

Nové číslovanie	Napájanie			Podperný bod					Svietidlo			Svetel.zdroj		Súradnice GPS		Poznámka
	RVO			Ulica	Druh stĺpu	Číslo stĺpu	Počet svietidiel na stožiar	Výška svietidla (m)	Rok inštalácie	typ	istenie	Typ zdroja	Výkon (W)	Šírka (° , ' , '')	Dĺžka (° , ' , '')	
2433	R53	Vajanského 2	Z	Vajanského	O		1	10,50	1)	Ambasador	10A	Na	150	48 35 12,423	17 49 56,328	
2434	R53	Vajanského 2	Z	Vajanského	O		1	10,50	1)	Ambasador	10A	Na	150	48 35 11,773	17 49 56,006	
2435	R53	Vajanského 2	Z	Vajanského	OP	1	1	6,00	2007	Malaga	6A	Na	70	48 35 12,123	17 49 55,735	
2436	R53	Vajanského 2	Z	Vajanského	OP	2	1	6,00	2007	Malaga	6A	Na	70	48 35 12,139	17 49 54,650	
2437	R53	Vajanského 2	Z	Vajanského	OP	3	1	6,00	2007	Malaga	6A	Na	70	48 35 12,180	17 49 53,611	
2438	R53	Vajanského 2	Z	Vajanského	OP	4	1	6,00	2007	Malaga	6A	Na	70	48 35 12,266	17 49 52,312	
2439	R53	Vajanského 2	Z	Vajanského	OP	5	1	6,00	2007	Malaga	6A	Na	70	48 35 12,301	17 49 51,136	
2440	R53	Vajanského 2	Z	Vajanského	OP	6	1	6,00	2007	Malaga	6A	Na	70	48 35 12,380	17 49 49,892	
2441	R53	Vajanského 2	Z	Vajanského	OP	7	1	6,00	2007	Malaga	6A	Na	70	48 35 12,439	17 49 48,513	
2442	R53	Vajanského 2	Z	Hviezdoslavova	OP	-	1	6,00	2007	Malaga	6A	Na	70	48 35 17,590	17 49 47,381	
2443	R53	Vajanského 2	Z	Hviezdoslavova	OP	-	1	6,00	2007	Malaga	6A	Na	70	48 35 19,598	17 49 47,876	
2444	R53	Vajanského 2	Z	Hviezdoslavova	OP		1	6,00	2007	Malaga	6A	Na	70	48 35 18,609	17 49 47,744	
2445	R53	Vajanského 2	Z	Hviezdoslavova	OP		1	6,00	2007	Malaga	6A	Na	70	48 35 18,526	17 49 48,945	
2446	R53	Vajanského 2	Z	Hviezdoslavova	OP		1	6,00	2007	Malaga	6A	Na	70	48 35 18,222	17 49 49,528	
2447	R53	Vajanského 2	Z	Hviezdoslavova	OP		1	6,00	2007	Malaga	6A	Na	70	48 35 17,800	17 49 50,467	
2448	R53	Vajanského 2	Z	Hviezdoslavova	OP		1	6,00	2012	ATACHé	6A	Na	70	48 35 17,550	17 49 51,411	
2449	R53	Vajanského 2	Z	Hviezdoslavova	OP		1	6,00	2007	Malaga	6A	Na	70	48 35 17,192	17 49 52,211	
2450	R53	Vajanského 2	Z	Hviezdoslavova	OP		1	6,00	2007	Malaga	6A	Na	70	48 35 16,681	17 49 53,229	
2451	R53	Vajanského 2	Z	Furdekova	OP		1	6,00	2007	Malaga	6A	Na	70	48 35 15,943	17 49 53,703	
2452	R53	Vajanského 2	Z	Furdekova	OP		1	6,00	2007	Malaga	6A	Na	70	48 35 15,206	17 49 53,432	
2453	R53	Vajanského 2	Z	Furdekova	OP		1	6,00	2007	Malaga	6A	Na	70	48 35 14,498	17 49 53,181	
2454	R53	Vajanského 2	Z	Furdekova	OP		1	6,00	2007	Malaga	6A	Na	70	48 35 13,627	17 49 52,886	
2455	R53	Vajanského 2	Z	Hviezdoslavova	OP		1	6,00	2007	Malaga	6A	Na	70	48 35 16,320	17 49 53,890	
