

Datum: 06.12.2023

## Pasport veřejného osvětlení

### Město Otrokovice

Zlínský kraj

Okres Zlín



Regionální rozvojová agentura  
Východní Moravy

## Úvod

Vlastník a provozovatel soustavy veřejného osvětlení je podle § 161 odst. 1 stavebního zákona povinen vést její evidenci. Za základní dokument této evidence se považuje pasport veřejného osvětlení. Pasport obsahuje mapovou a datovou část, které jsou svým rozsahem dostatečné, aby poskytly informace o technickém stavu, energetické náročnosti a umístění jednotlivých prvků soustavy.

Údaje uvedené v tomto pasportu byly zjištěny prohlídkou na místě nebo z dokumentů dodaných provozovatelem soustavy VO.

## Základní údaje

<b>Počet světelných míst (ks):</b>	<b>972</b>
<b>Počet svítidel (ks):</b>	<b>1049</b>
<b>Počet rozvaděčů (ks):</b>	<b>17</b>
<b>Předpokládaný příkon soustavy včetně předřadníků a napájecích zdrojů (kW):</b>	<b>107.44</b>

## Technický stav svítidel

Použitá svítidla jsou zastaralého typu a jsou osazena neúčinnými zdroji. Jejich difuzory jsou často znečištěné a poškozené, což má spolu se znečištěním a korozí reflektorů za následek výrazné snížení účinnosti (až o 50 %). Z tohoto důvodu nejsou splněny platné normy ČSN EN 13201-1 až 4. Výměnou za moderní LED osvětlení by došlo ke snížení energetické náročnosti soustavy. Zároveň by správným návrhem a provedením případné rekonstrukce bylo zajištěno splnění norem o osvětlování veřejných komunikací.

## Podpěrná soustava

<b>Typ stožáru</b>	<b>Počet (ks)</b>
Beton	6
Ocel	1012
Fasádní	4
<b>Celkem</b>	<b>1022</b>

Podpěrná soustava veřejného osvětlení v obci je v dobrém stavu. 607 světelných bodů je osazeno na ocelových stožárech, 6 světelných bodů jsou osazeny na betonových stožárech a 4 světelné body jsou umístěny na fasádních výložnicích.

## Vedení veřejného osvětlení

Část rozvodů VO je provedena vzdušným vedením. Ve městě se vyskytuje vzdušné vedení typu AES nebo ALFE o různém průměru (4x10 mm<sup>2</sup>, 4x16 mm<sup>2</sup> atd.). Větší část vedení VO je vedena v zemi, nejčastěji typem CYKY a AYKY o různém průměru.

## Technický stav rozvaděčů

Počet rozvaděčů veřejného osvětlení v řešené etapě: 17

Pasportovaná část je rozdělená na několik malých separovaných městských částí, z nichž každá má vlastní RVO. Umístění jednotlivých rozvaděčů a jimi napájené oblasti jsou znázorněny v mapě, která je součástí tohoto pasportu VO.

## Přehled rozvaděčů

Rozvaděč	Předpokládaný příkon zdrojů (kW)	Předpokládaný celkový příkon včetně předřadníků a napájecích zdrojů (kW)	Počet svítidel (ks)	Počet světelných míst (ks)
RVO 2	5.68	6.82	70	68
RVO 3	0.91	1.09	13	13
RVO 4	2.20	2.64	31	30
RVO 6	5.49	6.59	72	71
RVO 8	7.33	8.78	77	74
RVO 9	2.17	2.60	25	22
RVO 16	8.30	9.96	101	101
RVO 20	11.19	13.42	127	127
RVO 21	3.86	4.63	41	38
RVO 22	9.15	10.97	95	86
RVO 23	2.94	3.53	33	32
RVO 25	7.53	9.03	98	94
RVO 26	5.93	7.12	74	74
RVO 27	8.30	9.95	99	99
RVO 29	2.03	2.44	23	23
RVO 33	2.76	3.31	39	39
RVO 40	3.80	4.55	31	31
<b>Celkem</b>	<b>83.00</b>	<b>99.57</b>	<b>979</b>	<b>952</b>

## Přehled svítidel

Typ svítidla	Počet (ks)
Malaga	579
Trychtýř	169
Krychle	83
Zebra	3
Kostka	58
Koule	20
Neznámý typ	32
Kužel	35
M2A	47
LED svítidlo	9
Sadovka	1
IVC	10
Reflektor	3
<b>Celkem</b>	<b>1049</b>

## Přehled světlených zdrojů

Typ zdroje	Počet (ks)
Sodík	1034
Halogenid	6
LED	9
<b>Celkem</b>	<b>1049</b>

Sodík = vysokotlaká sodíková výbojka

Halogenid = metalhalogenidová výbojka

## Vybrané typy použitých svítidel

### SGS101 Malaga

<b>Slangový výraz:</b>	Malaga
<b>Výrobce:</b>	Philips
<b>Předpokládaný příkon:</b>	70 W
<b>Krytí světelně činné části:</b>	IP65
<b>Krytí předřadníkové části:</b>	IP43
<b>Typ zdroje:</b>	VTV Sodíková
<b>Patice:</b>	E27

**Popis:** Kvalitní svítidlo se sodíkovou výbojkou. Svítidlo je plně servisovatelné a má možnost vyměnitelného světelného zdroje. Nejčastěji bývají osazeny vysokotlakou výbojkou 70 W a teplou, až oranžovou barvou světla. Malaga má kloubový nastavitelný úchyt v úhlu 90 stupňů.



## Elgo OUSd

<b>Slangový výraz:</b>	Krychle
<b>Výrobce:</b>	Elgo
<b>Předpokládaný příkon:</b>	70 W
<b>Krytí světelně činné části:</b>	IP66
<b>Krytí předřadníkové části:</b>	IP43
<b>Typ zdroje:</b>	VTV Sodíková
<b>Patice:</b>	E27

**Popis:** Zastaralé svítidlo od polské společnosti Elgo. Bývá osazeno sodíkovými výbojkami o příkonu 70 W.



## Krabice 446 10 XX

<b>Slangový výraz:</b>	Krabice
<b>Výrobce:</b>	Elektrosvit
<b>Předpokládaný příkon:</b>	70 W
<b>Krytí světelně činné části:</b>	IP43
<b>Krytí předřadníkové části:</b>	IP23
<b>Typ zdroje:</b>	VTV Sodíková
<b>Patice:</b>	E27

**Popis:** Svítidlo řady 446 10 xx vyráběl v 80. a 90. letech Elektrosvit. Osazovalo se v pěších zónách, na nově vznikajících sídlištích. Zejména na ocelové sloupy s průměrem 60 mm. Váha je 8 kg. Svítidlu se přezdívá "krabice". Vyráběl se i málo osazovaný typ se dvěma výbojkami. Slangově se svítidlu říká krabice, bedna, akvárko a mimokomunikační. Svítidlo tvoří dvě části. Jedna je z bílého výlisku z prepregu, která je spojena čtyřmi šrouby s ocelovou částí, která je chráněna šedou barvou. V části z prepregu se nachází světelný zdroj s Al reflektorem. Světelná část je chráněna plexisklem. V plechové části jsou umístěny předřadné přístroje. Do předřadníkové části se dostaneme pomocí dvou z boku umístěných šroubů. Plechový kryt se otevírá směrem vzhůru.



## Seznam příloh

1. Seznam světelných bodů
2. Mapa světelných bodů ve formátu PDF

Stávající pasport VO			Rozšíření pasportu o nový návrh			
ID	Rozvaděč	Předpokládaný příkon (W)	Třída osvětlení	Úsek	Nový typ svítidla	Nový příkon bez regulace
1.21	RVO 21	70	P4	903	LED BLC13299	20
2.21	RVO 21	100	P4	902	LED BLC13299	20
3.21	RVO 21	100	P4	902	LED BLC13299	20
4.21	RVO 21	100	P4	902	LED BLC13299	20
5.21	RVO 21	100	P4	902	LED BLC13299	20
6.21	RVO 21	100	P4	902	LED BLC13299	20
7.21	RVO 21	100	P4	902	LED BLC13299	20
8.21	RVO 21	100	P4	902	LED BLC13299	20
9.21	RVO 21	70	P5	1101	LED C13299	20
10.21	RVO 21	70	P5	1101	LED C13299	20
11.21	RVO 21	70	P5	1101	LED C13299	20
12.21	RVO 21	100	P4	902	LED BLC13299	20
13.21	RVO 21	100	P4	902	LED BLC13299	20
14.21	RVO 21	100	P4	902	LED BLC13299	20
15.21	RVO 21	100	P3	602	LED BLC13300	17.5
16.21	RVO 21	100	P3	602	LED BLC13300	17.5
17.21a	RVO 21	100	P3	602	LED BLC13300	17.5
17.21b	RVO 21	100	M5	2101	LED C16926	40
18.21a	RVO 21	100	P3	602	LED BLC13300	17.5
18.21b	RVO 21	100	M5	2101	LED C16926	40
19.21b	RVO 21	100	M5	2101	LED C16926	40
19.21a	RVO 21	100	P3	602	LED BLC13300	17.5
20.21	RVO 21	100	M5	501	LED C16926	50
21.21	RVO 21	100	M5	501	LED C16926	50
22.21	RVO 21	100	M5	501	LED C16926	50
23.21	RVO 21	100	M5	501	LED C16926	50
24.21	RVO 21	250	M4	2201	LED PP1	69
25.22	RVO 22	100	P4	803	LED C15021	20
26.22	RVO 22	100	P4	803	LED C15021	20
27.22	RVO 22	100	P4	803	LED C15021	20
28.22	RVO 22	100	P4	803	LED C15021	20
29.22	RVO 22	100	P4	803	LED C15021	20
30.22	RVO 22	100	P4	803	LED C15021	20
31.22	RVO 22	100	P4	803	LED C15021	20
32.22	RVO 22	100	P4	803	LED C15021	20
33.22	RVO 22	100	P4	803	LED C15021	20
34.22a	RVO 22	100	P4	803	LED C15021	20
35.21	RVO 21	70	P4	903	LED BLC13299	20
36.21	RVO 21	70	P4	903	LED BLC13299	20
37.21	RVO 21	70	P4	903	LED BLC13299	20
38.21	RVO 21	70	P4	903	LED BLC13299	20
39.40	RVO 40	100	P3	601	LED BLC13300	17.5
40.40	RVO 40	70	P3	601	LED BLC13300	17.5
41.40	RVO 40	125	P3	601	LED BLC13300	17.5



