

F5.1 - TABLICA - PODACI ZA MONTAŽU - Proračunsko razdoblje tip A

T.D.: 014/22 □ Z.O.P.: □ GLAVNI PROJEKT □ MAPA I □ Projektant: Goran Ribić, mag.ing.el. □ TESLA d.o.o. □ Ivanec, veljača 2022.

OZNAKA SVJETILJKE	PROFIL	TIP SVJETILJKE	BROJ SVJETILJKI	TIP KRAKA				VISINA MONTAŽE SVJETILJKE	RAZMAK FOTOMETRIJSKOG CENTRA SVJ. OD KOLNIKA(m)	VISINA KRAKA (NADVIŠENJE) (m)	DULJINA KRAKA (m)
				K01	K02	K03	K12				
1	4.a	Z7	1	1				7	-1.50	-	0.50
3	4.a	Z7	1	1				7	-1.50	-	1.00
5	4.a	Z7	1		1			7	-1.50	-	2.00
7	4.a	Z7	1	1				7	-1.50	-	0.50
9	4.a	Z7	1	1				7	-1.50	-	0.50
11	4.a	Z7	1		1			7	-1.50	-	2.5
13	4.a	Z7	1	1				7	-1.50	-	0.25
15	4.a	Z7	1	1				7	-1.50	-	1.00
17	4.a	Z7	1	1				7	-1.50	-	1.00
19	4.a	Z7	1	1				7	-1.50	-	0.25
21	4.a	Z7	1		1			7	-1.50	-	1.5
23	4.a	Z7	1	1				7	-1.50	-	0.25
24	4.a	Z7	1	1				7	-1.50	-	0.25
26	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
27	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
29	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
31	9.a	Z11	1		1			6,7	-2.00	-	1.5
33	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	1.00
36	4.b	Z5	1		1			7	-1.50	-	2.5
38	4.b	Z5	1		1			7	-1.50	-	2.5
40	4.b	Z5	1		1			7	-1.50	-	3.00
42	4.b	Z5	1		1			7	-1.50	-	3.00
44	4.b	Z5	1		1			7	-1.50	-	1.5
46	4.b	Z5	1		1			7	-1.50	-	2.00
48	4.b	Z5	1		1			7	-1.50	-	2.5
50	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
52	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
54	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
56	9.a	Z11	1		1			6,7	-2.00	-	1.5
58	9.a	Z11	1		1			6,7	-2.00	-	3.00
60	9.a	Z11	1		1			6,7	-2.00	-	2.5
61	9.a	Z11	1		1			6,7	-2.00	-	2.00
62	9.a	Z11	1		1			6,7	-2.00	-	3.00
63	4.b	Z5	1		1			7	-1.50	-	2.5
64	4.b	Z5	1		1			7	-1.50	-	3.00
66	4.b	Z5	1		1			7	-1.50	-	2.5
68	4.b	Z5	1		1			7	-1.50	-	3.00
70	4.b	Z5	1		1			7	-1.50	-	3.00
72	4.b	Z5	1		1			7	-1.50	-	3.00
74	4.b	Z5	1		1			7	-1.50	-	3.00
75	4.b	Z5	1		1			7	-1.50	-	2.00
76	4.b	Z5	1		1			7	-1.50	-	1.5
77	9.a	Z11	1		1			6,7	-2.00	-	1.5
79	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	1.00
82	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
84	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
86	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
88	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	1.00
91	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
92	9.a	2xZ11	2	2				6,7	-2.00	-	0.25
94	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
96	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
97	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
98	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
99	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
100	9.a	Z11	1		1			6,7	-2.00	-	3.00
102	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
105	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
110	4.b	Z5	1		1			7	-1.50	-	3.00
112	4.b	Z5	1		1			7	-1.50	-	3.00
114	4.b	Z5	1		1			7	-1.50	-	3.00
116	4.b	Z5	1		1			7	-1.50	-	2.00
117	4.b	Z5	1		1			7	-1.50	-	2.5
119	4.b	Z5	1		1			7	-1.50	-	2.5
122	4.b	Z5	1		1			7	-1.50	-	3.00
124	4.b	Z5	1		1			7	-1.50	-	2.5
127	4.b	Z5	1		1			7	-1.50	-	3.00
129	4.b	Z5	1		1			7	-1.50	-	3.00
131	4.b	Z5	1	1				7	-1.50	-	0.25
133	4.b	Z5	1	1				7	-1.50	-	0.25
135	4.b	Z5	1	1				7	-1.50	-	0.25
136	4.b	Z5	1	1				7	-1.50	-	0.25
137	4.b	Z5	1	1				7	-1.50	-	0.50
139	4.b	Z5	1	1				7	-1.50	-	0.25
140	4.b	Z5	1	1				7	-1.50	-	0.25
142	4.b	Z5	1	1				7	-1.50	-	0.25
144	4.b	Z5	1	1				7	-1.50	-	0.25
146	4.b	Z5	1	1				7	-1.50	-	0.25
148	4.b	Z5	1	1				7	-1.50	-	0.25
150	9.b	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.50
151	9.b	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
152	9.b	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25

OZNAKA SVJETILJKE	PROFIL	TIP SVJETILJKE	BROJ SVJETILJKI	TIP KRAKA				VISINA MONTAŽE SVJETILJKE	RAZMAK FOTOMETRIJSKOG CENTRA SVJ. OD KOLNIKA(m)	VISINA KRAKA (NADVIŠENJE) (m)	DULJINA KRAKA (m)
				K01	K02	K03	K12				
153	9.b	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
154	9.b	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
155	9.b	Z11	1		1			6,7	-2.00	-	1.5
157	9.b	Z11	1		1			6,7	-2.00	-	1.5
160	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
162	8.a	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
163	8.a	Z10	1		1			6,7	-2.00	-	2.00
164	8.a	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	0.50
165	8.a	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
167	8.a	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	0.50
169	8.a	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
171	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.50
172	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
174	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
177	8.a	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	0.50
178	8.a	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	0.50
179	8.a	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
180	8.a	Z10	1		1			6,7	-2.00	-	3.00
181	8.a	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	0.50
182	8.a	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
183	9.b	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.50
185	9.b	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.50
187	9.b	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
190	9.b	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.50
191	4.b	Z5	1		1			7	-1.50	-	1.5
192	4.b	Z5	1		1			7	-1.50	-	1.5
194	4.b	Z5	1		1			7	-1.50	-	3.00
196	4.b	Z5	1		1			7	-1.50	-	3.00
198	4.b	Z5	1	1				7	-1.50	-	1.00
200	4.b	Z5	1		1			7	-1.50	-	1.5
202	4.b	Z5	1		1			7	-1.50	-	2.00
204	4.b	Z5	1		1			7	-1.50	-	1.5
206	4.b	Z5	1		1			7	-1.50	-	2.5
207	4.b	Z5	1		1			7	-1.50	-	2.00
209	4.b	Z5	1		1			7	-1.50	-	3.00
211	4.b	Z5	1		1			7	-1.50	-	3.00
213	4.b	Z5	1		1			7	-1.50	-	2.5
216	4.b	Z5	1		1			7	-1.50	-	2.5
218	4.b	Z5	1		1			7	-1.50	-	2.5
220	4.b	Z5	1		1			7	-1.50	-	2.5
223	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	1.00
224	9.a	Z11	1		1			6,7	-2.00	-	2.5
226	9.a	Z11	1		1			6,7	-2.00	-	2.00
228	9.a	Z11	1		1			6,7	-2.00	-	1.5
230	9.a	Z11	1		1			6,7	-2.00	-	1.5
231	9.a	Z11	1		1			6,7	-2.00	-	1.5
234	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
235	8.c	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	0.50
238	8.c	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	0.50
240	8.c	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	0.50
242	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
245	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
248	9.a	Z11	1		1			6,7	-2.00	-	1.5
251	9.a	Z11	1		1			6,7	-2.00	-	2.00
252	9.a	Z11	1		1			6,7	-2.00	-	2.00
253	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
254	9.a	Z11	1		1			6,7	-2.00	-	2.00
255	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
257	9.a	Z11	1		1			6,7	-2.00	-	1.5
259	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
260	9.a	Z11	1		1			6,7	-2.00	-	2.00
261	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
263	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	1.00
264	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
266	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
269	8.c	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	1.00
270	8.a	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	1.00
272	8.a	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
274	8.a	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
277	8.a	Z10	1		1			6,7	-2.00	-	1.5
278	8.a	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
280	8.a	Z10	1		1			6,7	-2.00	-	2.00
282	8.a	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
284	8.a	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
286	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
288	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
290	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
291	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
293	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
295	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
297	8.c	Z10	1		1			6,7	-2.00	-	3.00
298	8.c	Z10	1		1			6,7	-2.00	-	2.00
301	8.c	Z10	1		1			6,7	-2.00	-	1.5
302	4.b	Z5	1		1			7	-1.50	-	2.00
304	4.b	Z5	1		1			7	-1.50	-	2.00
306	4.b	Z5	1		1			7	-1.50	-	2.00
308	4.b	Z5	1		1			7	-1.50	-	2.5
310	4.b	Z5	1		1			7	-1.50	-	2.00
312	4.b	Z5	1		1			7	-1.50	-	2.5
314	4.b	Z5	1		1			7	-1.50	-	1.5

