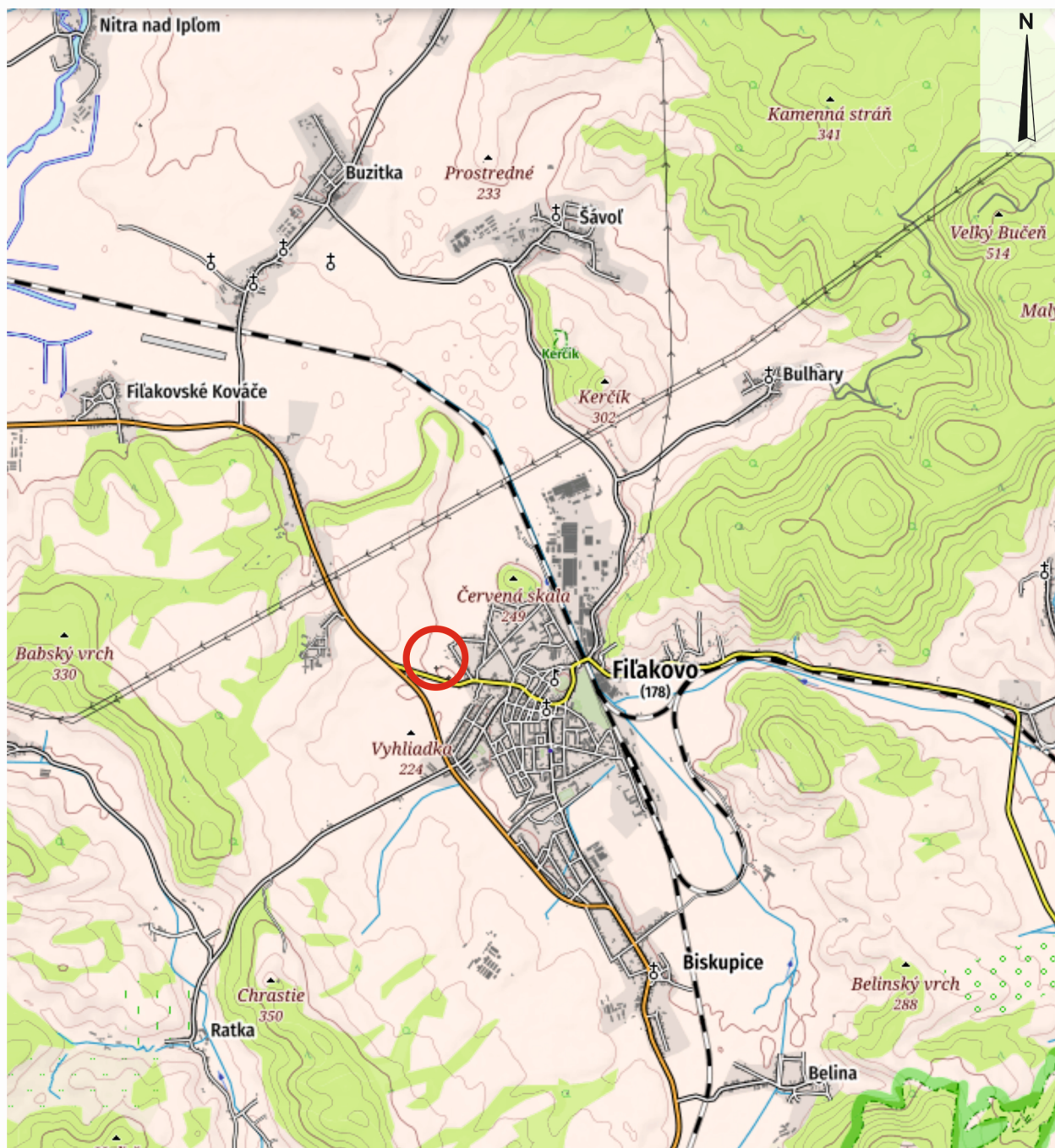
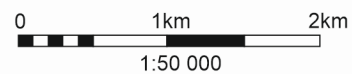


