

Pasport veřejného osvětlení

Přehled světelných bodů RVO Ratiboř - Ratibořec

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]
68	Ratiboř - Ratibořec	LV 236 MODUS 2x36 W	kompaktní zářivka	72	7,5	1	jednovýložník 0,2m	vrchní vedení (sít) - AlFe	silniční	podpěrný bod el. sítě	beton	1	neurčeno	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
69	Ratiboř - Ratibořec	LV 236 MODUS 2x36 W	kompaktní zářivka	72	7,5	1	jednovýložník 0,2m	vrchní vedení (sít) - AlFe	silniční	podpěrný bod el. sítě	beton	1	neurčeno	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
70	Ratiboř - Ratibořec	LV 236 MODUS 2x36 W	kompaktní zářivka	72	7,5	1	jednovýložník 0,2m	vrchní vedení (sít) - AlFe	silniční	podpěrný bod el. sítě	beton	1	neurčeno	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
71	Ratiboř - Ratibořec	LV 236 MODUS 2x36 W	kompaktní zářivka	72	7,5	1	jednovýložník 0,2m	vrchní vedení (sít) - AlFe	silniční	podpěrný bod el. sítě	beton	1	neurčeno	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
72	Ratiboř - Ratibořec	LV 236 MODUS 2x36 W	kompaktní zářivka	72	7,5	1	jednovýložník 0,4m	vrchní vedení (sít) - AlFe	silniční	podpěrný bod el. sítě	beton	1	neurčeno	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
73	Ratiboř - Ratibořec	LV 236 MODUS 2x36 W	kompaktní zářivka	72	7,5	1	jednovýložník 0,2m	vrchní vedení (sít) - AlFe	silniční	podpěrný bod el. sítě	beton	1	neurčeno	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
74	Ratiboř - Ratibořec	LV 236 MODUS 2x36 W	kompaktní zářivka	72	7,5	1	jednovýložník 0,2m	vrchní vedení (sít) - AlFe	silniční	podpěrný bod el. sítě	beton	1	neurčeno	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
75	Ratiboř - Ratibořec	LV 236 MODUS 2x36 W	kompaktní zářivka	72	7,5	1	jednovýložník 0,2m	vrchní vedení (sít) - AlFe	silniční	podpěrný bod el. sítě	beton	1	neurčeno	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
76	Ratiboř - Ratibořec	14 - neurčeno	Žárovka	120	7,5	1	jednovýložník 0,2m	vrchní vedení (sít) - AlFe	silniční	podpěrný bod el. sítě	beton	1	neurčeno	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
77	Ratiboř - Ratibořec	KRABICE-ČTVEREC 70W 4461070	VTV sodíková	70	6,0	1	jednovýložník 0,1m	kabelové vedení neurčeno	sadový	paticový	kov	1	neurčeno	3 - špatný	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
78	Ratiboř - Ratibořec	KRABICE-ČTVEREC 70W 4461070	VTV sodíková	70	6,0	1	jednovýložník 0,1m	kabelové vedení neurčeno	sadový	paticový	kov	1	neurčeno	3 - špatný	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