OZNAKA SVJETILJKE	PROFIL	TIP SVJETILJKE	BROJ SVJETILJKI	TIP KRAKA				VISINA MONTAŽE SVJETILJKE	RAZMAK FOTOMETRIJSKOG CENTRA SVJ. OD KOLNIKA(m)	VISINA KRAKA (NADVIŠENJE) (m)	DULJINA KRAKA (m)
				K01	K02	K03	K12				
316	12.	Z6	1				1	6,5		1,00	
317	12.	Z6	1				1	6,5		1,00	
318	12.	Z6	1				1	6,5		1,00	
319	12.	Z6	1				1	6,5		1,00	
320	12.	Z6	1				1	6,5		1,00	
321	12.	Z6	1				1	6,5		1,00	
322	12.	Z6	1				1	6,5		1,00	
323	12.	Z6	1				1	6,5		1,00	
324	12.	Z6	1				1	6,5		1,00	
325	12.	Z6	1				1	6,5		1,00	
326	12.	Z6	1				1	6,5		1,00	
327	12.	Z6	1				1	6,5		1,00	
328	12.	Z6	1				1	6,5		1,00	
329	12.	Z6	1				1	6,5		1,00	
330	12.	Z6	1				1	6,5		1,00	
342	9.a	Z11	1	1				6,7	-2,00	-	1,00
344	9.a	Z11	1		1			6,7	-2,00	-	3,00
346	9.a	Z11	1	1				6,7	-2,00	-	0,25
348	9.a	Z11	1	1				6,7	-2,00	-	1,00
352	9.a	Z11	1	1				6,7	-2,00	-	0,25
355	5.	Z7	1		1			7	-1,00	-	3,00
358	5.	Z7	1		1			7	-1,00	-	3,00
360	5.	Z7	1		1			7	-1,00	-	1,5
361	5.	Z7	1	1				7	-1,00	-	0,25
364	5.	Z7	1		1			7	-1,00	-	3,00
365	5.	Z7	1		1			7	-1,00	-	3,00
366	5.	Z7	1		1			7	-1,00	-	2,00
367	5.	Z7	1		1			7	-1,00	-	1,5
370	8.d	Z10	1	1				6,7	-2,00	-	0,50
372	8.d	Z10	1		1			6,7	-2,00	-	1,5
374	8.d	Z10	1		1			6,7	-2,00	-	3,00
376	8.d	Z10	1	1				6,7	-2,00	-	0,25
378	8.d	Z10	1	1				6,7	-2,00	-	0,25
379	8.d	Z10	1		1			6,7	-2,00	-	1,5
380	9.a	Z11	1	1				6,7	-2,00	-	0,25
382	9.a	Z11	1	1				6,7	-2,00	-	0,25
384	8.d	Z10	1	1				6,7	-2,00	-	0,25
386	8.d	Z10	1	1				6,7	-2,00	-	1,00
387	8.d	Z10	1	1				6,7	-2,00	-	0,25
389	9.a	Z11	1	1				6,7	-2,00	-	0,25
394	9.b	Z11	1	1				6,7	-2,00	-	0,50
396	9.b	Z11	1	1				6,7	-2,00	-	0,25
397	9.b	Z11	1		1			6,7	-2,00	-	3,00
399	9.b	Z11	1	1				6,7	-2,00	-	0,25
402	9.b	Z11	1	1				6,7	-2,00	-	0,25
403	5.	Z7	1	1				7	-1,00	-	0,25
404	5.	Z7	1	1				7	-1,00	-	0,50
406	5.	Z7	1	1				7	-1,00	-	0,50
408	5.	Z7	1	1				7	-1,00	-	1,00
410	5.	Z7	1		1			7	-1,00	-	2,5
414	5.	Z7	1	1				7	-1,00	-	0,25
416	5.	Z7	1		1			7	-1,00	-	2,00
419	9.a	Z11	1	1				6,7	-2,00	-	0,25
421	9.a	Z11	1	1				6,7	-2,00	-	0,25
423	9.a	Z11	1		1			6,7	-2,00	-	2,00
425	9.a	Z11	1	1				6,7	-2,00	-	0,25
426	9.a	Z11	1	1				6,7	-2,00	-	0,50
428	9.a	Z11	1		1			6,7	-2,00	-	3,00
430	9.a	Z11	1	1				6,7	-2,00	-	0,50
432	9.a	Z11	1		1			6,7	-2,00	-	3,00
435	9.a	Z11	1		1			6,7	-2,00	-	1,5
436	9.a	Z11	1	1				6,7	-2,00	-	1,00
439	9.a	Z11	1		1			6,7	-2,00	-	2,00
441	9.a	Z11	1		1			6,7	-2,00	-	3,00
443	9.a	Z11	1		1			6,7	-2,00	-	2,00
445	9.a	Z11	1		1			6,7	-2,00	-	3,00
447	9.a	Z11	1		1			6,7	-2,00	-	2,5
448	9.a	Z11	1		1			6,7	-2,00	-	3,00
450	9.a	Z11	1	1				6,7	-2,00	-	0,25
451	9.a	Z11	1	1				6,7	-2,00	-	0,25
453	9.a	Z11	1	1				6,7	-2,00	-	0,25
455	9.a	Z11	1		1			6,7	-2,00	-	2,00
457	8.b	Z10	1	1				6,7	-2,00	-	0,25
459	8.b	Z10	1	1				6,7	-2,00	-	0,25
461	9.a	Z11	1	1				6,7	-2,00	-	0,25
462	9.a	Z11	1		1			6,7	-2,00	-	2,00
464	9.a	Z11	1	1				6,7	-2,00	-	0,25
465	8.b	Z10	1	1				6,7	-2,00	-	0,25
467	8.b	Z10	1	1				6,7	-2,00	-	1,00
469	8.b	Z10	1		1			6,7	-2,00	-	3,00
471	8.b	Z10	1		1			6,7	-2,00	-	3,00
473	8.b	Z10	1	1				6,7	-2,00	-	0,25
476	9.a	Z11	1	1				6,7	-2,00	-	0,25
477	9.a	Z11	1	1				6,7	-2,00	-	0,25
479	9.a	Z11	1		1			6,7	-2,00	-	3,00
485	9.a	Z11	1	1				6,7	-2,00	-	0,25
486	9.a	Z11	1	1				6,7	-2,00	-	1,00
487	9.a	Z11	1	1				6,7	-2,00	-	0,25
488	9.a	Z11	1	1				6,7	-2,00	-	0,50
490	9.a	Z11	1	1				6,7	-2,00	-	0,25

OZNAKA SVJETILJKE	PROFIL	TIP SVJETILJKE	BROJ SVJETILJKI	TIP KRAKA				VISINA MONTAŽE SVJETILJKE	RAZMAK FOTOMETRIJSKOG CENTRA SVJ. OD KOLNIKA(m)	VISINA KRAKA (NADVIŠENJE) (m)	DULJINA KRAKA (m)
				K01	K02	K03	K12				
491	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	1.00
493	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
494	2.a	Z2	1		1			7,5	-1.50	-	3.00
496	2.a	Z2	1	1				7,5	-1.50	-	1.00
500	2.a	Z2	1	1				7,5	-1.50	-	0.25
501	2.a	Z2	1		1			7,5	-1.50	-	3.00
505	9.b	Z11	1		1			6,7	-2.00	-	1.5
506	2.a	Z2	1	1				7,5	-1.50	-	1.00
507	2.a	Z2	1		1			7,5	-1.50	-	1.5
509	2.a	Z2	1		1			7,5	-1.50	-	3.00
511	2.a	Z2	1	1				7,5	-1.50	-	0.25
512	2.a	Z2	1		1			7,5	-1.50	-	1.5
514	2.a	Z2	1	1				7,5	-1.50	-	0.50
516	2.a	Z2	1	1				7,5	-1.50	-	0.25
518	2.a	Z2	1	1				7,5	-1.50	-	0.25
521	2.a	Z2	1	1				7,5	-1.50	-	0.50
522	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
524	9.a	Z11	1		1			6,7	-2.00	-	2.00
526	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	1.00
528	9.a	Z11	1		1			6,7	-2.00	-	2.00
531	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
536	9.a	Z11	1		1			6,7	-2.00	-	3.00
538	9.a	Z11	1		1			6,7	-2.00	-	1.5
539	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.50
541	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
542	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
544	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
545	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
548	2.a	Z2	1	1				7,5	-1.50	-	0.25
550	2.a	Z2	1		1			7,5	-1.50	-	1.5
552	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
554	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	1.00
555	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.50
557	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.50
559	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	1.00
561	9.a	Z11	1		1			6,7	-2.00	-	2.00
563	9.b	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
564	9.b	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
566	9.b	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
567	9.b	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
568	9.b	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
569	9.b	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
572	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	1.00
573	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
575	9.a	Z11	1		1			6,7	-2.00	-	2.5
577	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	1.00
579	9.a	Z11	1		1			6,7	-2.00	-	3.00
581	9.a	Z11	1		1			6,7	-2.00	-	2.00
583	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.50
584	9.c	Z11	1		1			6,7	-2.00	-	2.00
586	9.c	Z11	1		1			6,7	-2.00	-	1.5
588	9.c	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	1.00
590	9.c	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.50
593	9.c	Z11	1		1			6,7	-2.00	-	2.5
595	8.b	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	0.50
597	8.b	Z10	1		1			6,7	-2.00	-	1.5
599	8.b	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
600	8.b	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
602	8.b	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	1.00
604	8.b	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	0.50
605	8.b	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	1.00
607	8.b	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	0.50
609	8.b	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	1.00
611	8.b	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
612	9.a	Z11	1		1			6,7	-2.00	-	3.00
613	9.a	Z11	1		1			6,7	-2.00	-	1.5
615	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
616	8.b	Z10	1		1			6,7	-2.00	-	3.00
618	8.b	Z10	1		1			6,7	-2.00	-	3.00
620	8.b	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
621	8.b	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
623	8.b	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	0.50
625	8.b	Z10	1		1			6,7	-2.00	-	2.00
627	8.b	Z10	1		1			6,7	-2.00	-	2.00
629	8.b	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
631	9.b	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
634	9.b	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	1.00
636	9.b	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
639	9.b	Z11	1		1			6,7	-2.00	-	2.00
643	9.b	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
645	9.b	Z11	1		1			6,7	-2.00	-	1.5
647	9.b	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
649	9.b	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
651	9.b	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
652	9.b	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
655	9.b	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
657	9.b	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
660	9.b	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
661	9.b	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
664	9.b	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25