42.40	RVO 40	125	P3	601	LED BLC13300	17.5
43.40	RVO 40	125	P3	601	LED BLC13300	17.5
44.40	RVO 40	125	P3	601	LED BLC13300	17.5
45.40	RVO 40	125	P3	601	LED BLC13300	17.5
46.40	RVO 40	125	P3	601	LED BLC13300	17.5
47.40	RVO 40	125	P3	601	LED BLC13300	17.5
48.40	RVO 40	125	P3	601	LED BLC13300	17.5
49.40	RVO 40	125	P3	601	LED BLC13300	17.5
50.40	RVO 40	125	P3	601	LED BLC13300	17.5
51.40	RVO 40	125	P3	601	LED BLC13300	17.5
52.40	RVO 40	125	P3	604	LED BLC13300	17.5
53.40	RVO 40	125	P3	604	LED BLC13300	17.5
54.40	RVO 40	125	P3	604	LED BLC13300	17.5
55.40	RVO 40	125	P3	604	LED BLC13300	17.5
56.40	RVO 40	125	P3	604	LED BLC13300	17.5
57.40	RVO 40	125	P3	604	LED BLC13300	17.5
58.40	RVO 40	125	P3	604	LED BLC13300	17.5
59.40	RVO 40	125	P3	604	LED BLC13300	17.5
60.40	RVO 40	125	P3	604	LED BLC13300	17.5
61.40	RVO 40	125	P3	604	LED BLC13300	17.5
62.40	RVO 40	125	P3	604	LED BLC13300	17.5
63.40	RVO 40	125	P3	604	LED BLC13300	17.5
64.40	RVO 40	125	P3	604	LED BLC13300	17.5
65.40	RVO 40	125	P3	604	LED BLC13300	17.5
66.40	RVO 40	125	P3	604	LED BLC13300	17.5
67.40	RVO 40	125	P3	604	LED BLC13300	17.5
68.40	RVO 40	125	P3	604	LED BLC13300	17.5
69.40	RVO 40	125	P3	604	LED BLC13300	17.5
70.22	RVO 22	100	P4	1001	LED C13299	8
71.22a	RVO 22	100	M5	2101	LED C16926	40
71.22b	RVO 22	100	P4	1001	LED C13299	8
72.22	RVO 22	100	M5	2101	LED C16926	40
73.22a	RVO 22	100	M5	2101	LED C16926	40
73.22b	RVO 22	100	P3	602	LED BLC13300	17.5
74.22	RVO 22	100	P4	803	LED C15021	20
75.22	RVO 22	100	P4	803	LED C15021	20
76.22	RVO 22	100	P4	803	LED C15021	20
77.22	RVO 22	100	P4	803	LED C15021	20
78.22	RVO 22	100	P4	803	LED C15021	20
79.22	RVO 22	100	P4	803	LED C15021	20
80.22	RVO 22	100	P4	803	LED C15021	20
81.22	RVO 22	100	P4	803	LED C15021	20
82.22a	RVO 22	100	P4	803	LED C15021	20
83.22a	RVO 22	100	M5	2101	LED C16926	40
83.22b	RVO 22	100	P4	803	LED C15021	20
84.22b	RVO 22	100	P4	803	LED C15021	20
84.22a	RVO 22	100	M5	2101	LED C16926	40
85.22b	RVO 22	100	P4	803	LED C15021	20

86.22b	RVO 22	100	P4	803	LED C15021	20
86.22a	RVO 22	70	P4	903	LED BLC13299	20
85.22a	RVO 22	70	P4	903	LED BLC13299	20
87.22	RVO 22	100	P4	1001	LED C13299	8
88.22a	RVO 22	70	P4	1001	LED C13299	8
88.22b	RVO 22	70	P4	803	LED C15021	20
89.22	RVO 22	70	P3	701	LED BLC13300	17.5
90.22	RVO 22	70	P3	701	LED BLC13300	17.5
91.22	RVO 22	70	P3	701	LED BLC13300	17.5
92.22	RVO 22	70	P3	602	LED BLC13300	17.5
93.22	RVO 22	70	P3	602	LED BLC13300	17.5
94.27	RVO 27	70	P3	602	LED BLC13300	17.5
95.27	RVO 27	70	P3	602	LED BLC13300	17.5
96.27	RVO 27	70	P3	602	LED BLC13300	17.5
97.27	RVO 27	70	P3	602	LED BLC13300	17.5
98.27	RVO 27	70	P3	602	LED BLC13300	17.5
99.27	RVO 27	70	P3	602	LED BLC13300	17.5
100.27	RVO 27	100	P3	602	LED BLC13300	17.5
101.27	RVO 27	70	P3	602	LED BLC13300	17.5
102.27	RVO 27	70	P3	602	LED BLC13300	17.5
103.27	RVO 27	100	P4	1601	LED R01209	20
104.27	RVO 27	100	P4	1601	LED R01209	20
105.27	RVO 27	100	P4	1601	LED R01209	20
106.27	RVO 27	100	P4	1601	LED R01209	20
107.27	RVO 27	100	P4	1601	LED R01209	20
108.27	RVO 27	100	P4	1601	LED R01209	20
109.27	RVO 27	100	P4	1601	LED R01209	20
110.27	RVO 27	100	P4	1601	LED R01209	20
111.27	RVO 27	100	P4	1601	LED R01209	20
112.27	RVO 27	100	P4	1601	LED R01209	20
113.27	RVO 27	100	P4	1601	LED R01209	20
114.27	RVO 27	70	P3	605	LED BLC13300	17.5
115.27	RVO 27	70	P3	605	LED BLC13300	17.5
116.27	RVO 27	70	P3	605	LED BLC13300	17.5
117.27	RVO 27	70	P3	605	LED BLC13300	17.5
118.27	RVO 27	70	P3	605	LED BLC13300	17.5
119.27	RVO 27	70	P3	605	LED BLC13300	17.5
120.27	RVO 27	70	P3	605	LED BLC13300	17.5
121.27	RVO 27	70	P3	604	LED BLC13300	17.5
122.27	RVO 27	70	P3	604	LED BLC13300	17.5
123.27	RVO 27	70	P3	605	LED BLC13300	17.5
124.27	RVO 27	70	P3	605	LED BLC13300	17.5
125.27	RVO 27	70	P3	605	LED BLC13300	17.5
126.27	RVO 27	70	P3	605	LED BLC13300	17.5
127.16	RVO 16	100	P4	901	LED BLC13299	20
128.16	RVO 16	100	P4	901	LED BLC13299	20
129.16	RVO 16	100	P4	901	LED BLC13299	20
130.16	RVO 16	100	P4	901	LED BLC13299	20

