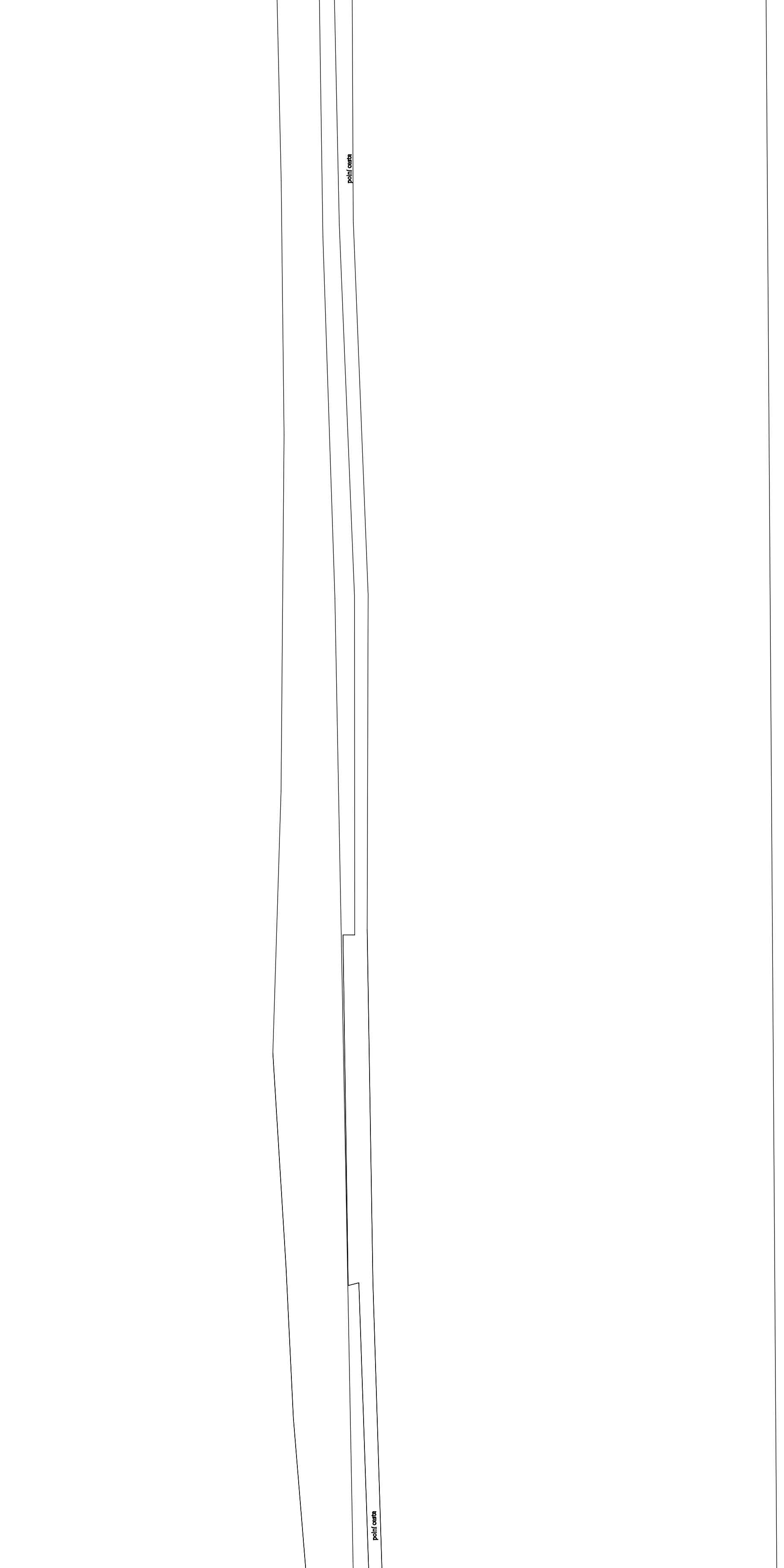


Stávající inženýrské sítě
 Plynová VTL
 Ochranné a bezpečnostní pásmo plynovodu VTL
 Navržené inženýrské sítě
 SO 01 - gravitační kanalizace a výtlak

Souřadnicový systém: S-JTSK
 Výškový systém: Balt po vyrovnání
 Zákresy podzemních inženýrských zařízení neslouží jako výřezové výkresy - před zahájením stavebních prací musí investor zajistit jejich přesné vytyčení 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:	Jakub Luňák	Základové číslo:	187/17
Zodpovědný projektant:	Josef Žil	Formát:	7 x A4
Vypracoval:	Josef Žil	Datum:	listopad 2018
Stavba:	Obec Bavory, Obecní úřad Bavory, Bavory č.p. 9, 692 01 Bavory	Město stavby:	č.č. Bavory, č.č. Permá, Důř
Suplení dokumentace:			

STAVBA:	Bavory	
OBJEKT:	Pekč	
Příloha:	číslo výkresu	Revize
	1:500	1
Koordináční situační výkres - část 6		

Tato dokumentace je výhradním vlastnictvím projektanta dle zákona č. 121/2000 Sb. a § 168 odst. 2 stavebního zákona č. 183/2006 Sb. Nemá být bez předchozího písemného souhlasu kopírována.