

Pasport veřejného osvětlení

Přehled světelných bodů RVO Zhoř

ID	Název RVO	Typ svítidla	Typ zdroje	Výkon [W]	Výška [m]	Pořadí	Typ vyložení	Typ kabelu	Stožár			Číslo větve	Typ uzemnění	Technický stav	Komunikace		
									Druh	Typ	Materiál				Druh	Povrch	Šířka [m]
1	Zhoř	MALAGA PHILIPS 70W	LED	70	6,7	1	jednovýložník 0,2m	vrchní vedení (sít) - AlFe	silniční	podpěrný bod el. sítě	dřevo	1	neurčeno	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
2	Zhoř	MALAGA PHILIPS 70W	LED	70	7,0	1	jednovýložník 0,2m	vrchní vedení (sít) - AlFe	silniční	podpěrný bod el. sítě	beton	1	neurčeno	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
3	Zhoř	MALAGA PHILIPS 70W	LED	70	5,0	1	jednovýložník 0,2m	kabelové vedení CYKY	sadový	bezpaticový	kov	1	uzemnění	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
4	Zhoř	MALAGA PHILIPS 70W	LED	70	5,0	1	jednovýložník 0,2m	kabelové vedení CYKY	sadový	bezpaticový	kov	1	uzemnění	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
5	Zhoř	MALAGA PHILIPS 70W	LED	70	7,7	1	jednovýložník 0,2m	vrchní vedení (sít) - AlFe	silniční	podpěrný bod el. sítě	beton	1	neurčeno	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
6	Zhoř	MALAGA PHILIPS 70W	LED	70	7,7	1	jednovýložník 0,2m	vrchní vedení (sít) - AlFe	silniční	podpěrný bod el. sítě	beton	1	neurčeno	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
7	Zhoř	22 - neurčeno	LED	70	6,0	1	jednovýložník 0,5m	vrchní vedení (sít) - AlFe	silniční	podpěrný bod el. sítě	dřevo	1	neurčeno	4 - havarijní	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
8	Zhoř	MALAGA PHILIPS 70W	LED	70	6,7	1	není	vrchní vedení (sít) - AlFe	neurčeno	na_konzole	neurčeno	1	neurčeno	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
9	Zhoř	SÝR 70W 4460570	LED	70	4,0	1	není	kabelové vedení CYKY	sadový	paticový	beton	1	uzemnění	4 - havarijní	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
10	Zhoř	21 - neurčeno	LED	70	4,5	1	není	kabelové vedení CYKY	sadový	paticový	beton	1	uzemnění	3 - špatný	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
11	Zhoř	SÝR 70W 4460570	LED	70	6,0	1	není	kabelové vedení CYKY	sadový	paticový	beton	1	neurčeno	4 - havarijní	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
12	Zhoř	21 - neurčeno	LED	70	6,7	1	není	kabelové vedení CYKY	silniční	paticový	beton	1	neurčeno	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
13	Zhoř	MALAGA PHILIPS 70W	LED	70	4,6	1	jednovýložník 0,2m	kabelové vedení CYKY	sadový	bezpaticový	kov	1	uzemnění	3 - špatný	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
14	Zhoř	MALAGA PHILIPS 70W	LED	70	4,6	1	jednovýložník 0,2m	kabelové vedení CYKY	sadový	bezpaticový	kov	1	uzemnění	3 - špatný	neurčeno	XX - neurčeno	0,0

Celkový světelných bodů:	14
Celkový počet svítidel:	14

Pasport veřejného osvětlení

Přehled světelných bodů RVO Zbislav

ID	Název RVO	Typ svítidla	Typ zdroje	Výkon [W]	Výška [m]	Pořadí	Typ vyložení	Typ kabelu	Stožár			Číslo větve	Typ uzemnění	Technický stav	Komunikace		
									Druh	Typ	Materiál				Druh	Povrch	Šířka [m]
20	Zbislav	LV 236 MODUS 2x36 W	kompaktní zářivka	36	6,8	1	jednovýložník 0,2m	vrchní vedení (sít) - AlFe	silniční	podpěrný bod el. sítě	beton	1	neurčeno	3 - špatný	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
21	Zbislav	LV 236 MODUS 2x36 W	kompaktní zářivka	36	6,5	1	jednovýložník 0,2m	vrchní vedení (sít) - AlFe	neurčeno	na_konzole	neurčeno	1	neurčeno	3 - špatný	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
22	Zbislav	LV 236 MODUS 2x36 W	kompaktní zářivka	36	6,8	1	jednovýložník 0,2m	vrchní vedení (sít) - AlFe	silniční	podpěrný bod el. sítě	beton	1	neurčeno	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
23	Zbislav	23 - neurčeno	kompaktní zářivka	36	6,3	1	jednovýložník 0,5m	vrchní vedení (sít) - AlFe	silniční	podpěrný bod el. sítě	beton	1	neurčeno	3 - špatný	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
24	Zbislav	LV 236 MODUS 2x36 W	kompaktní zářivka	36	5,0	1	není	kabelové vedení CYKY	sadový	bezpaticový	kov	1	uzemnění	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
25	Zbislav	LV 236 MODUS 2x36 W	kompaktní zářivka	36	6,7	1	jednovýložník 0,2m	vrchní vedení (sít) - AlFe	neurčeno	na_konzole	neurčeno	1	neurčeno	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0

