

The logo for 'inisoft' features the word in a white, lowercase, sans-serif font. The letter 'o' is stylized with two curved, lime-green lines that wrap around it, resembling a recycling symbol or a circular arrow.

**inisoft**

víc než software pro odpady

[www.odpady.cz](http://www.odpady.cz)

# Komplexní řešení svozu odpadů





### MAXIMALIZACE TŘÍDĚNÍ

Evidenci nádob s adresným umístěním a možností reagovat na potřeby přistavení dalších nádob na svozová stanoviště. Návaznost na systém D2D.



### ÚSPORA NÁKLADŮ

Možnost vyhodnocování svozových tras a jejich následná optimalizace vedou k úspoře nákladů.



### MINIMÁLNÍ SKLÁDKOVÁNÍ

Možnost zavedení systému pro motivaci občanů k vyššímu třídění a tím pádem menšímu objemu odpadů odvážených na skládku.



### PŘEHLED O ODPADECH

Reporty o produkci odpadů z realizovaného svozu pro jednotlivé obce a města i občany.



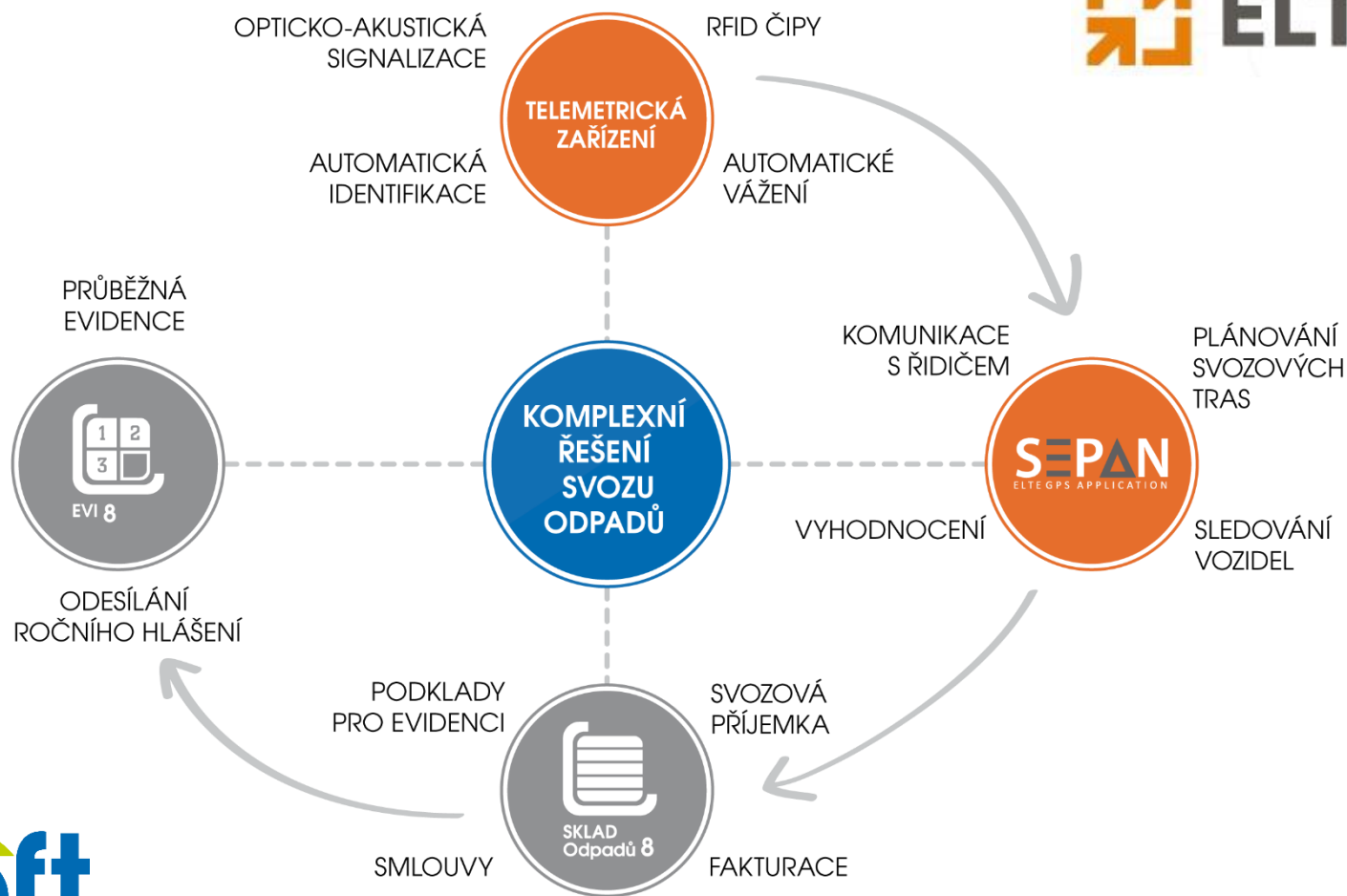
### NÁVAZNOST NA PROGRAMY OD INISOFT

ALL IN-ONE systém, který pokrývá potřeby a procesy obce, sběrných dvorů, skládek i technických služeb s návazností na fakturaci a průběžnou evidenci odpadů.