OZNAKA SVJETILJKE	PROFIL	TIP SVJETILJKE	BROJ SVJETILJKI	TIP KRAKA				VISINA MONTAŽE SVJETILJKE	RAZMAK FOTOMETRIJSKOG CENTRA SVJ. OD KOLNIKA(m)	VISINA KRAKA (NADVIŠENJE) (m)	DULJINA KRAKA (m)
				K01	K02	K03	K12				
665	9.b	Z11	1		1			6,7	-2.00	-	2.5
668	9.b	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
670	9.b	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
672	9.b	Z11	1		1			6,7	-2.00	-	3.00
676	9.b	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
677	9.b	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
680	9.b	Z11	1		1			6,7	-2.00	-	2.00
682	9.b	Z11	1		1			6,7	-2.00	-	3.00
684	9.b	Z11	1		1			6,7	-2.00	-	3.00
686	9.b	Z11	1		1			6,7	-2.00	-	3.00
688	9.b	Z11	1		1			6,7	-2.00	-	3.00
690	9.b	Z11	1		1			6,7	-2.00	-	3.00
692	9.b	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
693	9.b	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
694	9.b	Z11	1		1			6,7	-2.00	-	2.00
696	7.	Z9	1		1			6,8	-1.50	-	3.00
699	7.	Z9	1	1				6,8	-1.50	-	1.00
701	7.	Z9	1	1				6,8	-1.50	-	0.50
703	7.	Z9	1	1				6,8	-1.50	-	0.50
705	7.	Z9	1		1			6,8	-1.50	-	2.5
708	7.	Z9	1		1			6,8	-1.50	-	2.5
710	7.	Z9	1		1			6,8	-1.50	-	2.00
712	7.	Z9	1		1			6,8	-1.50	-	3.00
714	7.	Z9	1	1				6,8	-1.50	-	0.50
716	7.	Z9	1	1				6,8	-1.50	-	0.25
719	7.	Z9	1		1			6,8	-1.50	-	1.5
721	7.	Z9	1	1				6,8	-1.50	-	1.00
723	7.	Z9	1		1			6,8	-1.50	-	3.00
725	7.	Z9	1		1			6,8	-1.50	-	2.00
727	7.	Z9	1		1			6,8	-1.50	-	3.00
729	7.	Z9	1		1			6,8	-1.50	-	3.00
731	7.	Z9	1		1			6,8	-1.50	-	3.00
733	7.	Z9	1		1			6,8	-1.50	-	2.00
735	7.	Z9	1		1			6,8	-1.50	-	2.00
736	5.	Z7	1			1		7	-1.00	0.20	3.00
739	5.	Z7	1			1		7	-1.00	0.20	2.00
741	5.	Z7	1			1		7	-1.00	0.20	0.25
743	9.b	Z11	1		1			6,7	-2.00	-	2.5
745	5.	Z7	1			1		7	-1.00	0.20	3.00
747	5.	Z7	1			1		7	-1.00	0.20	1.00
750	1.	Z1	1			1		7,5	-1.50	0.20	3.00
752	1.	Z1	1			1		7,5	-1.50	0.20	3.00
754	1.	Z1	1			1		7,5	-1.50	0.20	3.00
756	1.	Z1	1			1		7,5	-1.50	0.20	2.5
758	1.	Z1	1			1		7,5	-1.50	0.20	2.5
760	8.c	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
762	8.c	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
763	1.	Z1	1			1		7,5	-1.50	0.20	2.00
765	1.	Z1	1			1		7,5	-1.50	0.20	0.25
766	1.	Z1	1			1		7,5	-1.50	0.20	3.00
768	1.	Z1	1			1		7,5	-1.50	0.20	2.00
770	1.	Z1	1			1		7,5	-1.50	0.20	3.00
772	1.	Z1	1			1		7,5	-1.50	0.20	3.00
774	1.	Z1	1			1		7,5	-1.50	0.20	3.00
776	1.	Z1	1			1		7,5	-1.50	0.20	3.00
778	1.	Z1	1			1		7,5	-1.50	0.20	1.00
780	1.	Z1	1			1		7,5	-1.50	0.20	3.00
782	1.	Z1	1			1		7,5	-1.50	0.20	3.00
784	1.	Z1	1			1		7,5	-1.50	0.20	3.00
786	1.	Z1	1			1		7,5	-1.50	0.20	3.00
787	8.b	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
788	8.b	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
790	8.b	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
792	8.b	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
794	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
796	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	1.00
798	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
800	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
801	8.b	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
803	8.b	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
805	8.b	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
807	8.b	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
809	8.b	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
813	5.	Z7	1			1		7	-1.00	0.20	0.50
815	5.	Z7	1			1		7	-1.00	0.20	1.00
817	5.	Z7	1			1		7	-1.00	0.20	3.00
819	5.	Z7	1			1		7	-1.00	0.20	3.00
821	5.	Z7	1			1		7	-1.00	0.20	0.50
823	5.	Z7	1			1		7	-1.00	0.20	2.00
825	5.	Z7	1			1		7	-1.00	0.20	2.5
827	5.	Z7	1			1		7	-1.00	0.20	1.00
829	5.	Z7	1			1		7	-1.00	0.20	1.5
831	5.	Z7	1			1		7	-1.00	0.20	3.00
833	5.	Z7	1			1		7	-1.00	0.20	0.50
835	5.	Z7	1			1		7	-1.00	0.20	3.00
836	5.	Z7	1			1		7	-1.00	0.20	3.00
838	5.	Z7	1			1		7	-1.00	0.20	3.00
840	5.	Z7	1			1		7	-1.00	0.20	3.00
842	5.	Z7	1			1		7	-1.00	0.20	3.00
843	9.a	Z11	1		1			6,7	-2.00	-	2.5

OZNAKA SVJETILJKE	PROFIL	TIP SVJETILJKE	BROJ SVJETILJKI	TIP KRAKA				VISINA MONTAŽE SVJETILJKE	RAZMAK FOTOMETRIJSKOG CENTRA SVJ. OD KOLNIKA(m)	VISINA KRAKA (NADVIŠENJE) (m)	DULJINA KRAKA (m)
				K01	K02	K03	K12				
844	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
848	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
851	9.a	Z11	1		1			6,7	-2.00	-	2.5
853	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
855	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
856	9.a	Z11	1		1			6,7	-2.00	-	3.00
857	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
858	8.a	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
859	8.a	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
861	8.a	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
863	8.a	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
864	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
866	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	1.00
868	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
869	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
871	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
874	8.a	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
876	8.a	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
878	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
880	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
881	8.a	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
883	8.a	Z10	1		1			6,7	-2.00	-	3.00
885	8.a	Z10	1		1			6,7	-2.00	-	3.00
887	8.a	Z10	1		1			6,7	-2.00	-	3.00
889	8.a	Z10	1		1			6,7	-2.00	-	3.00
891	8.a	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
893	8.a	Z10	1		1			6,7	-2.00	-	1.5
894	8.a	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
895	8.a	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	1.00
898	2.c	Z2	1		1			7,5	-1.50	-	1.5
901	8.b	Z10	1		1			6,7	-2.00	-	1.5
903	8.b	Z10	1		1			6,7	-2.00	-	1.5
905	8.b	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
907	2.c	Z2	1	1				7,5	-1.50	-	1.00
908	2.c	Z2	1	1				7,5	-1.50	-	0.25
910	2.c	Z2	1	1				7,5	-1.50	-	0.25
912	2.c	Z2	1	1				7,5	-1.50	-	0.25
914	2.c	Z2	1	1				7,5	-1.50	-	0.25
915	9.a	Z11	1		1			6,7	-2.00	-	2.00
917	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
919	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
921	2.c	Z2	1			1		7,5	-1.50	0.20	1.00
922	2.c	Z2	1			1		7,5	-1.50	0.20	1.5
924	2.c	Z2	1			1		7,5	-1.50	0.20	2.00
927	2.c	Z2	1		1			7,5	-1.50	-	3.00
930	2.c	Z2	1	1				7,5	-1.50	-	0.25
932	2.c	Z2	1		1			7,5	-1.50	-	2.5
933	6.	Z7	1		1			7	-1.00	-	2.00
934	6.	Z7	1		1			7	-1.00	-	2.00
935	6.	Z7	1		1			7	-1.00	-	2.00
936	6.	Z7	1		1			7	-1.00	-	1.5
937	6.	Z7	1	1				7	-1.00	-	1.00
938	6.	Z7	1	1				7	-1.00	-	1.00
939	6.	Z7	1	1				7	-1.00	-	1.00
940	6.	Z7	1	1				7	-1.00	-	1.00
941	6.	Z7	1	1				7	-1.00	-	0.50
942	6.	Z7	1	1				7	-1.00	-	1.00
944	6.	Z7	1		1			7	-1.00	-	3.00
946	9.d	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
961	9.d	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
962	9.d	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
963	9.d	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
964	6.	Z7	1	1				7	-1.00	-	0.25
965	12.	Z6	1				1	6,5		1.00	
966	12.	Z6	1				1	6,5		1.00	
967	12.	Z6	1				1	6,5		1.00	
968	12.	Z6	1				1	6,5		1.00	
969	12.	Z6	1				1	6,5		1.00	
1014	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
1015	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
1016	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
1017	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
1020	8.c	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
1021	8.c	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
1022	8.c	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
1023	8.c	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
1024	8.c	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
1025	8.c	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
1026	8.c	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
1027	8.c	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
1028	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
1029	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
1031	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
1049	9.b	Z11	1		1			6,7	-2.00	-	2.00
1051	8.b	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	0.50
1052	8.b	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	0.50
1053	8.b	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
1054	8.b	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
1055	8.b	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
1056	8.b	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	0.25

