

Príloha č. 2-Tabuľka osvetľovacej sústavy obce Dobrá Niva, marec 2010

Por.č.	Ulica	Druh stĺpu							Číslo stĺpu	Výška (m)	Druh vedenia	Svietidlo		RVO		Poloha GPS		Poznámka	Návrh				
		Bet. s výlož. nad vedením	Bet. s výlož. pod vedením	Drevený	Oceľový parkový	Sadový	Oceľová konštrukcia	Dvojitý				typ	výkon (W)	druh zdroja	Rozvádzač	Veŕva	Šírka		Dĺžka	Výmena	Doplnenie	Dĺžka výložníka (mm)	Nový príkon
1	Hlavná cesta - ulica Slobody			X				-	7	V	ES 444 05 01	125	Hg	4	L3	48 28' 50,90427"	19 06' 04,29660"		sv		800	70	45
2	Hlavná cesta - ulica Slobody			X				-	7	V	ES 444 05 01	125	Hg	4	L3	48 28' 47,65203"	19 06' 03,18285"		sv		800	70	45
3	Hlavná cesta - ulica Slobody			X				-	7	V	ES 444 05 01	125	Hg	4	L3	48 28' 45,32735"	19 06' 01,66837"		sv		800	70	45
4	Hlavná cesta - ulica Slobody	X						-	9	V	ES 444 05 01	125	Hg	4	L3	48 28' 43,64541"	19 06' 00,38564"		sv		1500	70	45
5	Hlavná cesta - ulica Slobody	X	X					199	7	V	-					48 28' 42,87233"	19 05' 59,64515"		sv	sv	1500	70	45
6	Hlavná cesta - ulica Slobody		X					198	7	V	ES 444 19 XX	125	Hg	4	L3	48 28' 41,70969"	19 05' 58,67141"		sv		1500	70	45
7	Hlavná cesta - ulica Slobody		X					197	7	V	Modus LV	72	FLC	4	L3	48 28' 40,43963"	19 05' 57,83526"		sv		1500	70	45
8	Hlavná cesta - ulica Slobody		X					196	7	V	ES 444 19 XX	125	Hg	4	L3	48 28' 39,46740"	19 05' 57,20219"		sv		1500	70	45
9	Hlavná cesta - ulica Slobody		X					195	7	V	-					48 28' 38,44206"	19 05' 56,53231"		sv	sv	1500	70	45
10	Hlavná cesta - ulica Slobody		X					194	7	V	ES 444 19 XX	125	Hg	4	L3	48 28' 37,43060"	19 05' 55,84372"		sv		1500	70	45
11	Hlavná cesta - ulica Slobody		X					193	7	V	ES 444 19 XX	125	Hg	4	L3	48 28' 36,36754"	19 05' 55,16780"		sv		1500	70	45
12	Hlavná cesta - ulica Slobody		X				VS	192	7	V	-					48 28' 35,26012"	19 05' 54,42339"		sv	sv	1500	70	45
13	Hlavná cesta - ulica Slobody		X				ZS	191	7	V	ES 444 19 XX	125	Hg	4	L1	48 28' 34,28909"	19 05' 53,76648"	RVO2	sv		1500	70	45
14	Hlavná cesta - ulica Slobody		X					190	7	V	-					48 28' 33,64486"	19 05' 53,27463"		sv		1500	70	45
15	Hlavná cesta - ulica Slobody		X					189	7	V	-					48 28' 32,87299"	19 05' 52,66812"		sv	sv	1500	70	45
16	Hlavná cesta - ulica Slobody		X				ZS	188	7	V	Modus LV	72	FLC	3	L1	48 28' 31,73177"	19 05' 51,80844"		sv		1500	70	45
17	Hlavná cesta - ulica Slobody		X					-	7	V	Modus LV	72	FLC	3	L1	48 28' 29,37602"	19 05' 51,63916"		sv		1500	70	45
18	Hlavná cesta - ulica Slobody		X					-	7	V	Modus LV	72	FLC	3	L1	48 28' 28,57699"	19 05' 52,25231"		sv		800	70	45
19	Hlavná cesta - ulica Slobody		X					-	7	V	Modus LV	72	FLC	3	L1	48 28' 27,61623"	19 05' 53,15695"		sv		500	70	45
20	Hlavná cesta - ulica Slobody		X					-	7	V	Modus LV	72	FLC	3	L1	48 28' 26,87332"	19 05' 53,99219"		sv		500	70	45
21	Hlavná cesta - ulica Slobody		X					-	7	V	Modus LV	72	FLC	3	L1	48 28' 26,02269"	19 05' 55,13491"		sv		500	70	45
22	Hlavná cesta - ulica Slobody		X					-	7	V	Modus LV	72	FLC	3	L1	48 28' 25,31268"	19 05' 56,51813"		sv		500	70	45
23	Hlavná cesta - ulica Slobody		X					-	7	V	Modus LV	72	FLC	3	L1	48 28' 24,76289"	19 05' 57,90828"		sv		500	70	45
24	Hlavná cesta - ulica Slobody		X					-	7	V	Modus LV	72	FLC	3	L1	48 28' 24,27768"	19 05' 59,41190"		sv		500	70	45