79	Ratiboř - Ratibořec	KRABICE-ČTVEREC 70W 4461070	VTV sodíková	70	6,0	1	jednovýložník 0,1m	kabelové vedení neurčeno	sadový	paticový	kov	1	neurčeno	3 - špatný	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
80	Ratiboř - Ratibořec	KRABICE-ČTVEREC 70W 4461070	VTV sodíková	70	6,0	1	jednovýložník 0,1m	kabelové vedení neurčeno	sadový	paticový	kov	1	neurčeno	3 - špatný	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
81	Ratiboř - Ratibořec	LV 236 MODUS 2x36 W	kompaktní zářivka	72	6,0	1	jednovýložník 0,1m	vrchní vedení (sít) - AlFe	silniční	podpěrný bod el. sítě	beton	1	neurčeno	3 - špatný	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
82	Ratiboř - Ratibořec	14 - neurčeno	Žárovka	120	5,8	1	jednovýložník 0,5m	vrchní vedení (sít) - AlFe	neurčeno	na_konzole	neurčeno	1	neurčeno	3 - špatný	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
83	Ratiboř - Ratibořec	14 - neurčeno	Žárovka	120	5,8	1	jednovýložník 0,5m	vrchní vedení (sít) - AlFe	sadový	podpěrný bod el. sítě	beton	1	uzemnění	3 - špatný	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
84	Ratiboř - Ratibořec	LV 236 MODUS 2x36 W	kompaktní zářivka	72	7,0	1	jednovýložník 0,1m	vrchní vedení (sít) - AlFe	neurčeno	na_konzole	neurčeno	1	neurčeno	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
100	Ratiboř - Ratibořec	LV 236 MODUS 2x36 W	kompaktní zářivka	72	5,0	1	jednovýložník 0,2m	kabelové vedení neurčeno	sadový	bezpaticový	kov	1	uzemnění	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
101	Ratiboř - Ratibořec	LV 236 MODUS 2x36 W	kompaktní zářivka	72	5,0	1	jednovýložník 0,2m	kabelové vedení neurčeno	sadový	bezpaticový	kov	1	uzemnění	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
102	Ratiboř - Ratibořec	LV 236 MODUS 2x36 W	kompaktní zářivka	72	5,0	1	jednovýložník 0,2m	kabelové vedení neurčeno	sadový	bezpaticový	kov	1	uzemnění	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
103	Ratiboř - Ratibořec	neurčeno	neurčeno	120	4,0	1	není	kabelové vedení neurčeno	sadový	paticový	beton	1	uzemnění	4 - havarijní	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
104	Ratiboř - Ratibořec	SÝR 70W 4460570	VTV sodíková	120	4,0	1	není	kabelové vedení neurčeno	sadový	paticový	beton	1	uzemnění	4 - havarijní	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
205	Ratiboř - Ratibořec	LV 236 MODUS 2x36 W	kompaktní zářivka	72	0,0	1	jednovýložník 0,2m	vrchní vedení (sít) - AlFe	neurčeno	na_konzole	neurčeno	1	neurčeno	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0

