



Atelier PROMIKA, s.r.o.  
Ing. Eva Benešová  
Muchova 223/9  
160 00 Praha

Naše značka:  
9921/18/OVP/Z

Vyřizuje:  
Ing. Lenka Špačková

Datum:  
23.11.2018

**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: III/0311 a III/0312, rekonstrukce silnic**

**okres: Benešov, Praha-východ  
k.ú.: Kovářovice, Pyšely, Pětihosty, Zaječice, Senohraby**

**Dotčené sítě:**

Plynárenská zařízení:  
VTL plynovod nad 40 barů DN 700

Plynárenská telekomunikační zařízení:  
Metalický kabel  
Optický kabel

**Podmínky:**

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. c) energetického zákona je pro uvedený stávající plynovod stanoveno ochranné pásmo na 4 m a bezpečnostní pásmo na 200 m kolmé vzdálenosti od půdorysu plynovodu na obě strany.  
Ustanovením § 68 odst. (2) písm. g) energetického zákona je pro telekomunikační síť 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. **Projektovou dokumentaci, ze které bude patrný rozsah prací, zašlete našemu útvaru k odsouhlasení.**
5. Závazné podmínky pro zpracování projektové dokumentace:
  - Projektová dokumentace musí být zpracována v souladu se zákonem č. 458/2000 Sb., ČSN EN 1594, ČSN 73 6005 a TPG 702 04.
  - V dalším stupni projektové dokumentace zpracujte výkres detailu křížení s našimi zařízeními.
  - V technické zprávě projektové dokumentace uveďte informaci o povinnosti zhotovitele vypracovat technologický postup zemních prací v ochranném pásmu VTL plynovodu. Technologický postup vypracovaný dodavatelem stavby a parafovaný investorem stavby, pokud jsou rozdílní, musí být schválen 30 dní před zahájením prací v ochranném pásmu. Podklady pro vypracování technologického postupu naleznete zde: [www.net4gas.cz](http://www.net4gas.cz) (O společnosti > Pro dodavatele > Obchodní a technické podmínky) "Pokyny pro práce a činnosti třetích stran v ochranných a bezpečnostních pásmech zařízení ve správě NET4GAS, s.r.o.". Odpovědná osoba ve věci technologického postupu zemních prací NET4GAS, s.r.o.: Ing. Pavel Bartoš: [pavel.bartos@net4gas.cz](mailto:pavel.bartos@net4gas.cz).
6. V případě nedodržení podmínek našeho vyjádření se Vaší činností dopouštíte přestupku/správního deliktu dle energetického zákona.

7. Toto vyjádření má pouze informativní charakter a není podkladem pro vydání územního rozhodnutí.

8. 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.

