

## Upozornění vlastníkům a uživatelům pozemků

na povinnosti podle ustanovení § 46 (ochranná pásma) a § 24, odst. 3, písm. g) zákona  
č. 458/2000 Sb. o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy  
v energetických odvětvích o změně některých zákonů  
(energetický zákon)

Společnost ČEPS, a.s., je vlastníkem a provozovatelem vedení zvlášť/velmi vysokého napětí. Současně se vznikem těchto vedení k nim byla zřízena věcná břemena a ochranná pásma, která mají charakter oprávnění k cizím nemovitostem. V rozsahu výše citovaného zákona tato práva svědčí společnosti ČEPS, a.s.

Podle ustanovení § 46 výše uvedeného zákona je ochranné pásmo souvislý prostor v bezprostřední blízkosti vedení vymezený svislými rovinami vedenými po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti měřené kolmo na vedení, která činí od krajního vodiče vedení na obě jeho strany u vedení o napětí 400 kV 20 (25) m, u napětí 220 kV 15 (20) m a u napětí 110 kV 12 (15) m (hodnoty v závorkách platí pro vedení uvedená do provozu před 1. 1. 1995).

Energetický zákon zakazuje vlastníkům nechávat v ochranném pásmu nadzemního vedení růst porosty nad výšku 3 m.

Katastrálním územím vaší obce prochází vedení přenosové soustavy označené **V 405** vlastněné a provozované naší společností, u kterého je rozsah ochranného pásma vyměřen vzdáleností 20 (25)m na obě strany měřeno od krajních vodičů tohoto vedení.

Na základě § 46, odst. 9 a § 24, odst. 3, písm. g) zákona č. 458/2000 Sb. vyzýváme vlastníky či uživatele pozemků, aby odstranili a oklestili stromoví a jiné porosty v ochranném pásmu, které ohrožují bezpečný a spolehlivý provoz tohoto vedení přenosové soustavy.

Zasláním a následným zveřejněním přiloženého „UPOZORNĚNÍ“ plní ČEPS, a.s., svoji povinnost vyplývající ze zákona č. 458/2000 Sb.

Odstranění nebo okleštění stromoví a jiných porostů musí být provedeno ve smyslu zákona č. 458/2000 Sb., § 46, odst. 9 (energetický zákon).

Současně oznamujeme, že v termínu od 7.9.2020 vyhledají vlastníky pozemků, na kterých se ochranné pásmo vedení nachází, zástupci firmy pověřené společností ČEPS, a.s., a projednají rozsah a způsob odstranění a okleštění stromoví a jiných porostů ohrožujících bezpečné a spolehlivé provozování vedení přenosové soustavy. S ohledem na všechny okolnosti chceme být nápomocni těm vlastníkům, kteří nemají možnost vadný stav urychleně napravit. S ohledem na závažnost této věci bude s Vámi uzavřena Smlouva o způsobu provedení údržby ochranného pásma vedení.

V případě potřeby Vám poskytne bližší informace zástupce společnosti **FORESTER SERVIS, s.r.o.**, paní **Dagmar Janovcová**, tel. **602 334 390**; email: [dagmar.janovcova@foresterservis.cz](mailto:dagmar.janovcova@foresterservis.cz).