2456	R53	Vajanského 2	Z	Hviezdoslavova	OP		1	6,00	2007	Malaga	6A	Na	70	48 35 15,896	17 49 54,770	
2457	R53	Vajanského 2	Z	Hviezdoslavova	OP		1	6,00	2007	Malaga	6A	Na	70	48 35 15,578	17 49 55,530	
2458	R53	Vajanského 2	Z	Hviezdoslavova	OP		1	6,00	2007	Malaga	6A	Na	70	48 35 14,886	17 49 56,987	
2459	R53	Vajanského 2	Z	Hviezdoslavova	OP		1	6,00	2007	Malaga	6A	Na	70	48 35 14,551	17 49 57,827	
2460	R53	Vajanského 2	Z	Hviezdoslavova	O		2	10,50	2012	Selenium	10A	Na	300	48 35 14,068	17 49 58,965	
2461	R53	Vajanského 2	Z	Vajanského nám.	O		1	10,50	2012	Serena	10A	Na	100	48 35 12,706	17 49 58,067	
2462	R53	Vajanského 2	Z	Vajanského nám.	O	13	1	10,50	1)	Ambasador	10A	Na	100	48 35 11,858	17 49 57,288	
2463	R53	Vajanského 2	Z	Krajinská	O		1	10,50	1)	Ambasador	10A	Na	100	48 35 11,360	17 49 56,530	
2464	R53	Vajanského 2	Z	Krajinská	O		1	10,50	2008	Selenium	10A	Na	150	48 35 10,961	17 49 55,814	
2465	R53	Vajanského 2	Z	Krajinská	O		3	15,00	2008	Selenium	10A	Na	450	48 35 10,515	17 49 55,563	
2466	R53	Vajanského 2	Z	Krajinská	O	1	1	10,50	2008	NV	10A	Na	150	48 35 10,107	17 49 56,255	
2467	R53	Vajanského 2	Z	Krajinská	O		1	10,50	2008	Selenium	10A	Na	150	48 35 10,416	17 49 56,807	
2468	R53	Vajanského 2	Z	Krajinská	O		1	10,50	2008	Selenium	10A	Na	150	48 35 10,546	17 49 58,802	
2469	R53	Vajanského 2	Z	Krajinská	O		1	10,50	2008	Selenium	10A	Na	150	48 35 10,576	17 49 59,758	
2470	R53	Vajanského 2	Z	Krajinská	O		1	10,50	2008	Selenium	10A	Na	150	48 35 10,772	17 50 2,022	
2471	R53	Vajanského 2	Z	Krajinská	O	2	1	10,50	2008	Selenium	10A	Na	150	48 35 10,810	17 50 4,352	
2472	R53	Vajanského 2	Z	Krajinská	O	-	1	10,50	2008	Selenium	10A	Na	150	48 35 10,777	17 50 5,789	
2473	R53	Vajanského 2	Z	Krajinská	O	-	1	10,50	2008	Selenium	10A	Na	150	48 35 10,548	17 50 7,256	
2474	R53	Vajanského 2	Z	Krajinská	O	-	1	10,50	2008	Selenium	10A	Na	150	48 35 10,183	17 50 8,621	
2475	R53	Vajanského 2	Z	Krajinská	O	11	3	10,50	2008	Selenium	10A	Na	450	48 35 6,004	17 50 21,419	Sel.+Sel.+Siem old

Nové číslovanie	Napájanie				Podperný bod					Svietidlo			Svetel.zdroj		Súradnice GPS		Poznámka	
	RVO			Vetva	Druh vedenia	Ulica	Druh stĺpu	Číslo stĺpu	Počet svietidiel na stožiar	Výška svietidla (m)	Rok inštalácie	typ	istenie	Typ zdroja	Výkon (W)	Šírka (° , ' , '')		Dĺžka (° , ' , '')
2476	R53	Vajanského 2		Z		Krajinská	O	-	3	10,50	2008	Selenium	10A	Na	450	48 35 7,374	17 50 18,188	
2477	R53	Vajanského 2		Z		Krajinská	O	9	3	10,50	2008	Selenium	10A	Na	450	48 35 7,570	17 50 18,162	
2478	R53	Vajanského 2		Z		Krajinský most	O		2	10,50	2008	Selenium	10A	Na	150	48 35 8,109	17 50 15,214	