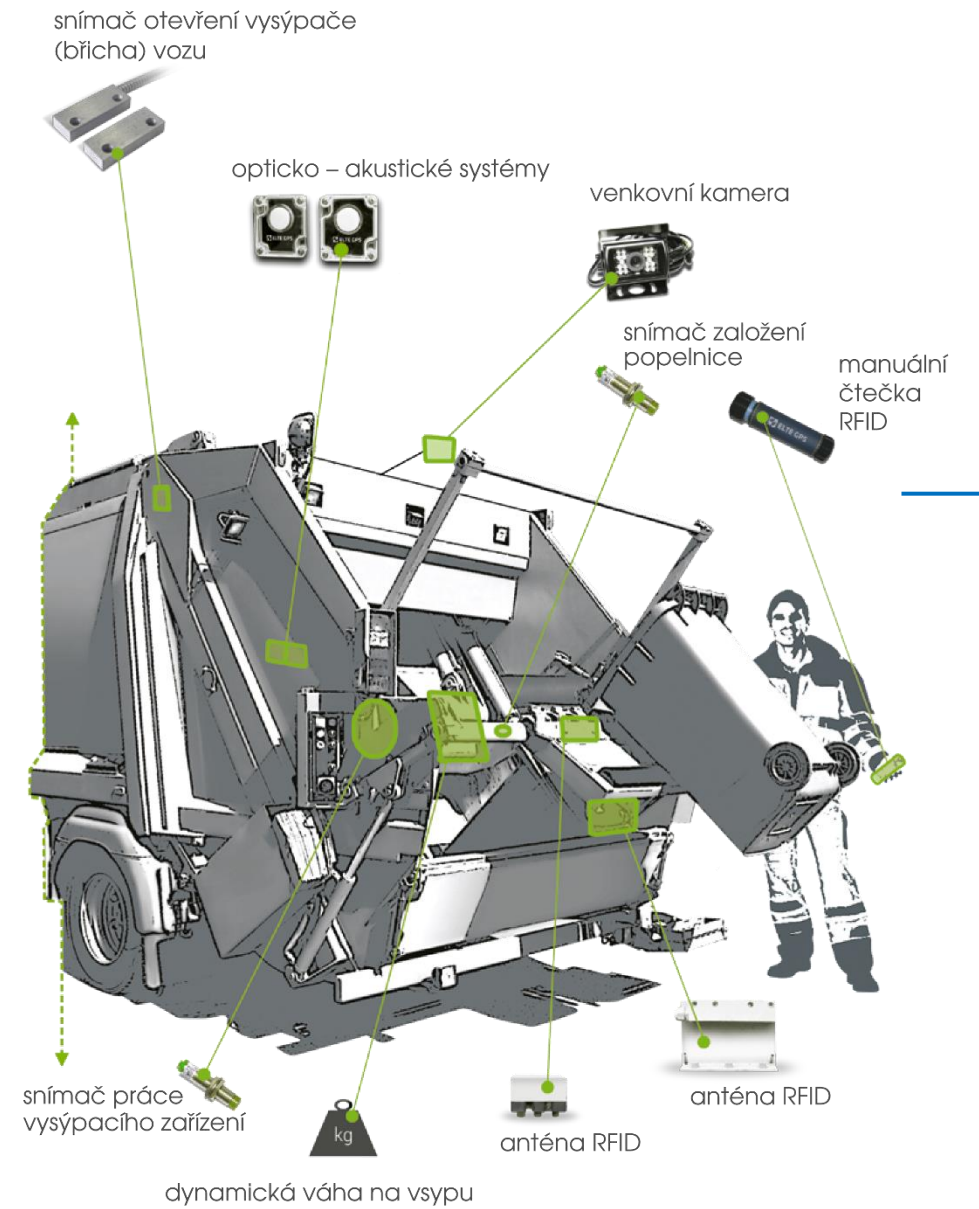


### SPOKOJENÍ OBČANÉ

Pružné reakce na reklamace svozu, informovanost občanů o svozu v jejich lokalitě a portál pro občany.