Celkový světelných bodů:	6
Celkový počet svítidel:	6

## Pasport veřejného osvětlení

### Přehled světelných bodů RVO Osletín

ID	Název RVO	Typ svítidla	Typ zdroje	Výkon [W]	Výška [m]	Pořadí	Typ vyložení	Typ kabelu	Stožár			Číslo větve	Typ uzemnění	Technický stav	Komunikace		
									Druh	Typ	Materiál				Druh	Povrch	Šířka [m]
26	Osletín	LV 236 MODUS 2x36 W	kompaktní zářivka	36	6,0	1	jednovýložník 0,5m	vrchní vedení (sít) - AlFe	silniční	podpěrný bod el. sítě	beton	1	neurčeno	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
27	Osletín	LV 236 MODUS 2x36 W	kompaktní zářivka	36	6,3	1	jednovýložník 0,2m	vrchní vedení (sít) - AlFe	silniční	podpěrný bod el. sítě	beton	1	neurčeno	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
28	Osletín	22 - neurčeno	kompaktní zářivka	36	6,5	1	jednovýložník 0,5m	vrchní vedení (sít) - AlFe	neurčeno	na_konzole	neurčeno	1	neurčeno	4 - havarijní	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
29	Osletín	LV 236 MODUS 2x36 W	kompaktní zářivka	36	7,3	1	jednovýložník 0,3m	vrchní vedení (sít) - AlFe	neurčeno	na_konzole	neurčeno	1	neurčeno	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
30	Osletín	LV 236 MODUS 2x36 W	kompaktní zářivka	36	7,0	1	jednovýložník 0,3m	vrchní vedení (sít) - AlFe	silniční	podpěrný bod el. sítě	beton	1	uzemnění	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
Celkový světelných bodů:		5															
Celkový počet svítidel:		5															

## Pasport veřejného osvětlení

### Přehled světelných bodů RVO Blehov

ID	Název RVO	Typ svítidla	Typ zdroje	Výkon [W]	Výška [m]	Pořadí	Typ vyložení	Typ kabelu	Stožár			Číslo větve	Typ uzemnění	Technický stav	Komunikace		
									Druh	Typ	Materiál				Druh	Povrch	Šířka [m]
31	Blehov	LV 236 MODUS 2x36 W	kompaktní zářivka	36	6,3	1	jednovýložník 0,5m	vrchní vedení (sít) - AlFe	silniční	podpěrný bod el. sítě	beton	1	neurčeno	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
32	Blehov	LV 236 MODUS 2x36 W	kompaktní zářivka	36	6,3	1	jednovýložník 0,2m	vrchní vedení (sít) - AlFe	silniční	podpěrný bod el. sítě	beton	1	neurčeno	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
33	Blehov	24 - neurčeno	kompaktní zářivka	36	5,1	1	jednovýložník 0,2m	kabelové vedení CYKY	sadový	bezpaticový	kov	1	uzemnění	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
34	Blehov	LV 236 MODUS 2x36 W	kompaktní zářivka	36	6,3	1	jednovýložník 0,2m	vrchní vedení (sít) - AlFe	silniční	podpěrný bod el. sítě	beton	1	neurčeno	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
35	Blehov	24 - neurčeno	kompaktní zářivka	36	5,1	1	jednovýložník 0,2m	kabelové vedení CYKY	sadový	bezpaticový	kov	1	uzemnění	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
36	Blehov	LV 236 MODUS 2x36 W	kompaktní zářivka	36	6,3	1	jednovýložník 0,2m	vrchní vedení (sít) - AlFe	neurčeno	na_konzole	neurčeno	1	neurčeno	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
37	Blehov	LV 236 MODUS 2x36 W	kompaktní zářivka	36	0,0	1	jednovýložník 0,1m	vrchní vedení (sít) - AlFe	silniční	podpěrný bod el. sítě	beton	1	neurčeno	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0

Celkový světelných bodů:	7
Celkový počet svítidel:	7

## Pasport veřejného osvětlení

### Přehled světelných bodů RVO Březí

ID	Název RVO	Typ svítidla	Typ zdroje	Výkon [W]	Výška [m]	Pořadí	Typ vyložení	Typ kabelu	Stožár			Číslo větve	Typ uzemnění	Technický stav	Komunikace		
									Druh	Typ	Materiál				Druh	Povrch	Šířka [m]
15	Březí	LV 236 MODUS 2x36 W	kompaktní zářivka	36	6,1	1	jednovýložník 0,3m	vrchní vedení (sít) - AlFe	silniční	podpěrný bod el. sítě	beton	1	uzemnění	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
16	Březí	LV 236 MODUS 2x36 W	kompaktní zářivka	36	6,1	1	jednovýložník 0,3m	vrchní vedení (sít) - AlFe	silniční	podpěrný bod el. sítě	beton	1	neurčeno	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
17	Březí	LV 236 MODUS 2x36 W	kompaktní zářivka	36	6,1	1	jednovýložník 0,3m	vrchní vedení (sít) - AlFe	silniční	podpěrný bod el. sítě	beton	1	neurčeno	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
18	Březí	LV 236 MODUS 2x36 W	kompaktní zářivka	36	6,1	1	jednovýložník 0,3m	vrchní vedení (sít) - AlFe	silniční	podpěrný bod el. sítě	beton	1	uzemnění	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
19	Březí	LV 236 MODUS 2x36 W	kompaktní zářivka	36	6,1	1	jednovýložník 0,3m	vrchní vedení (sít) - AlFe	silniční	podpěrný bod el. sítě	beton	1	neurčeno	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0

Celkový světelných bodů:	5
Celkový počet svítidel:	5