2479	R53	Vajanského 2		Z		Krajinský most	O		2	10,50	2008	Selenium	10A	Na	150	48 35 8,926	17 50 12,803	
2480	R53	Vajanského 2		Z		Krajinská	O		3	10,50	2008	Selenium	10A	Na	450	48 35 9,996	17 50 9,665	
2481	R53	Vajanského 2		Z		Krajinská	O		1	10,50	2008	Selenium	10A	Na	150	48 35 11,077	17 50 1,489	
2482	R53	Vajanského 2		Z		Krajinská	O		1	10,50	2008	Selenium	10A	Na	150	48 35 11,116	17 49 59,083	
2483	R53	Vajanského 2		Z		Krajinská	O		3	10,50	1)	Ambasador	10A	Na	150	48 35 10,918	17 49 57,038	
2484	R53	Vajanského 2		Z		Krajinská	O		1	10,50	1)	Ambasador	10A	Na	150	48 35 11,190	17 49 58,036	
2485	R53	Vajanského 2		Z		Nálepkova	O		1	10,50	2007	Malaga	10A	Na	150	48 35 13,209	17 50 1,082	
2486	R53	Vajanského 2		Z		Nálepkova	O		2	10,50	2007	Malaga	10A	Na	150	48 35 12,968	17 50 2,011	
2487	R53	Vajanského 2		Z		Nálepkova	O	5	2	10,50	2007	Malaga	10A	Na	150	48 35 13,216	17 50 3,013	
2488	R53	Vajanského 2		Z		Nálepkova	O		2	10,50	2005	siem-old	10A	Na	500	48 35 13,795	17 50 5,613	
2489	R53	Vajanského 2		Z		Nálepkova	O	9	1	10,50	2005	siem-old	10A	Na	250	48 35 14,665	17 50 8,377	
2490	R53	Vajanského 2		Z		Nálepkova	O	11	1	10,50	2005	Siteco	10A	Na	150	48 35 15,731	17 50 10,586	
2491	R53	Vajanského 2		Z		Nálepkova	O	12	1	10,50	2005	Siteco	10A	Na	150	48 35 16,164	17 50 11,797	
2492	R53	Vajanského 2		Z		Nálepkova	O	10	1	10,50	1)	siem-old	10A	Na	250	48 35 15,230	17 50 9,889	
2493	R53	Vajanského 2		Z		Nálepkova	O	-	1	10,50	2007	Malaga	10A	Na	150	48 35 14,195	17 50 7,490	
2494	R53	Vajanského 2		Z		Nálepkova	O	-	4	10,50	2007	Malaga	10A	Na	450	48 35 12,165	17 50 9,061	
2495	R53	Vajanského 2		Z		Nálepkova	O		3	10,50	2007	Malaga	10A	Na	150	48 35 12,676	17 50 6,992	
2496	R53	Vajanského 2		Z		Nálepkova	O		2	10,50	2007	Malaga	10A	Na	150	48 35 11,800	17 50 4,822	
2497	R53	Vajanského 2		Z		Nálepkova	O		1	10,50	2007	Malaga	10A	Na	150	48 35 12,397	17 50 2,101	
2498	R53	Vajanského 2		Z		Nálepkova	O	27	2	10,50	2007	Malaga	10A	Na	150	48 35 12,237	17 50 0,812	
2499	R53	Vajanského 2		Z		Nálepkova	O		1	10,50	2007	Malaga	10A	Na	150	48 35 12,657	17 50 0,969	
2500	R53	Vajanského 2		Z		Nálepkova	O		1	10,50	2007	Malaga	10A	Na	150	48 35 12,928	17 49 59,700	
2501	R53	Vajanského 2		Z		Nálepkova	O		2	10,50	2007	Malaga	10A	Na	150	48 35 12,638	17 49 59,361	
2502	R53	Vajanského 2		Z		Nálepkova	O		1	10,50	2012	Selenium	10A	Na	150	48 35 12,187	17 49 58,838	
2503	R53	Vajanského 2		Z		Nálepkova	O		1	10,50	2012	Selenium	10A	Na	150	48 35 11,769	17 50 0,092	
