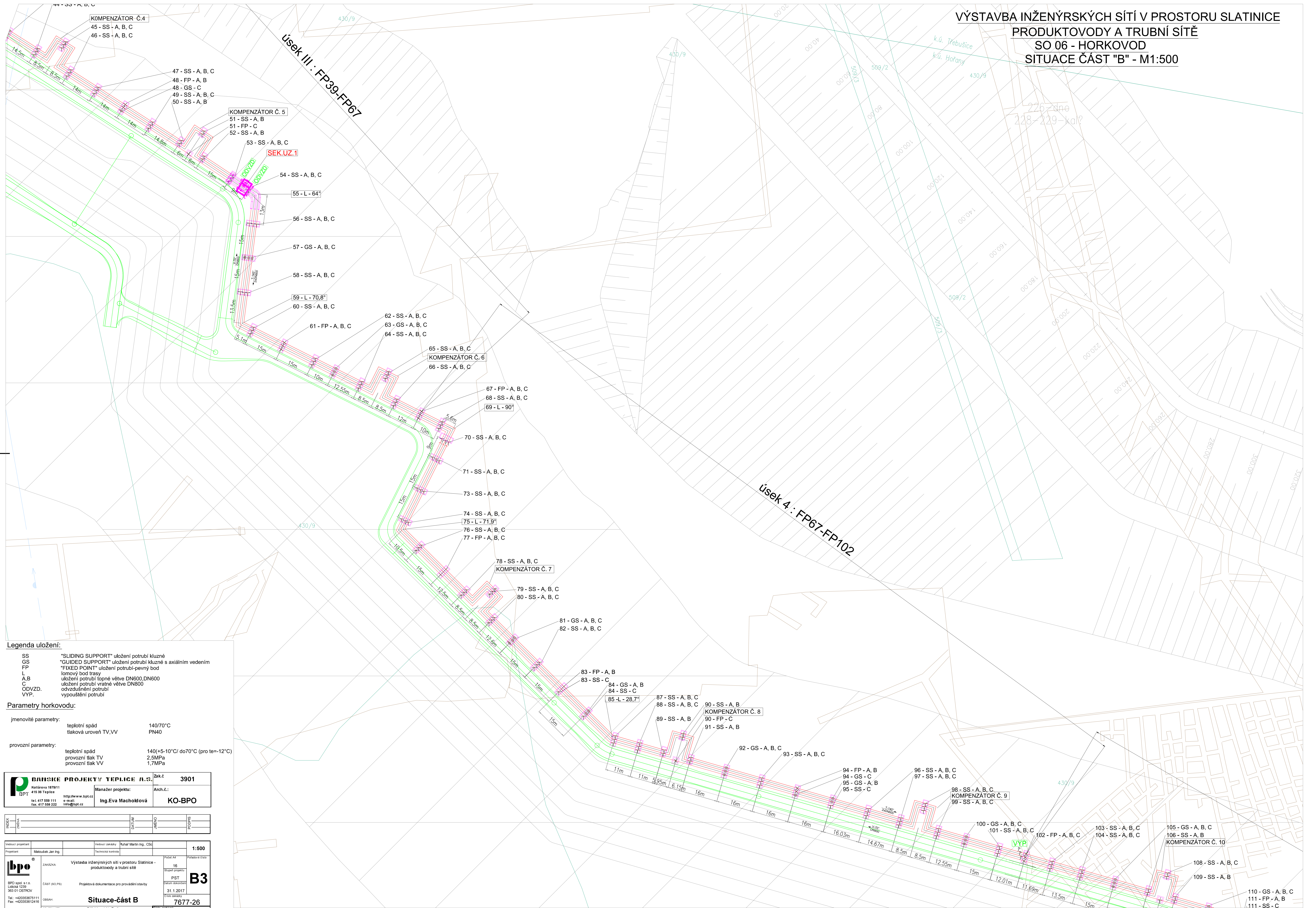


VÝSTAVBA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ V PROSTORU SLATINICE
PRODUKTOVODY A TRUBNÍ SÍŤ
SO 06 - HORKOVOD
SITUACE ČÁST "B" - M1:500



Legenda uložení:




SS	"SLIDING SUPPORT" uložení potrubí kluzné
GS	"GUIDED SUPPORT" uložení potrubí kluzné s axiálním vedením
FL	"FIXED POINT" uložení potrubí-pevný bod
P	lomový bod trasy
A, B	uložení potrubí topné větve DN600, DN600
C	uložení potrubí vratné větve DN800
ODVZD.	odvzdušnění potrubí
VYP.	vypráštění potrubí

Parametry horkovodu:

jmenovité parametry:	tepelný spád tlaková úroveň TV,VV	140/70°C PN40
provozní parametry:	tepelný spád provozní tlak TV provozní tlak VV	140(+5-10)°C/ do70°C (pro te=-12°C) 2,5MPa 1,7MPa

 BANSKE PROJEKTY TEPLICE A.S. Kollárova 1078/11 415 36 Teplice tel. 417 559 111 fax. 417 559 222 http://www.bpt.cz e-mail: info@bpt.cz	Zak.č 3901
	Arch.č.: KO-BPO

[illegible]

Výzval na podání projektové prohlašování		Výzval na podání technické korektury		Ruhar Martin Ing. CSc.		1:500	
Projektant MěstoÚstí Jan Ing.						Počet A4	
		ZAJÁZKA		Vystavba inženýrských sítí v prostoru Stalnice - dokončení a průběhové a příční sítě		Počet A4 16	
BPO spol. s r.o. Ladislav 1234 360 01 OSTROV		CAST (DO PR)		Projektová dokumentace pro provádění stavby		 Datum zpracování 31.12.2017 Číslo verze 001	
Tel. +420326797511 Fax. +420326797511 eprojekty@bpo.cz www.bpo.cz		OBRAH		<h1>Situace-část B</h1>		 7677-26 BPO-0.90379	
OBJEDNATEL		Báňské projekty, Topice s. a.		Cílová verze			