# Príloha č. 1

## Prehľadná situácia umiestnenia navrhovanej činnosti (mierka 1 : 50 000)



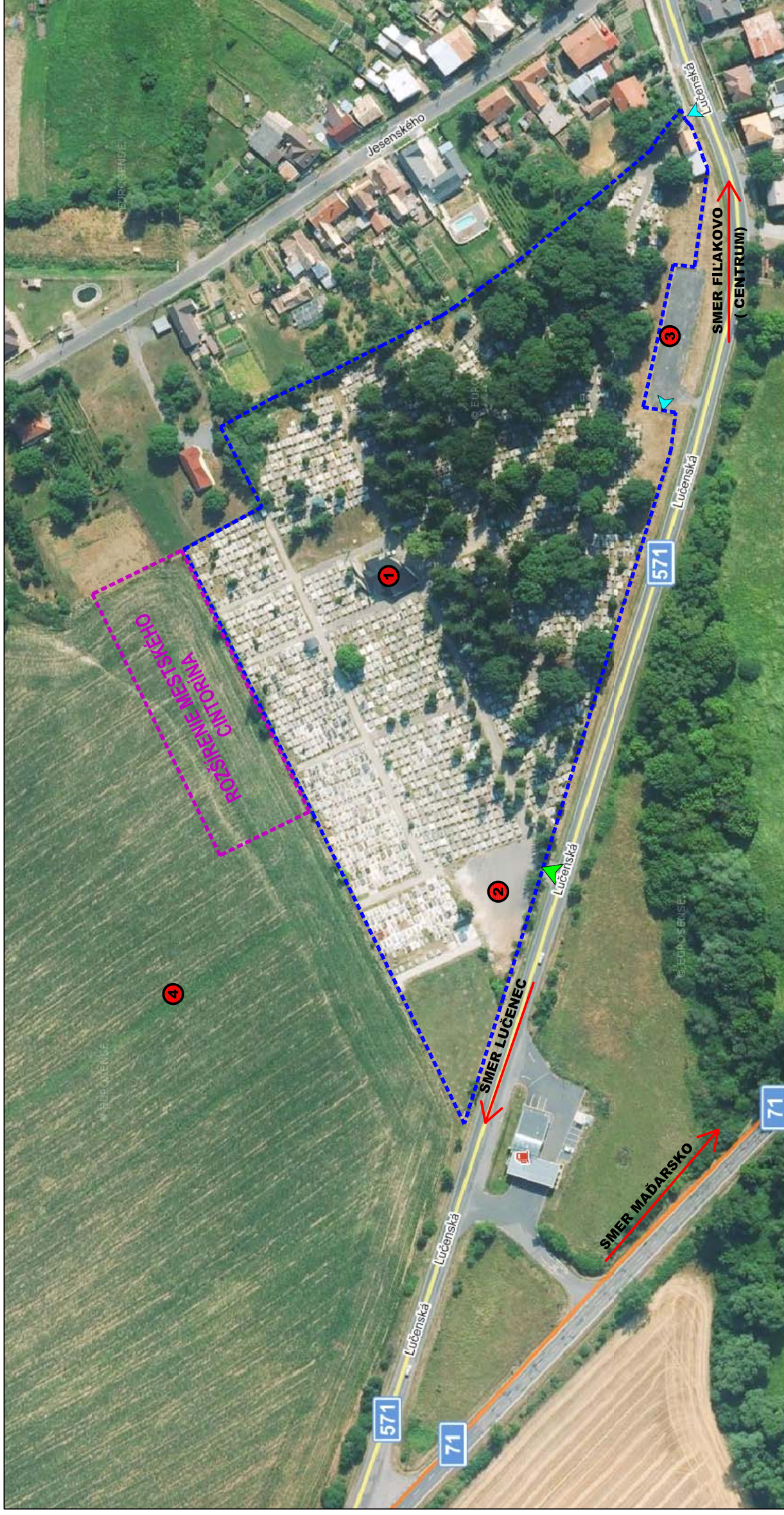
Orientačné ohraničenie miesta realizácie



## ***Príloha 2***

### ***Situácia širších vzťahov***






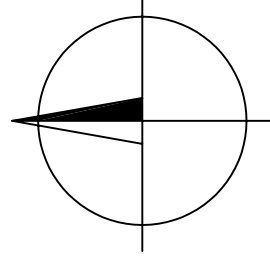
**LEGENDA:**

- - - - - Areál súčasného cintorína
- - - - - Hranica riešeného územia - rozšírenie mestského cintorína
- ▲ Hlavný vstup do cintorína - vstup pre motorové vozidlá
- ▲ Vedľajšie vstupy do cintorína - vstupy pre peších
- Dom smútku
- Hlavné parkovisko
- Vedľajšie parkovisko
- Polnohospodársky obrábané pozemky

