

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 (° , ' , '')	

2610	R02	Veterná 21	V	Lúčna	BN	30	1	11,30	1)	siem-old		Na	250	48 34 52,803	17 49 28,016	
2611	R02	Veterná 21	V	Lúčna	BN	29	1	11,30	1)	siem-old		Na	250	48 34 50,511	17 49 28,064	
2612	R02	Veterná 21	V	Veterná	BNV	8	1	11,30	1)	Ambasador		Na	250	48 34 48,647	17 49 40,473	
2613	R02	Veterná 21	V	Veterná	BN	7	1	11,30	1)	Ambasador		Na	250	48 34 48,469	17 49 37,242	
2614	R02	Veterná 21	V	Veterná	BP	?	1	7,80	2007	Malaga		Na	70	48 34 48,378	17 49 35,395	
2615	R02	Veterná 21	V	Veterná	BN	6	1	11,30	1)	Ambasador		Na	250	48 34 48,291	17 49 33,684	
2616	R02	Veterná 21	V	Veterná	BN	5	1	11,30	1)	Ambasador		Na	250	48 34 48,072	17 49 30,220	
2617	R02	Veterná 21	V	Veterná	BNV	4	1	11,30	1)	Ambasador		Na	250	48 34 47,976	17 49 28,430	
2618	R02	Veterná 21	V	Veterná	BN	3	1	11,30	1)	Ambasador		Na	250	48 34 47,752	17 49 25,036	
2619	R02	Veterná 21	V	Veterná	BNV	2	1	11,30	1)	Ambasador		Na	250	48 34 47,511	17 49 21,245	
2620	R02	Veterná 21	V	Veterná	BNV	1	2	11,30	1)	Malaga		Na	200	48 34 47,385	17 49 18,872	
2621	R02	Veterná 21	V	Robotnícka	BP	44	1	7,80	2008	NV	6A	Na	70	48 35 0,501	17 49 32,082	
2622	R02	Veterná 21	V	Robotnícka	BP	?	1	7,80	2008	NV	6A	Na	70	48 34 59,405	17 49 32,281	
2623	R02	Veterná 21	V	Robotnícka	BP	43	1	7,80	2008	NV	6A	Na	70	48 34 58,316	17 49 32,353	
2624	R02	Veterná 21	V	Robotnícka	BP	?	1	7,80	2008	NV	6A	Na	70	48 34 57,307	17 49 32,463	
2625	R02	Veterná 21	V	Robotnícka	BP	42	1	7,80	2008	NV	6A	Na	70	48 34 56,428	17 49 32,623	
2626	R02	Veterná 21	V	Robotnícka	BP	?	1	7,80	2008	NV	6A	Na	70	48 34 55,485	17 49 32,741	
2628	R02	Veterná 21	V	Robotnícka	BP	?	1	7,80	2008	NV	6A	Na	70	48 34 53,367	17 49 33,018	
2629	R02	Veterná 21	V	Robotnícka	BP	?	1	7,80	2008	NV	6A	Na	70	48 34 52,197	17 49 33,204	
2630	R02	Veterná 21	V	Robotnícka	BP	?	1	7,80	2008	NV	6A	Na	70	48 34 51,166	17 49 33,328	
2631	R02	Veterná 21	V	Robotnícka	BP	?	1	7,80	2008	NV	6A	Na	70	48 34 50,081	17 49 33,477	
2632	R02	Veterná 21	V	Robotnícka	BP	?	1	7,80	2008	NV	6A	Na	70	48 34 49,230	17 49 33,610	
801	R02	Veterná 21	Z	Dlhá-cykl.chodník	OP		1	4,00	2008	Malaga	6A	Na	70	48 34 47,334	17 49 16,999	
802	R02	Veterná 21	Z	Dlhá-cykl.chodník	OP		1	4,00	2008	Malaga	6A	Na	70	48 34 47,625	17 49 17,554	
803	R02	Veterná 21	Z	Dlhá-cykl.chodník	OP		1	4,00	2008	Malaga	6A	Na	70	48 34 48,140	17 49 18,480	
804	R02	Veterná 21	Z	Dlhá-cykl.chodník	OP		1	4,00	2008	Malaga	6A	Na	70	48 34 48,642	17 49 19,340	
805	R02	Veterná 21	Z	Dlhá-cykl.chodník	OP		1	4,00	2008	Malaga	6A	Na	70	48 34 49,221	17 49 20,256	
806	R02	Veterná 21	Z	Dlhá-cykl.chodník	OP		1	4,00	2008	Malaga	6A	Na	70	48 34 49,782	17 49 21,094	
807	R02	Veterná 21	Z	Dlhá-cykl.chodník	OP		1	4,00	2008	Malaga	6A	Na	70	48 34 50,462	17 49 21,964	
808	R02	Veterná 21	Z	Dlhá-cykl.chodník	OP		1	4,00	2008	Malaga	6A	Na	70	48 34 50,947	17 49 22,517	
809	R02	Veterná 21	Z	Dlhá-cykl.chodník	OP		1	4,00	2008	Malaga	6A	Na	70	48 34 51,613	17 49 23,141	
810	R02	Veterná 21	Z	Dlhá-cykl.chodník	OP		1	4,00	2008	Malaga	6A	Na	70	48 34 52,148	17 49 23,663	
811	R02	Veterná 21	Z	Dlhá-cykl.chodník	OP		1	4,00	2008	Malaga	6A	Na	70	48 34 52,621	17 49 24,152	
812	R02	Veterná 21	Z	Dlhá-cykl.chodník	OP		1	4,00	2008	Malaga	6A	Na	70	48 34 53,275	17 49 24,858	
813	R02	Veterná 21	Z	Dlhá-cykl.chodník	OP		1	4,00	2008	Malaga	6A	Na	70	48 34 54,017	17 49 25,491	
814	R02	Veterná 21	Z	Dlhá-cykl.chodník	OP		1	4,00	2008	Malaga	6A	Na	70	48 34 54,592	17 49 25,876	
815	R02	Veterná 21	Z	Dlhá-cykl.chodník	OP		1	4,00	2008	Malaga	6A	Na	70	48 34 55,091	17 49 26,211	
816	R02	Veterná 21	Z	Dlhá-cykl.chodník	OP		1	4,00	2008	Malaga	6A	Na	70	48 34 55,760	17 49 26,569	
817	R02	Veterná 21	Z	Dlhá-cykl.chodník	OP		1	4,00	2008	Malaga	6A	Na	70	48 34 56,471	17 49 26,910	
818	R02	Veterná 21	Z	Dlhá-cykl.chodník	OP		1	4,00	2008	Malaga	6A	Na	70	48 34 57,183	17 49 27,192	
819	R02	Veterná 21	Z	Dlhá-cykl.chodník	OP		1	4,00	2008	Malaga	6A	Na	70	48 34 57,780	17 49 27,362	
820	R02	Veterná 21	Z	Dlhá-cykl.chodník	OP		1	4,00	2008	Malaga	6A	Na	70	48 34 58,544	17 49 27,566	
821	R02	Veterná 21	Z	Dlhá-cykl.chodník	OP		1	4,00	2008	Malaga	6A	Na	70	48 34 59,321	17 49 27,752	

