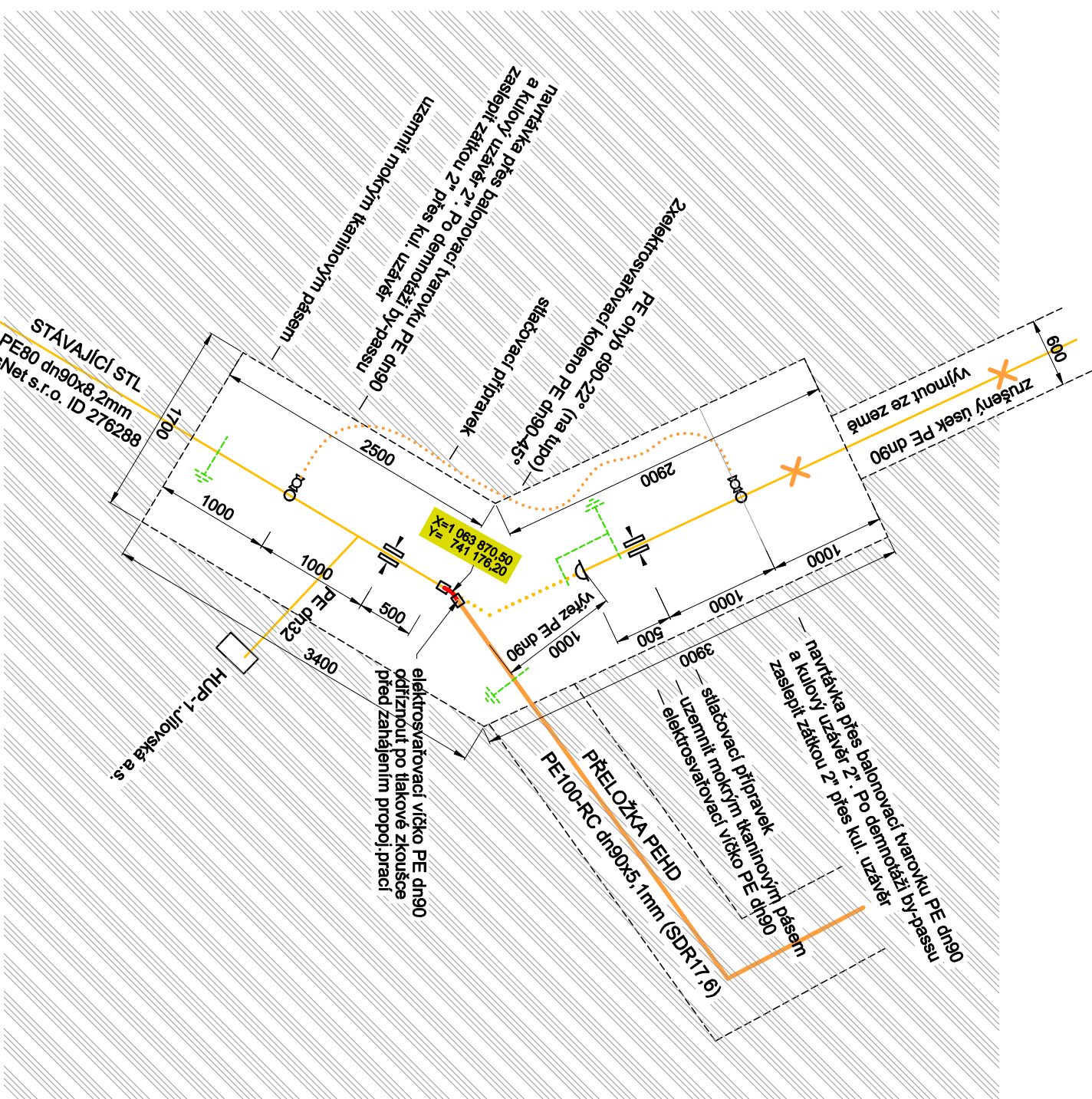
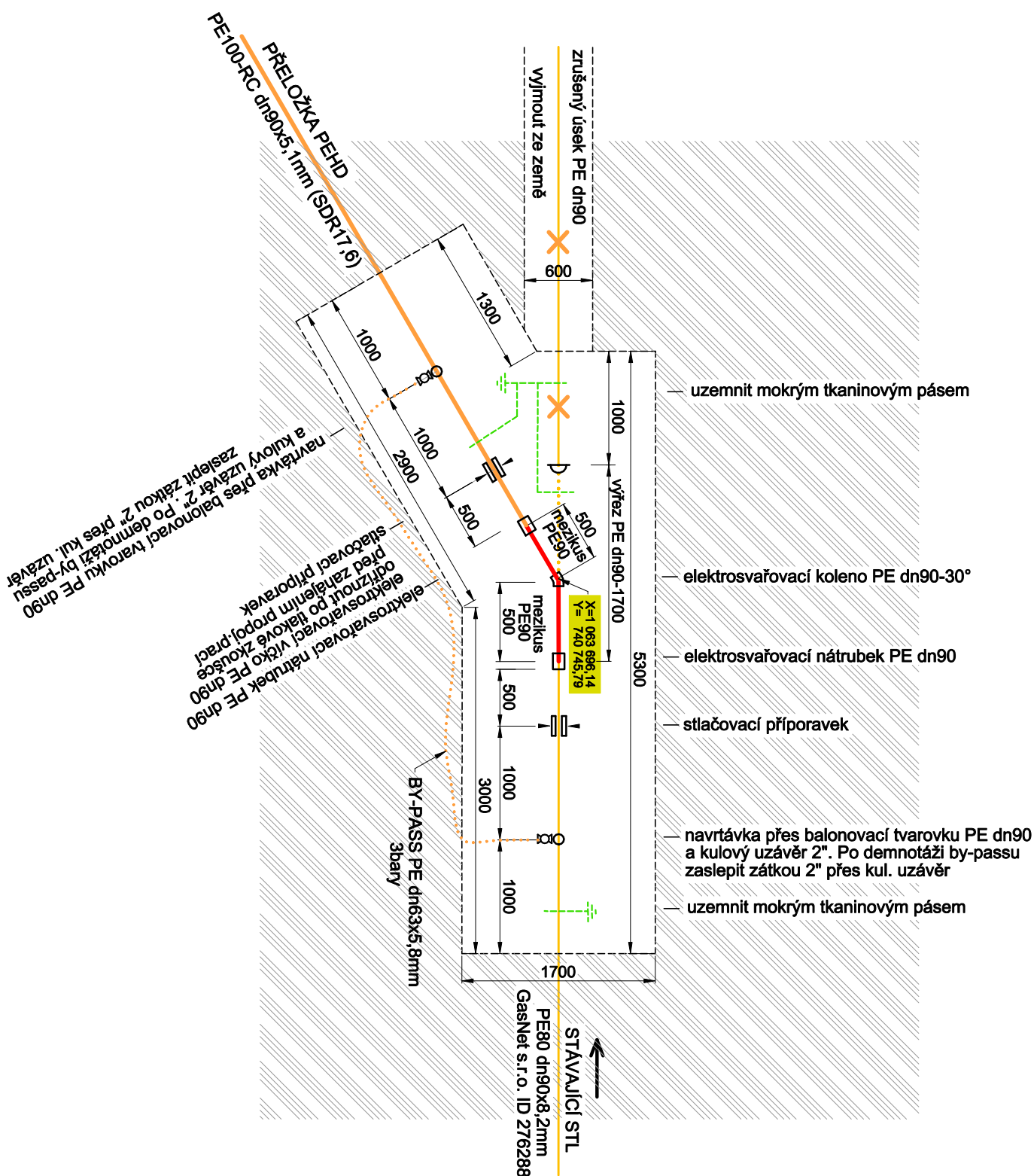