# SVOZ ODPAĐŮ POD KONTROLOU



# Telemetrická zařízení

RFID čipy



Instalace na všechny typy nádob

Čipování pomocí odolných RFID čipů

Opticko-akustické upozornění

Zvukové i optické upozornění na  
načtenou případně nenačtenou  
nádobu



Automatická identifikace

Načítání nádob bez zásahu obsluhy

Sestava FDX/HDX antén



# Telemetrická zařízení

Senzor aktivace vyklápěče

Zaznamenání zdvihu nádoby

Možnost zjištění neautorizovaných  
výsypů



PDA Terminál

Navigace od nádoby k nádobě

Dotykový panel pro komunikaci s  
řidičem

Senzor otevření „břicha“

Zaznamenání konečného výsypu na  
koncovce

Ukončení svozové trasy

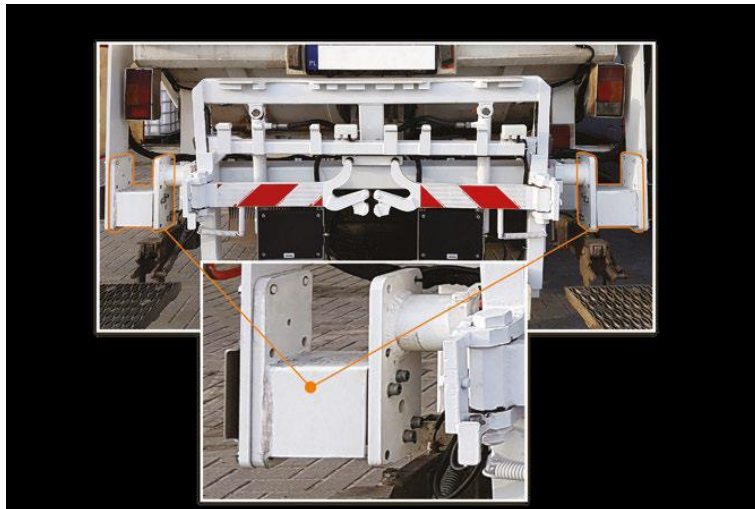




# Vážení

## Dynamické váhy

- Vážení jednotlivých nádob
- Sledování skutečně vyprodukovaných kil odpadu
- Možnost fakturace za reálně svezeny odpad
- Nutnost úpravy vyklápěče pro spolehlivé vážení
- Možné odchylky způsobené náklonem, atd.



## Statické váhy

- Vážení pod nástavbou vozu
- Vhodné pro vážení jednotlivých obcí
- Možný následný rozpočet dle načtených nádob
- Není nutnost automatického vyklápěče
- Méně přesný údaj než z dynamické váhy