Celkový světelných bodů:	23
Celkový počet svítidel:	23

## Pasport veřejného osvětlení

### Přehled světelných bodů RVO Nálesí

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]
85	Nálesí	LV 236 MODUS 2x36 W	kompaktní zářivka	72	7,0	1	jednovýložník 0,2m	kabelové vedení neurčeno	silniční	podpěrný bod el. sítě	dřevo	1	neurčeno	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
86	Nálesí	LV 236 MODUS 2x36 W	kompaktní zářivka	72	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
87	Nálesí	5 - neurčeno	Žárovka	70	6,5	1	jednovýložník 0,2m	vrchní vedení (sít) - AlFe	silniční	podpěrný bod el. sítě	beton	1	neurčeno	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
88	Nálesí	LV 236 MODUS 2x36 W	kompaktní zářivka	72	6,6	1	jednovýložník 0,2m	vrchní vedení (sít) - AlFe	silniční	podpěrný bod el. sítě	beton	1	neurčeno	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
207	Nálesí	neurčeno	neurčeno		0,0	1	neurčeno	vrchní vedení (sít) - AlFe	silniční	podpěrný bod el. sítě	beton	1	neurčeno	neurčeno	neurčeno	XX - neurčeno	0,0

Celkový světelných bodů:	5
Celkový počet svítidel:	5

Pasport veřejného osvětlení

Přehled světelných bodů RVO Záluží

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]
89	Záluží	LV 236 MODUS 2x36 W	kompaktní zářivka	72	5,0	1	jednovýložník 0,3m	kabelové vedení neurčeno	sadový	bezpaticový	kov	1	uzemnění	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
90	Záluží	Hellux NWS 130	VTV sodíková	70	5,0	1	jednovýložník 0,1m	kabelové vedení neurčeno	sadový	bezpaticový	kov	1	uzemnění	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
91	Záluží	Hellux NWS 130	VTV sodíková	70	5,0	1	jednovýložník 0,1m	kabelové vedení neurčeno	sadový	bezpaticový	kov	1	uzemnění	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
92	Záluží	Hellux NWS 130	VTV sodíková	70	5,0	1	jednovýložník 0,1m	kabelové vedení neurčeno	sadový	bezpaticový	kov	1	uzemnění	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
93	Záluží	Hellux NWS 130	VTV sodíková	70	5,0	1	jednovýložník 0,1m	kabelové vedení neurčeno	sadový	bezpaticový	kov	1	uzemnění	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
94	Záluží	Hellux NWS 130	VTV sodíková	70	5,0	1	jednovýložník 0,1m	kabelové vedení neurčeno	sadový	bezpaticový	kov	1	uzemnění	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
95	Záluží	Hellux NWS 130	VTV sodíková	70	5,0	1	jednovýložník 0,1m	kabelové vedení neurčeno	sadový	bezpaticový	kov	1	uzemnění	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
96	Záluží	Hellux NWS 130	VTV sodíková	70	5,0	1	jednovýložník 0,1m	kabelové vedení neurčeno	sadový	bezpaticový	kov	1	uzemnění	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
97	Záluží	Hellux NWS 130	VTV sodíková	70	5,0	1	jednovýložník 0,1m	kabelové vedení neurčeno	sadový	bezpaticový	kov	1	uzemnění	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
98	Záluží	Hellux NWS 130	VTV sodíková	70	5,0	1	jednovýložník 0,1m	kabelové vedení neurčeno	sadový	bezpaticový	kov	1	uzemnění	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
99	Záluží	Hellux NWS 130	VTV sodíková	70	5,0	1	jednovýložník 0,1m	kabelové vedení neurčeno	sadový	bezpaticový	kov	1	uzemnění	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0

Celkový světelných bodů:	11
Celkový počet svítidel:	11

Pasport veřejného osvětlení

Přehled světelných bodů RVO Hněvanice

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]
105	Hněvanice	LV 236 MODUS 2x36 W	kompaktní zářivka	72	5,0	1	jednovýložník 0,1m	kabelové vedení neurčeno	sadový	bezpaticový	kov	2	uzemnění	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
106	Hněvanice	LV 236 MODUS 2x36 W	kompaktní zářivka	72	5,0	1	jednovýložník 0,1m	kabelové vedení neurčeno	sadový	bezpaticový	kov	2	uzemnění	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
107	Hněvanice	LV 236 MODUS 2x36 W	kompaktní zářivka	72	5,0	1	jednovýložník 0,1m	kabelové vedení neurčeno	sadový	bezpaticový	kov	2	uzemnění	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
108	Hněvanice	LV 236 MODUS 2x36 W	kompaktní zářivka	72	6,6	1	jednovýložník 0,2m	vrchní vedení (sít) - AlFe	silniční	podpěrný bod el. sítě	beton	1	neurčeno	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
109	Hněvanice	LV 236 MODUS 2x36 W	kompaktní zářivka	72	6,6	1	jednovýložník 0,2m	vrchní vedení (sít) - AlFe	silniční	podpěrný bod el. sítě	beton	1	neurčeno	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
110	Hněvanice	LV 236 MODUS 2x36 W	kompaktní zářivka	72	6,8	1	jednovýložník 0,2m	vrchní vedení (sít) - AlFe	neurčeno	na_konzole	neurčeno	1	neurčeno	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
111	Hněvanice	LV 236 MODUS 2x36 W	kompaktní zářivka	72	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
112	Hněvanice	LV 236 MODUS 2x36 W	kompaktní zářivka	72	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
208	Hněvanice	LV 236 MODUS 2x36 W	kompaktní zářivka	72	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:		9															
Celkový počet svítidel:		9															

