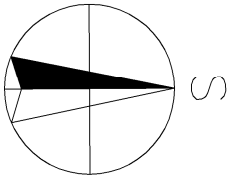


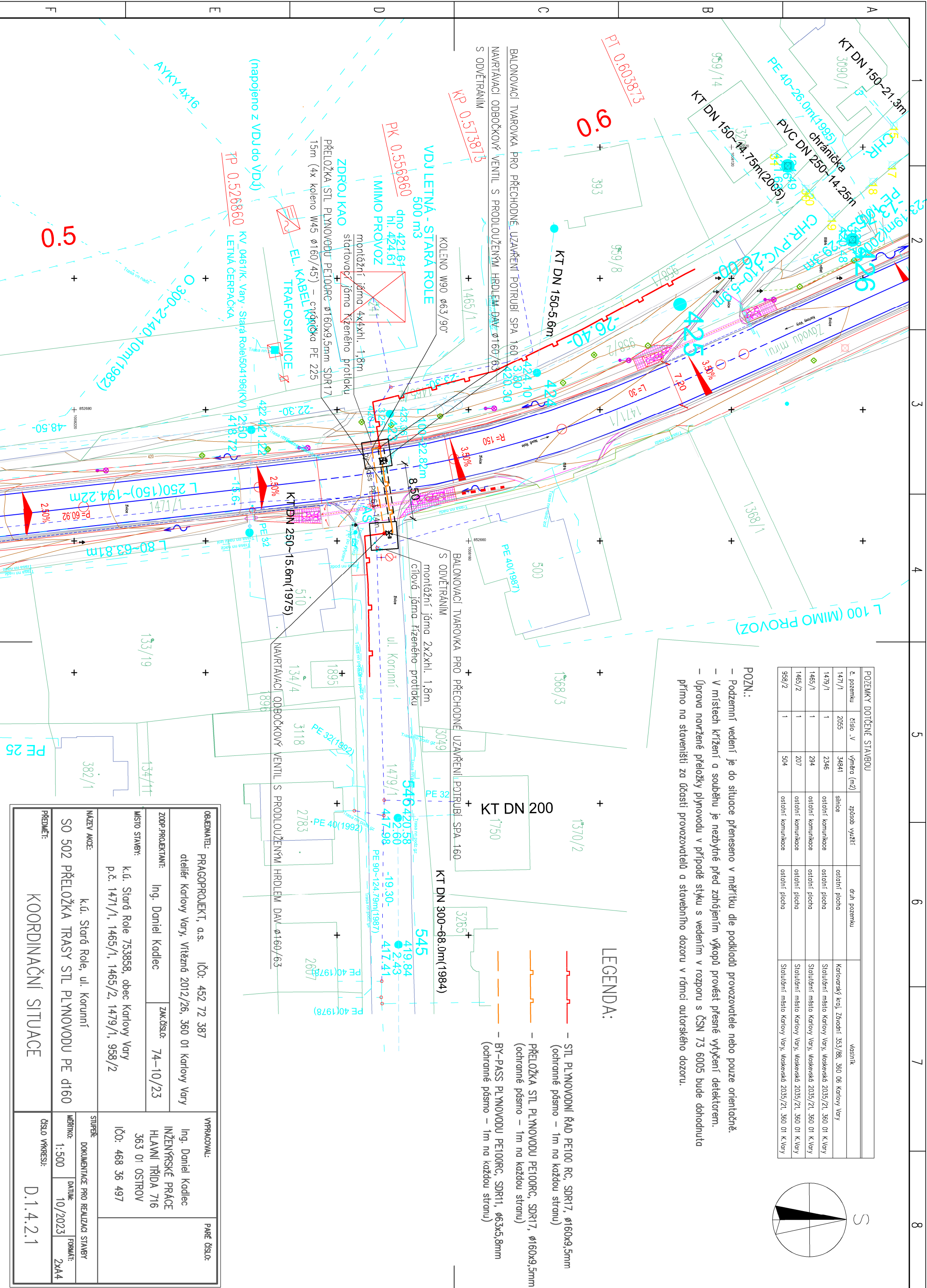
POZEMKY DOTČENÉ STAVBOU				
č. pozemku	číslo LV	výměra (m2)	způsob využití	druh pozemku
147/1	2055	34841	silnice	ostatní plocha
1479/1	1	2346	ostatní komunikace	ostatní plocha
1465/1	1	294	ostatní komunikace	ostatní plocha
1465/2	1	207	ostatní komunikace	ostatní plocha
958/2	1	504	ostatní komunikace	ostatní plocha



- POZN.:
- Podzemní vedení je do situace přeneseno v měřítku dle podkladů provozovatele nebo pouze orientačně.
 - V místech křížení a souběhu je nezbytné před zahájením výkopů provést přesné vytyčení detektorem.
 - Úprava navržené přeložky plynovodu v případě styku s vedením v rozporu s ČSN 73 6005 bude dohodnuta přímo na staveništi za účasti provozovatelů a stavebního dozoru v rámci autorského dozoru.

LEGENDA:

- STL PLYNOVODNÍ ŘAD PE100 RC, SDR17, Ø160x9,5mm (ochranné pásmo – 1m na každou stranu)
- PŘELOŽKA STL PLYNOVODU PE100RC, SDR17, Ø160x9,5mm (ochranné pásmo – 1m na každou stranu)
- BY-PASS PLYNOVODU PE100RC, SDR11, Ø63x5,8mm (ochranné pásmo – 1m na každou stranu)



OBJEDNATEL: PRAGOPROJEKT, a.s. IČO: 452 72 387		VYPRACOVAL: Ing. Daniel Kodlec		PŘÍK. ČÍSLO:	
ateliér Karlovy Vary, Vítězná 2012/26, 360 01 Karlovy Vary		Ing. Daniel Kodlec		INŽENÝRSKÉ PRÁCE	
ZODP. PROJEKTANT: Ing. Daniel Kodlec		ZAK.ČÍSLO: 74–10/23		HLAVNÍ TŘÍDA 716	
MÍSTO STAVBY: k.ú. Stará Role 753858, obec Karlovy Vary		p.č. 1471/1, 1465/1, 1465/2, 1479/1, 958/2		363 01 OSTROV	
NAZEV AKCE: k.ú. Stará Role, ul. Koruní		SO 502 PŘELOŽKA TRASY STL PLYNOVODU PE Ø160		IČO: 468 36 497	
PŘEDMĚT: KOORDINAČNÍ SITUACE		MĚŘITKO: 1:500		DATUM: 10/2023	
				FORMÁT: 2xA4	
				ČÍSLO VÝKRESU: D.1.4.2.1	