# Webová aplikace SEPAN

Sledování vozidel



**Lokalizace vozidel a sledování aktivity**

**Možnost zobrazení historie svozové trasy a jednotlivých úkonů**



Evidence nádob

**Přiřazení nádoby a jejího umístění danému stanovišti (občanovi)**

**Sledování nádob na mapovém podkladu**



Plánování a vyhodnocování

**Vytvoření svozové trasy ze založených stanovišť**

**Možnost plánování svozu na delší časový úsek**

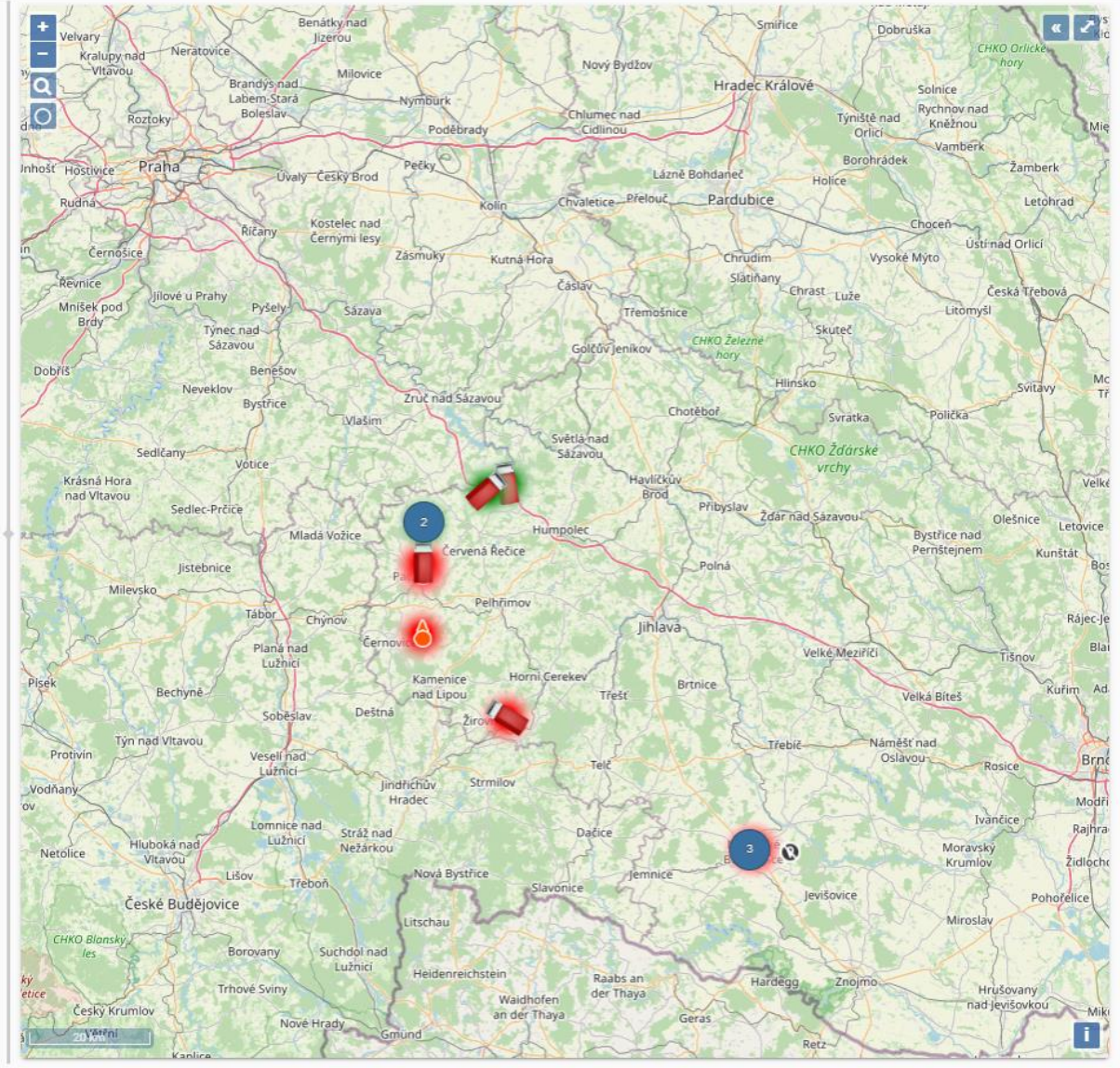
**Vyhodnocování svozu, tvorba reportů a možnost automatického odesílání**

### Objekty

Filtrovat data

<input type="checkbox"/>	Číslo z...	Objekt	Nástroje	Data z objektu	Adresa	Data
TEST (2)						
<input type="checkbox"/>	21503	Suitcase Inisoft Suitcase Inisoft (21503)	🔊 🗨️	📱 ⚡ 🔑 🚚 🗑️ 🛒 🚰	Liberec, Bažantí	2i
<input type="checkbox"/>	10026	Senzor naplnění Object nr 10026	🔊 🗨️	🗑️	Krakov, Medyczna	2i
TSMB (4)						
<input type="checkbox"/>	10013	Senzor naplnění - zvon - papír Object nr 10013	🔊 🗨️	🗑️ <div style="width: 72%;"><div style="width: 72%;"></div></div> 72%	Moravské Budějovice, U I	2i
<input type="checkbox"/>	40858	5J7 4865 5J7 4865 (40858)	🔊 🗨️	📱 ⚡ 🔑 🚚 🗑️ 🛒 🚰 🚰 🚰 🚰 🚰 🚰	Moravské Budějovice, Dc	2i