2504	R53	Vajanského 2		Z		Nálepkova	O		1	10,50	2012	Selenium	10A	Na	150	48 35 11,501	17 50 0,792	
2505	R53	Vajanského 2		Z		Nálepkova	O		2	10,50	2007	Malaga	10A	Na	150	48 35 11,837	17 50 1,386	
2506	R53	Vajanského 2		Z		Nálepkova	OP		1	5,20	1)	tanier	6A	Na	70	48 35 11,946	17 50 3,073	
2507	R53	Vajanského 2		Z		Nálepkova	OP		1	5,20	1)	tanier	6A	Na	70	48 35 11,456	17 50 4,654	
2508	R53	Vajanského 2		Z		Nálepkova	OP		1	5,20	1)	tanier	6A	Na	70	48 35 11,075	17 50 6,002	
2509	R53	Vajanského 2		Z		Nálepkova	OP		1	5,20	2007	ATACHé	6A	FLC	36	48 35 11,410	17 50 3,457	
2510	R53	Vajanského 2		Z		Nálepkova	OP		1	5,20	1)	tanier	6A	Na	70	48 35 11,396	17 50 2,542	
2511	R53	Vajanského 2		Z		Krajinská	F		1		1)	trubicové		FLC	36	48 35 11,058	17 50 3,783	
2512	R53	Vajanského 2		Z		Krajinská	F		1		1)	trubicové		FLC	36	48 35 10,991	17 50 3,760	
2513	R53	Vajanského 2		Z		Krajinská	F		1		1)	trubicové		FLC	36	48 35 10,908	17 50 3,770	
2514	R53	Vajanského 2		Z		Krajinská	OP	5	1	5,00	2007	ATACHé	6A	FLC	36	48 35 10,396	17 50 3,407	
2515	R53	Vajanského 2		Z		Krajinská	OP	4	1	5,20	1)	tanier	6A	Na	70	48 35 10,310	17 50 2,116	
2516	R53	Vajanského 2		Z		Krajinská	OP	3	1	5,20	1)	tanier	6A	Na	70	48 35 10,156	17 50 1,090	
2517	R53	Vajanského 2		Z		Krajinská	OP	2	1	5,20	1)	tanier	6A	Na	70	48 35 9,352	17 49 59,804	
2518	R53	Vajanského 2		Z		Krajinská	OP	1	1	5,20	1)	tanier	6A	Na	70	48 35 9,617	17 49 58,186	
2519	R53	Vajanského 2		Z		Vážska	OP	20	1	5,50	1)	tanier	10A	Na	100	48 34 56,594	17 49 52,937	

Nové číslovanie	Napájanie				Podperný bod					Svietidlo			Svetel.zdroj		Súradnice GPS		Poznámka	
	RVO			Vetva	Druh vedenia	Ulica	Druh stĺpu	Číslo stĺpu	Počet svietidiel na stožiar	Výška svietidla (m)	Rok inštalácie	typ	istenie	Typ zdroja	Výkon (W)	Šírka (° , ' , '')		Dĺžka (° , ' , '')
2520	R53	Vajanského 2		Z	Vážska	OP	19		1	5,50	1)	tanier	10A	Na	100	48 34 57,621	17 49 53,612	
2521	R53	Vajanského 2		Z	Vážska	OP	12		1	5,50	1)	tanier	10A	Na	100	48 34 58,596	17 49 54,424	
2522	R53	Vajanského 2		Z	Vážska	OP	18		1	5,50	1)	tanier	10A	Na	100	48 34 59,681	17 49 55,312	
2523	R53	Vajanského 2		Z	Vážska	OP	17		1	5,50	1)	tanier	10A	Na	100	48 35 1,270	17 49 56,612	
2524	R53	Vajanského 2		Z	Vážska	OP	16		1	5,50	1)	tanier	10A	Na	100	48 35 2,153	17 49 57,346	
2525	R53	Vajanského 2		Z	Vážska	OP	15		1	5,50	1)	tanier	10A	Na	100	48 35 3,121	17 49 58,110	
2526	R53	Vajanského 2		Z	Vážska	OP	14		1	5,50	1)	tanier	10A	Na	100	48 35 4,092	17 49 58,922	
2527	R53	Vajanského 2		Z	Vážska	OP	13		1	5,50	1)	tanier	10A	Na	100	48 35 5,088	17 49 59,778	
