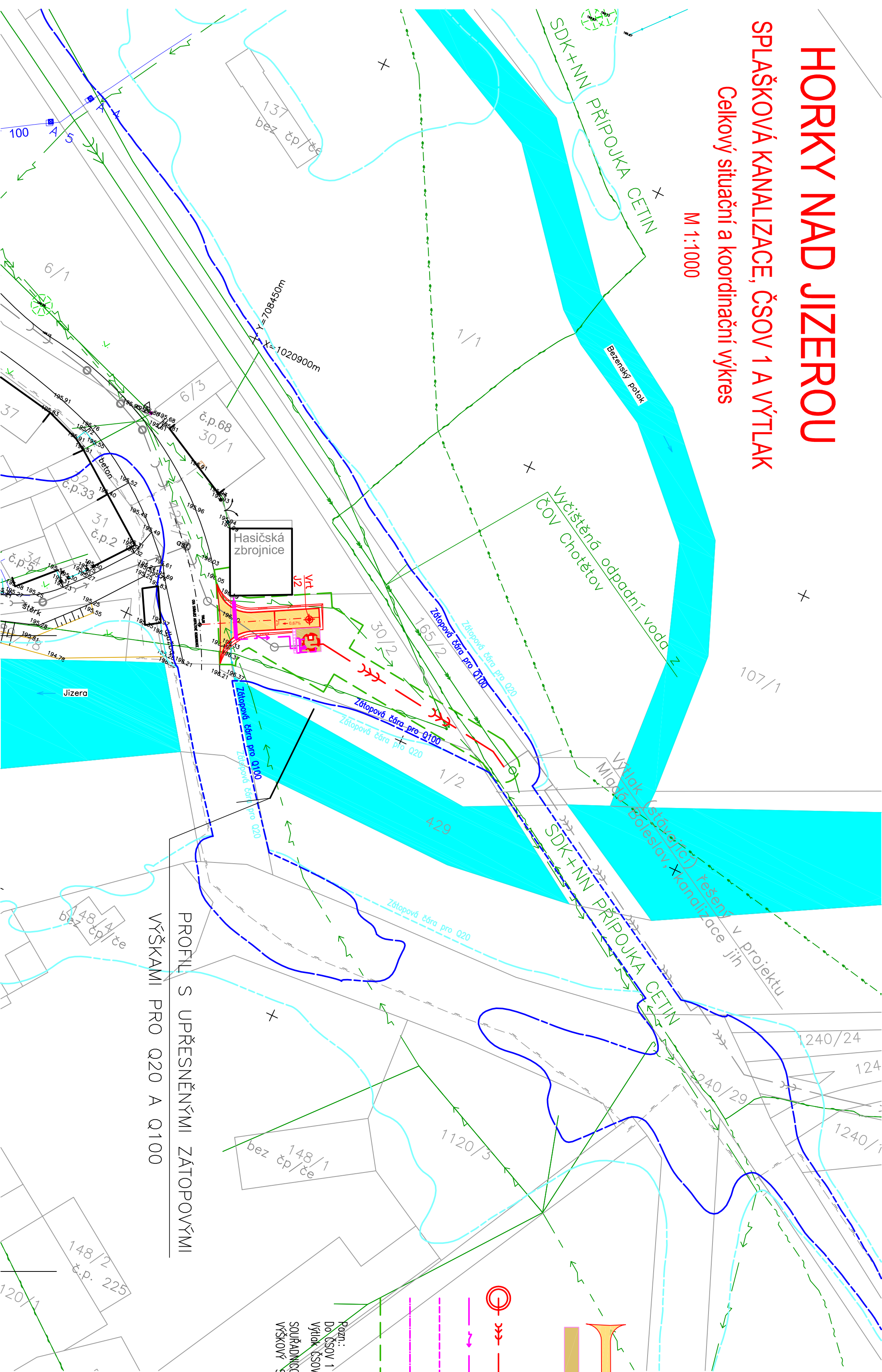


HORKY NAD JIZEROU

SPLAŠKOVÁ KANALIZACE, ČSOV 1 A VÝTLAK

Celkový situační a koordinační výkres

M 1:1000



PROFIL S UPŘESNĚNÝMI ZÁTOPOVÝMI
VÝŠKAMI PRO Q20 A Q100

Pozn.:
Do ČSOV 1 je zaústěna splašková kanalizace řešená v projektu Horky nad Jizerou – Splašková kanalizace.
Výtlak ČSOV 1 je zaústěn do výlučného řádu řešeného v samostatném projektu Mladá Boleslav – kanalizace jih.
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv.

LEGENDA:

rozhraní zpevněných ploch
budova

hranice parcel dle KN

strom jehličnatý, listnatý
plyn, šoupě, HUP

vodovodní šoupě, hydrant
travnatá plocha, zahrada, křoviny
vrata, vrátka


STAVAJÍCÍ SÍTĚ:

sčítací kabel podzemní
sčítací kabel nadzemní

podzemní vedení NN
podzemní vedení VN

STL plynovod

vodovod

PROJEKTANT : PROJEKT IV S.R.O.				 PROJEKT IV					
PROJEKTIV A INŽENÝRSKÝ ATELIER, JILEMNICKÁ 707, PRAHA 9-KBĚLÝ, 197 00 ATELIER: PRAHA 9, Bossovo 98/8 190 00, TEL.: 222584265, 222591363				HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU :					
ZODP. PROJEKTANT		VYPRACOVAL		KONTROLOVAL					
ING. JAN CHUDÝ		ING. JAN CHUDÝ		ING. JAROSLAV KNOTEK					
MÍSTO STAVBY: Horky nad Jizerou				<div>STUPEŇ PD</div> <div>DSP</div>					
INVESTOR: Vok Mladá Boleslav, a.s., Čechova 1151, 293 22 Mladá Boleslav									
STAVBA:									
HORKY NAD JIZEROU KANALIZACE ČSOV 1 A VÝTLAK									
VÝKRES :				ČÍSLO ZAKÁZKY					
KOORDINAČNÍ SITUÁČNÍ VÝKRES				DATUM DOKONČENÍ					
				MĚŘÍTKO					
				1:1000					
				ČÍSLO PŘÍLOHY					
				C.3.					