Pasport veřejného osvětlení

Přehled světelných bodů RVO Branišovice

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	Branišovice	Hellux NWS 130	VTV sodíková	70	5,6	1	jednovýložník 0,1m	kabelové vedení neurčeno	sadový	bezpaticový	kov	1	uzemnění	1 - výborný	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
2	Branišovice	Hellux NWS 130	VTV sodíková	70	5,6	1	jednovýložník 0,1m	kabelové vedení neurčeno	sadový	bezpaticový	kov	1	uzemnění	1 - výborný	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
3	Branišovice	Hellux NWS 130	VTV sodíková	70	5,6	1	jednovýložník 0,1m	kabelové vedení neurčeno	sadový	bezpaticový	kov	1	uzemnění	1 - výborný	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
4	Branišovice	Hellux NWS 130	VTV sodíková	70	5,6	1	jednovýložník 0,1m	kabelové vedení neurčeno	sadový	bezpaticový	kov	1	uzemnění	1 - výborný	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
5	Branišovice	Hellux NWS 130	VTV sodíková	70	5,6	1	jednovýložník 0,1m	kabelové vedení neurčeno	sadový	bezpaticový	kov	1	uzemnění	1 - výborný	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
6	Branišovice	Hellux NWS 130	VTV sodíková	70	5,6	1	jednovýložník 0,1m	kabelové vedení neurčeno	sadový	bezpaticový	kov	1	uzemnění	1 - výborný	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
7	Branišovice	Hellux NWS 130	VTV sodíková	70	5,6	1	jednovýložník 0,1m	kabelové vedení neurčeno	sadový	bezpaticový	kov	1	uzemnění	1 - výborný	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
8	Branišovice	Hellux NWS 130	VTV sodíková	70	5,6	1	jednovýložník 0,1m	kabelové vedení neurčeno	sadový	bezpaticový	kov	1	uzemnění	1 - výborný	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
9	Branišovice	Hellux NWS 130	VTV sodíková	70	5,6	1	jednovýložník 0,1m	kabelové vedení neurčeno	sadový	bezpaticový	kov	1	uzemnění	1 - výborný	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
10	Branišovice	Hellux NWS 130	VTV sodíková	70	5,6	1	jednovýložník 0,1m	kabelové vedení neurčeno	sadový	bezpaticový	kov	1	uzemnění	1 - výborný	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
11	Branišovice	Hellux NWS 130	VTV sodíková	70	5,6	1	jednovýložník 0,1m	kabelové vedení neurčeno	sadový	bezpaticový	kov	1	uzemnění	1 - výborný	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
12	Branišovice	Hellux NWS 130	VTV sodíková	70	5,6	1	jednovýložník 0,1m	kabelové vedení neurčeno	sadový	bezpaticový	kov	1	uzemnění	1 - výborný	neurčeno	XX - neurčeno	0,0

Celkový světelných bodů:	12
Celkový počet svítidel:	12

## Pasport veřejného osvětlení

### Přehled světelných bodů RVO Hrachov

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]
13	Hrachov	LV 236 MODUS 2x36 W	kompaktní zářivka	72	6,3	1	jednovýložník 0,2m	vrchní vedení (sít) - AlFe	silniční	podpěrný bod el. sítě	beton	1	uzemnění	1 - výborný	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
Celkový světelných bodů:		1															
Celkový počet svítidel:		1															

## Pasport veřejného osvětlení

### Přehled světelných bodů RVO Voděrady

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]
14	Voděrady	5 - neurčeno	Žárovka	120	6,1	1	jednovýložník 0,1m	vrchní vedení (sít) - AlFe	silniční	podpěrný bod el. sítě	beton	1	neurčeno	3 - špatný	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
Celkový světelných bodů:		1															
Celkový počet svítidel:		1															