25	Hlavná cesta - ulica Slobody		X					-	7	V	Modus LV	72	FLC	3	L1	48 28' 23,80212"	19 06' 00,90646"		sv		500	70	45
26	Hlavná cesta - ulica Slobody		X					-	7	V	-					48 28' 23,27044"	19 06' 02,57573"		sv	sv	500	70	45
27	Hlavná cesta - ulica Slobody		X					-	7	V	Modus LV	72	FLC	3	L1	48 28' 22,76079"	19 06' 04,13064"		sv		500	70	45
28	Hlavná cesta - ulica Slobody		X					-	7	V	-					48 28' 22,15096"	19 06' 05,44777"		sv	sv	500	70	45
29	Hlavná cesta - ulica Slobody		X					-	7	V	ES 444 32 70	70	Na	3	L1	48 28' 21,49616"	19 06' 06,43721"		sv		500	70	45
30	Hlavná cesta - ulica Slobody		X					-	7	V	Modus LV	72	FLC	3	L1	48 28' 20,65428"	19 06' 07,33068"		sv		500	70	45
31	Hlavná cesta - ulica Slobody		X					-	7	V	Modus LV	72	FLC	3	L1	48 28' 19,73908"	19 06' 07,93026"		sv		500	70	45
32	Hlavná cesta - ulica Slobody		X				ZS	-	7	V	Modus LV	72	FLC	3	L2	48 28' 19,00493"	19 06' 08,23502"	RVO1	sv		500	70	45
33	Hlavná cesta - ulica Slobody		X					-	7	V	Modus LV	72	FLC	3	L2	48 28' 17,88785"	19 06' 08,61161"		sv		500	70	45
34	Hlavná cesta - ulica Slobody		X					-	7	V	Modus LV	72	FLC	3	L2	48 28' 17,06921"	19 06' 08,86870"		sv		500	70	45
35	Hlavná cesta - ulica Slobody		X					-	7	V	Modus LV	72	FLC	3	L2	48 28' 16,26505"	19 06' 09,05397"		sv		500	70	45
36	Hlavná cesta - ulica Slobody							-	9	V	Modus LV	72	FLC	3	L2	48 28' 15,46904"	19 06' 09,16894"	prechod pre chodcov	sv		500	70	45
37	Hlavná cesta - ulica Slobody		X					-	7	V	Modus LV	72	FLC	3	L2	48 28' 14,08763"	19 06' 09,14781"		sv		500	70	45
38	Hlavná cesta - ulica Slobody		X					-	7	V	-					48 28' 12,95366"	19 06' 08,97612"		sv	sv	500	70	45
39	Hlavná cesta - ulica Slobody		X					-	7	V	-					48 28' 12,07919"	19 06' 08,69036"		sv	sv	500	70	45
40	Hlavná cesta - ulica Slobody		X				VS	-	7	V	Modus LV	72	FLC	3	L2	48 28' 11,38366"	19 06' 08,26248"		sv		500	70	45
41	Hlavná cesta - ulica Slobody		X					-	7	V	-					48 28' 10,55416"	19 06' 07,55730"		sv	sv	500	70	45
42	Hlavná cesta - ulica Slobody		X					-	7	V	Modus LV	72	FLC	3	L2	48 28' 09,59369"	19 06' 06,79538"		sv		500	70	45
43	Hlavná cesta - ulica Slobody		X					-	7	V	Modus LV	72	FLC	3	L2	48 28' 08,55507"	19 06' 06,15417"		sv		500	70	45
44	Hlavná cesta - ulica Slobody		X					-	7	V	Modus LV	72	FLC	3	L2	48 28' 03,36621"	19 06' 03,45201"		sv		500	70	45
45	Hlavná cesta - ulica Slobody		X					-	7	V	-					48 28' 02,60821"	19 06' 03,05883"		sv	sv	500	70	45
46	Hlavná cesta - ulica Slobody		X					-	7	V	Modus LV	72	FLC	3	L2	48 28' 01,52313"	19 06' 02,53650"		sv		500	70	45
47	Hlavná cesta - ulica Slobody		X					-	7	V	-					48 28' 00,51589"	19 06' 02,04194"		sv	sv	500	70	45
48	Hlavná cesta - ulica Slobody		X					-	7	V	Modus LV	72	FLC	3	L2	48 27' 59,56538"	19 06' 01,53349"		sv		500	70	45
49	Hlavná cesta - ulica Slobody		X					-	7	V	-					48 27' 58,24523"	19 06' 00,72330"		sv	sv	500	70	45
50	Hlavná cesta - ulica Slobody		X				VS	-	7	V	Modus LV	72	FLC	3	L2	48 27' 57,45375"	19 06' 00,13760"		sv		500	70	45
51	Hlavná cesta - ulica Slobody		X					-	7	V	-					48 27' 56,29956"	19 05' 59,22210"		sv	sv	500	70	45
52	Hlavná cesta - ulica Slobody		X					-	7	V	-					48 28' 03,71412"	19 06' 03,93903"		sv		500	70	45
53	Hlavná cesta - ulica Slobody		X					-	7	V	VS 250	250	Na	3	L2	48 28' 04,80313"	19 06' 04,51869"		sv		500	70	45