OZNAKA SVJETILJKE	PROFIL	TIP SVJETILJKE	BROJ SVJETILJKI	TIP KRAKA				VISINA MONTAŽE SVJETILJKE	RAZMAK FOTOMETRIJSKOG CENTRA SVJ. OD KOLNIKA(m)	VISINA KRAKA (NADVIŠENJE) (m)	DULJINA KRAKA (m)
				K01	K02	K03	K12				
1057	9.b	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
1058	9.b	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
1059	9.b	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
1060	9.b	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
1062	9.b	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
1063	8.b	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
1064	8.b	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	0.50
1065	8.b	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
1066	8.b	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
1067	8.c	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
1074	9.b	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
1076	9.b	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
1078	9.b	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
1080	9.b	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
1096	6.	Z7	1	1				7	-1.00	-	1.00
1097	6.	Z7	1	1				7	-1.00	-	0.25
1098	6.	Z7	1	1				7	-1.00	-	0.25
1099	6.	Z7	1	1				7	-1.00	-	0.25
1100	6.	Z7	1	1				7	-1.00	-	0.25
1101	6.	Z7	1	1				7	-1.00	-	0.25
1115	8.d	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	0.50
1117	8.d	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	0.50
1119	8.d	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
1121	8.d	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
1122	8.d	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
1123	8.d	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	0.50
1125	8.d	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
1127	8.d	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
1128	8.d	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
1130	8.d	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
1131	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.50
1132	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
1134	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
1135	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
1138	8.d	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
1140	8.d	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	1.00
1142	8.d	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	1.00
1145	8.d	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
1147	8.d	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	1.00
1149	8.d	Z10	1		1			6,7	-2.00	-	2.00
1190	KZ	2xZ3 Z4	3							-	
1200	2.a	Z2	1		1			7,5	-1.50	-	3.00
1203	2.a	Z2	1		1			7,5	-1.50	-	2.5
1205	2.a	Z2	1		1			7,5	-1.50	-	1.5
1208	2.a	Z2	1		1			7,5	-1.50	-	1.5
1210	2.a	Z2	1		1			7,5	-1.50	-	3.00
1213	2.a	Z2	1		1			7,5	-1.50	-	1.5
1214	2.a	Z2	1		1			7,5	-1.50	-	1.5
1215	2.a	Z2	1		1			7,5	-1.50	-	1.5
1217	2.a	Z2	1		1			7,5	-1.50	-	1.5
1220	2.a	Z2	1		1			7,5	-1.50	-	3.00
1221	2.a	Z2	1		1			7,5	-1.50	-	1.5
1222	2.a	Z2	1	1				7,5	-1.50	-	0.25
1224	2.a	Z2	1	1				7,5	-1.50	-	0.25
1226	2.a	Z2	1		1			7,5	-1.50	-	1.5
1228	2.a	Z2	1	1				7,5	-1.50	-	0.25
1230	2.a	Z2	1		1			7,5	-1.50	-	3.00
1231	2.b	Z2	1		1			7,5	-1.00	-	2.00
1232	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	1.00
1233	2.b	Z2	1		1			7,5	-1.00	-	2.00
1234	2.b	Z2	1		1			7,5	-1.00	-	1.5
1235	2.b	Z2	1		1			7,5	-1.00	-	2.5
1236	2.b	Z2	1		1			7,5	-1.00	-	3.00
1237	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
1238	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
1239	2.b	Z2	1		1			7,5	-1.00	-	3.00
1240	2.b	Z2	1		1			7,5	-1.00	-	1.5
1241	2.b	Z2	1		1			7,5	-1.00	-	3.00
1242	2.b	Z2	1		1			7,5	-1.00	-	3.00
1243	2.b	Z2	1	1				7,5	-1.00	-	1.00
1244	2.b	Z2	1		1			7,5	-1.00	-	3.00
1245	2.b	Z2	1		1			7,5	-1.00	-	3.00
1246	2.b	Z2	1		1			7,5	-1.00	-	3.00
1247	2.b	Z2	1	1				7,5	-1.00	-	0.25
1248	2.b	Z2	1		1			7,5	-1.00	-	3.00
1249	2.b	Z2	1		1			7,5	-1.00	-	3.00
1250	2.b	Z2	1		1			7,5	-1.00	-	2.00
1251	2.b	Z2	1	1				7,5	-1.00	-	1.00
1252	2.b	Z2	1		1			7,5	-1.00	-	1.5
1253	2.b	Z2	1		1			7,5	-1.00	-	2.5
1254	2.b	Z2	1		1			7,5	-1.00	-	2.00
1255	2.b	Z2	1	1				7,5	-1.00	-	0.25
1256	11.	Z8	1				1	5,7		1,2	
1258	11.	Z8	1				1	5,7		1,2	
1259	11.	Z8	1				1	5,7		1,2	
1260	11.	Z8	1				1	5,7		1,2	
1261	11.	Z8	1				1	5,7		1,2	
1263	11.	Z8	1				1	5,7		1,2	
1265	11.	Z8	1				1	5,7		1,2	
1267	11.	Z8	1				1	5,7		1,2	

