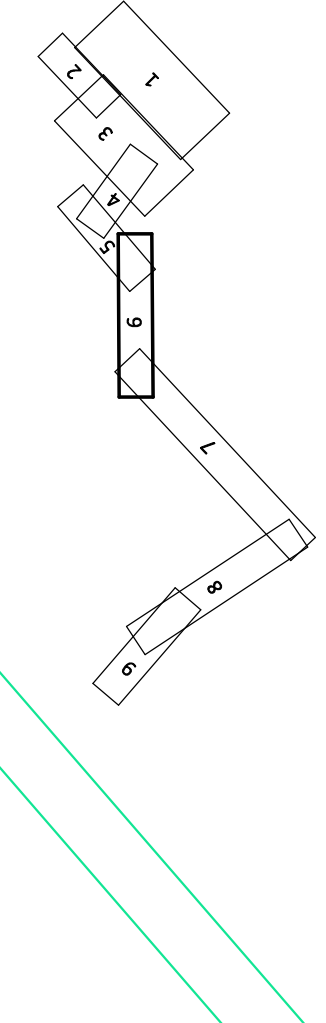


samostatná akce:
"D52 5206 Perná – st. Hranice ČR/Rakousko 5206.4 Nové Mlýny – Bavory"
projektant : HBH Projekt spol.s r.o.

Klad listů :



- LEGENDA :**
- Zákres uličních čar
 - Zákres budov
 - Zákres hranic KN
 - Vnitřní kresba KN
 - Parcelní číslo
 - 1832
 - Hranice řešeného území
 - Sávkající výškops
 - Stávající inženýrské sítě
 - Plynovod VTL
 - Ochranné a bezpečnostní pásmo plynovodu VTL

Navržené inženýrské sítě
SO 01 - gravitační kanalizace a výtlač

- Výtlač kanalizace - potrubí PE 100RC-K 125/11,4 mm, SDR 11
- Betónová prefabrikovaná armaturní šachta vnější rozměr 1200/1360 mm výška dle podélného profilu (bude obsahovat zaručovací ventil STRAYE BEV 20-F-50)
- Staniční armaturní šachty

Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: Balt po vyrovnání

Zákresy podzemních inženýrských zařízení neslouží jako výřezovací výkres - před zahájením stavebních prací musí investor zajistit jejich přesné vyřízení správcem sítí a jejich označení na místě dle platných předpisů



Projektová dokumentace pro vydání rozhodnutí o umístění
dle přílohy č. 1 vyhlášky č. 499/2006 Sb.

Hlavní inženýrský projektant:	Jiřina Lukáčková	Zadávací číslo:	187/17
Zodpovědný projektant:	Josef Zöll	Formát:	7 x A4
Vypracoval:	Josef Zöll	Datum:	listopad 2018
Stavba:	Obec Bavory, Obecní úřad Bavory, Bavory č.p. 9, 692 01 Bavory	Město stavby:	Město Stavby, s.r.o., Dobruška
STAVBA:	Bavory	Supletivní dokumentace:	DÚR
OBJEKT:	- kanalizace vč. připojení na ČOV D.Dunajovice	Průřez:	
PRÍLOHA:	C. Situační výkresy	Mřížko:	1:500
	Koordinátní situační výkres - část 6	Číslo výkresu:	Renze
		Číslo listu:	C-3.6
			1

Tato dokumentace je důležitým vlastním projektem a zajišťovatelů a zajišťovatelů jiným fyzickým, nebo právnickým subjektem.
Nesmí být přechodně příměrem souhlasu kopírována, rozmnožována a zřizována jiným způsobem.