54	Hlavná cesta - ulica Slobody		X					-	7	V	-					48 28' 05,73976"	19 06' 04,99032"		sv	sv	500	70	45
55	Hlavná cesta - ulica Slobody		X					-	7	V	VS 125	125	Hg	3	L2	48 28' 06,87433"	19 06' 05,59593"		sv		500	70	45
56	Hlavná cesta - ulica Slobody		X					-	7	V	Modus LV	72	FLC	3	L2	48 28' 11,38638"	19 06' 09,26399"		sv		500	70	45
57	Ružová		X					-	7	V	Modus LV	72	FLC	3	L1	48 28' 33,68801"	19 05' 50,28370"		sv		500	70	45
58	Ružová		X					-	7	V	ES 444 19 XX	125	Hg	3	L1	48 28' 36,44146"	19 05' 49,55377"		sv		500	70	45
59	Ružová		X					-	7	V	ES 444 19 XX	125	Hg	3	L1	48 28' 39,06969"	19 05' 49,68383"		sv		500	70	45
60	Ružová		X					-	7	V	Modus LV	72	FLC	3	L1	48 28' 41,08809"	19 05' 49,61593"	koniec vedenia	sv		500	70	45
61	Dubovská		X					-	7	V	Modus LV	72	FLC	3	L1	48 28' 31,62465"	19 05' 44,87033"		sv		500	70	45
62	Dubovská	X						-	9	V	ES 444 19 XX	125	Hg	3	L1	48 28' 31,98283"	19 05' 42,81875"		sv		500	70	45
63	Dubovská	X					ZS	-	9	V	ES 444 19 XX	125	Hg	3	L1	48 28' 32,87419"	19 05' 39,84954"		sv		500	70	45

Príloha č. 2-Tabuľka osvetľovacej sústavy obce Dobrá Niva, marec 2010

Por.č.	Ulica	Druh stĺpu							Číslo stĺpu	Výška (m)	Druh vedenia	Svietidlo			RVO		Poloha GPS		Poznámka	Návrh				
		Bet. s výlož. nad vedením	Bet. s výlož. pod vedením	Drevený	Oceľový parkový	Sadový	Oceľová konštrukcia	Dvojitý				typ	výkon (W)	druh zdroja	Rozvádzač	Veŕva	Šírka	Dĺžka		Výmena	Doplnenie	Dĺžka výložníka (mm)	Nový príkon	Nový výkon znížená prev. (W)
64	Dubovská	X						-	9	V	VS 250	250	Na	3	L1	48 28' 34,10171"	19 05' 37,31184"		sv		500	70	45	
65	Dubovská		X					-	7	V	Modus LV	125	FLC	3	L1	48 28' 39,04223"	19 05' 24,91118"	koniec vedenia	sv		500	70	45	
66	Dubovská	X						-	9	V	ES 444 19 XX	125	Hg	3	L1	48 28' 36,77972"	19 05' 30,56595"		sv		500	70	45	
67	Dubovská	X						-	9	V	ES 444 19 XX	125	Hg	3	L1	48 28' 31,36364"	19 05' 46,35584"		sv		500	70	45	
68	Dubovská						ZS	-	7	V	ES 444 19 XX	125	Hg	3	L1	48 28' 30,26015"	19 05' 50,25775"		sv		500	70	45	
69	Školská		X					-	7	V	Philips Malaga	70	Na	3	L3	48 28' 18,92345"	19 06' 06,60800"		sv		500	70	45	
70	Školská		X					-	7	V	Modus LV	72	FLC	3	L3	48 28' 18,34108"	19 06' 04,31742"		sv		500	70	45	
71	Školská		X					-	7	V	Modus LV	72	FLC	3	L3	48 28' 17,19564"	19 06' 03,82044"		sv		500	70	45	
72	Školská	X					ZS	-	9	V	Modus LV	72	FLC	3	L2	48 28' 14,37731"	19 06' 03,24078"		sv		500	70	45	
73	Školská		X					-	7	V	Modus LV	72	FLC	3	L2	48 28' 12,20201"	19 06' 02,92697"		sv		500	70	45	
74	Školská		X					-	7	V	Modus LV	72	FLC	3	L2	48 28' 10,21560"	19 06' 02,32679"		sv		500	70	45	
75	Školská		X					-	7	V	ES 444 19 XX	125	Hg	3	L2	48 28' 07,99473"	19 06' 01,83041"		sv		500	70	45	
76	Školská		X					-	7	V	ES 444 19 XX	125	Hg	3	L2	48 28' 05,56263"	19 06' 00,89228"		sv		500	70	45	
77	Slobody	X						-	7	V	Modus LV	72	FLC	3	L2	48 28' 05,66070"	19 06' 03,54887"		sv		500	70	45	
78	chodník (Slobody-Školská)	X						-	7	VT	Modus LV	72	FLC	3	L2	48 28' 14,93072"	19 06' 04,92545"	kábl. prívod	sv		500	70	45	
79	chodník (Slobody-Školská)	X						-	7	VT	ES 444 19 XX	125	Hg	3	L2	48 28' 15,12836"	19 06' 06,79448"	kábl. prívod	sv		500	70	45	