<input type="checkbox"/>	44328	Kontejner 01 CTS 44328	🔊 🗨️	🗑️ 📱 🚰 27 d	Moravské Budějovice, Dc	2i
<input type="checkbox"/>	133	TSMB iPGO1 TSMB iPGO1 (Mobile dev. 133)	🔊 🗨️	🚰 3 h	Moravské Budějovice, Dc	2i
TS Lipník (4)						
<input type="checkbox"/>	125	TS Lipník iPGO1 Mobile device 125	🔊 🗨️	🚰 m	Lipník nad Bečvou, Kome	2i
<input type="checkbox"/>	126	TS Lipník iPGO2 Mobile device 126	🔊 🗨️	🚰 30 m	Lipník nad Bečvou, Brats	2i
<input type="checkbox"/>	42559	6M48819 6M48819 (42559)	🔊 🗨️	📱 ⚡ 🔑 🚚 🗑️ 🛒 🚰	Lipník nad Bečvou, Hrnčí	2i
<input type="checkbox"/>	42557	5M87890 5M87890 (42557)	🔊 🗨️	📱 ⚡ 🔑 🚚 🗑️ 🛒 🚰 3 m	Lipník nad Bečvou, Tyršov	2i
SOMPO (11)						
<input type="checkbox"/>	127	SOMPO iPGO1 Mobile device 127	🔊 🗨️	🚰 23 d	Liberec, Jindřichovická	2i
<input type="checkbox"/>	128	SOMPO iPGO2 Mobile device 128	🔊 🗨️	🚰 6 h	Pacov	2i
<input type="checkbox"/>	129	Data_Collector Object nr 129	🔊 🗨️		-	-
<input type="checkbox"/>	43077	5J1 5610 5J1 5610 (43077)	🔊 🗨️	📱 ⚡ 🔑 🚚 🗑️ 🛒 🚰	Buřnice, 1281	2i
<input type="checkbox"/>	43105	2J4 3520 2J4 3520 (43105)	🔊 🗨️	📱 ⚡ 🔑 🚚 🗑️ 🛒 🚰	Pacov	2i