**Projekt pre územné rozhodnutie**

Projektant "Ing. Attila Farkaš - Projektovanie stavieb" je majiteľom autorských práv pre tento projekt. Kopírovanie, alebo použitie projektu alebo jeho časti pre iný účel, alebo stupeň ako bol spracovaný je možné len s jej súhlasom. porušenie práv je trestné v zmysle zákona č. 185/2015 Z.z.

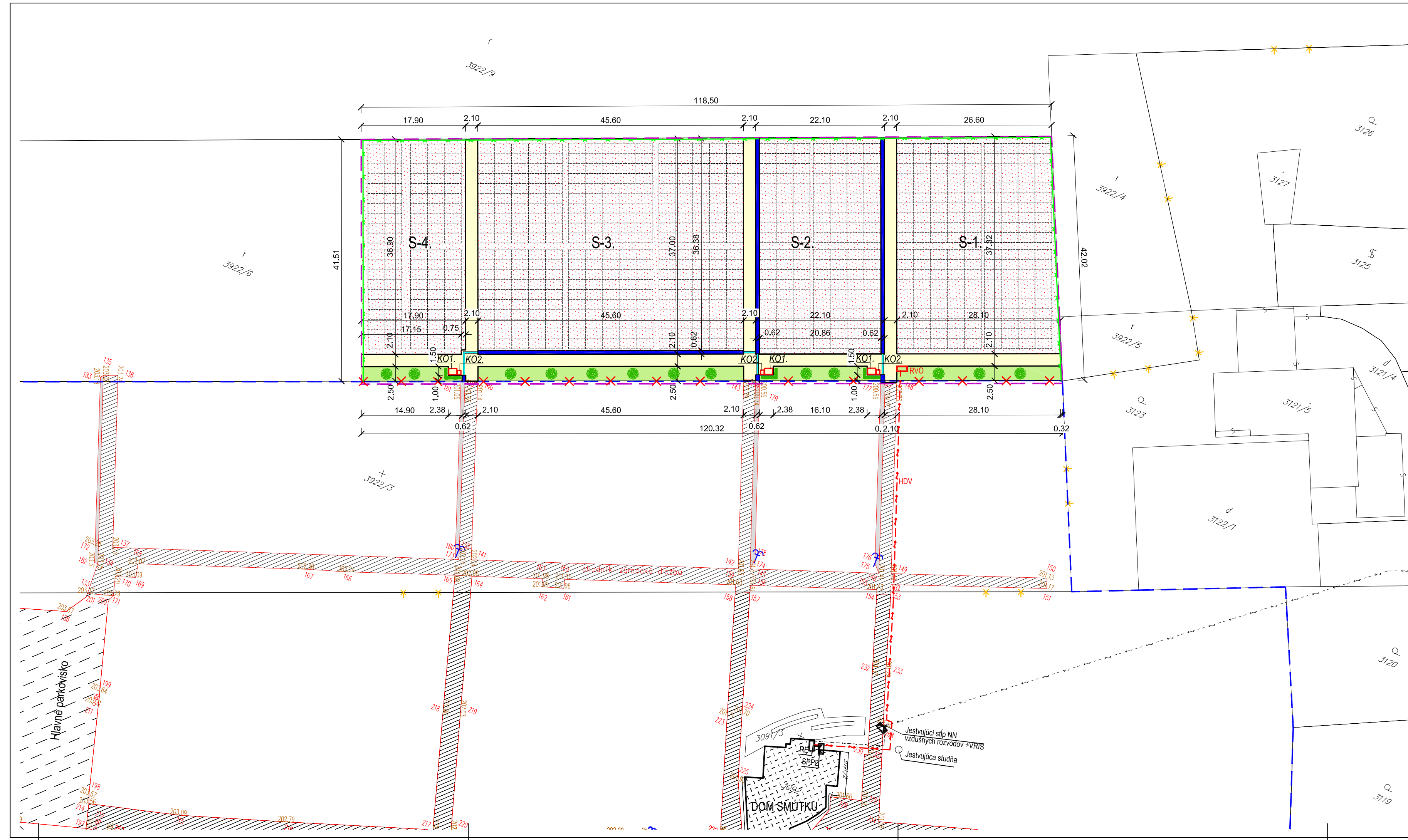
HLAVNÝ PROJEKTANT	ING. FARKAŠ ATTILA	 <b>Ing. Attila Farkaš</b> - PROJEKTOVANIE STAVIEB Pinciná 119, 984 01 mobil: 0911 613 743 email: ing.farkasattila@gmail.com IČO: 47 909 374, DIČ: 1075746419 IČ DPH: SK1075746419	
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	ING. TÖMÖL JURAJ		
VYPRACOVAL	ING. FARKAŠ ATTILA		
INVESTOR:	Mesto Fil'akovo, Rodničná 25, 986 01 Fil'akovo	Č. ZAKAZKY:	01/2022
STAVBA:		Č. SADY:	
<b>Rozšírenie mestského cintorína          k.ú. Fil'akovo, parcela č.: 3922/6</b>		DAŤUM:	02/2022
		FORMÁT:	2 x A4
ČASŤ:	-	MIERKA:	1:2000
OBSAH:	<b>Situácia širších vzťahov</b>	Č. VÝKR.:	<b>1C.</b>