80	areál školy	X						-	7	VT	2 x ES 444 19 XX	500	Hg	3	L2	48 28' 14,54297"	19 06' 00,56609"	kábl. prívod	2 x sv		500	140	90	
81	areál školy	X						-	7	VT	2 x ES 444 19 XX	500	Hg	3	L2	48 28' 13,15795"	19 06' 00,75045"	kábl. prívod	2 x sv		500	140	90	
82	Školská	X						-	7	V	-	-	-	-	-	48 28' 04,14230"	19 06' 01,22661"		sv		500	70	45	
83	Štiavnická	X						-	7	V	Modus LV	72	FLC	3	L2	48 28' 01,35566"	19 05' 59,72119"		sv		500	70	45	
84	Štiavnická	X						-	7	V	Modus LV	72	FLC	3	L2	48 28' 01,68124"	19 05' 57,47799"		sv		500	70	45	
85	Štiavnická	X						-	7	V	Modus LV	72	FLC	3	L2	48 28' 01,96308"	19 05' 55,22695"		sv		500	70	45	
86	Štiavnická	X						-	7	V	Modus LV	72	FLC	3	L2	48 28' 01,96006"	19 05' 53,23511"		sv		500	70	45	
87	Štiavnická	X						-	7	V	ES 444 19 XX	125	Hg	3	L2	48 28' 01,84238"	19 05' 50,74085"		sv		500	70	45	
88	Štiavnická	X						-	7	V	VS 250	250	Na	3	L2	48 28' 01,75064"	19 05' 48,22306"		sv		500	70	45	
89	8. marca	X						-	7	V	Modus LV	72	FLC	4	L2	48 28' 22,75989"	19 06' 06,15477"		sv		500	70	45	
90	8. marca	X						-	7	V	Modus LV	72	FLC	4	L2	48 28' 24,81992"	19 06' 06,76249"		sv		500	70	45	
91	8. marca	X						-	7	V	Modus LV	72	FLC	4	L2	48 28' 26,04321"	19 06' 07,09562"		sv		500	70	45	
92	8. marca	X					ZS	250	7	V	Modus LV	72	FLC	4	L2	48 28' 27,85099"	19 06' 06,69158"		sv		500	70	45	
93	8. marca	X						251	7	V	Modus LV	72	FLC	4	L2	48 28' 28,69105"	19 06' 05,18948"		sv		500	70	45	
94	8. marca	X						256	7	V	VS 250	250	Na	4	L2	48 28' 29,93275"	19 06' 03,00602"		sv		500	70	45	
95	8. marca	X						-	7	V	VS 250	250	Na	4	L2	48 28' 31,30661"	19 06' 00,69765"		sv		500	70	45	
96	8. marca	X						-	7	V	Philips Malaga	70	Na	4	L2	48 28' 32,23237"	19 05' 59,12282"		sv		500	70	45	
97	8. marca	X						-	7	V	VS 250	250	Na	4	L2	48 28' 33,20974"	19 05' 56,51994"		sv		500	70	45	
98	Orgovánová	X						266	7	V	VS 250	250	Na	4	L2	48 28' 29,75562"	19 05' 55,53352"	koniec vedenia	sv		500	70	45	
99	Orgovánová	X						264	7	V	ES 444 19 XX	125	Hg	4	L2	48 28' 30,89714"	19 05' 56,85609"		sv		500	70	45	
100	Orgovánová	X						267	7	V	VS 250	250	Na	4	L2	48 28' 33,07516"	19 05' 59,55432"		sv		500	70	45	
101	Orgovánová	X						-	7	V	VS 250	250	Na	4	L2	48 28' 34,08360"	19 06' 00,18468"		sv		500	70	45	
102	Orgovánová	X						269	7	V	VS 250	250	Na	4	L2	48 28' 34,90436"	19 06' 00,62704"		sv		500	70	45	
103	Rozmarínová	X						259	7	V	-	-	-	-	-	48 28' 28,88960"	19 05' 59,60683"	natahnuť vodič - 30 m	sv		500	70	45	
104	Rozmarínová	X						258	7	V	VS 250	250	Na	4	L2	48 28' 29,71519"	19 06' 00,67019"		sv		500	70	45	
105	Tulipánová	X						-	7	V	Modus LV	72	FLC	4	L2	48 28' 28,08424"	19 06' 03,86812"		sv		500	70	45	
106	Neresnícka	X						240	7	V	Modus LV	72	FLC	4	L2	48 28' 27,44996"	19 06' 08,79416"		sv		500	70	45	
107	Neresnícka	X					VS	241	7	V	Modus LV	72	FLC	4	L2	48 28' 27,41164"	19 06' 10,14841"		sv		500	70	45	
108	Neresnícka	X						242	7	V	Philips Malaga	125	Hg	4	L2	48 28' 26,82353"	19 06' 10,92903"		sv		500	70	45	
109	Neresnícka	X						244	7	V	Modus LV	72	FLC	4	L2	48 28' 24,85915"	19 06' 12,62939"		sv		500	70	45	
110	Neresnícka	X						247	7	V	Modus LV	72	FLC	3	L3	48 28' 22,09936"	19 06' 13,60735"		sv		500	70	45	
111	Neresnícka	X						249	7	V	ES 444 19 XX	125	Hg	3	L3	48 28' 19,53902"	19 06' 12,79867"		sv		500	70	45	
