



AGERIS s.r.o.  
Jakub Hloušek  
Jeřábkova 5  
602 00 Brno

**Naše značka:**  
9514/22/OVP/Z

**Vyřizuje:**  
Ing. Lenka Špačková

**Datum:**  
22.9.2022

**Toto vyjádření je vydáváno ve smyslu zákona č. 458/2000 Sb. a zákona č. 183/2006 Sb., má platnost 2 roky od data jeho vydání.**

**Věc: Polní cesty, PEO a doprovodná zeleň v k.ú. Bratčice**

**SOUHLASNÉ STANOVISKO**

**okres: Brno-venkov  
k.ú.: Bratčice, Ořechov, Syrovice**

**Toto vyjádření je podkladem pro vydání územního rozhodnutí a stavebního povolení.**

**Dotčené síť:**

Plynárenská telekomunikační zařízení:  
Optický kabel

**Podmínky:**

1. Na základě předložené dokumentace a žádosti ze dne 25.8.2022 Vám sdělujeme, že s realizací výše uvedené akce souhlasíme za dodržení následujících podmínek:
  - Při provádění stavby v ochranném pásmu kabelů telekomunikační sítě NET4GAS musí být dodržena ČSN 73 6005.
  - Požadujeme 30 dní před zahájením stavby předložit časový harmonogram, který musí být projednán a odsouhlasen servisní organizací NET4GAS pro zajištění provozu dálkových kabelů - p. Ladislav Hess, e-mail: ladislav.hess@fiberservices.cz, mobil: 603151951. Bez schváleného harmonogramu prací nebudou práce v ochranném pásmu telekomunikační sítě NET4GAS povoleny.
  - V místech křížení telekomunikační sítě NET4GAS s polní cestou včetně výhybny, strouhy a odvodňovacího kanálu požadujeme uložit stávající trasu telekomunikační sítě NET4GAS do chráničky (např. dělená chránička Kopohalf nebo plastové žlaby) s přesahem 2 m na obě strany od hrany polní cesty včetně výhybny, strouhy a odvodňovacího kanálu.
  - V místech křížení telekomunikační sítě NET4GAS s polní cestou včetně výhybny, strouhy a odvodňovacího kanálu bude ke kabelové trase položena rezervní silnostěnná chránička min. průměru 125 mm s přesahem v minimální délce 2 m za hrany polní cesty včetně výhybny, strouhy a odvodňovacího kanálu. Konce této chráničky budou osazeny markery 3M a označníky křížení.
  - Místa případných přejezdů kabelů telekomunikační sítě NET4GAS těžkou technikou v době výstavby musí být zpevněna rozebíratelnými silničními panely s přesahem minimálně 1,5 m od půdorysu trasy na obě strany a dále je nutné zřídit taková opatření, aby přejezdy v jiných místech nebyly možné. Jízdy v podélném směru kabelu nejsou dovoleny.
  - Před záhozem výkopů požadujeme protokolární převzetí obnažených kabelových tras telekomunikační sítě NET4GAS zástupcem servisní organizace Fiber Services. Nebude-li protokolárně převzato ochráníení a přechody přes optický kabel telekomunikační sítě NET4GAS, s.r.o. pracovníkem organizace Fiber Services, nebude udělen souhlas ke kolaudaci této stavby.
2. Další závazné podmínky:
  - Před zahájením prací se musí vytyčit telekomunikační zařízení NET4GAS včetně určení hloubky uložení.
  - Veškeré zemní práce v ochranném pásmu telekomunikačních zařízení NET4GAS budou prováděny ručně za přímého dozoru pracovníků servisní organizace Fiber Services, kteří jsou oprávněni stanovit další podmínky a

**9514/22/OVP/Z, str. 1 / 2**

požadavky k ochraně kabelů telekomunikační sítě NET4GAS.

- O vytyčení a stanovení podmínek pro práce v ochranném pásmu požádejte min. 15 dní před zahájením prací (viz. odkaz níže).

- Bez vytyčení a přesného určení uložení všech zařízení NET4GAS nesmí být stavební činnosti zahájeny. O provedeném vytyčení bude sepsán protokol.