OZNAKA SVJETILJKE	PROFIL	TIP SVJETILJKE	BROJ SVJETILJKI	TIP KRAKA				VISINA MONTAŽE SVJETILJKE	RAZMAK FOTOMETRIJSKOG CENTRA SVJ. OD KOLNIKA(m)	VISINA KRAKA (NADVIŠENJE) (m)	DULJINA KRAKA (m)
				K01	K02	K03	K12				
1268	11.	Z8	1				1	5,7		1,2	
1269	8.d	Z10	1		1			6,7	-2.00	-	3.00
1270	8.d	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
1271	8.d	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
1273	8.d	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	0.50
1274	8.d	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
1276	8.d	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	0.50
1277	8.d	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
1278	8.d	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
1280	8.d	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
1282	8.d	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
1283	8.d	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
1284	8.d	Z10	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
1288	8.d	2xZ10	2	2				6,7	-2.00	-	0.25
1290	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
1291	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
1292	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
1294	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	1.00
1295	9.a	Z11	1		1			6,7	-2.00	-	3.00
1297	9.a	Z11	1		1			6,7	-2.00	-	2.00
1299	9.a	Z11	1		1			6,7	-2.00	-	2.5
1300	2.b	Z2	1		1			7,5	-1.00	-	3.00
1301	2.b	Z2	1		1			7,5	-1.00	-	3.00
1302	2.b	Z2	1		1			7,5	-1.00	-	3.00
1303	2.b	Z2	1		1			7,5	-1.00	-	3.00
1304	2.b	Z2	1		1			7,5	-1.00	-	3.00
1310	9.b	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
1311	9.b	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
1312	9.b	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.50
1314	9.b	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
1315	9.b	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
1316	9.b	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	1.00
1317	9.b	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
1366	KZ	2xZ1	2							-	
1367	KZ	2xZ1	2							-	
1369	2.c	Z2	1	1				7,5	-1.50	-	0.50
1370	2.c	Z2	1		1			7,5	-1.50	-	1.5
1378	9.b	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
1379	5.	Z7	1			1		7	-1.00	0.20	3.00
1380	5.	Z7	1			1		7	-1.00	0.20	1.00
1381	5.	Z7	1			1		7	-1.00	0.20	1.00
1382	5.	Z7	1			1		7	-1.00	0.20	1.00
1383	5.	Z7	1			1		7	-1.00	0.20	2.00
1384	5.	Z7	1			1		7	-1.00	0.20	3.00
1385	5.	Z7	1			1		7	-1.00	0.20	3.00
1387	5.	Z7	1			1		7	-1.00	0.20	3.00
1388	5.	Z7	1			1		7	-1.00	0.20	1.5
1389	5.	Z7	1			1		7	-1.00	0.20	1.5
1390	5.	Z7	1			1		7	-1.00	0.20	1.5
1391	5.	Z7	1			1		7	-1.00	0.20	1.5
1392	5.	Z7	1			1		7	-1.00	0.20	2.5
1393	5.	Z7	1			1		7	-1.00	0.20	3.00
1395	5.	Z7	1			1		7	-1.00	0.20	1.00
1397	5.	Z7	1			1		7	-1.00	0.20	3.00
1400	5.	Z7	1			1		7	-1.00	0.20	3.00
1403	5.	Z7	1			1		7	-1.00	0.20	3.00
1405	5.	Z7	1			1		7	-1.00	0.20	3.00
1407	5.	Z7	1			1		7	-1.00	0.20	3.00
1409	5.	Z7	1			1		7	-1.00	0.20	2.5
1411	5.	Z7	1			1		7	-1.00	0.20	3.00
1412	9.d	Z11	1			1		6,7	-2.00	0.20	3.00
1414	5.	Z7	1			1		7	-1.00	0.20	3.00
1416	5.	Z7	1			1		7	-1.00	0.20	3.00
1418	5.	Z7	1			1		7	-1.00	0.20	2.00
1420	5.	Z7	1			1		7	-1.00	0.20	3.00
1422	5.	Z7	1			1		7	-1.00	0.20	3.00
1424	2.c	Z2	1			1		7,5	-1.50	0.50	2.00
1426	2.c	Z2	1			1		7,5	-1.50	0.50	2.00
1428	2.c	Z2	1			1		7,5	-1.50	0.50	2.00
1430	2.c	Z2	1			1		7,5	-1.50	0.50	2.00
1432	2.c	Z2	1			1		7,5	-1.50	0.50	2.00
1434	2.c	Z2	1			1		7,5	-1.50	0.50	2.00
1435	2.c	Z2	1			1		7,5	-1.50	0.50	2.00
1436	3.	Z5	1			1		7,5	-1.50	0.50	2.00
1438	3.	Z5	1			1		7,5	-1.50	0.50	2.00
1440	3.	Z5	1			1		7,5	-1.50	0.50	0.50
1442	3.	Z5	1			1		7,5	-1.50	0.50	1.5
1444	3.	Z5	1			1		7,5	-1.50	0.50	1.5
1446	3.	Z5	1			1		7,5	-1.50	0.50	1.00
1448	3.	Z5	1			1		7,5	-1.50	0.50	1.00
1450	3.	Z5	1			1		7,5	-1.50	0.50	1.00
1452	3.	Z5	1			1		7,5	-1.50	0.50	1.00
1453	3.	Z5	1	1				7,5	-1.50	-	1.00
1455	3.	Z5	1	1				7,5	-1.50	-	1.00
1457	3.	Z5	1		1			7,5	-1.50	-	1.5
1459	3.	Z5	1		1			7,5	-1.50	-	1.5
1461	3.	Z5	1		1			7,5	-1.50	-	1.5
1462	3.	Z5	1		1			7,5	-1.50	-	1.5
1463	6.	Z7	1			1		7	-1.00	-	2.00
1464	3.	Z5	1			1		7,5	-1.50	-	1.5

OZNAKA SVJETILJKE	PROFIL	TIP SVJETILJKE	BROJ SVJETILJKI	TIP KRAKA				VISINA MONTAŽE SVJETILJKE	RAZMAK FOTOMETRIJSKOG CENTRA SVJ. OD KOLNIKA(m)	VISINA KRAKA (NADVIŠENJE) (m)	DULJINA KRAKA (m)
				K01	K02	K03	K12				
1466	3.	Z5	1		1			7,5	-1.50	-	2.00
1467	3.	Z5	1		1			7,5	-1.50	-	2.00
1469	3.	Z5	1	1				7,5	-1.50	-	0.25
1471	3.	Z5	1	1				7,5	-1.50	-	0.25
1473	3.	Z5	1	1				7,5	-1.50	-	0.25
1474	6.	Z7	1		1			7	-1.00	-	3.00
1475	6.	Z7	1		1			7	-1.00	-	2.00
1476	6.	Z7	1		1			7	-1.00	-	2.00
1477	3.	Z5	1		1			7,5	-1.50	-	1.5
1480	2.c	Z2	1			1		7,5	-1.50	0.20	0.25
1482	2.c	Z2	1			1		7,5	-1.50	0.20	0.50
1484	2.c	Z2	1			1		7,5	-1.50	0.50	0.25
1486	6.	Z7	1		1			7	-1.00	-	3.00
1488	6.	Z7	1		1			7	-1.00	-	3.00
1492	6.	Z7	1		1			7	-1.00	-	3.00
1494	6.	Z7	1		1			7	-1.00	-	3.00
1496	6.	Z7	1		1			7	-1.00	-	2.00
1498	6.	Z7	1		1			7	-1.00	-	3.00
1500	6.	Z7	1		1			7	-1.00	-	3.00
1502	6.	Z7	1		1			7	-1.00	-	3.00
1504	6.	Z7	1		1			7	-1.00	-	3.00
1506	9.a	Z11	1		1			6,7	-2.00	-	3.00
1510	9.a	Z11	1		1			6,7	-2.00	-	3.00
1513	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
1515	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	1.00
1516	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.50
1519	2.c	Z2	1			1		7,5	-1.50	0.20	0.25
1521	2.c	Z2	1			1		7,5	-1.50	0.20	0.25
1523	2.c	Z2	1			1		7,5	-1.50	0.20	0.25
1525	2.c	Z2	1			1		7,5	-1.50	0.20	0.25
1527	2.c	Z2	1			1		7,5	-1.50	0.20	0.50
1529	2.c	Z2	1			1		7,5	-1.50	0.20	0.50
1531	2.c	Z2	1			1		7,5	-1.50	0.20	3.00
1533	2.c	Z2	1			1		7,5	-1.50	0.20	0.25
1535	2.c	Z2	1			1		7,5	-1.50	0.20	0.50
1557	2.c	Z2	1			1		7,5	-1.50	0.20	0.50
1559	2.c	Z2	1			1		7,5	-1.50	0.50	0.25
1561	2.c	Z2	1			1		7,5	-1.50	0.50	2.00
1562	2.c	Z2	1			1		7,5	-1.50	0.50	3.00
1564	2.c	Z2	1			1		7,5	-1.50	0.20	3.00
1566	2.c	Z2	1			1		7,5	-1.50	0.50	3.00
1597	6.	Z7	1		1			7	-1.00	-	2.00
1599	6.	Z7	1	1				7	-1.00	-	1.00
1601	6.	Z7	1	1				7	-1.00	-	1.00
1603	6.	Z7	1		1			7	-1.00	-	3.00
1623	9.a	Z11	1		1			6,7	-2.00	-	2.00
1625	9.a	Z11	1		1			6,7	-2.00	-	3.00
1627	9.a	Z11	1		1			6,7	-2.00	-	2.00
1629	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.50
1631	9.a	Z11	1		1			6,7	-2.00	-	3.00
1633	6.	Z7	1	1				7	-1.00	-	1.00
1707	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
1709	9.b	Z11	1		1			6,7	-2.00	-	2.00
1710	9.b	Z11	1		1			6,7	-2.00	-	1.5
1711	9.b	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
1712	9.b	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
1713	9.b	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
1714	9.b	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
1715	9.b	Z11	1		1			6,7	-2.00	-	3.00
1716	9.a	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
1718	9.a	Z11	1		1			6,7	-2.00	-	2.00
1721	9.a	Z11	1		1			6,7	-2.00	-	2.5
1725	9.b	Z11	1		1			6,7	-2.00	-	2.5
1726	9.b	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25
1727	9.b	Z11	1		1			6,7	-2.00	-	1.5
1728	9.b	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.50
1730	9.b	Z11	1		1			6,7	-2.00	-	2.00
1733	9.b	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	1.00
1736	9.b	Z11	1		1			6,7	-2.00	-	1.5
1738	9.b	Z11	1		1			6,7	-2.00	-	3.00
1739	9.b	Z11	1	1				6,7	-2.00	-	0.25

U nastavku popis stupnih mjesta na kojima će se izvršiti dopuna rasvjetnih tijela u cjelini A