V Rybí 7.9. 2020



**FORESTER SERVIS, s.r.o.**

742 65 Rybí 171

tel.: 724 438 171

IČ: 27780624 DIČ: CZ27789624

.....  
**Mgr. Jiří Jermář**

Jednatel společnosti

**FORESTER SERVIS, s.r.o.**

Vyřizovatel: 21. 9. 2020

*Prátek*

## KN

Parcela číslo	Rozpětí	Příjmení a jméno majitele; Ulice ;PSC; Město k.ú. Šenov u Nového Jičína	Druh pozemku	Číslo vedení V405 – 3. a 4. Q 2020 Obec: Šenov u Nového Jičína ŽP: Nový Jičín	Rok
796/1	162 – 163; 163 – 164	ContiTrade Services s.r.o., Objizdná 1628, 76502 Otrokovice	ostatní plocha		2020
796/2	162 – 163	Obec Šenov u Nového Jičína, Dukelská 245, 74242 Šenov u Nového Jičína	ostatní plocha		2020
797/1	162 – 163; 163 – 164	Obec Šenov u Nového Jičína, Dukelská 245, 74242 Šenov u Nového Jičína	ostatní plocha		2020
803/1	162 – 163	Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, Nusle, 14000 Praha 4	ostatní plocha		2020
803/2	162 – 163	Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, Nusle, 14000 Praha 4	ostatní plocha		2020
804	163 – 164	Obec Šenov u Nového Jičína, Dukelská 245, 74242 Šenov u Nového Jičína	ostatní plocha		2020
1718/12	150 – 151	Veterinární a farmaceutická univerzita Brno, Palackého třída 1946/1, Královo Pole, 61200 Brno	orná půda		2020
1718/24	150 – 151	Obec Šenov u Nového Jičína, Dukelská 245, 74242 Šenov u Nového Jičína	orná půda		2020
1718/28	150 – 151	Merta Radek Ing., Samoty 2795/1a, Líšeň, 62800 Brno	orná půda		2020
1813/3	159 – 160	Vlček Ličková Nina Ing.arch., Ruská 2348/20, Královo Pole, 61200 Brno	orná půda		2020
1841	159 – 160	Povodí Odry, státní podnik, Varenská 3101/49, Moravská Ostrava, 70200 Ostrava	vodní plocha		2020
1842/1	159 – 160	Veterinární a farmaceutická univerzita Brno, Palackého třída 1946/1, Královo Pole, 61200 Brno	orná půda		2020
1843/1	159 – 160	Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, Žižkov, 13000 Praha 3	ostatní plocha		2020
1843/2	159 – 160	Vlček Ličková Nina Ing.arch., Ruská 2348/20, Královo Pole, 61200 Brno	ostatní plocha		2020
1851/6	162 – 163	Číp Pavel, Anenská 793/31, 74101 Nový Jičín	orná půda		2020
1914/1	162 – 163	Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, Nusle, 14000 Praha 4	ostatní plocha		2020
1914/8	162 – 163	Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, Nusle, 14000 Praha 4	ostatní plocha		2020

průměr stromů v 1,3m	LIKVIDACE PLOCHY - způsob zpracování			celková plocha		KÁČENÍ STROMŮ 10 - 30cm	KÁČENÍ STROMŮ 30 - 50cm
	plošný výřez dřevin do průměru 15cm v místě řezu s úklidem ručně nebo pálením	plošný výřez dřevin do průměru 15cm v místě řezu s použitím štěpkovače	plošný výřez dřevin do průměru 15cm v místě řezu s použitím mmlčovací frézy	m2	m2	ks	ks
<b>V405</b>							
150-151				1660	1660	trnka, svída	
				0			
159-160				1050	1050	vrba	
				0			
162-163		1860	1870	3730	3730	vrba, topol,	1 borovice
				0		trnka	
163-164			4220	4220	4220	svída, vrba,	1 smrk
				0		topol	3 jabloň
				0			
				10660	10660		5
	Cellkem	0	1860	8800	10660		5



V405  
st. 150-151  
KÚ Kunín  
49°37'27"  
17°58'45"

150

151

2212/1

2223

2206/1

2206

1718/16

2207

1718/12

2209

1718/24

1718/21

1718/0

1720/1

1720/3

1721/5

1720/2

1721/4

1720/5

1718/10

1720/4

1720/6

Za mládkou

čůžk

čůžk

čůžk

čůžk

čůžk

čůžk





159

160

V405

st. 159-160

JKÚ Šenov u NJ

49°36'45"

18°00'48"