- Vytyčení podzemních zařízení a event. dozor při pracích v blízkosti telekomunikačních zařízení Vám na základě objednávky provede příslušný Region. V písemné objednávce prací uveďte následující adresu: Fiber Services, a.s., Křižíkova 237/36a, 186 00 Praha 8.

- Před záhrnem stavby nám bude předáno zaměření skutečného provedení stavby v místě křížení/souběhu. Zaměření bude dodáno ve formátu \*.dgn v S-JTSK. Bude uveden typ vedení (nadzemní, podzemní), investor stavby a v místě křížení bude vyznačen výškový rozdíl mezi stavbou a telekomunikačním zařízením. Bez tohoto zaměření nebude provedeno řádné převzetí křížení zpět majiteli.

3. V případě nedodržení podmínek našeho vyjádření se Vaší činností dopouštíte přestupku/správního deliktu dle energetického zákona.

#### Ostatní informace:

1. Do přiložené situace jsme Vám informativně zakreslili trasu stávajících inženýrských sítí ve správě NET4GAS, s.r.o. Digitální data dotčených podzemních zařízení NET4GAS, s.r.o. si můžete vyžádat na e-mailové adrese [data@net4gas.cz](mailto:data@net4gas.cz).

2. Ustanovením § 68 odst. (2) písm. g) energetického zákona je pro telekomunikační sítě stanoveno ochranné pásmo 1 m kolmé vzdálenosti od půdorysu kabelu na obě strany.

3. Každý zásah do ochranného a bezpečnostního pásma musí být projednán s naším útvarem pro každou plánovanou akci jednotlivě.

4. V zájmovém území, které je přílohou tohoto stanoviska, se nacházejí plynárenská zařízení provozovaná společností NET4GAS, s.r.o.

Upozorňujeme, že na daném území se mohou nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců a zařízení nefunkční/neprovozovaná.

#### Kontakty na vytyčení nebo oznámení o zahájení prací:

Žádost o vytyčení plynárenských a telekomunikačních zařízení nebo oznámení o zahájení prací podejte elektronicky na: <https://v3s.net4gas.cz/ZadostVytyceni>.

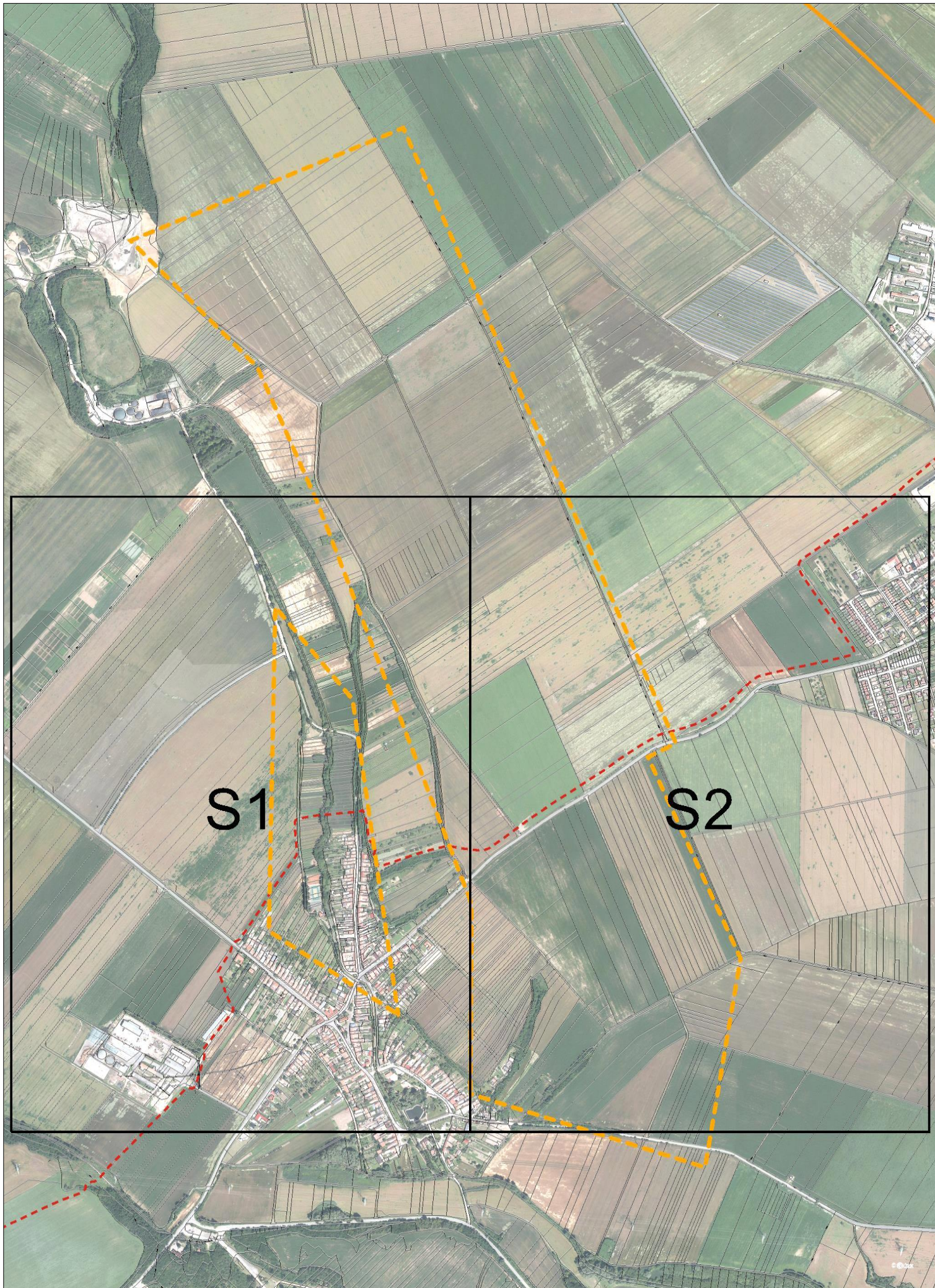
V další korespondenci uvádějte vždy naši značku.