131.16	RVO 16	100	P4	901	LED BLC13299	20
132.16	RVO 16	100	P4	901	LED BLC13299	20
133.16	RVO 16	100	P4	901	LED BLC13299	20
134.16	RVO 16	100	P4	901	LED BLC13299	20
135.16	RVO 16	100	P4	901	LED BLC13299	20
136.16	RVO 16	100	P4	901	LED BLC13299	20
137.27	RVO 27	70	P3	603	LED BLC13300	17.5
138.27	RVO 27	70	P3	605	LED BLC13300	17.5
139.27	RVO 27	70	P3	605	LED BLC13300	17.5
140.27	RVO 27	70	P3	605	LED BLC13300	17.5
141.27	RVO 27	70	P3	603	LED BLC13300	17.5
142.27	RVO 27	100	P3	603	LED BLC13300	17.5
143.27	RVO 27	100	P3	603	LED BLC13300	17.5
144.27	RVO 27	100	P3	603	LED BLC13300	17.5
145.27	RVO 27	100	P3	603	LED BLC13300	17.5
146.27	RVO 27	70	P3	603	LED BLC13300	17.5
147.27	RVO 27	70	P3	603	LED BLC13300	17.5
148.27	RVO 27	70	P3	603	LED BLC13300	17.5
149.27	RVO 27	70	P3	603	LED BLC13300	17.5
150.27	RVO 27	70	P4	802	LED C15021	20
151.27	RVO 27	70	P4	802	LED C15021	20
152.27	RVO 27	70	P4	802	LED C15021	20
153.27	RVO 27	70	P3	603	LED BLC13300	17.5
154.27	RVO 27	70	P3	603	LED BLC13300	17.5
155.27	RVO 27	70	P3	603	LED BLC13300	17.5
156.27	RVO 27	70	P3	603	LED BLC13300	17.5
157.27	RVO 27	70	P3	603	LED BLC13300	17.5
158.27	RVO 27	70	P3	603	LED BLC13300	17.5
159.27	RVO 27	70	P3	603	LED BLC13300	17.5
160.27	RVO 27	100	P3	603	LED BLC13300	17.5
161.27	RVO 27	100	P3	1701	LED C15021	20
204.27	RVO 27	100	P3	1701	LED C15021	20
162.27	RVO 27	100	P3	603	LED BLC13300	17.5
163.27	RVO 27	100	P3	1701	LED C15021	20
164.27	RVO 27	100	P3	603	LED BLC13300	17.5
165.27	RVO 27	70	P3	603	LED BLC13300	17.5
166.27	RVO 27	70	P3	603	LED BLC13300	17.5
167.27	RVO 27	70	P3	603	LED BLC13300	17.5
168.20	RVO 20	100	P3	1701	LED C15021	20
169.20	RVO 20	100	P3	1701	LED C15021	20
170.20	RVO 20	100	P3	601	LED BLC13300	17.5
171.20	RVO 20	70	P3	602	LED BLC13300	17.5
172.20	RVO 20	70	P3	602	LED BLC13300	17.5
173.20	RVO 20	100	P3	602	LED BLC13300	17.5
174.20	RVO 20	100	P3	1701	LED C15021	20
175.20	RVO 20	100	P3	602	LED BLC13300	17.5
176.20	RVO 20	70	P3	602	LED BLC13300	17.5
177.20	RVO 20	70	P3	602	LED BLC13300	17.5

## Seznam SB

178.20	RVO 20	100	P3	1701	LED C15021	20
179.20	RVO 20	100	P3	601	LED BLC13300	17.5
180.20	RVO 20	100	P3	601	LED BLC13300	17.5
181.20	RVO 20	100	P3	601	LED BLC13300	17.5
182.20	RVO 20	100	P3	601	LED BLC13300	17.5
183.20	RVO 20	100	P3	601	LED BLC13300	17.5
184.20	RVO 20	100	P3	601	LED BLC13300	17.5
185.20	RVO 20	100	P3	601	LED BLC13300	17.5
186.20	RVO 20	100	P3	601	LED BLC13300	17.5
187.20	RVO 20	100	P3	601	LED BLC13300	17.5
188.20	RVO 20	100	P3	601	LED BLC13300	17.5
189.20	RVO 20	100	P3	601	LED BLC13300	17.5
190.20	RVO 20	100	P3	601	LED BLC13300	17.5
191.20	RVO 20	100	P3	601	LED BLC13300	17.5
192.20	RVO 20	100	P3	601	LED BLC13300	17.5
193.20	RVO 20	100	P3	601	LED BLC13300	17.5
194.20	RVO 20	100	P3	601	LED BLC13300	17.5
195.27	RVO 27	70	P3	603	LED BLC13300	17.5
196.27	RVO 27	70	P3	603	LED BLC13300	17.5
197.27	RVO 27	70	P4	802	LED C15021	20
198.27	RVO 27	70	P3	603	LED BLC13300	17.5
199.27	RVO 27	70	P3	605	LED BLC13300	17.5
200.27	RVO 27	70	P3	603	LED BLC13300	17.5
201.27	RVO 27	70	P3	605	LED BLC13300	17.5
202.27	RVO 27	70	P3	603	LED BLC13300	17.5
203.27	RVO 27	70	P3	603	LED BLC13300	17.5
34.22b	RVO 22	100	P4	803	LED C15021	20
82.22b	RVO 22	100	P4	803	LED C15021	20
205.27	RVO 27	100	P3	603	LED BLC13300	17.5
1.2	RVO 2	70	M4	402	LED C16926	50
2.2	RVO 2	70	M4	402	LED C16926	50
3.2	RVO 2	70	M4	402	LED C16926	50
4.2	RVO 2	70	M4	402	LED C16926	50
5.2	RVO 2	70	M4	402	LED C16926	50
6.2	RVO 2	100	P4	801	LED C15021	20
7.2	RVO 2	70	M4	402	LED C16926	50
8.2	RVO 2	70	M4	402	LED C16926	50
9.2	RVO 2	70	M4	402	LED C16926	50
10.2	RVO 2	70	M4	402	LED C16926	50
11.2	RVO 2	70	M4	402	LED C16926	50
12.2	RVO 2	70	M4	402	LED C16926	50
13.2	RVO 2	100	M4	402	LED C16926	50
14.2	RVO 2	100	C4	2001	LED C13299	50
15.2	RVO 2	100	C4	2001	LED C13299	50
16.2	RVO 2	100	C4	2001	LED C13299	50
17.2a	RVO 2	100	C4	2001	LED C13299	50
17.2b	RVO 2	100	C4	2001	LED C13299	50
17.2c	RVO 2	100	C4	2001	LED C13299	50

18.2	RVO 2	70	P4	1201	LED BLC13299	25
19.2	RVO 2	100	P4	801	LED C15021	20
20.2	RVO 2	100	P4	801	LED C15021	20
21.2	RVO 2	100	P4	801	LED C15021	20
22.2	RVO 2	100	P4	801	LED C15021	20
23.2	RVO 2	70	P4	801	LED C15021	20
24.2	RVO 2	100	P4	801	LED C15021	20
25.2	RVO 2	100	P4	801	LED C15021	20
26.2	RVO 2	100	P4	801	LED C15021	20
27.2	RVO 2	100	P4	801	LED C15021	20
28.2	RVO 2	100	P4	801	LED C15021	20
29.2	RVO 2	100	P4	801	LED C15021	20
30.2	RVO 2	100	P4	801	LED C15021	20
31.2	RVO 2	100	P4	801	LED C15021	20
32.2	RVO 2	100	P4	801	LED C15021	20
33.2	RVO 2	100	P4	801	LED C15021	20
34.2	RVO 2	100	P4	801	LED C15021	20
35.2	RVO 2	100	P4	801	LED C15021	20
36.2	RVO 2	100	P4	801	LED C15021	20
37.2	RVO 2	100	P4	801	LED C15021	20
38.4	RVO 4	70	P4	1201	LED BLC13299	25
39.4	RVO 4	70	P4	1201	LED BLC13299	25
40.4	RVO 4	70	P4	1201	LED BLC13299	25
41.4	RVO 4	70	P4	1201	LED BLC13299	25
42.26	RVO 26	70	P4	1201	LED BLC13299	25
43.26	RVO 26	70	P4	1201	LED BLC13299	25
44.26	RVO 26	70	P4	1201	LED BLC13299	25
45.26	RVO 26	70	P4	1201	LED BLC13299	25
46.26	RVO 26	70	P4	1201	LED BLC13299	25
47.26	RVO 26	70	P4	1201	LED BLC13299	25
48.26	RVO 26	70	P4	1201	LED BLC13299	25
49.26	RVO 26	70	P4	1202	LED BLC13299	25
50.4	RVO 4	70	P3	1401	LED BLC16296	40
51.4	RVO 4	100	Neměnit			
52.4	RVO 4	70	P3	1401	LED BLC16296	40
53.4	RVO 4	70	P3	1401	LED BLC16296	40
54.4	RVO 4	70	P3	1401	LED BLC16296	40
55.4	RVO 4	70	P3	1401	LED BLC16296	40
56.4	RVO 4	70	P3	1401	LED BLC16296	40
57.4	RVO 4	70	P3	1401	LED BLC16296	40
58.4	RVO 4	70	P4	1501	LED BLC16296	30
59.4	RVO 4	70	P4	1501	LED BLC16296	30
60.4	RVO 4	70	P3	1901	LED BLC16296	40
61.4	RVO 4	70	P3	1901	LED BLC16296	40
62.4	RVO 4	70	P3	1901	LED BLC16296	40
63.4	RVO 4	70	P3	1901	LED BLC16296	40
64.4	RVO 4	70	P3	1901	LED BLC16296	40
65.4	RVO 4	70	P3	1901	LED BLC16296	40