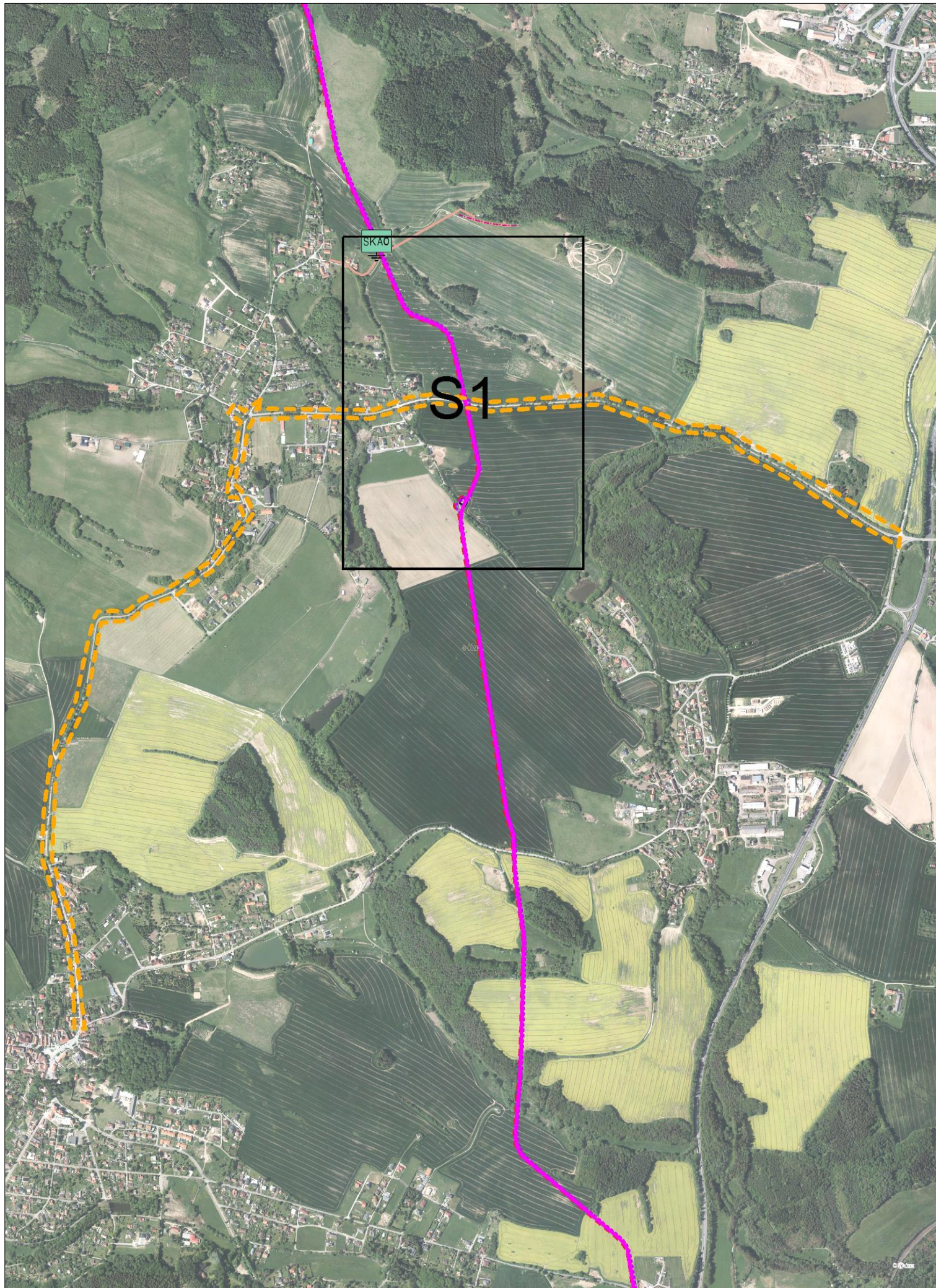
V další korespondenci uvádějte vždy číslo našeho vyjádření.

**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





0m 450m 900m



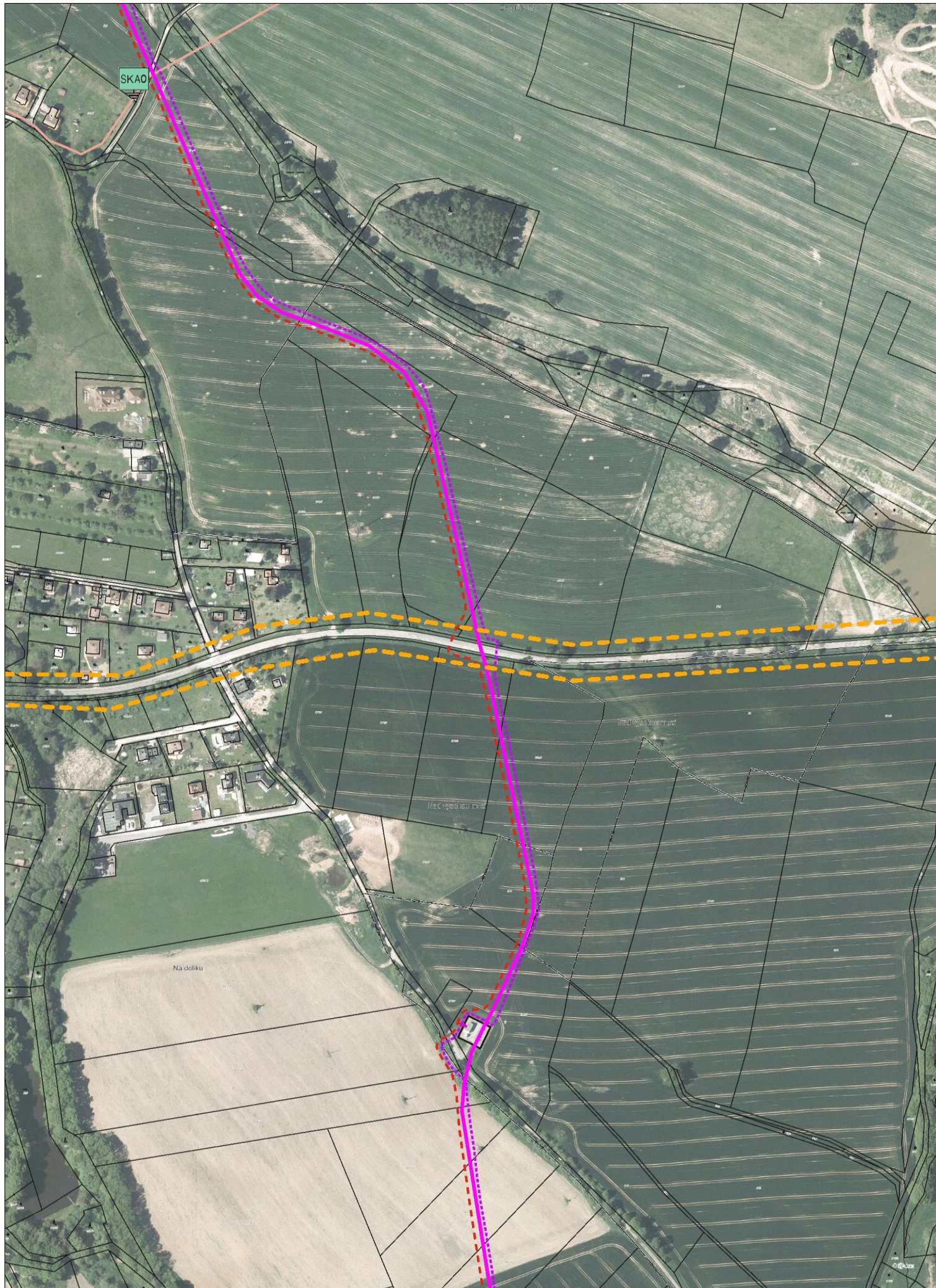
NET4GAS, s.r.o.