## Pasport veřejného osvětlení

### Přehled světelných bodů RVO Mezný

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	Mezný	14 - neurčeno	kompaktní zářivka	120	6,6	1	jednovýložník 0,3m	vrchní vedení (sít) - AlFe	silniční	podpěrný bod el. sítě	beton	1	uzemnění	3 - špatný	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
16	Mezný	14 - neurčeno	Žárovka	120	6,6	1	jednovýložník 0,3m	vrchní vedení (sít) - AlFe	silniční	podpěrný bod el. sítě	beton	1	uzemnění	4 - havarijní	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
17	Mezný	14 - neurčeno	Žárovka	120	6,6	1	jednovýložník 0,3m	vrchní vedení (sít) - AlFe	silniční	podpěrný bod el. sítě	beton	1	neurčeno	3 - špatný	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
18	Mezný	14 - neurčeno	Žárovka	120	6,6	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:		4															
Celkový počet svítidel:		4															



Pasport veřejného osvětlení

Přehled světelných bodů RVO Nová Ves - Vilín

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]
22	Nová Ves - Vilín	5 - neurčeno	Žárovka	120	6,6	1	není	vrchní vedení (sít) - AlFe	silniční	podpěrný bod el. sítě	dřevo	1	neurčeno	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
23	Nová Ves - Vilín	LV 236 MODUS 2x36 W	kompaktní zářivka	72	7,4	1	jednovýložník 0,1m	vrchní vedení (sít) - AlFe	silniční	podpěrný bod el. sítě	beton	1	neurčeno	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
24	Nová Ves - Vilín	LV 236 MODUS 2x36 W	kompaktní zářivka	72	6,4	1	jednovýložník 0,1m	vrchní vedení (sít) - AlFe	neurčeno	na_konzole	neurčeno	1	neurčeno	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
25	Nová Ves - Vilín	LV 236 MODUS 2x36 W	kompaktní zářivka	72	6,6	1	jednovýložník 0,1m	vrchní vedení (sít) - AlFe	silniční	podpěrný bod el. sítě	beton	1	neurčeno	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
26	Nová Ves - Vilín	5 - neurčeno	Žárovka	120	6,6	1	není	vrchní vedení (sít) - AlFe	silniční	podpěrný bod el. sítě	beton	1	neurčeno	3 - špatný	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
27	Nová Ves - Vilín	LV 236 MODUS 2x36 W	kompaktní zářivka	72	6,6	1	jednovýložník 0,1m	vrchní vedení (sít) - AlFe	silniční	podpěrný bod el. sítě	beton	1	uzemnění	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0

Celkový světelných bodů:	6
Celkový počet svítidel:	6

Pasport veřejného osvětlení

Přehled světelných bodů RVO Nosetín

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]
28	Nosetín	LV 236 MODUS 2x36 W	kompaktní zářivka	72	6,6	1	jednovýložník 0,1m	vrchní vedení (sít) - AlFe	silniční	podpěrný bod el. sítě	beton	1	neurčeno	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
29	Nosetín	LV 236 MODUS 2x36 W	kompaktní zářivka	72	6,6	1	jednovýložník 0,1m	vrchní vedení (sít) - AlFe	silniční	podpěrný bod el. sítě	beton	1	neurčeno	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
30	Nosetín	LV 236 MODUS 2x36 W	kompaktní zářivka	72	6,6	1	jednovýložník 0,1m	vrchní vedení (sít) - AlFe	silniční	podpěrný bod el. sítě	beton	1	uzemnění	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
31	Nosetín	LV 236 MODUS 2x36 W	kompaktní zářivka	72	4,6	1	není	kabelové vedení neurčeno	sadový	bezpaticový	kov	1	uzemnění	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
32	Nosetín	LV 236 MODUS 2x36 W	kompaktní zářivka	72	5,4	1	jednovýložník 0,1m	vrchní vedení (sít) - AlFe	neurčeno	na_konzole	neurčeno	1	neurčeno	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
33	Nosetín	16 - neurčeno	LED		7,3	1	není	kabelové vedení neurčeno	silniční	bezpaticový	kov	1	uzemnění	1 - výborný	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
34	Nosetín	16 - neurčeno	LED		7,3	1	není	kabelové vedení neurčeno	silniční	bezpaticový	kov	1	uzemnění	1 - výborný	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
35	Nosetín	16 - neurčeno	LED		7,3	1	není	kabelové vedení neurčeno	silniční	bezpaticový	kov	1	uzemnění	1 - výborný	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
36	Nosetín	16 - neurčeno	LED		7,3	1	není	kabelové vedení neurčeno	silniční	bezpaticový	kov	1	uzemnění	1 - výborný	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
37	Nosetín	LV 236 MODUS 2x36 W	kompaktní zářivka	72	6,6	1	jednovýložník 0,1m	vrchní vedení (sít) - AlFe	silniční	podpěrný bod el. sítě	beton	1	uzemnění	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0