**NET4GAS, s.r.o.**  
Na Hřebenech II 1718/8, P.O.BOX 22  
140 21 Praha 4 - Nusle  
IČ: 27260364  
DIČ: CZ27260364 (43)



Aleš Novák  
Manažer, Dokumentace soustavy





S1

S2



NET4GAS, s.r.o.

Příloha k vyjádření:

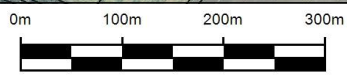
Přehledka

9514/22/OVP/Z





S1



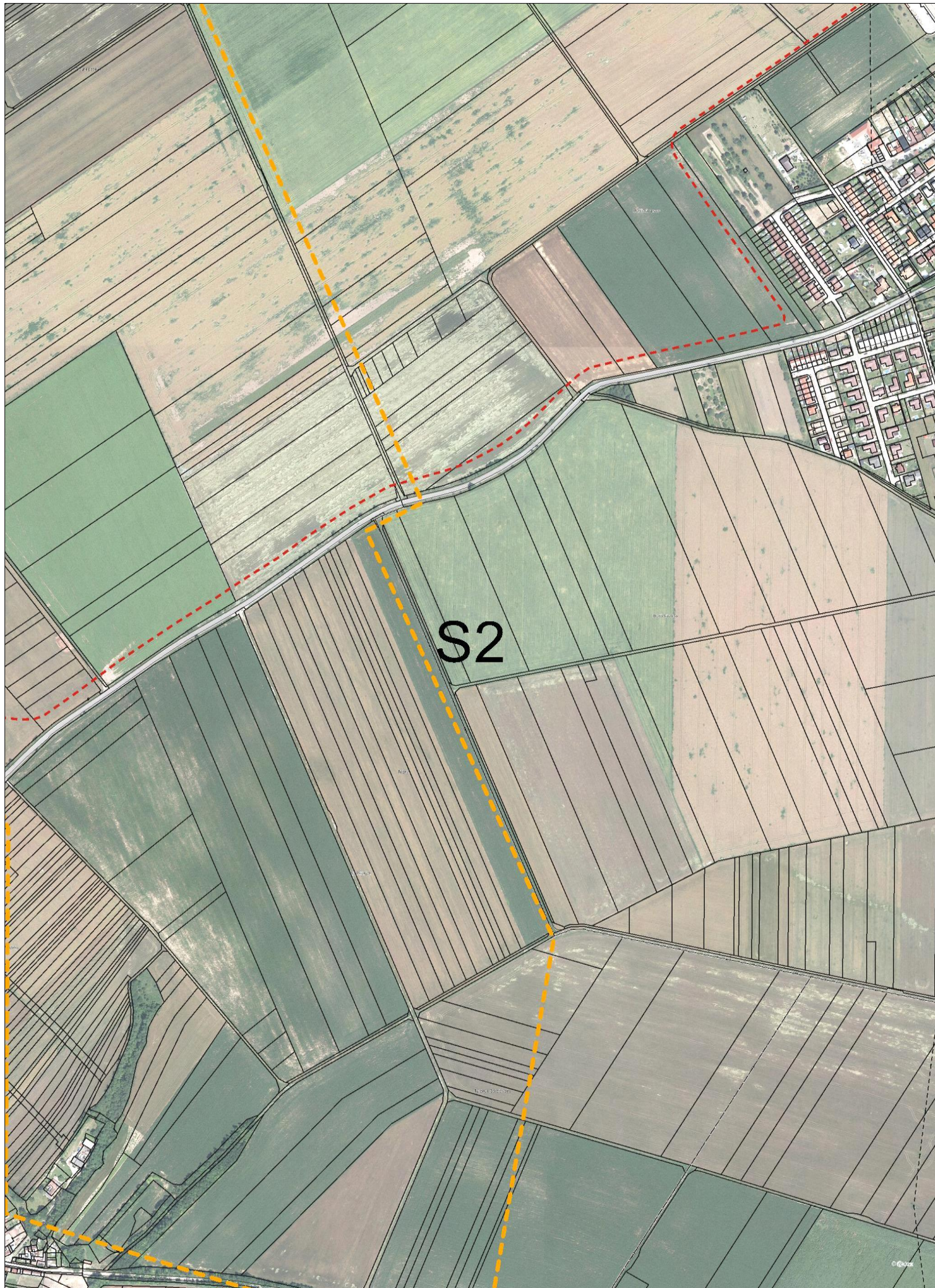
NET4GAS, s.r.o.

Příloha k vyjádření:

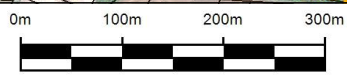
Situace: 1/2

9514/22/OVP/Z





S2























NET4GAS, s.r.o.  
Příloha k vyjádření:

Situace: 2/2  
9514/22/OVP/Z



## LEGENDA:

	ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ
	PLYNOVOD DN 10 - DN 250
	PLYNOVOD DN 300
	PLYNOVOD DN 500
	PLYNOVOD DN 700
	PLYNOVOD DN 800
	PLYNOVOD DN 900
	PLYNOVOD DN 1000
	PLYNOVOD DN 1200
	PLYNOVOD DN 1400
	PLYNOVOD ZÁMĚR
	OPTICKÝ KABEL
	METALICKÝ KABEL
	ANODOVÉ UZEMNĚNÍ
	KABEL PROTIKOROZNÍ OCHRANY
	ELEKTROPŘÍPOJKA
	OPLOCENÍ PLYNÁRENSKÉHO OBJEKTU
	STANICE KATODICKÉ OCHRANY
	ELEKTRICKÁ POLARIZOVANÁ DRENÁŽ
	KORIDOR ZÁMĚRU



**Příloha k vyjádření: 9514/22/OVP/Z**

### **Seznam souřadnic předmětu vyjádření:**

Souřadnice jsou uvedeny v souřadnicovém systému jednotné trigonometrické sítě katastrální (S-JTSK).

#### **Polygon č. 1 / 2**

<b>Y [m]</b>	<b>X [m]</b>
606107.323	1174193.303
606089.860	1173299.223
605876.818	1173554.176
605751.088	1174423.808

#### **Polygon č. 2 / 2**

<b>Y [m]</b>	<b>X [m]</b>
605548.873	1174118.559
605974.957	1173007.945
606139.105	1172637.740
606488.355	1172288.490
605737.467	1171977.658
604986.580	1173675.012
605063.415	1173713.429
604808.463	1174268.736
604906.253	1174844.999
605552.365	1174642.434