66.4	RVO 4	70	P3	1901	LED BLC16296	40
67.4	RVO 4	70	P3	1901	LED BLC16296	40
68.4	RVO 4	70	P3	1901	LED BLC16296	40
69.2	RVO 2	70	M4	401	LED C16926	50
70.2	RVO 2	70	M4	401	LED C16926	50
71.2	RVO 2	70	M4	401	LED C16926	50
72.2	RVO 2	70	M4	401	LED C16926	50
73.2	RVO 2	70	M4	401	LED C16926	50
74.2	RVO 2	70	M4	401	LED C16926	50
75.2	RVO 2	70	M4	403	LED C16926	50
76.2	RVO 2	70	M4	403	LED C16926	50
77.2	RVO 2	70	M4	402	LED C16926	50
78.2	RVO 2	70	M4	402	LED C16926	50
79.2	RVO 2	70	M4	402	LED C16926	50
80.2	RVO 2	70	M4	402	LED C16926	50
81.2	RVO 2	70	M4	402	LED C16926	50
82.2	RVO 2	70	M4	402	LED C16926	50
83.2	RVO 2	70	M4	402	LED C16926	50
84.2	RVO 2	70	M4	402	LED C16926	50
85.2	RVO 2	70	M4	402	LED C16926	50
86.2	RVO 2	70	M4	402	LED C16926	50
87.2	RVO 2	70	M4	402	LED C16926	50
88.2	RVO 2	70	M4	402	LED C16926	50
89.2	RVO 2	70	M4	402	LED C16926	50
90.2	RVO 2	70	M4	402	LED C16926	50
91.2	RVO 2	70	M4	402	LED C16926	50
92.2	RVO 2	70	M4	402	LED C16926	50
93.2	RVO 2	70	M4	402	LED C16926	50
94.2	RVO 2	70	M4	402	LED C16926	50
95.2	RVO 2	70	P4	1201	LED BLC13299	25
96.2	RVO 2	70	P4	1201	LED BLC13299	25
97.2	RVO 2	70	P4	1201	LED BLC13299	25
98.2	RVO 2	70	P4	1201	LED BLC13299	25
99.2	RVO 2	70	P4	1201	LED BLC13299	25
100.3	RVO 3	70	P4	1201	LED BLC13299	25
101.3	RVO 3	70	P4	1201	LED BLC13299	25
102.3	RVO 3	70	P4	1201	LED BLC13299	25
103.3	RVO 3	70	P4	1201	LED BLC13299	25
104.3	RVO 3	70	P4	1201	LED BLC13299	25
105.3	RVO 3	70	P4	1201	LED BLC13299	25
106.3	RVO 3	70	P4	1201	LED BLC13299	25
107.3	RVO 3	70	P4	1201	LED BLC13299	25
108.3	RVO 3	70	P4	1201	LED BLC13299	25
109.3	RVO 3	70	P4	1201	LED BLC13299	25
110.3	RVO 3	70	P4	1201	LED BLC13299	25
111.3	RVO 3	70	P4	1201	LED BLC13299	25
112.3	RVO 3	70	P4	1201	LED BLC13299	25
113.4	RVO 4	70	P3	1801	LED C13299	40

114.4a	RVO 4	70	P3	1801	LED C13299	40
114.4b	RVO 4	70	P3	1801	LED C13299	40
115.6a	RVO 6	70	P3	1801	LED C13299	40
115.6b	RVO 6	70	P3	1801	LED C13299	40
116.6	RVO 6	70	P3	1801	LED C13299	40
117.6	RVO 6	70	P3	1901	LED BLC16296	40
118.6	RVO 6	70	P3	1901	LED BLC16296	40
119.6	RVO 6	70	P3	1901	LED BLC16296	40
120.6	RVO 6	70	P3	1901	LED BLC16296	40
121.6	RVO 6	70	P3	1901	LED BLC16296	40
122.6	RVO 6	70	P4	1501	LED BLC16296	30
123.6	RVO 6	70	P4	1501	LED BLC16296	30
124.6	RVO 6	70	P3	1401	LED BLC16296	40
125.6	RVO 6	70	P3	1401	LED BLC16296	40
126.6	RVO 6	70	P3	1401	LED BLC16296	40
127.6	RVO 6	70	P3	1401	LED BLC16296	40
128.6	RVO 6	100	P4	801	LED C15021	20
129.6	RVO 6	100	P4	801	LED C15021	20
130.6	RVO 6	100	P4	801	LED C15021	20
131.6	RVO 6	100	P4	801	LED C15021	20
131.6	RVO 6	70	P3	605	LED BLC13300	17.5
132.6	RVO 6	70	P3	605	LED BLC13300	17.5
133.6	RVO 6	70	P3	605	LED BLC13300	17.5
134.6	RVO 6	70	P3	605	LED BLC13300	17.5
135.6	RVO 6	70	P3	605	LED BLC13300	17.5
136.6	RVO 6	70	P3	605	LED BLC13300	17.5
137.6	RVO 6	70	P3	605	LED BLC13300	17.5
138.6	RVO 6	100	P4	801	LED C15021	20
139.6	RVO 6	100	P4	801	LED C15021	20
140.6	RVO 6	70	P4	1202	LED BLC13299	25
141.6	RVO 6	70	P4	1202	LED BLC13299	25
142.6	RVO 6	70	Neměnit			
143.6	RVO 6	100	Neměnit			
144.6	RVO 6	100	Neměnit			
145.6	RVO 6	100	Neměnit			
146.6	RVO 6	70	Neměnit			
147.6	RVO 6	70	P3	1401	LED BLC16296	40
148.6	RVO 6	70	P3	1401	LED BLC16296	40
149.6	RVO 6	70	P4	1501	LED BLC16296	30
150.6	RVO 6	70	P4	1501	LED BLC16296	30
151.6	RVO 6	70	P4	1501	LED BLC16296	30
152.6	RVO 6	70	P4	1501	LED BLC16296	30
153.6	RVO 6	70	P4	1501	LED BLC16296	30
154.6	RVO 6	70	P4	1501	LED BLC16296	30
155.6	RVO 6	70	P4	1501	LED BLC16296	30
156.6	RVO 6	70	P4	1501	LED BLC16296	30
157.6	RVO 6	70	P4	1501	LED BLC16296	30
158.6	RVO 6	70	P4	1501	LED BLC16296	30

159.6	RVO 6	70	P4	1501	LED BLC16296	30
160.6	RVO 6	70	P3	1901	LED BLC16296	40
161.6	RVO 6	70	P3	1901	LED BLC16296	40
162.6	RVO 6	70	P3	1901	LED BLC16296	40
163.6	RVO 6	70	P3	1901	LED BLC16296	40
164.6	RVO 6	70	P3	1901	LED BLC16296	40
165.25	RVO 25	70	P4	801	LED C15021	20
166.25	RVO 25	70	P4	801	LED C15021	20
167.25a	RVO 25	70	P4	1001	LED C13299	8
167.25b	RVO 25	50	P4	1001	LED C13299	8
168.25b	RVO 25	50	P4	1001	LED C13299	8
168.25a	RVO 25	70	P4	1001	LED C13299	8
168.25a	RVO 25	70	P4	1001	LED C13299	8
168.25b	RVO 25	50	P4	1001	LED C13299	8
169.25b	RVO 25	50	P4	1001	LED C13299	8
169.25a	RVO 25	70	P4	1001	LED C13299	8
170.25	RVO 25	70	P3	604	LED BLC13300	17.5
171.25	RVO 25	70	P4	1001	LED C13299	8
172.25	RVO 25	70	P4	1001	LED C13299	8
173.25	RVO 25	70	P4	1001	LED C13299	8
174.25	RVO 25	70	P4	1001	LED C13299	8
175.25	RVO 25	70	P4	1001	LED C13299	8
176.25	RVO 25	70	P4	1001	LED C13299	8
177.25	RVO 25	70	P3	604	LED BLC13300	17.5
178.25	RVO 25	70	P4	1001	LED C13299	8
179.25	RVO 25	70	P4	801	LED C15021	20
180.25	RVO 25	100	P4	801	LED C15021	20
181.25	RVO 25	70	P4	802	LED C15021	20
182.25	RVO 25	70	P4	802	LED C15021	20
183.25	RVO 25	70	P4	802	LED C15021	20
184.25	RVO 25	70	P4	802	LED C15021	20
185.25	RVO 25	70	P4	802	LED C15021	20
186.25	RVO 25	70	P4	802	LED C15021	20
187.25	RVO 25	70	P4	802	LED C15021	20
188.25	RVO 25	70	P4	802	LED C15021	20
189.25	RVO 25	70	P4	802	LED C15021	20
190.25	RVO 25	70	P4	802	LED C15021	20
191.25	RVO 25	70	P4	802	LED C15021	20
192.25	RVO 25	70	P4	802	LED C15021	20
193.25	RVO 25	70	P4	802	LED C15021	20
194.25	RVO 25	70	P4	802	LED C15021	20
195.25	RVO 25	70	P4	802	LED C15021	20
196.25	RVO 25	70	P4	802	LED C15021	20
197.25	RVO 25	70	P4	802	LED C15021	20
198.25	RVO 25	70	P4	802	LED C15021	20
199.25	RVO 25	100	P4	802	LED C15021	20
200.25	RVO 25	100	P4	802	LED C15021	20
201.25	RVO 25	100	P4	802	LED C15021	20



