



Váš dopis zn.: **elektronické podání**

Ze dne: **05.04.2017**

Naše značka: **SCVKZAD560**

Vyžuje: **Jana Matjková**

Datová schránka: **f7rf9ns**

Telefon: **840 111 111**

E-mail: **info@scvk.cz**

Datum: **05.04.2017**

Adresa žadatele:

**ALB plus spol. s r.o.
Božích bojovníků 1140/4
46001 Liberec**

Vyjádření společnosti Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.

Název akce:	Dělnická ulice Františkovská, Liberec
Účel vyjádření:	Existence zařízení ve správě SCVK
Zájmové území:	Okres: Liberec
	Obec: Liberec
	Katastrální území, parcelní číslo: Františkov u Liberce, 7/1
Žadatel:	ALB plus spol. s r.o.
Tel., e-mail	485 109 494, liberec@albexpert.cz
Investor:	neuvedeno
Adresa, tel., e-mail	neuvedeno
Projektant:	neuvedeno
Vlastník dotčené IS	není
Platnost vyjádření:	jeden rok ode dne vyhotovení (v případě, že Váš zájem nadále trvá, požádejte před uplynutím této lhůty o prodloužení platnosti vyjádření)

Ve výše uvedeném zájmovém území **se ke dni vyhotovení tohoto stanoviska nenachází** zařízení provozovaná společností Severočeské vodovody a kanalizace, a.s. ani jejich ochranná nebo bezpečnostní pásma.

V případě, že Vám byl na Vaši žádost poskytnut vektorový zakres sítí, Vás upozorujeme, že tato data mohou být využita pouze pro účely záměru, na které bylo vyjádření vydáno a nemohou být poskytována třetím osobám, případně jakkoliv dále využívána.

Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.
415 50 Teplice, Přítkovská 1689
IČ: 49099451 DIČ: CZ49099451
170

Ing. Radka Tmlová Fenclová
manažer útvaru TP OZ Liberec

Příloha:

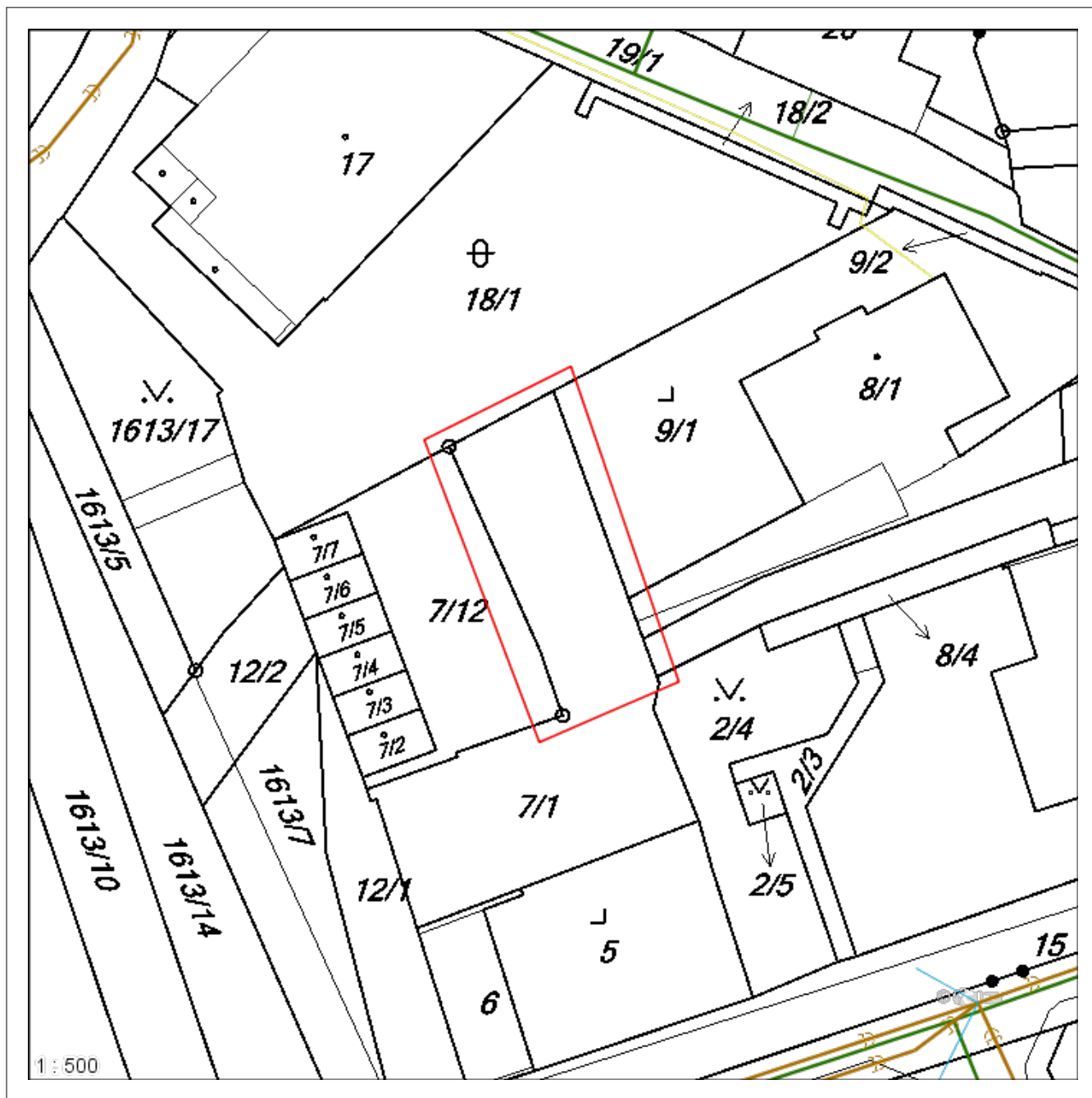
1. Situace zájmového území, kde nebylo lokalizováno zařízení provozované společností Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.

*P íloha: situace zájmového území

P íloha k žádosti o poskytnutí informace ze dne: **05.04.2017**

Naše zna ka: **SCVKZAD560**

Situace zájmového území



 VODOVOD pitná	 STOKA JEDNOTNÁ	 PLÁNOVANÉ SÍŤE	 OCHRANNÉ P. vodního zdroje
 VODOVOD surová	 STOKA SPLAŠKOVÁ	 OCHRANNÉ P. ČOV	 OSTATNÍ
 ELEKTRICKÉ VEDENÍ	 STOKA DEŠŤOVÁ	 VODJ VODOJEM	 ZAKRESLENÁ OBLAST