

## P.2 Přehled stavbou dotčených pozemků

Název stavby : Přeložka VTL plynovodu ocel DN300, ul. Ohlíná, Liberec, SO 501, napojení průrnžony JIH  
 Č. stavby : 8800094256  
 Zpracovatel :

Reg.č.	poř.č. (SOSB VB)	Katastrální území	Číselný kód katastrálního území	Obec	Okres	Druh číslování (Zde se uvede číselný kód 1 - stavební parcela 2 - pozemková parcela)	Parcelní číslo pozemku dle KN p.č. *1	Parcelní číslo pozemku dle (PK, GP, EN) *2	Díl parcely u pozemku ve ZE *4	Typ parcely (zde se uveda typ - KN nebo ZE)	Původ parcely ZE (PK, GP, EN, aj.)	LV č.	Výměra pozemku (m <sup>2</sup> ) *3			Poznámka	
	1	Doubrí u Liberce	631086	Liberec	Liberec	2	744/28			KN		704	27681				
	2	Doubrí u Liberce	631086	Liberec	Liberec	2	744/36			KN		1	8800				ano
	3	Doubrí u Liberce	631086	Liberec	Liberec	2	744/35			KN		1	1896				ano
	4	Doubrí u Liberce	631086	Liberec	Liberec	2	744/1			KN		1	2848				ano
	5	Doubrí u Liberce	631086	Liberec	Liberec	2	745/5			KN		1	499				ano
	6	Doubrí u Liberce	631086	Liberec	Liberec	2	762/2			KN		704	2713				
	7	Doubrí u Liberce	631086	Liberec	Liberec	2	762/7			KN		704	1392				
	8	Doubrí u Liberce	631086	Liberec	Liberec	2	762/3			KN		107	2546				
	9	Doubrí u Liberce	631086	Liberec	Liberec	2	733/15			KN		812	108510				
	10	Doubrí u Liberce	631086	Liberec	Liberec	2	762/14			KN		107	434				

Tabulku řadit dle toku plynu

### Komentáře:

- \*1 Doplnovat pouze parcely evidované dle KN
- \*2 Doplnovat pouze parcely evidované dle ZE (PK, GP, EN, aj.)
- \*3 Vypíňovat údaje uvedené v katastru nemovitostí
- \*4 Vypíňit číslo dílu parcely evidované dle ZE (1 až nekonečno)
- \*5 Do políčka **Dílka průrnžku PZ** se vyplní, pokud je pozemek dotčen plynárenským zařízením vždy hodnotou 1
- \*6 Do políčka **Ploch průrnžku PZ** se vyplní, pokud je pozemek dotčen pouze ochranným pásmem vždy hodnotu 1, **Když je pozemek dotčen plynárenským zařízením, nebude vyplněno políčko Plocha průrnžku PZ.**
- \*7 Do políčka **Pláče DPH** se vyplní text **Ano**, a to pouze u pláček DPH zbytek políček v tomto sloupci zůstane prázdný.