111	4.b	Z5	1		1			7,00	-1.50	-	3.00
113	4.b	Z5	1		1			7,00	-1.50	-	3.00
115	4.b	Z5	1		1			7,00	-1.50	-	3.00
120	4.b	Z5	1		1			7,00	-1.50	-	3.00
121	4.b	Z5	1		1			7,00	-1.50	-	3.00
123	4.b	Z5	1		1			7,00	-1.50	-	3.00
125	4.b	Z5	1		1			7,00	-1.50	-	3.00
126	4.b	Z5	1		1			7,00	-1.50	-	3.00
128	4.b	Z5	1		1			7,00	-1.50	-	3.00
130	4.b	Z5	1	1				7,00	-1.50	-	0.25
132	4.b	Z5	1	1				7,00	-1.50	-	0.25
134	4.b	Z5	1	1				7,00	-1.50	-	0.25
138	4.b	Z5	1	1				7,00	-1.50	-	0.25
193	4.b	Z5	1		1			7,00	-1.50	-	2.00
195	4.b	Z5	1		1			7,00	-1.50	-	3.00
197	4.b	Z5	1		1			7,00	-1.50	-	3.00
199	4.b	Z5	1		1			7,00	-1.50	-	2.00
201	4.b	Z5	1		1			7,00	-1.50	-	1.50

OZNAKA SVJETILJKE	PROFIL	TIP SVJETILJKE	BROJ SVJETILJKI	TIP KRAKA				VISINA MONTAŽE SVJETILJKE	RAZMAK FOTOMETRIJSKOG CENTRA SVJ. OD KOLNIKA(m)	VISINA KRAKA (NADVIŠENJE) (m)	DULJINA KRAKA (m)
				K01	K02	K03	K12				
203	4.b	Z5	1		1			7.00	-1.50		2.00
205	4.b	Z5	1		1			7.00	-1.50		1.50
208	4.b	Z5	1		1			7.00	-1.50		2.50
210	4.b	Z5	1		1			7.00	-1.50		3.00
212	4.b	Z5	1		1			7.00	-1.50		2.50
214	4.b	Z5	1		1			7.00	-1.50		2.00
215	4.b	Z5	1		1			7.00	-1.50		2.50
217	4.b	Z5	1		1			7.00	-1.50		2.50
219	4.b	Z5	1		1			7.00	-1.50		2.50
221	4.b	Z5	1		1			7.00	-1.50		2.00
222	4.b	Z5	1		1			7.00	-1.50		2.50
303	4.b	Z5	1		1			7.00	-1.50		2.00
305	4.b	Z5	1		1			7.00	-1.50		2.50
307	4.b	Z5	1		1			7.00	-1.50		3.00
309	4.b	Z5	1		1			7.00	-1.50		2.50
311	4.b	Z5	1		1			7.00	-1.50		2.50
313	4.b	Z5	1		1			7.00	-1.50		2.00
695	7.	Z9	1		1			6.8	-1.50		3.00
697	7.	Z9	1		1			6.8	-1.50		3.00
698	7.	Z9	1		1			6.8	-1.50		3.00
700	7.	Z9	1		1			6.8	-1.50		2.50
702	7.	Z9	1		1			6.8	-1.50		3.00
704	7.	Z9	1	1				6.8	-1.50		0.25
706	7.	Z9	1		1			6.8	-1.50		2.50
707	7.	Z9	1		1			6.8	-1.50		2.50
709	7.	Z9	1		1			6.8	-1.50		3.00
711	7.	Z9	1	1				6.8	-1.50		0.50
713	7.	Z9	1		1			6.8	-1.50		2.50
715	7.	Z9	1		1			6.8	-1.50		3.00
717	7.	Z9	1		1			6.8	-1.50		1.50
718	7.	Z9	1		1			6.8	-1.50		2.00
720	7.	Z9	1	1				6.8	-1.50		0.25
722	7.	Z9	1		1			6.8	-1.50		2.50
724	7.	Z9	1		1			6.8	-1.50		2.50
726	7.	Z9	1		1			6.8	-1.50		3.00
728	7.	Z9	1		1			6.8	-1.50		2.50
730	7.	Z9	1		1			6.8	-1.50		3.00
732	7.	Z9	1		1			6.8	-1.50		3.00
734	7.	Z9	1		1			6.8	-1.50		1.50
738	5.	Z7	1			1		7.00	-1.00	0.25	2.50
740	5.	Z7	1			1		7.00	-1.00	0.25	2.00
742	5.	Z7	1			1		7.00	-1.00	0.25	3.00
744	5.	Z7	1			1		7.00	-1.00	0.25	3.00
746	5.	Z7	1			1		7.00	-1.00	0.25	3.00
748	5.	Z7	1			1		7.00	-1.00	0.25	2.00
749	5.	Z7	1			1		7.00	-1.00	0.25	3.00
751	1.	Z1	1			1		7.5	-1.50	0.25	3.00
753	1.	Z1	1			1		7.5	-1.50	0.25	3.00
755	1.	Z1	1			1		7.5	-1.50	0.25	3.00
757	1.	Z1	1			1		7.5	-1.50	0.25	3.00
759	8.c	Z10	1	1				6.7	-2.00		0.25
761	8.c	Z10	1	1				6.7	-2.00		1.00
764	1.	Z1	1			1		7.5	-1.50	0.25	2.50
767	1.	Z1	1			1		7.5	-1.50	0.25	3.00
769	1.	Z1	1			1		7.5	-1.50	0.25	2.50
771	1.	Z1	1			1		7.5	-1.50	0.25	3.00
773	1.	Z1	1			1		7.5	-1.50	0.25	3.00
775	1.	Z1	1			1		7.5	-1.50	0.25	3.00
777	1.	Z1	1			1		7.5	-1.50	0.25	3.00
779	1.	Z1	1			1		7.5	-1.50	0.25	2.50
781	1.	Z1	1			1		7.5	-1.50	0.25	3.00
785	1.	Z1	1			1		7.5	-1.50	0.25	3.00
814	5.	Z7	1			1		7.00	-1.00	0.25	0.50
816	5.	Z7	1			1		7.00	-1.00	0.25	2.50
818	5.	Z7	1			1		7.00	-1.00	0.25	3.00
820	5.	Z7	1			1		7.00	-1.00	0.25	2.50
822	5.	Z7	1			1		7.00	-1.00	0.25	3.00
824	5.	Z7	1			1		7.00	-1.00	0.25	1.00
826	5.	Z7	1			1		7.00	-1.00	0.25	0.25
828	5.	Z7	1			1		7.00	-1.00	0.25	0.25
830	5.	Z7	1			1		7.00	-1.00	0.25	3.00
832	5.	Z7	1			1		7.00	-1.00	0.25	3.00
834	5.	Z7	1			1		7.00	-1.00	0.25	3.00
837	5.	Z7	1			1		7.00	-1.00	0.25	2.50
839	5.	Z7	1			1		7.00	-1.00	0.25	3.00
841	5.	Z7	1			1		7.00	-1.00	0.25	3.00
860	8.a	Z10	1	1				6.7	-2.00		0.25
862	8.a	Z10	1	1				6.7	-2.00		0.25
873	8.a	Z10	1	1				6.7	-2.00		0.25
875	8.a	Z10	1	1				6.7	-2.00		1.00
877	8.a	Z10	1	1				6.7	-2.00		1.00
882	8.a	Z10	1		1			6.7	-2.00		3.00
884	8.a	Z10	1		1			6.7	-2.00		3.00
886	8.a	Z10	1		1			6.7	-2.00		3.00
888	8.a	Z10	1	1				6.7	-2.00		0.25
890	8.a	Z10	1	1				6.7	-2.00		0.25
892	8.a	Z10	1	1				6.7	-2.00		1.00
1394	5.	Z7	1			1		7.00	-1.00	0.25	3.00
1396	5.	Z7	1			1		7.00	-1.00	0.25	3.00
1398	5.	Z7	1			1		7.00	-1.00	0.25	3.00