2528	R53	Vajanského 2		Z	Vážska	OP	12		1	5,50	1)	tanier	10A	Na	100	48 35 6,141	17 50 0,734	
2529	R53	Vajanského 2		Z	Vážska	OP	11		1	5,50	1)	tanier	10A	Na	100	48 35 7,160	17 50 1,504	
2530	R53	Vajanského 2		Z	Vážska	OP	10		1	5,50	1)	tanier	10A	Na	100	48 35 8,515	17 50 2,712	
2531	R53	Vajanského 2		Z	Vážska	OP	8		1	5,50	1)	tanier	10A	Na	100	48 35 9,297	17 50 3,590	
2532	R53	Vajanského 2		Z	Vážska	OP	-		1	5,50	1)	tanier	10A	Na	100	48 35 9,359	17 50 6,248	
2533	R53	Vajanského 2		Z	Vážska	OP	7		1	5,50	1)	tanier	10A	Na	100	48 35 9,744	17 50 3,289	
2534	R53	Vajanského 2		Z	Vážska	OP	6		1	5,50	1)	tanier	10A	Na	100	48 35 10,120	17 50 3,757	
2535	R53	Vajanského 2		Z	Nitrianska	O			2	10,50	2012	Serena	10A	Na	300	48 35 14,418	17 49 59,992	
2536	R53	Vajanského 2		Z	Nitrianska	O			2	10,50	2012	Serena	10A	Na	300	48 35 15,053	17 50 0,471	
2537	R53	Vajanského 2		Z	Nitrianska	O			2	10,50	2012	Serena	10A	Na	300	48 35 16,423	17 50 1,005	
2538	R53	Vajanského 2		Z	Nitrianska	O			2	10,50	2012	Serena	10A	Na	300	48 35 17,700	17 50 1,482	
3173	R53	Vajanského 2		Z	Nitrianska	O			2	10,50	2012	Serena	10A	Na	300	48 35 18,949	17 50 1,688	
2539	R53	Vajanského 2		Z	Nitrianska	O			1	10,50	1)	Ambasador	10A	Na	150	48 35 17,643	17 50 2,351	
2540	R53	Vajanského 2		Z	Nitrianska	AL			1	5,00	2006	DISANO-kuže	6A	MH	70	48 35 15,473	17 50 1,180	
2541	R53	Vajanského 2		Z	Nitrianska	AL			1	5,00	2006	DISANO-kuže	6A	MH	70	48 35 15,519	17 50 2,072	
2542	R53	Vajanského 2		Z	Nitrianska	AL			1	5,00	2006	DISANO-kuže	6A	MH	70	48 35 15,310	17 50 2,503	
2543	R53	Vajanského 2		Z	Nitrianska	AL			1	5,00	2006	DISANO-kuže	6A	MH	70	48 35 14,846	17 50 2,959	
2544	R53	Vajanského 2		Z	Nitrianska	AL			1	5,00	2006	DISANO-kuže	6A	MH	70	48 35 15,052	17 50 3,825	
2545	R53	Vajanského 2		Z	Nitrianska	AL			1	5,00	2006	DISANO-kuže	6A	MH	70	48 35 15,352	17 50 4,645	
2546	R53	Vajanského 2		Z	Nitrianska	AL			1	5,00	2006	DISANO-kuže	6A	MH	70	48 35 15,628	17 50 5,271	
2547	R53	Vajanského 2		Z	Nitrianska	AL			1	5,00	2007	DISANO-kuže	6A	MH	70	48 35 15,913	17 50 5,620	
2548	R53	Vajanského 2		Z	Nálepkova	AL			1	5,00	2007	DISANO-kuže	6A	MH	70	48 35 16,416	17 50 6,426	
2549	R53	Vajanského 2		Z	Nálepkova	AL			1	5,00	2007	DISANO-kuže	6A	MH	70	48 35 16,389	17 50 7,374	
2550	R53	Vajanského 2		Z	Nálepkova	O			1	10,50	2007	Malaga	6A	Na	70	48 35 13,681	17 50 4,467	

POČET PODPERNÝCH BODOV:	119
POČET SVIETIDIEL:	151

Inštalovaný príkon na rozvádzači (kW):	16,060
--	--------

1) rok inštalácie nie je známy, predpoklad je medzi rokmi 1975-1995