Pozice: 20 (21) Vybrány: 0

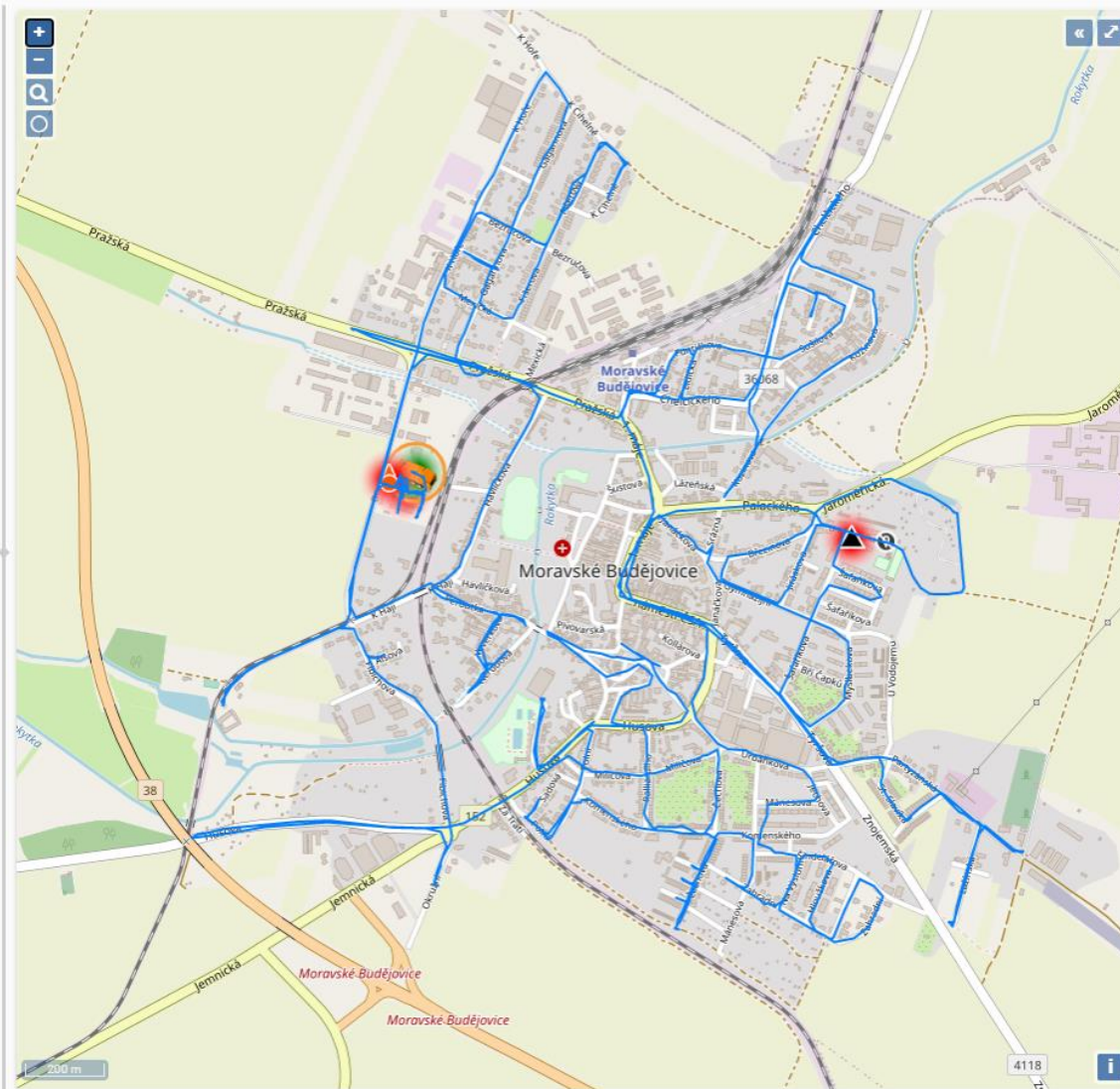


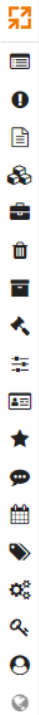
Trasa - 5J7 4865 Činnost senzoru

Filterovat data

Seskupování	Symbol vozidla	Čas	Celkový čas	Data z obje
> Zastávka (50)	5J7 4865	6. 5. 2021 0:00:00 - 6. 5. 2021 ...	1hod 21min 15sekunda	
> Jízda (1)	5J7 4865	6. 5. 2021 1:21:15 - 6. 5. 2021 ...	1min 46sekunda	
> Zastávka (43)	5J7 4865	6. 5. 2021 1:23:01 - 6. 5. 2021 ...	52min 57sekunda	
> Jízda (3)	5J7 4865	6. 5. 2021 2:15:58 - 6. 5. 2021 ...	2min 24sekunda	
> Zastávka (60)	5J7 4865	6. 5. 2021 2:18:22 - 6. 5. 2021 ...	1hod 42min 53sekunda	
> Jízda (1)	5J7 4865	6. 5. 2021 4:01:15 - 6. 5. 2021 ...	17sekunda	
> Zastávka (19)	5J7 4865	6. 5. 2021 4:01:32 - 6. 5. 2021 ...	22min 50sekunda	
> Jízda (1)	5J7 4865	6. 5. 2021 4:24:22 - 6. 5. 2021 ...	26sekunda	
> Zastávka (10)	5J7 4865	6. 5. 2021 4:24:48 - 6. 5. 2021 ...	11min 27sekunda	
> Jízda (1)	5J7 4865	6. 5. 2021 4:36:15 - 6. 5. 2021 ...	17sekunda	
> Zastávka (17)	5J7 4865	6. 5. 2021 4:36:32 - 6. 5. 2021 ...	24min 46sekunda	
> Jízda (1)	5J7 4865	6. 5. 2021 5:01:18 - 6. 5. 2021 ...	3min 31sekunda	
> Zastávka (11)	5J7 4865	6. 5. 2021 5:04:49 - 6. 5. 2021 ...	21min 18sekunda	
> Jízda (1)	5J7 4865	6. 5. 2021 5:26:07 - 6. 5. 2021 ...	3min 15sekunda	
> Zastávka (25)	5J7 4865	6. 5. 2021 5:29:22 - 6. 5. 2021 ...	21min 21sekunda	
> Jízda (27)	5J7 4865	6. 5. 2021 6:02:42 - 6. 5. 2021 ...	1min 51sekunda	
> Zastávka (7)	5J7 4865	6. 5. 2021 6:04:33 - 6. 5. 2021 ...	44sekunda	
> Jízda (129)	5J7 4865	6. 5. 2021 6:05:50 - 6. 5. 2021 ...	45sekunda	
> Zastávka (11)	5J7 4865	6. 5. 2021 6:15:19 - 6. 5. 2021 ...	19sekunda	
> Jízda (6)	5J7 4865	6. 5. 2021 6:16:25 - 6. 5. 2021 ...	20sekunda	
> Zastávka (16)	5J7 4865	6. 5. 2021 6:16:45 - 6. 5. 2021 ...	16sekunda	
> Jízda (86)	5J7 4865	6. 5. 2021 6:17:46 - 6. 5. 2021 ...	16sekunda	
> Zastávka (7)	5J7 4865	6. 5. 2021 6:23:12 - 6. 5. 2021 ...	23sekunda	