# *Príloha 3*

## *Koordináčná situácia*

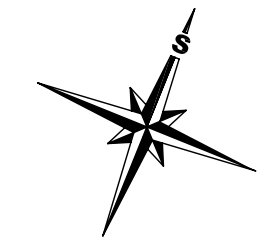


- LEGENDA - SKUTKOVÝ STAV :**
- Parcely C KN
  - Skutočný stav (podľa geometrického plánu)
  - ✱ ✱ — Hranica zastavaného územia obce
  - ▨ — Stávajúce chodníky
  - ▨ — Stávajúce parkoviská
  - — Stávajúce betónové žlaby ( odvod vody od toaliek na vodu)
  - ↑ — Stávajúce výtkové stojany na vodu
- LEGENDA - ROZŠÍRENIE CINTORÍNA:**
- Areál súčasného cintorína – 40 517 m<sup>2</sup>
  - Hranica riešeného územia – rozšírenie mestského cintorína – 4980 m<sup>2</sup>
- SO - 01 - Plocha pre pochovávanie**
- ▨ — Plocha pre pochovávanie – SEKTOR S1. až S4. – 4120 m<sup>2</sup>
  - — Hrobové miesta – rozmer: 1,7 x 2,9 m – CELKOM: 720 ks
- SO - 02 - Chodníky a spevnené plochy**
- ▨ — Chodníky a spevnené plochy zo zámkovej dlažby alt. asfalt – 515 m<sup>2</sup>
  - Predĺženie stávajúcich betónových žlabov – priekopové tvárnice TBM 1–60 – 122,5 m
  - Líniové betónové žlaby šírky 300 mm s liatinovým roštom
- SO - 03 - Prípojka pre verejné osvetlenie**
- Jestvujúce zariadenia
- Jestvujúce vzdušné rozvody NN
  - Jestvujúca elektrická prípojka domu smútku (predpokladaná trasa) (Hlavné prívodné vedenie pre SPP2AYKY–J 4x16mm<sup>2</sup>)
  - VRIS — Jestvujúca poistková skriňa VRIS na stĺpe odboženia prípojky
  - SPP2 — Jestvujúca prípojková skriňa SPP2. Navrhované vystrojenie SPP2 3xPN 63A gG Umiestnená pod rozvádzačom RE na fasáde objektu
- Navrhované zariadenia
- HDV — Hlavné prívodné vedenie pre rozvádzač Verejného osvetlenia RVO AYKY–J 4x16mm<sup>2</sup> – uložený vo výkope v pieskovom lôžku 30cm nad vedením bude uložená výstražná fólia – v spoločnej trase na spodku výkopu bude uložená pásovina FeZn 4x30mm dĺžky 25m.
  - RE — Stávajúci elektromerový rozvádzač domu smútku RE, pre priame meranie, hlavný istič B50/3. Elektromerový rozvádzač, umiestnenie na verejne prístupnom na fasáde objektu  
\* navrhovaný na výmenu z dôvodu nedostatku priestoru pre napojenie rozvádzača RVO  
\* uzemnenie RVO navrhujeme pásovinou FeZn 4x30mm v dĺžke 25,0 m uloženou vo výkope
  - RVO — Navrhovaný rozvádzač verejného osvetlenia

