



Vytvoření strategických dokumentů pro Mikroregion Židelná – část veřejné zakázky 1

CZ.03.4.74/0.0/0.0/17_080/0009988

PASPORT VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ – OBEC HOSTIŠOVÁ

Pasport veřejného osvětlení byl proveden kombinací metod mobilního mapování a terénního šetření. Na území obce byly pomocí systému mobilního mapování pořízeny panoramatické snímky a na jejich základě byly stereofotogrammetricky zaměřovány jednotlivé body veřejného osvětlení. V kombinaci s terénním šetřením byla pořízena fotodokumentace všech zaměřených lamp a zjištěny následující charakteristiky svítidla:

- **Počet sloupů**
- **Počet světel**
- **Typ světla**
- **Materiál sloupu**

Betonový/kovový/dřevěný/na zdi

- **Typ sloupu**

Samostatný sloup / Sloup el. vedení

- **Doplňková zařízení**
- **Závada**
- **Výška svítidla [m]**
- **Výška stožáru [m]**
- **Vzdálenost od komunikace [m]**

Tab.1: Seznam lamp veřejného osvětlení

Číslo lampy	Typ světla	Počet sloupů	Materiál sloupu	Typ sloupu	Doplňková zařízení	Závada	Výška svítidla [m]	Výška stožáru [m]	Vzdálenost od komunikace [m]
1	Elektrosvit 444 19 „Rakev“	1	betonový	Na sloupu el. vedení		Ne	6,5	7,4	2,4
2	Philips Malaga	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	6,2	6,	0,8
3	Elektrosvit 444 19 „Rakev“	2	betonový	Na sloupu el. vedení		Ne	6,7	7,1	1,1



Číslo lampy	Typ světla	Počet sloupů	Materiál sloupu	Typ sloupu	Doplňková zařízení	Závada	Výška svítidla [m]	Výška stožáru [m]	Vzdálenost od komunikace [m]
4	Elektrosvit 444 19 „Rakev“	1	betonový	Na sloupu el. vedení		Ne	9,6	9,9	1,8
5	Philips Malaga	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	6,1	6,	0,8
6	Elektrosvit 444 19 „Rakev“	1	betonový	Na sloupu el. vedení		Ne	7,2	7,4	2,7
7	Philips Malaga	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	6,2	6,	0,9
8	Elektrosvit 446 05 „parková“	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	4,9	4,9	2,4
9	Philips Malaga	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	6,1	6,	0,8
10	Elektrosvit 446 10 „krabice“	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	5,4	5,4	1,6
11	Elektrosvit 444 19 „Rakev“	2	betonový	Na sloupu el. vedení		Ne	8,3	9,1	3,5
12	Elektrosvit 444 19 „Rakev“	1	betonový	Na sloupu el. vedení		Ne	8,3	9,1	1,5
13	Elektrosvit 444 19 „Rakev“	1	betonový	Na sloupu el. vedení		Ne	8,2	9,	1,3
14	Elektrosvit 444 19 „Rakev“	1	betonový	Na sloupu el. vedení		Ne	7,1	7,6	1,
15	Elektrosvit 444 19 „Rakev“	1	betonový	Na sloupu el. vedení		Ne	8,5	9,1	2,2
16	Philips Malaga	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	6,2	6,	0,9
17	Philips Malaga	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	6,1	6,	0,9
18	Elektrosvit 444 19 „Rakev“	1	betonový	Na sloupu el. vedení		Ne	7,8	9,	2,4
19	Elektrosvit 446 05 „parková“	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	5,	5,	1,
20	Elektrosvit 444 19 „Rakev“	1	betonový	Na sloupu el. vedení		Ne	7,4	8,2	0,5



Číslo lampy	Typ světla	Počet sloupů	Materiál sloupu	Typ sloupu	Doplňková zařízení	Závada	Výška svítidla [m]	Výška stožáru [m]	Vzdálenost od komunikace [m]
21	Elektrosvit 444 19 „Rakev“	1	betonový	Na sloupu el. vedení		Ne	6,7	7,3	0,4
22	Elektrosvit 444 19 „Rakev“	1	betonový	Na sloupu el. vedení		Ne	7,7	8,4	0,5
23	Elektrosvit 444 19 „Rakev“	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	5,6	5,6	0,5
24	Elektrosvit 444 19 „Rakev“	1	betonový	Na sloupu el. vedení		Ne	7,3	8,	0,7
25	Elektrosvit 444 19 „Rakev“	1	betonový	Na sloupu el. vedení		Ne	7,9	9,2	2,8
26	Elektrosvit 444 19 „Rakev“	1	betonový	Na sloupu el. vedení		Ne	7,5	8,3	1,2
27	Elektrosvit 444 19 „Rakev“	1	betonový	Na sloupu el. vedení		Ne	7,3	8,8	2,1
28	Elektrosvit 444 19 „Rakev“	1	betonový	Na sloupu el. vedení		Ne	8,5	9,3	2,8
29	Elektrosvit 444 19 „Rakev“	1	betonový	Na sloupu el. vedení		Ne	8,1	9,	8,6
30	Elektrosvit 444 19 „Rakev“	1	betonový	Na sloupu el. vedení	amplion 3x	Ne	7,5	8,8	3,
31	Elektrosvit 444 19 „Rakev“	2	betonový	Na sloupu el. vedení		Ne	7,2	8,	3,7
32	Elektrosvit 444 19 „Rakev“	1	betonový	Na sloupu el. vedení		Ne	6,8	7,5	2,
33	Elektrosvit 444 19 „Rakev“	1	betonový	Na sloupu el. vedení		Ne	7,1	8,4	0,8
34	Elektrosvit 444 19 „Rakev“	1	betonový	Na sloupu el. vedení		Ne	6,7	7,5	2,1
35	Elektrosvit 444 19 „Rakev“	1	betonový	Na sloupu el. vedení		Ne	7,8	8,4	1,2