202.25	RVO 25	100	P4	802	LED C15021	20
203.25	RVO 25	100	P4	802	LED C15021	20
204.25	RVO 25	100	P4	802	LED C15021	20
205.25	RVO 25	100	P4	802	LED C15021	20
206.4	RVO 4	70	M4	401	LED C16926	50
207.4	RVO 4	70	M4	401	LED C16926	50
208.4	RVO 4	70	M4	401	LED C16926	50
209.4	RVO 4	70	M4	401	LED C16926	50
210.4	RVO 4	70	M4	401	LED C16926	50
211.6	RVO 6	70	M4	401	LED C16926	50
212.6	RVO 6	70	M4	401	LED C16926	50
213.6	RVO 6	70	M4	401	LED C16926	50
214.6	RVO 6	70	M4	401	LED C16926	50
215.6	RVO 6	70	M4	401	LED C16926	50
216.6	RVO 6	70	M4	401	LED C16926	50
217.6	RVO 6	70	M4	401	LED C16926	50
218.6	RVO 6	70	M4	401	LED C16926	50
219.6	RVO 6	70	M4	401	LED C16926	50
220.6	RVO 6	70	M4	401	LED C16926	50
221.6	RVO 6	70	M4	401	LED C16926	50
222.6	RVO 6	70	M4	401	LED C16926	50
223.6	RVO 6	70	M4	401	LED C16926	50
224.6	RVO 6	70	M4	401	LED C16926	50
225.6	RVO 6	70	M4	401	LED C16926	50
226.6	RVO 6	70	M4	401	LED C16926	50
227.6	RVO 6	70	M4	401	LED C16926	50
228.6	RVO 6	70	M4	401	LED C16926	50
229.6	RVO 6	250	M4	2201	LED PP1	69
230.6	RVO 6	70	M4	401	LED C16926	50
231.8	RVO 8	250	M4	2201	LED PP1	69
232.8	RVO 8	100	M4	301	LED C16926	40
233.8	RVO 8	100	M4	301	LED C16926	40
234.8	RVO 8	100	M4	301	LED C16926	40
235.8	RVO 8	100	M4	301	LED C16926	40
236.8a	RVO 8	100	M5	501	LED C16926	50
237.9	RVO 8	70	P3	1301	LED BLC16296	30
238.8	RVO 8	70	P3	1301	LED BLC16296	30
239.8	RVO 8	70	P3	1301	LED BLC16296	30
240.8	RVO 8	70	P3	1301	LED BLC16296	30
241.8	RVO 8	70	P3	1301	LED BLC16296	30
242.8	RVO 8	70	P3	1301	LED BLC16296	30
243.8	RVO 8	70	P3	1301	LED BLC16296	30
244.8	RVO 8	70	P4	901	LED BLC13299	20
245.8	RVO 8	70	P4	901	LED BLC13299	20
246.8	RVO 8	100	P4	901	LED BLC13299	20
247.8	RVO 8	100	P4	901	LED BLC13299	20
248.8	RVO 8	100	P4	901	LED BLC13299	20
249.8	RVO 8	100	P4	901	LED BLC13299	20

250.8	RVO 8	100	P4	901	LED BLC13299	20
251.8	RVO 8	100	P4	901	LED BLC13299	20
252.8	RVO 8	100	P4	901	LED BLC13299	20
253.8	RVO 8	70	P4	901	LED BLC13299	20
254.8	RVO 8	100	P4	901	LED BLC13299	20
255.8	RVO 8	100	P4	901	LED BLC13299	20
256.8	RVO 8	100	P4	901	LED BLC13299	20
257.8	RVO 8	100	P4	901	LED BLC13299	20
258.8	RVO 8	70	P3	1301	LED BLC16296	30
259.8	RVO 8	70	P3	1301	LED BLC16296	30
260.8	RVO 8	70	P3	1301	LED BLC16296	30
261.8	RVO 8	70	P3	1301	LED BLC16296	30
262.8	RVO 8	70	P3	1301	LED BLC16296	30
263.8	RVO 8	70	P3	1301	LED BLC16296	30
264.8	RVO 8	70	P3	1301	LED BLC16296	30
265.8	RVO 8	70	P3	1301	LED BLC16296	30
266.8	RVO 8	70	P3	1301	LED BLC16296	30
267.8	RVO 8	70	P3	1301	LED BLC16296	30
268.8	RVO 8	70	P3	1301	LED BLC16296	30
269.8	RVO 8	70	P3	1301	LED BLC16296	30
270.8	RVO 8	70	P3	1301	LED BLC16296	30
271.8	RVO 8	70	P3	604	LED BLC13300	17.5
272.8	RVO 8	70	P3	604	LED BLC13300	17.5
273.8	RVO 8	70	P3	604	LED BLC13300	17.5
274.8	RVO 8	70	P3	604	LED BLC13300	17.5
275.8	RVO 8	70	P3	604	LED BLC13300	17.5
276.23	RVO 23	100	P3	1401	LED BLC16296	40
277.23	RVO 23	100	P3	1401	LED BLC16296	40
278.23	RVO 23	100	P3	1401	LED BLC16296	40
279.23	RVO 23	100	P3	1401	LED BLC16296	40
280.23	RVO 23	100	P3	1401	LED BLC16296	40
281.23	RVO 23	100	P3	1401	LED BLC16296	40
282.23	RVO 23	100	P3	1401	LED BLC16296	40
283.23	RVO 23	100	P3	1401	LED BLC16296	40
284.23	RVO 23	100	P3	1401	LED BLC16296	40
285.23	RVO 23	100	P3	1401	LED BLC16296	40
286.23	RVO 23	70	P3	602	LED BLC13300	17.5
287.23	RVO 23	100	P3	1401	LED BLC16296	40
288.23	RVO 23	100	P3	1401	LED BLC16296	40
289.23	RVO 23	100	P3	1401	LED BLC16296	40
290.23	RVO 23	100	P3	1401	LED BLC16296	40
291.23	RVO 23	100	P3	1401	LED BLC16296	40
292.23	RVO 23	100	P3	1401	LED BLC16296	40
293.23	RVO 23	100	P3	1402	LED BLC16296	40
294.23	RVO 23	100	P3	1402	LED BLC16296	40
295.23	RVO 23	100	P3	1402	LED BLC16296	40
296.23	RVO 23	100	P3	1402	LED BLC16296	40
297.23	RVO 23	100	P3	1402	LED BLC16296	40

298.23a	RVO 23	70	P3	1402	LED BLC16296	40
298.23b	RVO 23	70	P3	1402	LED BLC16296	40
299.23	RVO 23	70	P3	602	LED BLC13300	17.5
300.23	RVO 23	70	P3	602	LED BLC13300	17.5
301.23	RVO 23	70	P3	602	LED BLC13300	17.5
302.23	RVO 23	70	P3	602	LED BLC13300	17.5
303.10	RVO 29	100	P4	803	LED C15021	20
304.29	RVO 29	100	P4	803	LED C15021	20
305.29	RVO 29	100	P4	803	LED C15021	20
306.29	RVO 29	100	P4	803	LED C15021	20
307.33	RVO 33	70	P4	902	LED BLC13299	20
308.33	RVO 33	70	P4	902	LED BLC13299	20
309.33	RVO 33	70	P4	902	LED BLC13299	20
310.33	RVO 33	70	P4	902	LED BLC13299	20
311.33	RVO 33	70	P4	902	LED BLC13299	20
312.33	RVO 33	70	P4	902	LED BLC13299	20
313.33	RVO 33	70	P4	902	LED BLC13299	20
314.33	RVO 33	70	P4	902	LED BLC13299	20
315.33	RVO 33	70	P4	902	LED BLC13299	20
316.33	RVO 33	70	P4	902	LED BLC13299	20
317.33	RVO 33	70	P4	902	LED BLC13299	20
318.33	RVO 33	70	P4	903	LED BLC13299	20
319.33	RVO 33	70	P4	903	LED BLC13299	20
320.33	RVO 33	70	P4	903	LED BLC13299	20
321.33	RVO 33	70	P4	903	LED BLC13299	20
322.33	RVO 33	70	P4	903	LED BLC13299	20
323.33	RVO 33	70	P4	903	LED BLC13299	20
324.33	RVO 33	70	P4	903	LED BLC13299	20
325.33	RVO 33	70	P4	903	LED BLC13299	20
326.33	RVO 33	70	P4	903	LED BLC13299	20
327.33	RVO 33	70	P4	903	LED BLC13299	20
328.33	RVO 33	70	P4	903	LED BLC13299	20
329.33	RVO 33	70	P4	903	LED BLC13299	20
330.33	RVO 33	70	P4	903	LED BLC13299	20
331.33	RVO 33	70	P4	903	LED BLC13299	20
332.33	RVO 33	70	P4	903	LED BLC13299	20
333.33	RVO 33	70	P4	903	LED BLC13299	20
334.33	RVO 33	70	P4	903	LED BLC13299	20
335.33	RVO 33	100	P4	902	LED BLC13299	20
336.33	RVO 33	70	P4	902	LED BLC13299	20
337.33	RVO 33	70	P4	902	LED BLC13299	20
338.33	RVO 33	70	P4	902	LED BLC13299	20
339.33	RVO 33	70	P4	902	LED BLC13299	20
340.33	RVO 33	70	P4	902	LED BLC13299	20
341.33	RVO 33	70	P3	701	LED BLC13300	17.5
342.33	RVO 33	70	P3	701	LED BLC13300	17.5
343.33	RVO 33	70	P3	701	LED BLC13300	17.5
344.33	RVO 33	70	P3	701	LED BLC13300	17.5