112	Uličky	X						-	7	V	-	-	-	-	-	48 28' 15,69475"	19 06' 20,86592"		sv		500	70	45	
113	Uličky	X						-	7	V	Modus LV	72	FLC	3	L3	48 28' 15,84803"	19 06' 19,76242"		sv		500	70	45	
114	Uličky	X						-	7	V	Modus LV	72	FLC	3	L3	48 28' 16,00917"	19 06' 18,46339"		sv		500	70	45	
115	Uličky	X						-	7	V	Modus LV	72	FLC	3	L3	48 28' 16,18237"	19 06' 16,99116"		sv		500	70	45	
116	Uličky	X						-	7	V	Modus LV	72	FLC	3	L3	48 28' 16,30609"	19 06' 15,83124"		sv		500	70	45	
117	Uličky	X						-	7	V	Modus LV	72	FLC	3	L3	48 28' 16,52757"	19 06' 14,24495"		sv		500	70	45	
118	Uličky	X						-	7	V	Modus LV	72	FLC	3	L3	48 28' 16,87156"	19 06' 12,61822"		sv		500	70	45	
119	Uličky	X					VS	-	7	V	Modus LV	72	FLC	3	L3	48 28' 17,40958"	19 06' 11,01956"		sv		500	70	45	
120	Uličky	X						-	7	V	Modus LV	72	FLC	3	L3	48 28' 18,08520"	19 06' 09,25916"		sv		500	70	45	
121	Družstevná				X			-	4	Z	Modus LV	36	FLC	2	L2	48 28' 17,16517"	19 06' 16,25550"	výmena stožiaru	sv+st		70	45		
122	Družstevná				X			-	4	Z	ES 446 05 26	70	Na	2	L2	48 28' 17,89298"	19 06' 16,37801"	výmena stožiaru	sv+st		70	45		
123	Družstevná				X			-	4	Z	Modus LV	36	FLC	2	L2	48 28' 18,80788"	19 06' 16,55664"	výmena stožiaru	sv+st		70	45		
124	Družstevná				X			-	4	Z	Modus LV	36	FLC	2	L2	48 28' 20,64523"	19 06' 16,82792"	výmena stožiaru	sv+st		70	45		
125	Družstevná				X			-	4	Z	Modus LV	36	FLC	2	L2	48 28' 20,79973"	19 06' 18,50262"	výmena stožiaru	sv+st		70	45		
126	Družstevná				X			-	4	Z	ES 446 05 26	125	Hg	2	L2	48 28' 21,31360"	19 06' 19,14685"	výmena stožiaru	sv+st		70	45		

Príloha č. 2-Tabuľka osvetľovacej sústavy obce Dobrá Niva, marec 2010

Por.č.	Ulica	Druh stĺpu							Číslo stĺpu	Výška (m)	Druh vedenia	Svietidlo			RVO		Poloha GPS		Poznámka	Návrh				
		Bet. s výlož. nad vedením	Bet. s výlož. pod vedením	Drevený	Oceľový parkový	Sadový	Oceľová konštrukcia	Dvojitý				typ	výkon (W)	druh zdroja	Rozvádzač	Veŕva	Šírka	Dĺžka		Výmena	Doplnenie	Dĺžka výložníka (mm)	Nový príkon	Nový výkon znížená prev. (W)
127	Družstevná				X			-	4	Z	Modus LV	36	FLC	2	L2	48 28' 22,01426"	19 06' 19,15862"	výmena stožiaru	sv+st			70	45	
128	Družstevná				X			-	4	Z	ES 446 05 26	125	Hg	2	L2	48 28' 22,86429"	19 06' 18,91089"	výmena stožiaru	sv+st			70	45	
129	Družstevná							-	4	Z	ES 446 05 26	125	Hg	2	L2	48 28' 23,87635"	19 06' 18,47727"	výmena stožiaru	sv+st			70	45	
130	Družstevná				X			-	4	Z	ES 446 05 26	125	Hg	2	L2	48 28' 21,41831"	19 06' 16,67131"	výmena stožiaru	sv+st			70	45	
131	Družstevná				X			-	4	Z	Modus LV	36	FLC	2	L2	48 28' 22,20919"	19 06' 16,54488"	výmena stožiaru	sv+st			70	45	
132	Družstevná				X			-	4	Z	ES 446 05 26	125	Hg	2	L2	48 28' 23,09452"	19 06' 16,24615"	výmena stožiaru	sv+st			70	45	
133	Družstevná				X			-	4	Z	Modus LV	36	FLC	2	L2	48 28' 23,96929"	19 06' 15,70541"	výmena stožiaru	sv+st			70	45	
134	Družstevná				X			-	4	Z	ES 446 05 26	125	Hg	2	L2	48 28' 24,69771"	19 06' 15,15834"	výmena stožiaru	sv+st			70	45	
135	Družstevná				X			-	4	Z	Modus LV	72	FLC	2	L2	48 28' 25,48196"	19 06' 14,54308"	výmena stožiaru	sv+st			70	45	
136	Družstevná				X			-	4	Z	Modus LV	72	FLC	2	L2	48 28' 26,40863"	19 06' 14,01683"	výmena stožiaru	sv+st			70	45	
137	Družstevná		X					-	7	V	Modus LV	72	FLC	1	L3	48 28' 26,28521"	19 06' 16,20662"	sv			500	70	45	