Číslo lampy	Typ světla	Počet sloupů	Materiál sloupu	Typ sloupu	Doplňková zařízení	Závada	Výška svítidla [m]	Výška stožáru [m]	Vzdálenost od komunikace [m]
36	Elektrosvit 444 19 „Rakev“	1	betonový	Na sloupu el. vedení		Ne	7,8	8,3	0,6
37	Elektrosvit 444 30 „City“	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	5,5	5,4	0,4
38	Elektrosvit 446 10 „krabice“	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	5,5	5,4	1,6
39	Carandi EP	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	6,1	6,	1,6
40	Elektrosvit 444 30 „City“	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	5,7	5,6	1,1
41	Elektrosvit 446 10 „krabice“	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	5,5	5,4	1,6
42	Elektrosvit 444 30 „City“	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	5,5	5,4	0,7
43	Elektrosvit 444 19 „Rakev“	1	betonový	Na sloupu el. vedení		Ne	7,7	8,3	15,
44	Elektrosvit 444 30 „City“	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	5,3	5,2	1,3
45	Elektrosvit 444 19 „Rakev“	1	betonový	Samostatný sloup		Ne	4,8	5,5	5,
46	Elektrosvit 444 19 „Rakev“	2	betonový	Na sloupu el. vedení		Ne	8,2	9,1	0,3
47	Philips Malaga	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	6,1	6,	1,1
48	Philips Malaga	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	6,	6,	1,3
49	Philips Malaga	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	6,1	6,	1,5
50	Philips Malaga	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	6,1	6,	1,4
51	Philips Malaga	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	6,1	6,	1,1
52	Philips Malaga	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	6,1	6,	0,7



Číslo lampy	Typ světla	Počet sloupů	Materiál sloupu	Typ sloupu	Doplňková zařízení	Závada	Výška svítidla [m]	Výška stožáru [m]	Vzdálenost od komunikace [m]
53	Elektrosvit 444 19 „Rakev“	2	betonový	Na sloupu el. vedení		Ne	6,3	7,3	2,
54	Philips Malaga	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	6,1	6,	1,1
55	Elektrosvit 444 19 „Rakev“	2	betonový	Na sloupu el. vedení		Ne	7,6	8,5	0,7
56	Elektrosvit 444 19 „Rakev“	1	betonový	Na sloupu el. vedení		Ne	7,1	8,7	0,5
57	Elektrosvit 444 19 „Rakev“	1	betonový	Na sloupu el. vedení		Ne	7,	7,7	1,5
58	Elektrosvit 444 19 „Rakev“	1	betonový	Na sloupu el. vedení		Ne	6,7	7,6	0,6
59	Elektrosvit 444 19 „Rakev“	2	betonový	Na sloupu el. vedení		Ne	6,2	7,6	0,6
60	Elektrosvit 444 19 „Rakev“	1	betonový	Na sloupu el. vedení		Ne	6,6	7,5	0,7
61	Elektrosvit 444 19 „Rakev“	1	betonový	Na sloupu el. vedení		Ne	7,	7,5	1,1
62	Elektrosvit 444 19 „Rakev“	1	betonový	Na sloupu el. vedení		Ne	7,1	7,8	0,7
63	Philips Malaga	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	6,	6,	1,2
64	Elektrosvit 444 30 „City“	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	5,2	5,2	1,8
65	Elektrosvit 446 10 „krabice“	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	5,2	5,2	1,9
66	Philips Malaga	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	6,	5,9	0,8
67	Philips Malaga	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	6,3	6,2	0,6
68	Elektrosvit 444 19 „Rakev“	1	betonový	Na sloupu el. vedení		Ne	8,	8,7	2,8
69	Philips Malaga	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	6,2	6,1	0,6



Číslo lampy	Typ světla	Počet sloupů	Materiál sloupu	Typ sloupu	Doplňková zařízení	Závada	Výška svítidla [m]	Výška stožáru [m]	Vzdálenost od komunikace [m]
70	Elektrosvit 444 19 „Rakev“	1	betonový	Na sloupu el. vedení		Ne	8,2	9,1	0,5
71	Elektrosvit 444 19 „Rakev“	1	betonový	Na sloupu el. vedení		Ne	7,6	8,5	1,2
72	Elektrosvit 444 19 „Rakev“	1	betonový	Na sloupu el. vedení		Ne	7,4	8,	1,8