Celkový světelných bodů:	10
Celkový počet svítidel:	10

Pasport veřejného osvětlení

Přehled světelných bodů RVO Růžená

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]
19	Růžená	15 - neurčeno	kompaktní zářivka		6,4	1	není	vrchní vedení (sít) - AlFe	silniční	podpěrný bod el. sítě	dřevo	1	neurčeno	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
20	Růžená	5 - neurčeno	Žárovka	70	6,4	1	není	vrchní vedení (sít) - AlFe	silniční	podpěrný bod el. sítě	beton	1	neurčeno	3 - špatný	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
21	Růžená	LV 236 MODUS 2x36 W	kompaktní zářivka	72	6,2	1	jednovýložník 0,1m	vrchní vedení (sít) - AlFe	silniční	podpěrný bod el. sítě	beton	1	neurčeno	1 - výborný	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
38	Růžená	LV 236 MODUS 2x36 W	kompaktní zářivka	72	6,2	1	jednovýložník 0,1m	vrchní vedení (sít) - AlFe	silniční	podpěrný bod el. sítě	beton	1	uzemnění	4 - havarijní	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
39	Růžená	LV 236 MODUS 2x36 W	kompaktní zářivka	72	6,6	1	jednovýložník 0,1m	vrchní vedení (sít) - AlFe	silniční	podpěrný bod el. sítě	beton	1	uzemnění	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
40	Růžená	LV 236 MODUS 2x36 W	kompaktní zářivka	72	6,6	1	jednovýložník 0,1m	vrchní vedení (sít) - AlFe	silniční	podpěrný bod el. sítě	beton	1	neurčeno	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
41	Růžená	LV 236 MODUS 2x36 W	kompaktní zářivka	72	6,6	1	jednovýložník 0,1m	vrchní vedení (sít) - AlFe	silniční	podpěrný bod el. sítě	beton	1	uzemnění	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
42	Růžená	LV 236 MODUS 2x36 W	kompaktní zářivka	72	6,6	1	jednovýložník 0,1m	vrchní vedení (sít) - AlFe	silniční	podpěrný bod el. sítě	beton	1	neurčeno	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
206	Růžená	LV 236 MODUS 2x36 W	kompaktní zářivka	72	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:		9															
Celkový počet svítidel:		9															