138	Družstevná		X					-	7	V	Modus LV	72	FLC	1	L3	48 28' 25,85522"	19 06' 20,09012"	sv			500	70	45	
139	Družstevná		X					-	7	V	Modus LV	72	FLC	1	L3	48 28' 25,76922"	19 06' 21,83936"	sv			500	70	45	
140	Družstevná				X			-	4	Z	Modus LV	72	FLC	1	L3	48 28' 26,83500"	19 06' 19,58982"	výmena stožiaru	sv+st			70	45	
141	Družstevná				X			-	4	Z	Modus LV	72	FLC	1	L3	48 28' 26,67779"	19 06' 20,94256"	výmena stožiaru	sv+st			70	45	
142	Družstevná		X					-	7	V	ES 444 05 01	125	Hg	1	L3	48 28' 28,62195"	19 06' 13,07567"	sv			500	70	45	
143	Družstevná		X					-	7	VT	-				48 28' 29,68019"	19 06' 13,18249"	kábl. privod		sv		500	70	45	
144	Družstevná		X					-	7	VT	Modus LV	72	FLC	1	L3	48 28' 30,56612"	19 06' 15,41091"	kábl. privod		sv		500	70	45
145	Družstevná		X					-	7	V	Modus LV	72	FLC	1	L3	48 28' 30,67415"	19 06' 18,55784"	sv			500	70	45	
146	Slávikova		X					-	7	V	Modus LV	72	FLC	1	L3	48 28' 31,60866"	19 06' 21,97605"	sv			500	70	45	
147	Slávikova		X					-	7	V	Modus LV	72	FLC	1	L3	48 28' 32,30389"	19 06' 21,30405"	sv			500	70	45	
148	Slávikova		X					-	7	V	ES 444 19 XX	125	Hg	1	L3	48 28' 43,21029"	19 06' 12,13905"	sv			500	70	45	
149	Slávikova		X					-	7	V	Modus LV	72	FLC	1	L3	48 28' 41,95652"	19 06' 13,01804"	sv			500	70	45	
150	Slávikova		X					-	7	V	ES 444 19 XX	125	Hg	1	L3	48 28' 40,65146"	19 06' 13,73650"	sv			500	70	45	
151	Slávikova		X					-	7	V	Modus LV	72	FLC	1	L3	48 28' 38,29963"	19 06' 14,95345"	sv			500	70	45	
152	Slávikova		X					-	7	V	Modus LV	72	FLC	1	L3	48 28' 36,12825"	19 06' 16,96310"	sv			500	70	45	
153	Slávikova		X					-	7	V	Modus LV	72	FLC	1	L3	48 28' 34,93936"	19 06' 17,81886"	sv			500	70	45	
154	Slávikova	X						-	9	V	Modus LV	72	FLC	1	L3	48 28' 29,65816"	19 06' 22,45221"	sv			500	70	45	
155	Slávikova			X				-	7	V	ES 444 19 XX	125	Hg	1	L3	48 28' 27,19257"	19 06' 22,65770"	sv			500	70	45	
156	Slávikova		X					-	7	V	-				48 28' 26,26077"	19 06' 22,69089"	sv		sv		500	70	45	
157	Slávikova		X					-	7	V	VS 125	125	Hg	1	L3	48 28' 23,88752"	19 06' 22,66253"	sv			500	70	45	
158	Slávikova		X					-	7	V	Modus LV	72	FLC	1	L3	48 28' 22,41408"	19 06' 23,33180"	sv			500	70	45	
159	Slávikova	X						-	4	V	ES 444 19 XX	125	Hg	1	L3	48 28' 20,49104"	19 06' 23,77387"	sv			500	70	45	
160	Slávikova		X					-	4	V	Modus LV	72	FLC	1	L3	48 28' 19,42345"	19 06' 23,34870"	sv			500	70	45	
161	Slávikova		X					-	7	V	Modus LV	72	FLC	1	L3	48 28' 17,27410"	19 06' 22,12330"	sv			500	70	45	
162	Námestie SNP		X				ZS	-	7	V	Philips Malaga	125	Hg	3	L3	48 28' 15,69384"	19 06' 21,83332"	sv			500	70	45	
163	Námestie SNP				X			-	7	V	Modus LV	36	FLC	1	L3	48 28' 15,21195"	19 06' 21,49687"	sv			500	70	45	
164	Námestie SNP				X			-	7	V	Modus LV	36	FLC	1	L3	48 28' 14,35347"	19 06' 21,28836"	sv			500	70	45	
165	Námestie SNP		X				VS	-	7	V	Philips Malaga	125	Hg	1	L3	48 28' 13,32602"	19 06' 22,02735"	Reflektor 70W		sv		500	70	45
166	Námestie SNP		X					-	7	V	Philips Malaga	125	Hg	1	L2	48 28' 12,25119"	19 06' 22,64321"	RVO3		sv		500	70	45
167	Námestie SNP		X					-	7	V	Modus LV	72	FLC	1	L1	48 28' 11,60273"	19 06' 23,11666"	sv			500	70	45	
168	Námestie SNP		X					-	7	V	Modus LV	72	FLC	1	L1	48 28' 09,83569"	19 06' 24,59040"	sv			500	70	45	