345.33	RVO 33	70	P3	701	LED BLC13300	17.5
346.29	RVO 29	100	P4	902	LED BLC13299	20
347.29	RVO 29	100	P4	902	LED BLC13299	20
348.29	RVO 29	100	P4	902	LED BLC13299	20
349.29	RVO 29	70	P3	701	LED BLC13300	17.5
350.29	RVO 29	100	P3	602	LED BLC13300	17.5
351.29	RVO 29	100	P3	701	LED BLC13300	17.5
352.29	RVO 29	100	P3	701	LED BLC13300	17.5
353.29	RVO 29	100	P3	701	LED BLC13300	17.5
354.29	RVO 29	100	P3	701	LED BLC13300	17.5
355.23	RVO 23	70	P4	802	LED C15021	20
356.23	RVO 23	70	P4	901	LED BLC13299	20
357.23	RVO 23	70	P3	701	LED BLC13300	17.5
358.23	RVO 23	70	P3	701	LED BLC13300	17.5
359.23	RVO 23	70	P3	701	LED BLC13300	17.5
236.8b	RVO 8	100	M5	501	LED C16926	50
360.9a	RVO 9	100	M5	501	LED C16926	50
360.9b	RVO 9	100	M5	501	LED C16926	50
361.9a	RVO 9	100	M5	501	LED C16926	50
361.9b	RVO 9	100	M5	501	LED C16926	50
362.9a	RVO 9	100	M5	501	LED C16926	50
362.9b	RVO 9	100	M5	501	LED C16926	50
363.8	RVO 8	100	M3	201	LED C16926	40
364.9	RVO 9	100	M3	201	LED C16926	40
365.8	RVO 8	100	M3	201	LED C16926	40
366.9	RVO 9	100	M3	201	LED C16926	40
366.8	RVO 8	100	M3	101	LED C16926	40
367.9	RVO 9	100	M3	101	LED C16926	40
368.8	RVO 8	100	M3	101	LED C16926	40
369.9	RVO 9	100	M3	101	LED C16926	40
370.8	RVO 8	100	M3	101	LED C16926	40
371.9	RVO 9	100	M3	101	LED C16926	40
372.8	RVO 8	100	M3	101	LED C16926	40
373.9	RVO 9	100	M3	101	LED C16926	40
374.8	RVO 8	100	M3	101	LED C16926	40
375.9	RVO 9	100	M3	101	LED C16926	40
376.8	RVO 8	100	M3	101	LED C16926	40
377.9	RVO 9	100	M3	201	LED C16926	40
378.8	RVO 8	100	M3	201	LED C16926	40
379.8	RVO 8	50	M3	201	LED C16926	40
380.8	RVO 8	100	M3	201	LED C16926	40
381.8	RVO 8	100	M3	201	LED C16926	40
382.8	RVO 8	50	M3	201	LED C16926	40
383.8	RVO 8	100	M3	201	LED C16926	40
384.8	RVO 8	50	M3	201	LED C16926	40
385.8	RVO 8	100	M3	201	LED C16926	40
386.8	RVO 8	100	M3	201	LED C16926	40
387.8a	RVO 8	100	M3	201	LED C16926	40

388.8b	RVO 8	300	M4	2201	LED PP1	69
389.8	RVO 8	100	M3	201	LED C16926	40
390.8	RVO 8	100	M3	201	LED C16926	40
391.8	RVO 8	300	M4	2301	LED PP1	39
392.8	RVO 8	300	M4	2301	LED PP1	39
393.8	RVO 8	100	M3	201	LED C16926	40
394.8	RVO 8	100	M3	201	LED C16926	40
395.8	RVO 8	100	M3	201	LED C16926	40
396.8a	RVO 8	100	M3	201	LED C16926	40
396.8b	RVO 8	70	P3	604	LED BLC13300	17.5
396.8	RVO 8	100	M3	201	LED C16926	40
397.8	RVO 8	50	M3	201	LED C16926	40
398.9	RVO 8	50	M3	201	LED C16926	40
399.9	RVO 9	70	M5	501	LED C16926	50
400.9	RVO 9	70	M5	501	LED C16926	50
401.9	RVO 9	70	M5	501	LED C16926	50
402.9	RVO 9	70	M5	501	LED C16926	50
403.9	RVO 9	70	M5	501	LED C16926	50
404.9	RVO 9	70	M5	501	LED C16926	50
405.9	RVO 9	70	M5	501	LED C16926	50
406.9	RVO 9	70	M5	501	LED C16926	50
407.9	RVO 9	70	M5	501	LED C16926	50
408.9	RVO 9	70	M5	501	LED C16926	50
409.9	RVO 9	70	M5	501	LED C16926	50
1695.20	RVO 20	100	Neměnit			
685.27	RVO 27	100	Neměnit			
1700.20	RVO 20	100	Neměnit			
1701.20	RVO 20	100	Neměnit			
826.22	RVO 22	100	Neměnit			
686.27	RVO 27	100	Neměnit			
684.27	RVO 27	100	Neměnit			
1672.2	RVO 16	100	Neměnit			
1696.20	RVO 20	100	Neměnit			
1697.20	RVO 20	100	Neměnit			
1698.20	RVO 20	70	Neměnit			
1699.20	RVO 20	70	Neměnit			
655.20	RVO 20	70	Neměnit			
656.20	RVO 20	70	Neměnit			
657.20	RVO 20	100	Neměnit			
658.20	RVO 20	70	Neměnit			
659.20	RVO 20	125	Neměnit			
660.20	RVO 20	125	Neměnit			
661.20	RVO 20	125	Neměnit			
678.27	RVO 27	125	Neměnit			
679.27	RVO 27	125	Neměnit			
680.27	RVO 27	125	Neměnit			
681.27	RVO 27	125	Neměnit			
687.27	RVO 27	125	Neměnit			

689.27	RVO 27	125	Neměnit
690.27	RVO 27	125	Neměnit
691.27	RVO 27	125	Neměnit
692.27	RVO 27	125	Neměnit
818.22	RVO 22	125	Neměnit
819.22	RVO 22	125	Neměnit
820.22	RVO 22	125	Neměnit
821.22	RVO 22	125	Neměnit
822.22	RVO 22	125	Neměnit
823.22	RVO 22	125	Neměnit
824.22	RVO 22	125	Neměnit
825.22	RVO 22	125	Neměnit
834.22	RVO 22	125	Neměnit
837.22	RVO 22	125	Neměnit
838.22	RVO 22	125	Neměnit
839.22	RVO 22	125	Neměnit
840.22	RVO 22	125	Neměnit
841.22	RVO 22	125	Neměnit
842.22	RVO 22	125	Neměnit
836.22	RVO 22	125	Neměnit
843.22	RVO 22	125	Neměnit
844.22	RVO 22	100	Neměnit
845.22	RVO 22	100	Neměnit
846.22	RVO 22	100	Neměnit
847.22	RVO 22	100	Neměnit
848.22	RVO 22	100	Neměnit
849.22	RVO 22	100	Neměnit
850.22	RVO 22	100	Neměnit
851.22	RVO 22	100	Neměnit
900.20	RVO 20	100	Neměnit
871.22	RVO 22	100	Neměnit
896.20	RVO 20	100	Neměnit
897.20	RVO 20	100	Neměnit
898.20	RVO 20	100	Neměnit
899.20	RVO 20	100	Neměnit
901.20	RVO 20	100	Neměnit
902.20	RVO 20	100	Neměnit
903.20	RVO 20	100	Neměnit
904.20	RVO 20	100	Neměnit
915.20	RVO 20	100	Neměnit
916.20	RVO 20	100	Neměnit
894.20	RVO 20	100	Neměnit
1673.2	RVO 16	70	Neměnit
1613.2	RVO 16	70	Neměnit
1615.2	RVO 16	100	Neměnit
1616.2	RVO 16	70	Neměnit
1617.2	RVO 16	70	Neměnit
1618.2	RVO 16	70	Neměnit

1619.2	RVO 16	70	Neměnit
1620.2	RVO 16	70	Neměnit
1621.2	RVO 16	70	Neměnit
1622.2	RVO 16	70	Neměnit
1623.2	RVO 16	70	Neměnit
1624.2	RVO 16	70	Neměnit
1625.2	RVO 16	70	Neměnit
1626.2	RVO 16	70	Neměnit
1627.2	RVO 16	70	Neměnit
1628.2	RVO 16	70	Neměnit
1629.2	RVO 16	100	Neměnit
1630.2	RVO 16	70	Neměnit
1631.2	RVO 16	70	Neměnit
1632.2	RVO 16	100	Neměnit
1633.2	RVO 16	100	Neměnit
1634.2	RVO 16	100	Neměnit
1635.2	RVO 16	100	Neměnit
1636.2	RVO 16	100	Neměnit
1637.2	RVO 16	100	Neměnit
1638.2	RVO 16	100	Neměnit
1639.2	RVO 16	100	Neměnit
1640.2	RVO 16	100	Neměnit
1641.2	RVO 16	100	Neměnit
1642.2	RVO 16	100	Neměnit
1643.2	RVO 16	70	Neměnit
1644.2	RVO 16	70	Neměnit
1645.2	RVO 16	70	Neměnit
1646.2	RVO 16	70	Neměnit
1647.2	RVO 16	70	Neměnit
1648.2	RVO 16	70	Neměnit
1649.2	RVO 16	70	Neměnit
1650.2	RVO 16	70	Neměnit
1651.2	RVO 16	70	Neměnit
1652.2	RVO 16	70	Neměnit
1653.2	RVO 16	70	Neměnit
1654.2	RVO 16	70	Neměnit
1655.2	RVO 16	70	Neměnit
1656.2	RVO 16	100	Neměnit
1657.2	RVO 16	100	Neměnit
1658.2	RVO 16	100	Neměnit
1659.2	RVO 16	100	Neměnit
1660.2	RVO 16	100	Neměnit
1661.2	RVO 16	100	Neměnit
1662.2	RVO 16	100	Neměnit
1663.2	RVO 16	100	Neměnit
1664.2	RVO 16	100	Neměnit
1665.2	RVO 16	100	Neměnit
1666.2	RVO 16	70	Neměnit