Pasport veřejného osvětlení

Přehled světelných bodů RVO Květuš

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]
43	Květuš	LV 236 MODUS 2x36 W	kompaktní zářivka	72	7,0	1	jednovýložník 0,2m	vrchní vedení (sít) - AlFe	silniční	podpěrný bod el. sítě	beton	1	neurčeno	1 - výborný	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
44	Květuš	17 - neurčeno	kompaktní zářivka	120	7,6	1	jednovýložník 0,4m	vrchní vedení (sít) - AlFe	silniční	podpěrný bod el. sítě	dřevo	1	neurčeno	1 - výborný	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
45	Květuš	LV 236 MODUS 2x36 W	kompaktní zářivka	72	7,6	1	jednovýložník 0,2m	vrchní vedení (sít) - AlFe	silniční	podpěrný bod el. sítě	beton	1	uzemnění	1 - výborný	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
46	Květuš	17 - neurčeno	kompaktní zářivka	120	7,2	1	jednovýložník 0,3m	vrchní vedení (sít) - AlFe	silniční	podpěrný bod el. sítě	beton	1	neurčeno	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
47	Květuš	17 - neurčeno	kompaktní zářivka	120	7,2	1	jednovýložník 0,3m	vrchní vedení (sít) - AlFe	silniční	podpěrný bod el. sítě	beton	1	neurčeno	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
48	Květuš	17 - neurčeno	kompaktní zářivka	120	7,2	1	jednovýložník 0,4m	vrchní vedení (sít) - AlFe	silniční	podpěrný bod el. sítě	beton	1	neurčeno	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
49	Květuš	17 - neurčeno	kompaktní zářivka	120	7,2	1	jednovýložník 0,4m	vrchní vedení (sít) - AlFe	silniční	podpěrný bod el. sítě	beton	1	neurčeno	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
50	Květuš	LV 236 MODUS 2x36 W	kompaktní zářivka	72	6,6	1	jednovýložník 0,2m	vrchní vedení (sít) - AlFe	silniční	podpěrný bod el. sítě	beton	1	uzemnění	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
51	Květuš	LV 236 MODUS 2x36 W	kompaktní zářivka	72	6,6	1	jednovýložník 0,2m	vrchní vedení (sít) - AlFe	silniční	podpěrný bod el. sítě	beton	1	uzemnění	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
52	Květuš	LV 236 MODUS 2x36 W	kompaktní zářivka	72	6,6	1	jednovýložník 0,2m	vrchní vedení (sít) - AlFe	silniční	podpěrný bod el. sítě	beton	1	uzemnění	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
53	Květuš	LV 236 MODUS 2x36 W	kompaktní zářivka	72	6,6	1	jednovýložník 0,2m	vrchní vedení (sít) - AlFe	silniční	podpěrný bod el. sítě	beton	1	neurčeno	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
54	Květuš	LV 236 MODUS 2x36 W	kompaktní zářivka	72	6,6	1	jednovýložník 0,2m	vrchní vedení (sít) - AlFe	silniční	podpěrný bod el. sítě	beton	1	neurčeno	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
55	Květuš	LV 236 MODUS 2x36 W	kompaktní zářivka	72	8,3	1	jednovýložník 0,2m	vrchní vedení (sít) - AlFe	silniční	podpěrný bod el. sítě	beton	1	neurčeno	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0

Celkový světelných bodů:	13
Celkový počet svítidel:	13

## Pasport veřejného osvětlení

### Přehled světelných bodů RVO Kvašův

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]
56	Kvašův	17 - neurčeno	kompaktní zářivka	120	6,0	1	jednovýložník 0,4m	vrchní vedení (sít) - AlFe	neurčeno	na_konzole	neurčeno	1	neurčeno	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
57	Kvašův	17 - neurčeno	kompaktní zářivka	120	6,0	1	jednovýložník 0,3m	vrchní vedení (sít) - AlFe	neurčeno	na_konzole	neurčeno	1	neurčeno	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
58	Kvašův	18 - neurčeno	neurčeno	120	6,3	1	není	vrchní vedení (sít) - AlFe	neurčeno	na_objektu	neurčeno	1	neurčeno	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
Celkový světelných bodů:		3															
Celkový počet svítidel:		3															

