

Nové VO dle RVO

RVO 354	ulice prostor	délka osvětł. kom. (m)	sad. stožár	stožár 8m		ram.	stožár 10m			výlož.svíť.		sad. svít.	ram.	Pi** (kW)	sv. míst (ks)	Rozváděče		
				1R výl.	2R výl.		1R výl.	2R výl.	3R výl.	70W	100W					rvo	rvoo*	rvos*
	ul. Michálkovická, ul. Čedičova, ul. Kopeční část ul. U Staré elektrárny, odstavná plocha pod mostem na ul. Českobratrské	1600	10	11	0	24	19	2	1	11	26	10	24	6,815	67	0	0	0
	Celkem v rekonstruované části:	1600	10	11	0	24	19	2	1	11	26	10	24	6,815	67	0	0	0

RVO 359	ulice prostor	délka osvětł. kom. (m)	sad. stožár	stožár 8m		ram.	stožár 10m			výlož.svíť.		sad. svít.	ram.	Pi** (kW)	sv. míst (ks)	Rozváděče		
				1R výl.	2R výl.		1R výl.	2R výl.	3R výl.	70W	100W					rvo	rvoo*	rvos*
	chodník pod ul. Českobratrská	150	5	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0,425	5	0	0	0
	Celkem v rekonstruované části:	150	5	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0,425	5	0	0	0

RVO 361	ulice prostor	délka osvětł. kom. (m)	sad. stožár	stožár 8m		ram.	stožár 10m			výlož.svíť.		sad. svít.	ram.	Pi** (kW)	sv. míst (ks)	Rozváděče		
				1R výl.	2R výl.		1R výl.	2R výl.	3R výl.	70W	100W					rvo	rvoo*	rvos*
	část ul. U Staré Elektrárny, ul. Jeronýmova ul. Dobrovolského, ul. Sazečská, ul. Vilová nám. Jurie Gagarina vč. parku, ul. Ferd.Koláře	1560	23	20	4	0	0	0	0	28	0	23	0	4,335	47	1	0	0
	Celkem v rekonstruované části:	1560	23	20	4	0	0	0	0	28	0	23	0	4,335	47	1	0	0

Nové VO dle RVO

RVO 362	ulice prostor	délka osvětł. kom. (m)	sad. stožár	stožár 8m		ram.	stožár 10m			výlož.svít.		sad. svít. 70W	ram. 70W	Pi** (kW)	sv. míst (ks)	Rozváděče		
				1R výl.	2R výl.		1R výl.	2R výl.	3R výl.	70W	100W					rvo	rvoo*	rvos*
	část ul. Na Burni, ul. Prokopská, část ul. Na Baranovci, ul. Rundova, ul. Příbramská, ul. Kmetická	1600	31	19	0	0	0	0	0	19	0	31	0	4,250	50	1	0	0
	Celkem v rekonstruované části:	1600	31	19	0	0	0	0	0	19	0	31	0	4,250	50	1	0	0

	ulice prostor	délka osvětł. kom. (m)	sad. stožár	stožár 8m		ram.	stožár 10m			výlož.svít.		sad. svít. 70W	ram. 70W	Pi** (kW)	sv. míst (ks)	Rozváděče		
				1R výl.	2R výl.		1R výl.	2R výl.	3R výl.	70W	100W					rvo	rvoo*	rvos*
	CELKEM V OBLASTI	4910	69	50	4	24	19	2	1	58	26	69	24	15,83	169	2	0	0

Poznámka:

- * V rámci studie navržen pouze potřebný počet zap. rozv. RVO. Dle provedení rozvodů VO bude v dalším stupni upřesněna potřeba vybudování RVOO, RVOS apod.
- ** V inst. příkonu zahrnuto pouze zařízení VO dotčené rekonstrukcí. Dále není započítáný příkon případného nasvětlení přechodů, světelné vánoční výzdoby apod.