Pozice: 0 (3757) Vybrány: 0





### Stanoviště

PŘIŘADIT TRASY EDITOVAT + PŘIDAT

Filtrovat data

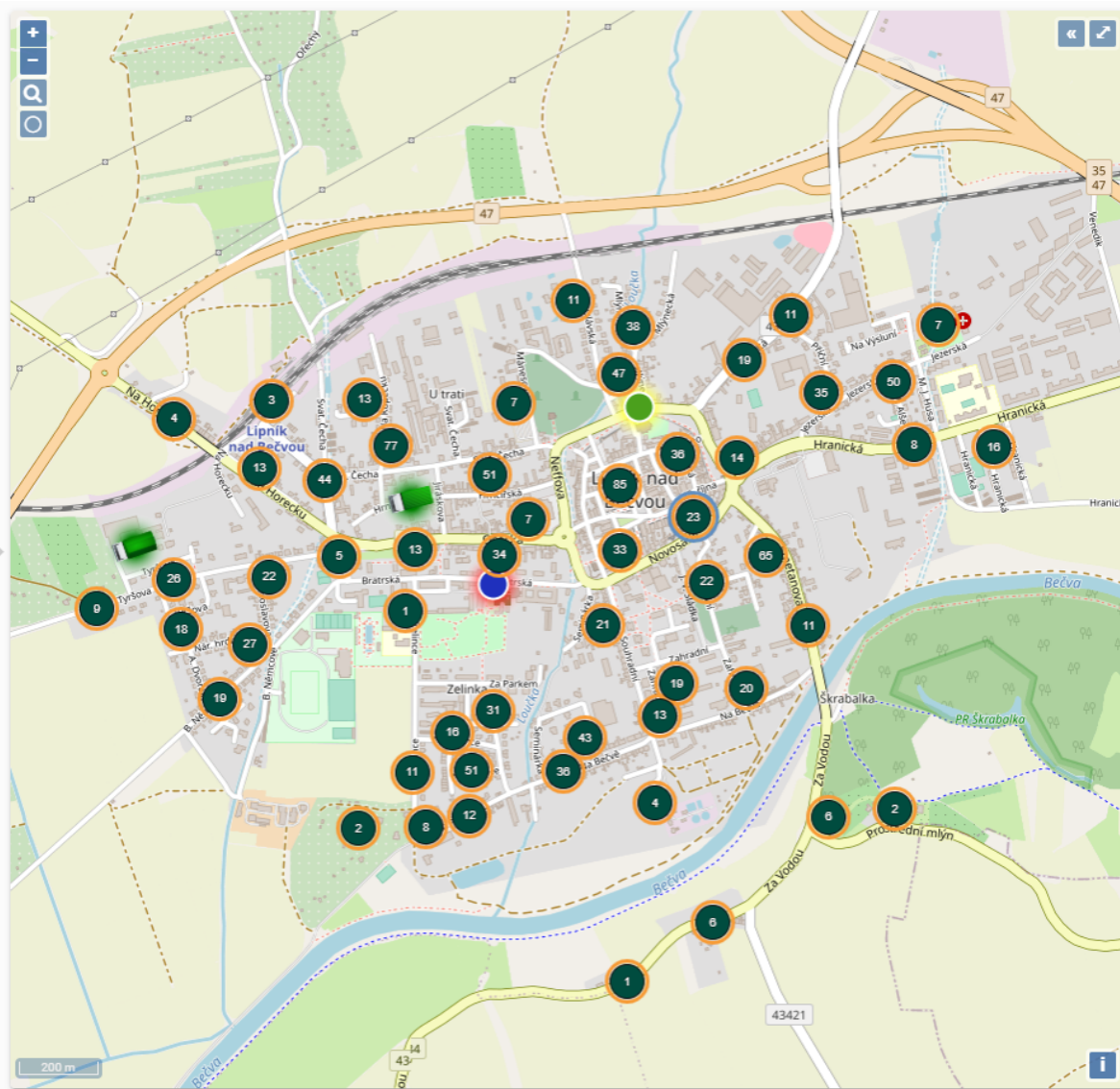
<input type="checkbox"/>	Seskupování	Jméno zákazníka	Skupina zákazníků	Název stanoviště	Popis
<input checked="" type="checkbox"/>	▼ Lipník nad Bečvou (1681)				
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Lipník nad Bečvou	LIPNIK.	28. října 18	
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Lipník nad Bečvou	LIPNIK.	28. října 19	
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Lipník nad Bečvou	LIPNIK.	28. října 20	
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Lipník nad Bečvou	LIPNIK.	28. října 21	
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Lipník nad Bečvou	LIPNIK.	28. října 23	
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Lipník nad Bečvou	LIPNIK.	28. října 25	
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Lipník nad Bečvou	LIPNIK.	28. října 26	
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Lipník nad Bečvou	LIPNIK.	28. října 27	
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Lipník nad Bečvou	LIPNIK.	28. října 28	

Pozice: 1681 Vybraný: 1681

Nádoby Filtrovat data

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ID typu nádoby	Typ odpadu	Počet	Kapacita	RFID 1
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	P120	Směsný komunální od...	1	120	18014398758500740
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	P110	Směsný komunální od...	1	110	18014399373658295
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	P110	Směsný komunální od...	1	110	18014399373658494
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	P110	Směsný komunální od...	1	110	18014399373649557

