

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 ( °, ', '' )	
1963	R28	Orviská cesta 10		Z		Orviská cesta	O	35	1	10,00	1)	Ambasador	10A	Na	150	48 36 29,832	17 49 4,261	
1964	R28	Orviská cesta 10		Z		Orviská cesta	O	34	1	10,00	1)	Ambasador	10A	Na	150	48 36 29,501	17 49 5,645	
1965	R28	Orviská cesta 10		Z		Orviská cesta	O	33	1	10,00	1)	Ambasador	10A	Na	150	48 36 29,229	17 49 6,778	
1966	R28	Orviská cesta 10		Z		Orviská cesta	O	32	1	10,00	1)	Ambasador	10A	Na	150	48 36 28,825	17 49 8,269	
1967	R28	Orviská cesta 10		Z		Orviská cesta	O	31	1	10,00	1)	Ambasador	10A	Na	150	48 36 28,397	17 49 9,581	
1968	R28	Orviská cesta 10		Z		Orviská cesta	O	30	1	10,00	1)	Ambasador	10A	Na	150	48 36 28,213	17 49 10,603	
1969	R28	Orviská cesta 10		Z		Orviská cesta	O	29	1	10,00	1)	Ambasador	10A	Na	150	48 36 27,987	17 49 11,672	
1970	R28	Orviská cesta 10		V		Orviská cesta	BPZ	10	1	7,80	1)	rakva		Hg	125	48 36 30,494	17 49 2,587	
1971	R28	Orviská cesta 10		V		Orviská cesta	BP	9	1	7,80	1)	ramienko	6A	Hg	125	48 36 31,543	17 49 2,520	
1972	R28	Orviská cesta 10		V		Orviská cesta	BP	8	1	7,80	1)	rakva		Hg	125	48 36 32,653	17 49 2,467	
1973	R28	Orviská cesta 10		V		Orviská cesta	BP	7	1	7,80	1)	ramienko	6A	Hg	125	48 36 33,631	17 49 2,340	
1974	R28	Orviská cesta 10		V		Orviská cesta	BP	6	1	7,80	1)	ramienko	6A	Hg	125	48 36 34,724	17 49 2,100	
1975	R28	Orviská cesta 10		V		Orviská cesta	BP	5	1	7,80	1)	ramienko	6A	Hg	125	48 36 35,882	17 49 1,686	
1976	R28	Orviská cesta 10		V		Orviská cesta	BP	4	1	7,80	1)	rakva		Na	70	48 36 37,310	17 49 1,163	

POČET PODPERNÝCH BODOV:	14
POČET SVIETIDIEL:	14

Inštalovaný príkon na rozvážači (kW):	1,870
---------------------------------------	-------

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