169	Námestie SNP		X					-	7	V	Modus LV	72	FLC	1	L1	48 28' 08,72104"	19 06' 25,39426"	Reflektor 70W		sv		500	70	45
170	Námestie SNP		X					-	7	V	Modus LV	72	FLC	1	L1	48 28' 09,53093"	19 06' 26,36257"	koniec vedenia		sv		500	70	45
171	chodník ku kostolu		X					-	7	V	Modus LV	72	FLC	1	L1	48 28' 11,34685"	19 06' 22,70236"	koniec vedenia		sv		500	70	45
172	Námestie SNP		X					-	7	V	ES 444 19 XX	125	Hg	1	L1	48 28' 14,39391"	19 06' 21,26694"	sv			500	70	45	
173	Námestie SNP		X					-	7	V	ES 444 19 XX	125	Hg	1	L1	48 28' 13,49741"	19 06' 21,21232"	sv			500	70	45	
174	Námestie SNP		X					-	7	V	Philips Malaga	125	Hg	1	L1	48 28' 12,39150"	19 06' 21,19603"	sv			500	70	45	
175	Námestie SNP		X					-	7	V	Philips Malaga	125	Hg	1	L1	48 28' 11,21740"	19 06' 20,80888"	pri OCÚ		sv		500	70	45
176	Mlynská	X						-	9	V	ES 444 19 XX	125	Hg	1	L1	48 28' 10,24909"	19 06' 20,71383"	sv			500	70	45	
177	Mlynská	X						-	9	V	ES 444 19 XX	125	Hg	1	L1	48 28' 08,14470"	19 06' 20,54395"	sv			500	70	45	
178	Mlynská		X					-	7	V	Modus LV	72	FLC	1	L1	48 28' 06,31610"	19 06' 20,27690"	sv			500	70	45	
179	Mlynská		X					-	7	V	Modus LV	72	FLC	1	L1	48 28' 03,96880"	19 06' 19,54546"	sv			500	70	45	
180	Mlynská		X					-	7	V	Modus LV	72	FLC	1	L1	48 28' 01,94376"	19 06' 17,65441"	sv			500	70	45	
181	Mlynská		X					-	7	V	Modus LV	72	FLC	1	L1	48 28' 00,91812"	19 06' 16,45314"	sv			500	70	45	
182	Mlynská		X					-	7	V	Modus LV	72	FLC	1	L1	48 28' 02,56868"	19 06' 19,90213"	koniec vedenia		sv		500	70	45
183	Mlynská		X					-	7	V	Modus LV	72	FLC	1	L1	48 28' 01,97967"	19 06' 21,14383"	sv			500	70	45	
184	Mlynská		X					-	7	V	VS 125	125	Hg	1	L1	48 28' 11,87702"	19 06' 19,63629"	sv			500	70	45	
185	Kpt. Nálepku		X					-	7	V	Modus LV	72	FLC	1	L1	48 28' 11,85349"	19 06' 16,36383"	sv			500	70	45	
186	Kpt. Nálepku	X						-	9	V	VS 125	125	Hg	1	L1	48 28' 11,86827"	19 06' 15,74011"	sv			500	70	45	
187	Kpt. Nálepku		X					-	7	V	Modus LV	72	FLC	1	L1	48 28' 10,64649"	19 06' 23,93530"	amfiteáter, 2 x reflektor		sv		500	70	45
188	Kpt. Nálepku		X					-	7	V	Modus LV	72	FLC	1	L1	48 28' 11,83387"	19 06' 14,34634"	sv			800	70	45	
189	Štúrova		X				ZS	-	7	V	ES 444 19 XX	125	Hg	1	L2	48 28' 12,85590"	19 06' 26,03758"	sv			500	70	45	

Príloha č. 2-Tabuľka osvetľovacej sústavy obce Dobrá Niva, marec 2010

Por.č.	Ulica	Druh stúpu							Číslo stúpu	Výška (m)	Druh vedenia	Svietidlo		RVO		Poloha GPS		Poznámka	Návrh				
		Bet. s výlož. nad vedením	Bet. s výlož. pod vedením	Drevený	Oceľový parkový	Sadový	Oceľová konštrukcia	Dvojitý				typ	výkon (W)	druh zariadenia	Rozvážač	Vetva	Šírka		Dĺžka	Výmena	Doplnenie	Dĺžka výložníka (mm)	Nový príkon
190	Stúrova	X						-	7	V	ES 444 28 01 (am)	150	Na	1	L2	48 28' 11,43375"	19 06' 27,99653"		sv		500	70	45
191	Eleny Márothy Šoltésovej	X						-	7	V	Modus LV	72	FLC	1	L2	48 28' 09,63775"	19 06' 29,88759"		sv		500	70	45
192	Eleny Márothy Šoltésovej	X						-	7	V	Modus LV	72	FLC	1	L2	48 28' 08,70414"	19 06' 31,45487"	koniec vedenia	sv		500	70	45
193	Eleny Márothy Šoltésovej	X					ZS	-	7	V	ES 444 19 XX	125	Hg	1	L2	48 28' 12,09428"	19 06' 28,99924"		sv		500	70	45
194	Eleny Márothy Šoltésovej	X						-	7	V	ES 444 19 XX	125	Hg	1	L2	48 28' 12,05566"	19 06' 31,25391"		sv		500	70	45