OZNAKA SVJETILJKE	PROFIL	TIP SVJETILJKE	BROJ SVJETILJKI	TIP KRAKA				VISINA MONTAŽE SVJETILJKE	RAZMAK FOTOMETRIJSKOG CENTRA SVJ. OD KOLNIKA(m)	VISINA KRAKA (NADVIŠENJE) (m)	DULJINA KRAKA (m)
				K01	K02	K03	K12				
1399	5.	Z7	1			1		7.00	-1.00	0.25	3.00
1401	5.	Z7	1			1		7.00	-1.00	0.25	3.00
1402	5.	Z7	1			1		7.00	-1.00	0.25	2.00
1404	5.	Z7	1			1		7.00	-1.00	0.25	3.00
1406	5.	Z7	1			1		7.00	-1.00	0.25	3.00
1408	5.	Z7	1			1		7.00	-1.00	0.25	2.00
1410	5.	Z7	1			1		7.00	-1.00	0.25	3.00
1413	5.	Z7	1			1		7.00	-1.00	0.25	3.00
1415	5.	Z7	1			1		7.00	-1.00	0.25	3.00
1417	5.	Z7	1			1		7.00	-1.00	0.25	2.50
1419	5.	Z7	1			1		7.00	-1.00	0.25	3.00
1421	5.	Z7	1			1		7.00	-1.00	0.25	3.00
1485	6.	Z7	1	1				7.00	-1.00		0.50
1487	6.	Z7	1		1			7.00	-1.00		3.00
1489	6.	Z7	1		1			7.00	-1.00		3.00
1490	6.	Z7	1		1			7.00	-1.00		3.00
1491	6.	Z7	1		1			7.00	-1.00		3.00
1493	6.	Z7	1		1			7.00	-1.00		3.00
1495	6.	Z7	1	1				7.00	-1.00		0.50
1497	6.	Z7	1		1			7.00	-1.00		3.00
1499	6.	Z7	1		1			7.00	-1.00		3.00
1501	6.	Z7	1		1			7.00	-1.00		3.00
1503	6.	Z7	1		1			7.00	-1.00		2.00
1505	6.	Z7	1		1			7.00	-1.00		2.00
1507	9.a	Z11	1		1			6.7	-2.00		3.00
1508	9.a	Z11	1		1			6.7	-2.00		3.00
1509	9.a	Z11	1		1			6.7	-2.00		3.00
1511	9.a	Z11	1		1			6.7	-2.00		3.00
1512	9.a	Z11	1		1			6.7	-2.00		1.50
1514	9.a	Z11	1	1				6.7	-2.00		0.25
1517	9.a	Z11	1		1			6.7	-2.00		3.00
1569	9.b	Z11	1	1				6.7	-2.00		1.00
1570	9.b	Z11	1		1			6.7	-2.00		3.00
1571	9.b	Z11	1	1				6.7	-2.00		0.25
1572	9.b	Z11	1		1			6.7	-2.00		3.00
1573	9.b	Z11	1	1				6.7	-2.00		0.25
1574	9.b	Z11	1	1				6.7	-2.00		0.25
1575	9.b	Z11	1	1				6.7	-2.00		1.00
1576	9.b	Z11	1		1			6.7	-2.00		1.50
1577	9.b	Z11	1	1				6.7	-2.00		0.50
1578	9.b	Z11	1	1				6.7	-2.00		0.25
1579	9.b	Z11	1	1				6.7	-2.00		0.25
1580	9.b	Z11	1	1				6.7	-2.00		0.25
1581	9.b	Z11	1	1				6.7	-2.00		1.00
1582	9.b	Z11	1	1				6.7	-2.00		0.50
1583	9.b	Z11	1	1				6.7	-2.00		0.25
1584	6.	Z7	1		1			7.00	-1.00		2.00
1585	6.	Z7	1		1			7.00	-1.00		2.00
1586	6.	Z7	1		1			7.00	-1.00		3.00
1587	6.	Z7	1	1				7.00	-1.00		1.00
1588	6.	Z7	1	1				7.00	-1.00		1.00
1589	6.	Z7	1	1				7.00	-1.00		1.00
1590	6.	Z7	1	1				7.00	-1.00		1.00
1591	6.	Z7	1	1				7.00	-1.00		1.00
1592	6.	Z7	1	1				7.00	-1.00		1.00
1598	6.	Z7	1	1				7.00	-1.00		1.00
1600	6.	Z7	1	1				7.00	-1.00		1.00
1602	6.	Z7	1	1				7.00	-1.00		1.00
1604	9.a	Z11	1	1				6.7	-2.00		1.00
1605	9.a	Z11	1	1				6.7	-2.00		1.00
1606	9.a	Z11	1	1				6.7	-2.00		0.25
1607	9.a	Z11	1	1				6.7	-2.00		0.25
1608	9.a	Z11	1	1				6.7	-2.00		0.25
1617	9.a	Z11	1	1				6.7	-2.00		0.25
1618	9.a	Z11	1	1				6.7	-2.00		0.25
1619	9.a	Z11	1		1			6.7	-2.00		3.00
1620	9.a	Z11	1		1			6.7	-2.00		3.00
1622	9.a	Z11	1	1				6.7	-2.00		0.25
1624	9.a	Z11	1		1			6.7	-2.00		3.00
1626	9.a	Z11	1		1			6.7	-2.00		3.00
1628	9.a	Z11	1		1			6.7	-2.00		3.00
1630	9.a	Z11	1	1				6.7	-2.00		0.25
1634	6.	Z7	1	1				7.00	-1.00		0.50
1635	6.	Z7	1	1				7.00	-1.00		1.00
1636	6.	Z7	1		1			7.00	-1.00		3.00
1637	6.	Z7	1		1			7.00	-1.00		2.00
1638	6.	Z7	1		1			7.00	-1.00		3.00
1642	9.a	Z11	1	1				6.7	-2.00		0.25
1644	9.a	Z11	1		1			6.7	-2.00		3.00
1645	9.a	Z11	1	1				6.7	-2.00		0.25
1646	9.a	Z11	1	1				6.7	-2.00		0.25
1647	9.a	Z11	1		1			6.7	-2.00		2.50
1659	6.	Z7	1		1			7.00	-1.00		3.00
1660	6.	Z7	1	1				7.00	-1.00		1.00
1661	6.	Z7	1	1				7.00	-1.00		0.50
1662	6.	Z7	1	1				7.00	-1.00		0.50
1663	6.	Z7	1	1				7.00	-1.00		0.50
1664	6.	Z7	1	1				7.00	-1.00		0.25
1665	6.	Z7	1	1				7.00	-1.00		1.00
1666	6.	Z7	1	1				7.00	-1.00		1.00

OZNAKA SVJETILJKE	PROFIL	TIP SVJETILJKE	BROJ SVJETILJKI	TIP KRAKA				VISINA MONTAŽE SVJETILJKE	RAZMAK FOTOMETRIJSKOG CENTRA SVJ. OD KOLNIKA(m)	VISINA KRAKA (NADVIŠENJE) (m)	DULJINA KRAKA (m)
				K01	K02	K03	K12				
1667	6.	Z7	1		1			7.00	-1.00		2.00
1668	6.	Z7	1	1				7.00	-1.00		1.00

Građevina: Modernizacija sustava javne rasvjete na području Općine Krapinske Toplice
 Investitor: Općina Krapinske Toplice, Ulica Antuna Mihanovića 3, 49217 Krapinske Toplice

F5.2 - TABLICA - PODACI ZA MONTAŽU - Proračunsko razdoblje tip B

T.D.: 014/22 □ Z.O.P.: - □ GLAVNI PROJEKT □ MAPA I □ Projektant: Goran Ribić, mag.ing.el. □ TESLA d.o.o. □ Ivanec, veljača 2022.

OZNAKA SVJETILJKE	PROFIL	TIP SVJETILJKE	BROJ SVJETILJKI	TIP KRAKA			VISINA MONTAŽE SVJETILJKE	RAZMAK FOTOMETRIJSKOG CENTRA SVJ. OD KOLNIKA(m)	VISINA KRAKA (NADVIŠENJE) (m)	DULJINA KRAKA (m)
				K01	K02	K03				
2	4.a	Z7	1	1			7.00	-1.50		0.50
4	4.a	Z7	1		1		7.00	-1.50		1.50
6	4.a	Z7	1	1			7.00	-1.50		1.00
10	4.a	Z7	1		1		7.00	-1.50		1.50
12	4.a	Z7	1	1			7.00	-1.50		1.00
14	4.a	Z7	1		1		7.00	-1.50		2.00
16	4.a	Z7	1	1			7.00	-1.50		1.00
18	4.a	Z7	1	1			7.00	-1.50		0.25
20	4.a	Z7	1	1			7.00	-1.50		0.25
22	4.a	Z7	1		1		7.00	-1.50		3.00
25	9.a	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
28	9.a	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
30	9.a	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
32	9.a	Z11	1		1		6.7	-2.00		2.00
35	4.b	Z5	1	1			7.00	-1.50		0.50
37	4.b	Z5	1		1		7.00	-1.50		2.50
39	4.b	Z5	1		1		7.00	-1.50		3.00
41	4.b	Z5	1		1		7.00	-1.50		2.50
43	4.b	Z5	1		1		7.00	-1.50		3.00
45	4.b	Z5	1		1		7.00	-1.50		2.00
47	4.b	Z5	1		1		7.00	-1.50		2.00
49	9.a	Z11	1		1		6.7	-2.00		1.50
51	9.a	Z11	1		1		6.7	-2.00		1.50
53	9.a	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
55	9.a	Z11	1		1		6.7	-2.00		1.50
57	9.a	Z11	1		1		6.7	-2.00		3.00
59	9.a	Z11	1		1		6.7	-2.00		1.50
65	4.b	Z5	1		1		7.00	-1.50		3.00
67	4.b	Z5	1		1		7.00	-1.50		3.00
69	4.b	Z5	1		1		7.00	-1.50		3.00
71	4.b	Z5	1		1		7.00	-1.50		3.00
73	4.b	Z5	1		1		7.00	-1.50		3.00
78	9.a	Z11	1		1		6.7	-2.00		1.50
80	9.a	Z11	1		1		6.7	-2.00		3.00
81	9.a	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
83	9.a	Z11	1		1		6.7	-2.00		2.50
85	9.a	Z11	1		1		6.7	-2.00		3.00
87	9.a	Z11	1		1		6.7	-2.00		1.50
89	9.a	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.50
90	9.a	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
93	9.a	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
95	9.a	Z11	1		1		6.7	-2.00		3.00
101	9.a	Z11	1		1		6.7	-2.00		3.00
103	9.a	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
141	4.b	Z5	1	1			7.00	-1.50		0.25
143	4.b	Z5	1	1			7.00	-1.50		0.25
145	4.b	Z5	1	1			7.00	-1.50		0.25
147	4.b	Z5	1	1			7.00	-1.50		0.25
156	9.b	Z11	1		1		6.7	-2.00		3.00
158	9.b	Z11	1		1		6.7	-2.00		3.00
159	9.b	Z11	1		1		6.7	-2.00		3.00
161	8.a	Z10	1	1			6.7	-2.00		0.25
166	8.a	Z10	1	1			6.7	-2.00		0.25
168	8.a	Z10	1		1		6.7	-2.00		2.00
173	9.a	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.50
175	9.a	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.50
176	8.a	Z10	1	1			6.7	-2.00		0.50
184	9.b	Z11	1		1		6.7	-2.00		1.50
186	9.b	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
188	9.b	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
189	9.b	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.50
225	9.a	Z11	1		1		6.7	-2.00		2.00
227	9.a	Z11	1		1		6.7	-2.00		2.00
229	9.a	Z11	1		1		6.7	-2.00		1.50
232	9.a	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
233	9.a	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
236	8.c	Z10	1	1			6.7	-2.00		0.50
239	8.c	Z10	1		1		6.7	-2.00		1.50
241	9.a	Z11	1		1		6.7	-2.00		1.50
243	9.a	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
244	9.a	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
246	9.a	Z11	1	1			6.7	-2.00		1.00
247	9.a	Z11	1		1		6.7	-2.00		1.50
249	9.a	Z11	1		1		6.7	-2.00		2.00
250	9.a	Z11	1		1		6.7	-2.00		2.00
256	9.a	Z11	1		1		6.7	-2.00		3.00
258	9.a	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
262	9.a	Z11	1		1		6.7	-2.00		1.50