1667.2	RVO 16	70	Neměnit
1668.2	RVO 16	70	Neměnit
1669.2	RVO 16	70	Neměnit
1671.2	RVO 16	70	Neměnit
1674.2	RVO 16	100	Neměnit
1675.2	RVO 16	100	Neměnit
1676.2	RVO 16	100	Neměnit
1677.2	RVO 16	100	Neměnit
1678.2	RVO 16	70	Neměnit
1679.2	RVO 16	70	Neměnit
1680.2	RVO 16	70	Neměnit
1681.2	RVO 16	70	Neměnit
1682.2	RVO 16	70	Neměnit
1683.2	RVO 16	70	Neměnit
1684.2	RVO 16	70	Neměnit
1685.2	RVO 16	70	Neměnit
1686.2	RVO 16	70	Neměnit
1687.2	RVO 16	70	Neměnit
1688.2	RVO 16	70	Neměnit
1689.2	RVO 16	70	Neměnit
1690.2	RVO 16	70	Neměnit
1691.2	RVO 16	70	Neměnit
1692.2	RVO 16	100	Neměnit
1693.2	RVO 16	100	Neměnit
1702.20	RVO 20	100	Neměnit
1703.20	RVO 20	100	Neměnit
1757.20	RVO 20	100	Neměnit
1758.20	RVO 20	100	Neměnit
1759.20	RVO 20	70	Neměnit
1760.20	RVO 20	70	Neměnit
1761.20	RVO 20	70	Neměnit
1762.20	RVO 20	100	Neměnit
1984.3	RVO 27	100	Neměnit
1985.3	RVO 27	100	Neměnit
1986.3	RVO 27	70	Neměnit
1987.3	RVO 27	70	Neměnit
1988.3	RVO 27	70	Neměnit
1989.3	RVO 27	70	Neměnit
1990.3	RVO 27	70	Neměnit
1999.3	RVO 27	70	Neměnit
2005.3	RVO 27	70	Neměnit
2016.3	RVO 27	70	Neměnit
2017.3	RVO 27	70	Neměnit
2117.2	RVO 22	70	Neměnit
2118.2	RVO 22	70	Neměnit
2119.2	RVO 22	70	Neměnit
2120.2	RVO 22	70	Neměnit
2121.2	RVO 22	70	Neměnit



2143.2	RVO 22	100	Neměnit
2144.2	RVO 22	100	Neměnit
2145.2	RVO 22	100	Neměnit
2146.2	RVO 22	100	Neměnit
2147.2	RVO 21	100	Neměnit
2148.2	RVO 21	100	Neměnit
2149.2	RVO 21	70	Neměnit
2150.2	RVO 21	70	Neměnit
2151.2	RVO 21	70	Neměnit
2152.2	RVO 21	100	Neměnit
2154.2	RVO 21	100	Neměnit
2155.2	RVO 21	100	Neměnit
2156.2	RVO 21	70	Neměnit
2157.2	RVO 21	70	Neměnit
2165.20	RVO 20	70	Neměnit
2166.2	RVO 16	70	Neměnit
2167.2	RVO 16	70	Neměnit
2168.2	RVO 16	70	Neměnit
2169.2	RVO 16	70	Neměnit
2170.2	RVO 16	70	Neměnit
2175.2	RVO 16	70	Neměnit
2174.2	RVO 16	70	Neměnit
2173.2	RVO 16	70	Neměnit
2172.2	RVO 16	70	Neměnit
2171.2	RVO 16	70	Neměnit
1694.2	RVO 16	70	Neměnit
1670.2	RVO 16	100	Neměnit
654.20	RVO 20	100	Neměnit
682.27	RVO 27	100	Neměnit
835.22	RVO 22	100	Neměnit
1279.26	RVO 26	100	Neměnit
1324.26	RVO 26	100	Neměnit
964.20	RVO 20	70	Neměnit
965.20	RVO 20	70	Neměnit
1052.20	RVO 20	70	Neměnit
1053.20	RVO 20	100	Neměnit
1054.20	RVO 20	100	Neměnit
1080.20	RVO 20	100	Neměnit
1081.20	RVO 20	70	Neměnit
1082.20	RVO 20	70	Neměnit
2064.29	RVO 29	70	Neměnit
2065.29	RVO 29	70	Neměnit
2066.29	RVO 29	70	Neměnit
2067.29	RVO 29	70	Neměnit
2068.29	RVO 29	70	Neměnit
2069.29	RVO 29	70	Neměnit
1277.26	RVO 26	70	Neměnit
1278.26	RVO 26	70	Neměnit

1315.26	RVO 26	70	Neměnit
1316.26	RVO 26	70	Neměnit
1314.26	RVO 26	70	Neměnit
1328.26	RVO 26	70	Neměnit
1327.26	RVO 26	100	Neměnit
1326.26	RVO 26	100	Neměnit
1320.26	RVO 26	100	Neměnit
1317.26	RVO 26	100	Neměnit
1318.26	RVO 26	100	Neměnit
1319.26	RVO 26	100	Neměnit
1321.26	RVO 26	70	Neměnit
1322.26	RVO 26	70	Neměnit
1323.26	RVO 26	70	Neměnit
1325.26	RVO 26	100	Neměnit
1376.26	RVO 26	100	Neměnit
1371.26	RVO 26	100	Neměnit
1375.26	RVO 26	70	Neměnit
1374.26	RVO 26	70	Neměnit
1377.26	RVO 26	70	Neměnit
1372.26	RVO 26	70	Neměnit
1373.26	RVO 26	70	Neměnit
1045.20	RVO 20	70	Neměnit
1046.20	RVO 20	70	Neměnit
1048.20	RVO 20	70	Neměnit
1049.20	RVO 20	70	Neměnit
1050.20	RVO 20	70	Neměnit
1051.20	RVO 20	70	Neměnit
1167.25	RVO 25	70	Neměnit
1168.25	RVO 25	70	Neměnit
1169.25	RVO 25	70	Neměnit
1241.25	RVO 25	100	Neměnit
1242.25	RVO 25	100	Neměnit
1243.25	RVO 25	100	Neměnit
1244.25	RVO 25	100	Neměnit
1245.25	RVO 25	100	Neměnit
1246.25	RVO 25	100	Neměnit
1247.25	RVO 25	70	Neměnit
1248.25	RVO 25	70	Neměnit
1249.25	RVO 25	70	Neměnit
1250.25	RVO 25	100	Neměnit
1251.25	RVO 25	100	Neměnit
1252.25	RVO 25	100	Neměnit
1253.25	RVO 25	70	Neměnit
1254.25	RVO 25	70	Neměnit
1255.25	RVO 25	70	Neměnit
1256.25	RVO 25	70	Neměnit
1257.25	RVO 25	70	Neměnit
1258.25	RVO 25	70	Neměnit



















1259.25	RVO 25	70	Neměnit
1260.25	RVO 25	70	Neměnit
1267.25	RVO 25	70	Neměnit
1268.25	RVO 25	70	Neměnit
1269.25	RVO 25	70	Neměnit
1270.25	RVO 25	70	Neměnit
1271.25	RVO 25	70	Neměnit
1273.25	RVO 25	70	Neměnit
1274.25	RVO 25	100	Neměnit
1275.25	RVO 25	100	Neměnit
1276.26	RVO 26	100	Neměnit
1287.25	RVO 25	100	Neměnit
1300.29	RVO 29	100	Neměnit
1329.26	RVO 26	100	Neměnit
1330.26	RVO 26	70	Neměnit
1331.26	RVO 26	70	Neměnit
1332.25	RVO 25	70	Neměnit
1336.25	RVO 25	100	Neměnit
1338.25	RVO 25	100	Neměnit
1378.26	RVO 26	100	Neměnit
1379.26	RVO 26	70	Neměnit
1380.26	RVO 26	70	Neměnit
1381.26	RVO 26	70	Neměnit
1382.26	RVO 26	70	Neměnit
1383.26	RVO 26	70	Neměnit
2047.25	RVO 25	70	Neměnit
2048.25	RVO 25	70	Neměnit
2049.25	RVO 25	70	Neměnit
2050.25	RVO 25	70	Neměnit
2051.25	RVO 25	70	Neměnit
2052.25	RVO 25	70	Neměnit
2053.25	RVO 25	70	Neměnit
2054.25	RVO 25	70	Neměnit
2055.25	RVO 25	70	Neměnit
2056.25	RVO 25	100	Neměnit
2057.25	RVO 25	100	Neměnit
2058.25	RVO 25	100	Neměnit
2063.29	RVO 29	100	Neměnit
2290.20	RVO 20	100	Neměnit
2291.20	RVO 20	100	Neměnit
2296.20	RVO 20	70	Neměnit
2297.20	RVO 20	70	Neměnit
2298.20	RVO 20	70	Neměnit
2299.20	RVO 20	100	Neměnit
2300.20	RVO 20	100	Neměnit
2301.20	RVO 20	100	Neměnit
2302.20	RVO 20	70	Neměnit
2303.20	RVO 20	70	Neměnit

