

SEZNAM SOUŘADNIC LOMOVÝCH A VYTYČOVACÍCH BODŮ (JTSK) :
VTL PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKA

LB 01	Y=732645.21	X=1119861.76	LB 11	Y=733642.65	X=1119903.05
LB 02	Y=732648.59	X=1119863.91	LB 12	Y=733704.38	X=1119907.36
LB 03	Y=732666.80	X=1119875.46	LB 13	Y=733718.84	X=1119902.69
LB 04	Y=733062.64	X=1119967.59	LB 14	Y=733768.49	X=1119908.31
LB 05	Y=733180.41	X=1119984.82	PZ	Y=733767.17	X=1119917.82
LB 06	Y=733258.86	X=1119920.72	VB 01	Y=732735.37	X=1119891.42
LB 07	Y=733273.04	X=1119921.81	VB 02	Y=732880.21	X=1119925.13
LB 08	Y=733315.34	X=1119910.35	VB 03	Y=733399.00	X=1119942.30
LB 09	Y=733322.59	X=1119928.41	VB 04	Y=733507.03	X=1119961.95
LB 10	Y=733629.47	X=1119984.21			

LEGENDA :

– ZOBRAZENÁ PROJEKTOVANÁ PODZEMNÍ VEDENÍ :

	VTL plynovod (včetně ochranného-2m a bezpečnostního pásma-8m)
	pracovní pruh

– STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ :

	EG.D, a.s. – VTL plynovod
	ČEPS a.s. – nadzemní vedení VN (220kV-OP 20m)
	EG.D, a.s. – nadzemní vedení VN (110kV-OP 12m)
	EG.D, a.s. – nadzemní vedení VN (22kV-OP 7m)
	EG.D, a.s. – podzemní vedení VN
	EG.D, a.s. – podzemní vedení NN
	TTA – horkovod
	CETIN – sdělovací kabel-MK, optika
	ČEVAK – vodovod
	ČEVAK – kanalizace
	TTA – vodovod
	TTA – kanalizace
	TTA – sdělovací kabel
	Předpokládané vedení odvodňovacího kanálu

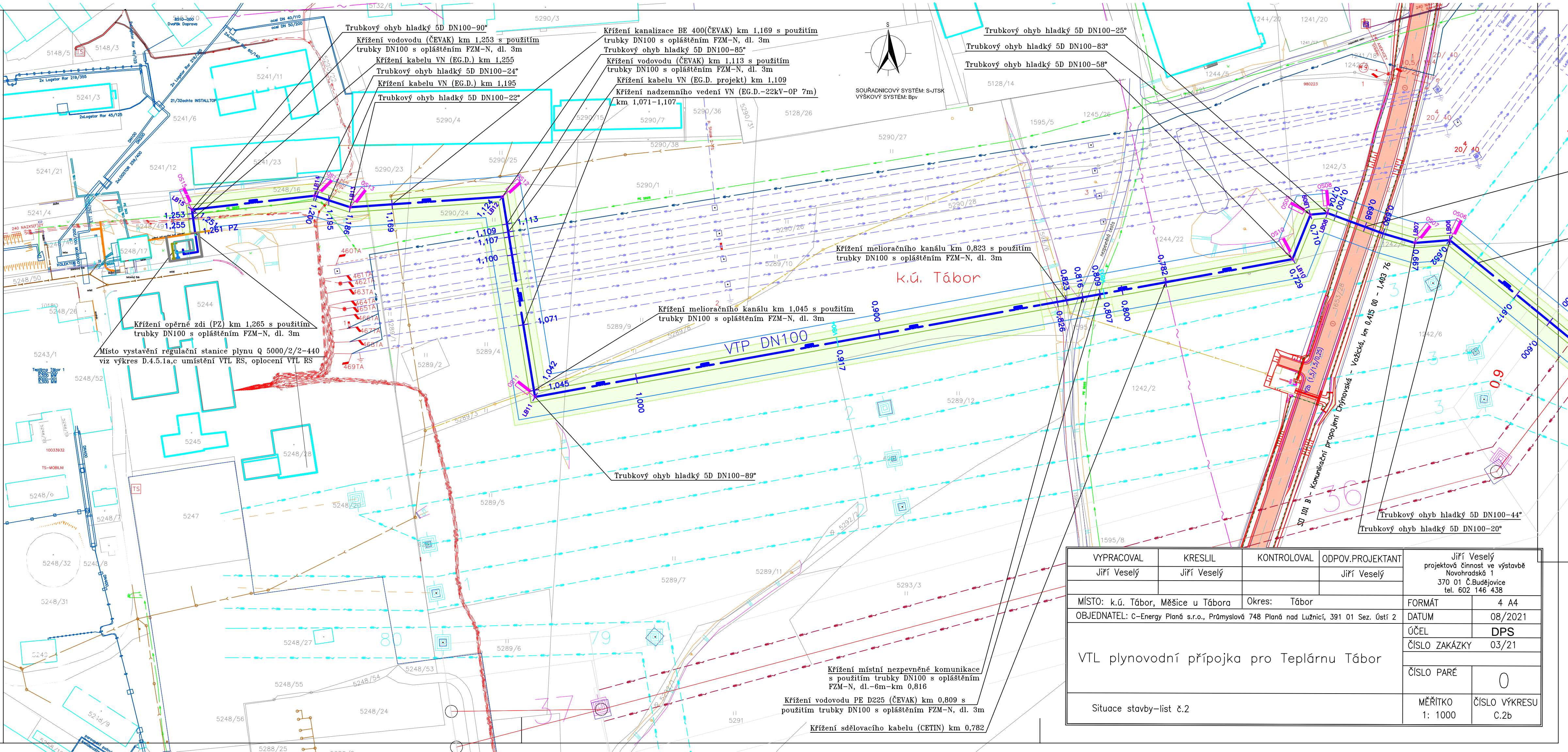
– NÁVRHOVANÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ (NEJSOU SOUČÁSTÍ TÉTO PD) :

	EG.D, a.s. – podzemní vedení VN-zhotovitel PD-MAŠEK ELEKTRO s.r.o.
	hranice katastru
	hranice pozemků dle mapy KN
	čísla pozemků dle KN

– POZEMKY :

	hranice katastru
	hranice pozemků dle mapy KN
	čísla pozemků dle KN

VTL PŘÍPOJKA OCEL DN100 DL.-1275M



VYPRACOVAL Jiří Veselý	KRESLIL Jiří Veselý	KONTRLOVAL	ODPOV.PROJEKTANT Jiří Veselý	Jiří Veselý projektová činnost ve výstavbě Novohradská 1 370 01 Č.Budějovice tel. 602 146 438	
MÍSTO: k.ú. Tábor, Měšice u Tábora		Okres: Tábor		FORMÁT	4 A4
OBJEDNATEL: C-Energy Planá s.r.o., Průmyslová 748 Planá nad Lužnicí, 391 01 Sez. Ústí 2				DATUM	08/2021
VTL plynovodní přípojka pro Teplárnu Tábor				ÚČEL	DPS
				ČÍSLO ZAKÁZKY	03/21
Situace stavby-list č.2				ČÍSLO PARÉ	0
				MĚŘÍTKO 1: 1000	ČÍSLO VÝKRESU C.2b