Příloha k vyjádření:

Přehledka

9921/18/OVP/Z
























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

Situace: 1/1  
9921/18/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 PLÁNOVANÝ
	OPTICKÝ KABEL
	METALICKÝ KABEL
	ANODOVÉ UZEMNĚNÍ
	KABEL PROTIKOROZNÍ OCHRANY
	ELEKTROPŘÍPOJKA
	OPLOCENÍ PLYNÁRENSKÉHO OBJEKTU
	STANICE KATODICKÉ OCHRANY
	ELEKTRICKÁ POLARIZOVANÁ DRENÁŽ



**Příloha k vyjádření: 9921/18/OVP/Z**

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

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

#### **Polygon č. 1 / 1**

<b>Y [m]</b>	<b>X [m]</b>
727705.019	1068632.176
727671.265	1068632.176
727711.510	1068284.252
727779.017	1068073.940
727767.333	1067822.020
727750.457	1067736.662
727667.370	1067566.595
727618.038	1067295.267
727521.969	1067286.180
727466.470	1067239.444
727374.297	1067206.988
727245.773	1067118.709
727149.704	1066980.124
727114.652	1066930.791
727141.915	1066876.266
727174.371	1066841.214
727171.774	1066793.180
727149.704	1066756.830
727135.424	1066658.489
727117.249	1066626.034
726899.148	1066614.350
726733.624	1066622.139
726607.697	1066587.087
726507.734	1066571.509
726340.263	1066597.473
725985.849	1066575.403

Y [m]	X [m]
725724.906	1066663.682
725579.505	1066676.665
725483.437	1066749.365
725336.738	1066831.153
725148.496	1066955.782
724992.709	1067043.088
724984.920	1066993.755
725367.895	1066765.268
725565.225	1066652.323
725696.345	1066639.341
725772.884	1066608.296
725854.729	1066578.324
725983.902	1066541.000
726340.263	1066566.965
726512.927	1066539.702
726607.697	1066551.386
726720.642	1066592.929
727104.916	1066589.035
727085.442	1066553.983
727146.459	1066596.824
727177.616	1066572.158
727198.388	1066602.017
727159.441	1066630.578
727177.616	1066743.523
727198.388	1066824.013
727204.879	1066881.134
727171.125	1066881.134
727149.055	1066942.151
727207.475	1067027.833
727252.913	1067088.850
727385.007	1067172.585
727486.268	1067216.725
727530.408	1067255.671
727627.775	1067256.970
727641.406	1067280.338
727664.774	1067376.406
727703.720	1067563.350
727781.614	1067729.522
727806.280	1067915.168
727812.771	1068070.954
727741.369	1068294.249

Y [m]	X [m]
727720.597	1068404.597
727707.615	1068531.499