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 (° , ' , '')			
822	R02	Veterná 21		Z	Dlhá-cykl.chodník	OP			1	4,00	2008	Malaga	6A	Na	70	48 35 0,141	17 49 27,876			
823	R02	Veterná 21		Z	Dlhá-cykl.chodník	OP			1	4,00	2008	Malaga	6A	Na	70	48 35 0,860	17 49 27,978			
824	R02	Veterná 21		Z	Dlhá-cykl.chodník	OP			1	4,00	2008	Malaga	6A	Na	70	48 35 1,703	17 49 28,182			
825	R02	Veterná 21		Z	Dlhá-cykl.chodník	OP			1	4,00	2008	Malaga	6A	Na	70	48 35 2,247	17 49 28,195			
826	R02	Veterná 21		Z	Dlhá-cykl.chodník	OP			1	4,00	2008	Malaga	6A	Na	70	48 35 2,876	17 49 28,209			
827	R02	Veterná 21		Z	Dlhá-cykl.chodník	OP			1	4,00	2008	Malaga	6A	Na	70	48 35 3,527	17 49 28,290			
828	R02	Veterná 21		Z	Dlhá-cykl.chodník	OP			1	4,00	2008	Malaga	6A	Na	70	48 35 4,262	17 49 28,371			
829	R02	Veterná 21		Z	Dlhá-cykl.chodník	OP			1	4,00	2008	Malaga	6A	Na	70	48 35 5,040	17 49 28,485			
830	R02	Veterná 21		Z	Dlhá-cykl.chodník	OP			1	4,00	2008	Malaga	6A	Na	70	48 35 5,844	17 49 28,656			
831	R02	Veterná 21		Z	Dlhá-cykl.chodník	OP			1	4,00	2008	Malaga	6A	Na	70	48 35 6,643	17 49 28,796			
832	R02	Veterná 21		Z	Dlhá-cykl.chodník	OP			1	4,00	2008	Malaga	6A	Na	70	48 35 7,467	17 49 28,929			
833	R02	Veterná 21		Z	Dlhá-cykl.chodník	OP			1	4,00	2008	Malaga	6A	Na	70	48 35 8,221	17 49 29,163			
834	R02	Veterná 21		Z	Dlhá-cykl.chodník	OP			1	4,00	2008	Malaga	6A	Na	70	48 35 8,990	17 49 29,181			
835	R02	Veterná 21		Z	Dlhá-cykl.chodník	OP			1	4,00	2008	Malaga	6A	Na	70	48 35 9,756	17 49 29,210			

POČET PODPERNÝCH BODOV:	57
POČET SVIETIDIEL:	58

Inštalovaný príkon na rozvážači (kW):	5,740
---------------------------------------	-------

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