1818/11

1813/9

1818/23

1813/30

1841

1842/2

1842/1

1813/2

1843/1

1845/9

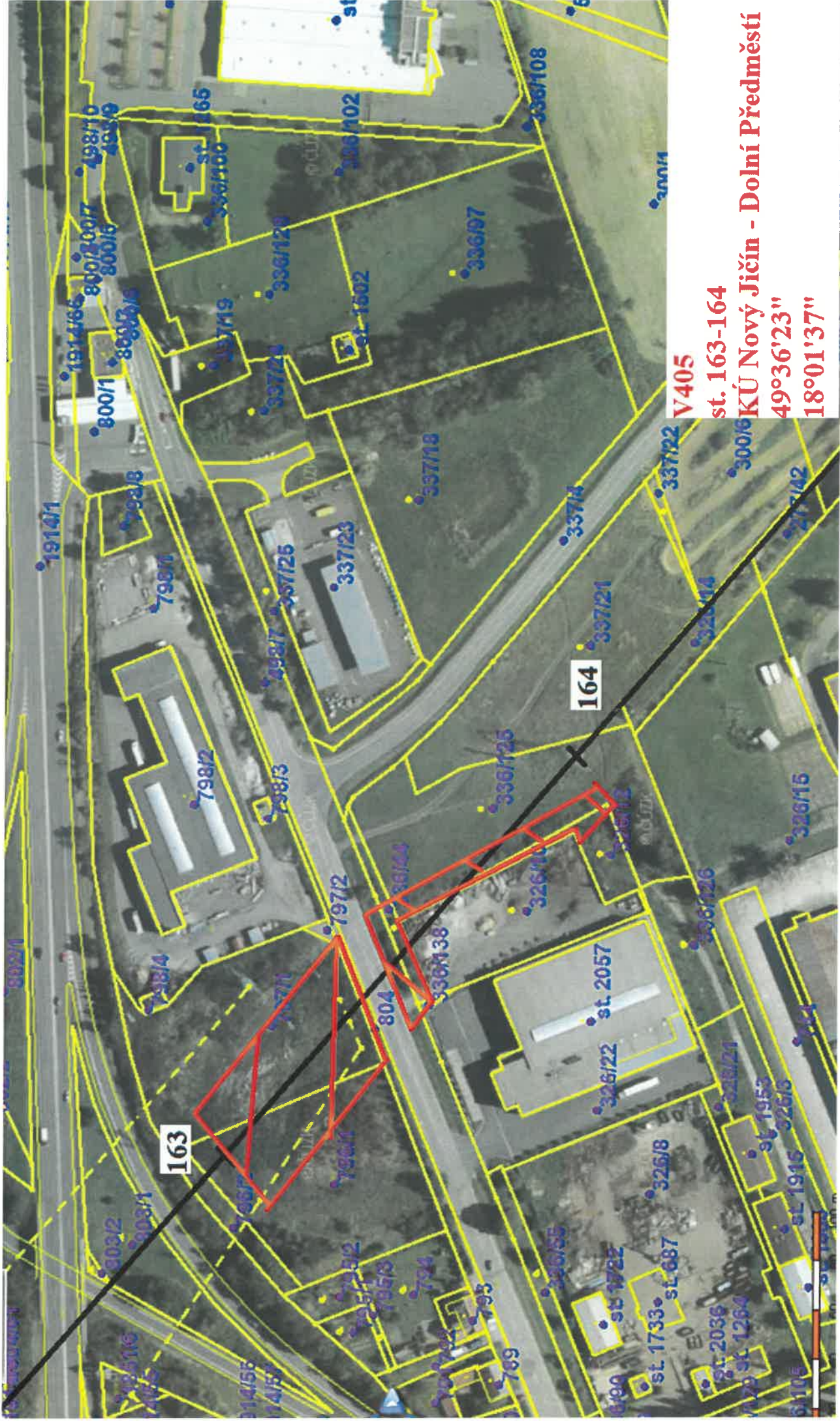
1812/8

810/36

1845/8

1810/33





V405

st. 163-164

KÚ Nový Jičín - Dolní Předměstí

49°36'23"

18°01'37"