195	Eleny Márothy Šoltésovej	X						-	7	V	ES 444 19 XX	125	Hg	1	L2	48 28' 12,20502"	19 06' 33,84623"	Reflektor, osvetl. kostola	sv		500	70	45
196	Eleny Márothy Šoltésovej	X					VS	-	7	V	Modus LV	72	FLC	1	L2	48 28' 12,19869"	19 06' 33,10785"	Reflektor, osvetl. kostola	sv		500	70	45
197	Stúrova	X						-	7	V	Modus LV	72	FLC	1	L2	48 28' 13,92982"	19 06' 25,87041"		sv		500	70	45
198	Stúrova	X						-	7	V	Modus LV	72	FLC	1	L2	48 28' 14,95576"	19 06' 25,72014"		sv		500	70	45
199	Stúrova	X						-	7	V	Modus LV	72	FLC	1	L2	48 28' 16,90083"	19 06' 25,47060"		sv		500	70	45
200	Stúrova	X						-	7	V	Modus LV	72	FLC	1	L2	48 28' 17,85164"	19 06' 25,33028"		sv		500	70	45
201	Kpt. Nálepku	X						-	7	V	Modus LV	72	FLC	3	L2	48 28' 11,66308"	19 06' 11,47792"		sv		500	70	45
202	Vršok	X						-	7	V	ES 444 19 XX	125	Hg	1	L2	48 28' 23,97352"	19 06' 23,70929"		sv		500	70	45
203	Vršok	X						-	7	V	Modus LV	72	FLC	1	L2	48 28' 22,33472"	19 06' 25,10126"		sv		500	70	45
204	Vršok	X						-	7	V	Modus LV	72	FLC	1	L2	48 28' 21,52724"	19 06' 26,37765"		sv		500	70	45
205	Vršok	X						-	7	V	ES 444 19 XX	125	Hg	1	L2	48 28' 21,45030"	19 06' 29,43980"	koniec vedenia	sv		500	70	45
206	Cesnaková	X						9	7	V	ES 444 19 XX	125	Hg	1	L3	48 28' 27,31327"	19 06' 25,10639"		sv		500	70	45
207	Cesnaková	X						8	7	V	ES 444 19 XX	125	Hg	1	L3	48 28' 27,48889"	19 06' 27,05598"		sv		500	70	45
208	Cesnaková	X						7	7	V	ES 444 19 XX	125	Hg	1	L3	48 28' 27,74055"	19 06' 29,30250"		sv		500	70	45
209	Cesnaková	X						6	7	V	ES 444 19 XX	125	Hg	1	L3	48 28' 27,99552"	19 06' 30,72344"		sv		500	70	45
210	Cesnaková	X						5	7	V	ES 444 19 XX	125	Hg	1	L3	48 28' 28,35973"	19 06' 32,42047"		sv		500	70	45
211	Cesnaková	X						4	7	V	ES 444 19 XX	125	Hg	1	L3	48 28' 28,65152"	19 06' 33,70200"		sv		500	70	45
212	Cesnaková	X						3	7	V	ES 444 19 XX	125	Hg	1	L3	48 28' 28,93698"	19 06' 35,16638"		sv		500	70	45
213	Cesnaková	X						2	7	V	Modus LV	72	FLC	1	L3	48 28' 29,31748"	19 06' 36,27018"		sv		500	70	45
214	Cesnaková	X						1	7	V	ES 444 19 XX	125	Hg	1	L3	48 28' 29,76347"	19 06' 38,17934"		sv		500	70	45
215	Družstevná														48 28' 19,81361"	19 06' 19,85445"	RVO4 (fasádny na TS)						
216	Námestie SNP					X		-	1,2	Z	stĺpkové svietidlo	60	INC	1	L1	48 28' 13,10629"	19 06' 21,43683"	navrh. archit. svietidlo	sv-arch.+st			70	70
217	Námestie SNP					X		-	1,2	Z	stĺpkové svietidlo	60	INC	1	L2	48 28' 13,10629"	19 06' 21,84882"	navrh. archit. svietidlo	sv-arch.+st			70	70
218	Námestie SNP					X		-	1,2	Z	stĺpkové svietidlo	60	INC	1	L1	48 28' 12,59818"	19 06' 21,53983"	navrh. archit. svietidlo	sv-arch.+st			70	70
219	Námestie SNP					X		-	1,2	Z	stĺpkové svietidlo	60	INC	1	L2	48 28' 12,61191"	19 06' 22,01361"	navrh. archit. svietidlo	sv-arch.+st			70	70
220	Námestie SNP					X		-	1,2	Z	stĺpkové svietidlo	60	INC	1	L1	48 28' 12,00766"	19 06' 21,62222"	navrh. archit. svietidlo	sv-arch.+st			70	70
221	Námestie SNP					X		-	1,2	Z	stĺpkové svietidlo	60	INC	1	L2	48 28' 12,03513"	19 06' 22,21274"	navrh. archit. svietidlo	sv-arch.+st			70	70

SUMAR:	12	177	4	20	6	1
--------	----	-----	---	----	---	---

20829
PSS= 23,953 kW (so stratami)

201	21	Psn= 16,32	10920	10,92 kW
-----	----	------------	-------	----------