- SO - 04 - OPLOTENIE**
- Oplotenie z poplastovaného pletiva v = 2,0 m – tradičné 4–hranné pletivo (zelené alt. antracit.), stĺpiky ocelové STANDARD, v = 2,5m – osovo po max.2,5m + vzpery po max. 25,0m + príslušenstvo – dĺžka cca. 202 m
  - ✱ ✱ — Demontáž stávajúceho oplotenia
- SO - 05 - Sadové úpravy a mobilár**
- ▨ — Navrhované trávnaté plochy – cca. 270 m<sup>2</sup>
  - — Výsadba nových stromov: Vrba previsnutá na kmienu – výšky 100 cm – 13 ks
  - Výsadba nových kríkov: Krušpán vzdzelený v=20/30cm – vytvorenie živého plotu 4 ks/m – celkom:15m (60 ks)
  - KO1 — Kontajner na komunálny odpad s objemom 1100 l (čierny), z vysokoodolného HDPE plastu, + opatriť s nálepkou "KOMUNÁLNY ODPAD" – celkom:3 ks
  - KO2 — Smetná nádoba na BIO odpad s objemom 240 l (hnedý), z vysokoodolného HDPE plastu, + opatriť s nálepkou "BIOLOGICKY ROZLOŽITELNÝ ODPAD" – celkom:3 ks

**POZNÁMKA:**

POČAS STAVEBNÝCH PRÁČ V PLNOM ROZSAHU REŠPEKTOVAŤ NARIADENIE VLÁDY č. 339/2006 O OCHRANE ZDRAVIA PRED NEPRIAZNIVÝMI ÚČINKAMI HLUKU A VIBRÁCIÍ. PRED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRÁČ JE NUTNÉ OVERIŤ A VYTÝČIŤ VŠETKY JESTVUJÚCE INŽINIERSKÉ SIETE, PRIČOM KLADENIE REALIZOVAŤ V ZMYSLE STN 34 1050, 73 6005, 33 4050. PRI NEBEZPEČNÝCH SÚBEHOCH A KRÍŽOVANIACH INŽ. SIETI VÝKOPY REALIZOVAŤ RUČNE. ODPÁJANIE A PRIPÁJANIE INŽINIER. SIETI REALIZOVAŤ SO SOHLASOM MAJITEĽA A SPRÁVCOV INŽ. SIETI, ORGANIZÁCIOU K TOMU OPRÁVNENOU, V TERMÍNOCH NAPŔAŽOVÝCH VÝLUK. PRI REALIZÁCIÍ STAVBY MUSIA BYŤ DODRŽANÉ USTANOVENIA STN, ON A PREDMETNÉ TECHNOLOGICKÉ PREDPISY.



**Projekt pre územné rozhodnutie**

Projektant "Ing. Attila Farkaš - Projektovanie stavieb" je majiteľom autorských práv pre tento projekt. Kopírovanie, alebo použitie projektu alebo jeho časti pre iný účel, alebo stupeň ako bol spracovaný je možné len s jej súhlasom. porušenie práv je trestné v zmysle zákona č. 185/2015 Z.z.

HLAVNÝ PROJEKTANT	ING. FARKAŠ ATILA	Ing. Attila Farkaš - PROJEKTOVANIE STAVIEB Pinciná 119, 984 01 mobil: 0911 613 743 email: ing.farkasattila@gmail.com ICO: 47 909 374, DIČ: 1075746419 IČ DPH: SK1075746419
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	ING. TÖMÖL JURAJ	
VYPRACOVAL	ING. FARKAŠ ATILA	
INVESTOR: Mesto Fil'akovo, Radničná 25, 986 01 Fil'akovo	Č.ZAKAZKY: 01/2022	Č. SADY:
STAVBA: <b>Rozšírenie mestského cintorína k.ú. Fil'akovo, parcela č.: 3922/6</b>	DÁTUM: 02/2022	
ČASŤ: —	FORMÁT: 4 x A4	
OBSAH: <b>Koordináčna situácia</b>	MIERKA: 1:500	Č.VÝKR.: <b>3c.</b>