2304.20	RVO 20	70	Neměnit
2306.20	RVO 20	70	Neměnit
2546.29	RVO 29	70	Neměnit
2547.29	RVO 29	70	Neměnit
2548.25	RVO 25	70	Neměnit
2549.25	RVO 25	70	Neměnit
2550.25	RVO 25	70	Neměnit
2551.25	RVO 25	70	Neměnit
2552.25	RVO 25	70	Neměnit
2633.20	RVO 20	70	Neměnit
2634.20	RVO 20	70	Neměnit
2635.20	RVO 20	70	Neměnit
2636.20	RVO 20	100	Neměnit
2637.20	RVO 20	100	Neměnit
2638.20	RVO 20	100	Neměnit
2639.20	RVO 20	100	Neměnit
2640.20	RVO 20	100	Neměnit
2641.20	RVO 20	100	Neměnit
2642.20	RVO 20	70	Neměnit
2643.20	RVO 20	70	Neměnit
2644.20	RVO 20	70	Neměnit
2645.20	RVO 20	100	Neměnit
2646.20	RVO 20	100	Neměnit
2647.20	RVO 20	100	Neměnit
2648.20	RVO 20	70	Neměnit
2649.20	RVO 20	70	Neměnit
2650.20	RVO 20	70	Neměnit
2651.20	RVO 20	70	Neměnit
2652.20	RVO 20	70	Neměnit
2653.20	RVO 20	70	Neměnit
2654.20	RVO 20	70	Neměnit
2655.20	RVO 20	70	Neměnit
2656.20	RVO 20	70	Neměnit
2657.20	RVO 20	70	Neměnit
2658.20	RVO 20	70	Neměnit
2659.20	RVO 20	70	Neměnit
2660.20	RVO 20	70	Neměnit
2661.20	RVO 20	70	Neměnit
2662.20	RVO 20	100	Neměnit
2663.20	RVO 20	100	Neměnit
2664.20	RVO 20	100	Neměnit
2665.20	RVO 20	100	Neměnit
2666.20	RVO 20	100	Neměnit
2667.20	RVO 20	100	Neměnit
2668.20	RVO 20	70	Neměnit
2669.20	RVO 20	70	Neměnit
2670.22	RVO 22	70	Neměnit
2671.22	RVO 22	100	Neměnit

2672.22	RVO 22	100	Neměnit
2673.22	RVO 22	100	Neměnit
2674.22	RVO 22	70	Neměnit
2675.22	RVO 22	70	Neměnit
2676.22	RVO 22	70	Neměnit
2677.22	RVO 22	70	Neměnit
2678.22	RVO 22	70	Neměnit
2679.22	RVO 22	70	Neměnit
2680.22	RVO 22	70	Neměnit
2681.22	RVO 22	70	Neměnit
2682.22	RVO 22	70	Neměnit
2683.22	RVO 22	70	Neměnit
2684.22	RVO 22	70	Neměnit
2744.26	RVO 26	70	Neměnit
2745.26	RVO 26	70	Neměnit
2746.26	RVO 26	70	Neměnit
2747.26	RVO 26	100	Neměnit
2748.26	RVO 26	100	Neměnit
2749.26	RVO 26	100	Neměnit
2750.26	RVO 26	100	Neměnit
2751.26	RVO 26	100	Neměnit
2752.26	RVO 26	100	Neměnit
2753.26	RVO 26	70	Neměnit
2754.26	RVO 26	70	Neměnit
2755.26	RVO 26	70	Neměnit
2756.26	RVO 26	100	Neměnit
2757.26	RVO 26	100	Neměnit
2758.26	RVO 26	100	Neměnit
2759.26	RVO 26	70	Neměnit
2760.26	RVO 26	70	Neměnit
2761.26	RVO 26	70	Neměnit
2762.26	RVO 26	70	Neměnit
2763.26	RVO 26	70	Neměnit
2764.26	RVO 26	70	Neměnit
2765.26	RVO 26	70	Neměnit
2766.26	RVO 26	70	Neměnit
2767.26	RVO 26	70	Neměnit
2768.26	RVO 26	70	Neměnit
2941.26	RVO 26	70	Neměnit
2942.26	RVO 26	70	Neměnit
2943.26	RVO 26	70	Neměnit
2944.26	RVO 26	70	Neměnit
2945.26	RVO 26	100	Neměnit
2946.26	RVO 26	100	Neměnit
2324.20	RVO 20	100	Neměnit



# Otrokovice - současný stav podléhající rekonstrukci 1

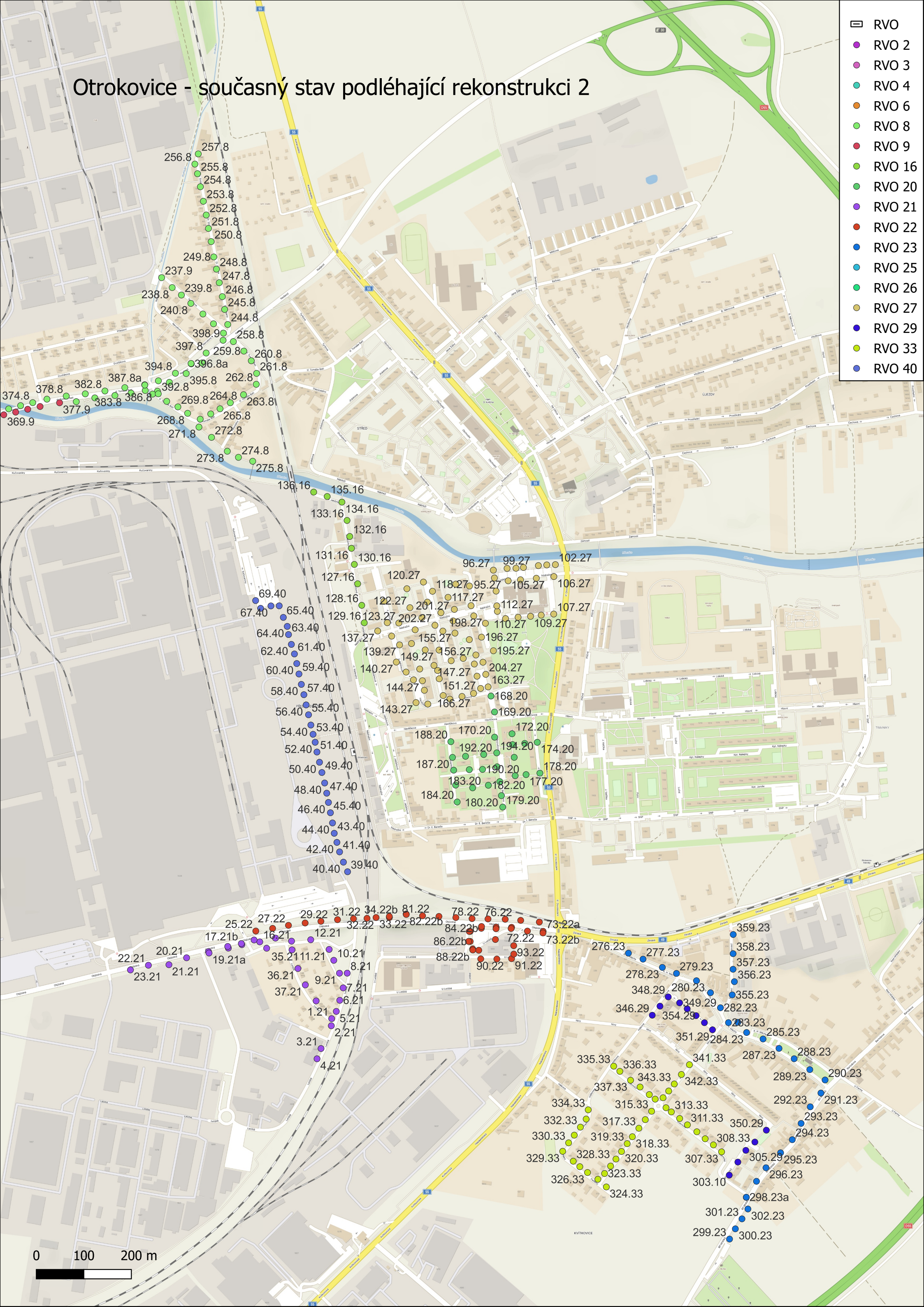
-  RVO
- SB dle RVO
-  RVO 2
-  RVO 3
-  RVO 4
-  RVO 6
-  RVO 8
-  RVO 9
-  RVO 16
-  RVO 20
-  RVO 21
-  RVO 22
-  RVO 23
-  RVO 25
-  RVO 26
-  RVO 27
-  RVO 29
-  RVO 33
-  RVO 40





# Otrokovice - současný stav podléhající rekonstrukci 2

- RVO
- RVO 2
- RVO 3
- RVO 4
- RVO 6
- RVO 8
- RVO 9
- RVO 16
- RVO 20
- RVO 21
- RVO 22
- RVO 23
- RVO 25
- RVO 26
- RVO 27
- RVO 29
- RVO 33
- RVO 40



0 100 200 m