Pozice: 0 (4) Vybraný: 0

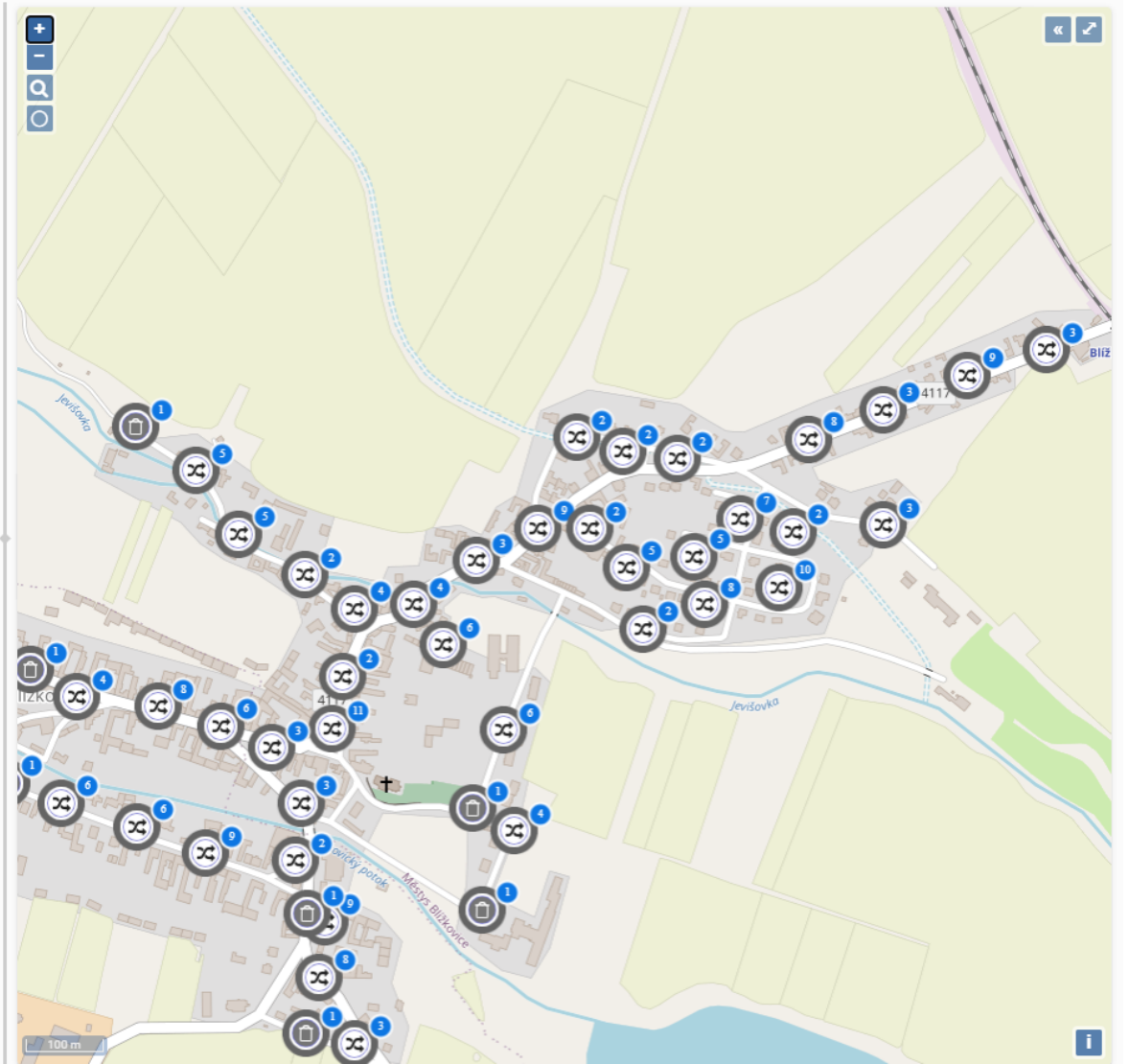


**Seznam načtených nádob (1): 2021-05-03 00:00:00 - 2021-05-06 23:59:59**

Filtrovat data

Adresa stanoviště	Popis	ID Nádob	Typ Odpadu	Typ Nádob
Blížkovice		4000001246CF6D	Plast	P240PET
Blížkovice		4000001245CCAD	Plast	P240PET
Blížkovice 3		4000001246D06D	Plast	P240PET
Blížkovice, Blížkovice		4000001246D009	Plast	P240PET
Blížkovice		4000001246D973	Plast	P240PET
Blížkovice		4000001246D48E	Plast	P240PET
Blížkovice		4000001246D022	Plast	P240PET
Blížkovice 4		4000001246A132	Plast	P240PET
Blížkovice		18014398816116103	Plast	P240PET
Blížkovice 6		4000001246A054	Plast	P240PET
Blížkovice		4000001246DDC9	Plast	P240PET
Blížkovice		4000001246D068	Plast	P240PET
Blížkovice		4000001246A1C1	Plast	P240PET
Blížkovice		4000001246D04F	Plast	P240PET
Blížkovice		4000001246CABE	Plast	P240PET
Blížkovice		4000001246D761	Plast	P240PET
Blížkovice, Blížkovice		4000001246A03D	Plast	P240PET

Pozice: 0 (449) Vybrány: 0



# inisoft

víc než software pro odpady

Děkuji za pozornost.

Pavel Koňa  
kona@inisoft.cz

[www.odpady.cz](http://www.odpady.cz)