PROPOJ "A" PE dn90/dn90 staničení 0,00m







PROPOJ "B" PE dn90/dn90 staničen 538,40m




SO 522

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Ateliér: Liberec – Dvořákova 623/10, 460 01 Liberec 1 – tel. 465 234 511, e-mail: molibox@pragoprojekt.cz, ID datové schránky: 4Kt754			Zhotovitel:
Hlavní inženýr projektu: Ing. Milon Strnad	Peážkouni: Ing. David BOČÁNEK		
podpis:	podpis:		
	Ing. Milon STRNAD		
PRAGOPROJEKT, a.s., K Rybníce 168/16, 147 54 Praha 4			

Návrh/výpracovni: Ing. Petr PÖPR podpis: 		Zedpovädny projektant: Petr KARMAZIN podpis: 	
Technická kontrola: Petr KARMAZIN podpis: 		Čís. zadávký: 201 012	



PETR KARMAZIN
projektováni staveb

Adresa :
Turistická 26
Jablonec n.N. 466 06

tel:
483 317 150

mobili:
776 781 590

e-mail:
karmazinp@volny.cz

Podzhotovitel:

Kraj: STŘEDOČESKÝ	Čís. zakázky:	18-267-2-001
Obec: JILOVÉ U PRAHY	Čís. akce:	06-259
Objednatel: Kojíská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p.o., Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5	Datum:	12/2020
Akce:	Formát:	3 X A4
II/105-SEVERNÍ OBCHVAT JILOVÉHO U PRAHY	Mřítko:	1 : 50
	Suplet:	Souprava:
Objekt: Přeložka STL plynovodu PE90 podél ul. Na Slunci, km 0,300-0,750	PDPDS	
Příloha:		
SCHÉMA PROPOJOVACÍCH PRACÍ		Čís. přílohy: 7.