## Pasport veřejného osvětlení

### Přehled světelných bodů RVO Podchýšská Lhota - Rohozov

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]
60	Podchýšská Lhota - Rohozov	9 - neurčeno	Žárovka	120	6,6	1	jednovýložník 0,3m	vrchní vedení (sít) - AlFe	silniční	podpěrný bod el. sítě	beton	1	uzemnění	3 - špatný	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
61	Podchýšská Lhota - Rohozov	9 - neurčeno	Žárovka	120	6,6	1	jednovýložník 0,3m	vrchní vedení (sít) - AlFe	silniční	podpěrný bod el. sítě	beton	1	neurčeno	3 - špatný	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
62	Podchýšská Lhota - Rohozov	LV 236 MODUS 2x36 W	kompaktní zářivka	72	6,6	1	jednovýložník 0,1m	vrchní vedení (sít) - AlFe	silniční	podpěrný bod el. sítě	beton	1	neurčeno	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
63	Podchýšská Lhota - Rohozov	19 - neurčeno	Žárovka	120	6,0	1	jednovýložník 0,3m	vrchní vedení (sít) - AlFe	silniční	podpěrný bod el. sítě	dřevo	1	neurčeno	4 - havarijní	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
64	Podchýšská Lhota - Rohozov	LV 236 MODUS 2x36 W	kompaktní zářivka	72	6,0	1	jednovýložník 0,2m	vrchní vedení (sít) - AlFe	silniční	podpěrný bod el. sítě	beton	1	uzemnění	4 - havarijní	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
65	Podchýšská Lhota - Rohozov	LV 236 MODUS 2x36 W	kompaktní zářivka	72	6,0	1	jednovýložník 0,2m	vrchní vedení (sít) - AlFe	silniční	podpěrný bod el. sítě	beton	1	uzemnění	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
66	Podchýšská Lhota - Rohozov	9 - neurčeno	Žárovka	120	7,4	1	jednovýložník 0,3m	vrchní vedení (sít) - AlFe	silniční	podpěrný bod el. sítě	beton	1	neurčeno	3 - špatný	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
67	Podchýšská Lhota - Rohozov	LV 236 MODUS 2x36 W	kompaktní zářivka	72	6,6	1	jednovýložník 0,2m	vrchní vedení (sít) - AlFe	silniční	podpěrný bod el. sítě	beton	1	uzemnění	2 - dobrý	neurčeno	XX - neurčeno	0,0

Celkový světelných bodů:	8
Celkový počet svítidel:	8







Pasport veřejného osvětlení

Přehled světelných bodů RVO Chyšky

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]
	Chyšky	75 - neurčeno	LED		6,2	2	jednovýložník 4m	kabelové vedení CYKY	silniční	bezpaticový	kov	1	uzemnění	1 - výborný	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
	Chyšky	75 - neurčeno	LED		6,0	2	jednovýložník 4m	kabelové vedení CYKY	silniční	bezpaticový	kov	1	uzemnění	1 - výborný	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
	Chyšky	75 - neurčeno	LED		8,0	2	jednovýložník 4m	kabelové vedení CYKY	silniční	bezpaticový	kov	1	uzemnění	1 - výborný	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
	Chyšky	75 - neurčeno	LED		6,3	2	jednovýložník 4m	kabelové vedení CYKY	silniční	bezpaticový	kov	1	uzemnění	1 - výborný	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
	Chyšky	75 - neurčeno	LED		8,2	2	jednovýložník 4m	kabelové vedení CYKY	silniční	bezpaticový	kov	1	uzemnění	1 - výborný	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
	Chyšky	75 - neurčeno	LED		8,9	2	jednovýložník 4m	kabelové vedení CYKY	silniční	bezpaticový	kov	1	uzemnění	1 - výborný	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
	Chyšky	75 - neurčeno	LED		6,0	2	jednovýložník 4m	kabelové vedení CYKY	silniční	bezpaticový	kov	1	uzemnění	1 - výborný	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
	Chyšky	75 - neurčeno	LED		8,0	2	jednovýložník 4m	kabelové vedení CYKY	neurčeno	neurčeno	neurčeno	1	neurčeno	1 - výborný	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
	Chyšky	75 - neurčeno	LED		8,2	2	jednovýložník 4m	kabelové vedení CYKY	silniční	bezpaticový	kov	1	uzemnění	1 - výborný	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
	Chyšky	75 - neurčeno	LED		6,1	2	jednovýložník 4m	kabelové vedení CYKY	silniční	bezpaticový	kov	1	uzemnění	1 - výborný	neurčeno	XX - neurčeno	0,0
Celkový světelných bodů:		82															
Celkový počet svítidel:		92															