OZNAKA SVJETILJKE	PROFIL	TIP SVJETILJKE	BROJ SVJETILJKI	TIP KRAKA			VISINA MONTAŽE SVJETILJKE	RAZMAK FOTOMETRIJSKOG CENTRA SVJ. OD KOLNIKA(m)	VISINA KRAKA (NADVIŠENJE) (m)	DULJINA KRAKA (m)
				K01	K02	K03				
265	9.a	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
267	9.a	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
268	8.c	Z10	1	1			6.7	-2.00		1.00
271	8.a	Z10	1	1			6.7	-2.00		0.25
273	8.a	Z10	1	1			6.7	-2.00		0.25
275	8.a	Z10	1	1			6.7	-2.00		0.25
276	8.a	Z10	1	1			6.7	-2.00		0.25
279	8.a	Z10	1		1		6.7	-2.00		3.00
281	8.a	Z10	1	1			6.7	-2.00		0.25
283	8.a	Z10	1		1		6.7	-2.00		2.00
285	8.a	Z10	1	1			6.7	-2.00		0.25
287	9.a	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
289	9.a	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
292	9.a	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
294	9.a	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
296	8.c	Z10	1	1			6.7	-2.00		0.25
299	8.c	Z10	1		1		6.7	-2.00		3.00
300	8.c	Z10	1		1		6.7	-2.00		2.00
343	9.a	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
345	9.a	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
347	9.a	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
349	9.a	Z11	1	1			6.7	-2.00		1.00
350	9.a	Z11	1		1		6.7	-2.00		1.50
351	9.a	Z11	1	1			6.7	-2.00		1.00
353	9.a	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
354	9.a	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
356	5.	Z7	1		1		7.00	-1.00		3.00
357	5.	Z7	1		1		7.00	-1.00		3.00
359	5.	Z7	1		1		7.00	-1.00		3.00
362	5.	Z7	1	1			7.00	-1.00		1.00
363	5.	Z7	1		1		7.00	-1.00		3.00
369	8.d	Z10	1	1			6.7	-2.00		0.25
371	8.d	Z10	1		1		6.7	-2.00		3.00
373	8.d	Z10	1	1			6.7	-2.00		0.25
375	8.d	Z10	1		1		6.7	-2.00		3.00
377	8.d	Z10	1		1		6.7	-2.00		2.00
381	9.a	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
383	9.a	Z11	1		1		6.7	-2.00		2.50
385	8.d	Z10	1		1		6.7	-2.00		1.50
388	9.a	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
390	9.a	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
392	9.b	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
393	9.b	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.50
395	9.b	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
398	9.b	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
400	9.b	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
401	9.b	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
405	5.	Z7	1	1			7.00	-1.00		0.50
407	5.	Z7	1	1			7.00	-1.00		1.00
409	5.	Z7	1	1			7.00	-1.00		1.00
411	5.	Z7	1	1			7.00	-1.00		0.50
412	5.	Z7	1	1			7.00	-1.00		0.50
413	5.	Z7	1	1			7.00	-1.00		1.00
415	5.	Z7	1	1			7.00	-1.00		1.00
417	5.	Z7	1		1		7.00	-1.00		2.00
418	9.a	Z11	1	1			6.7	-2.00		1.00
420	9.a	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
422	9.a	Z11	1	1			6.7	-2.00		1.00
424	9.a	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
427	9.a	Z11	1		1		6.7	-2.00		3.00
431	9.a	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
433	9.a	Z11	1		1		6.7	-2.00		3.00
434	9.a	Z11	1		1		6.7	-2.00		2.00
437	9.a	Z11	1		1		6.7	-2.00		3.00
438	9.a	Z11	1		1		6.7	-2.00		2.00
440	9.a	Z11	1		1		6.7	-2.00		2.00
442	9.a	Z11	1	1			6.7	-2.00		1.00
444	9.a	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
446	9.a	Z11	1	1			6.7	-2.00		1.00
449	9.a	Z11	1		1		6.7	-2.00		3.00
452	9.a	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
454	9.a	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
458	8.b	Z10	1		1		6.7	-2.00		1.50
460	8.b	Z10	1	1			6.7	-2.00		0.25
463	9.a	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
466	8.b	Z10	1		1		6.7	-2.00		3.00
468	8.b	Z10	1	1			6.7	-2.00		0.25
470	8.b	Z10	1		1		6.7	-2.00		3.00
472	8.b	Z10	1		1		6.7	-2.00		3.00
474	9.a	Z11	1		1		6.7	-2.00		3.00
475	9.a	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
478	9.a	Z11	1		1		6.7	-2.00		2.00
480	9.a	Z11	1		1		6.7	-2.00		2.50
481	9.a	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
482	8.b	Z10	1		1		6.7	-2.00		1.50
483	8.b	Z10	1		1		6.7	-2.00		3.00

OZNAKA SVJETILJKE	PROFIL	TIP SVJETILJKE	BROJ SVJETILJKI	TIP KRAKA			VISINA MONTAŽE SVJETILJKE	RAZMAK FOTOMETRIJSKOG CENTRA SVJ. OD KOLNIKA(m)	VISINA KRAKA (NADVIŠENJE) (m)	DULJINA KRAKA (m)
				K01	K02	K03				
484	8.b	Z10	1		1		6.7	-2.00		2.00
489	9.a	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
492	9.a	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
495	2.a	Z2	1		1		7.5	-1.50		3.00
497	2.a	Z2	1	1			7.5	-1.50		0.50
498	2.a	Z2	1		1		7.5	-1.50		2.50
499	2.a	Z2	1		1		7.5	-1.50		2.50
502	2.a	Z2	1		1		7.5	-1.50		3.00
503	2.a	Z2	1	1			7.5	-1.50		0.25
504	2.a	Z2	1		1		7.5	-1.50		3.00
508	2.a	Z2	1		1		7.5	-1.50		3.00
510	2.a	Z2	1	1			7.5	-1.50		0.25
515	2.a	Z2	1	1			7.5	-1.50		0.50
517	2.a	Z2	1	1			7.5	-1.50		0.25
519	2.a	Z2	1	1			7.5	-1.50		0.25
520	2.a	Z2	1	1			7.5	-1.50		0.25
523	9.a	Z11	1		1		6.7	-2.00		2.00
525	9.a	Z11	1		1		6.7	-2.00		3.00
527	9.a	Z11	1		1		6.7	-2.00		2.00
532	9.a	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
533	9.a	Z11	1		1		6.7	-2.00		3.00
534	9.a	Z11	1		1		6.7	-2.00		3.00
535	9.a	Z11	1		1		6.7	-2.00		3.00
537	9.a	Z11	1		1		6.7	-2.00		1.50
540	9.a	Z11	1		1		6.7	-2.00		3.00
543	9.a	Z11	1	1			6.7	-2.00		1.00
546	2.a	Z2	1	1			7.5	-1.50		0.25
547	2.a	Z2	1	1			7.5	-1.50		0.50
549	2.a	Z2	1	1			7.5	-1.50		0.25
551	2.a	Z2	1	1			7.5	-1.50		0.25
553	9.a	Z11	1		1		6.7	-2.00		3.00
556	9.a	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
558	9.a	Z11	1		1		6.7	-2.00		3.00
560	9.a	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
562	9.a	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.50
565	9.b	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
571	9.a	Z11	1		1		6.7	-2.00		2.00
574	9.a	Z11	1	1			6.7	-2.00		1.00
576	9.a	Z11	1		1		6.7	-2.00		2.00
578	9.a	Z11	1		1		6.7	-2.00		3.00
580	9.a	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
582	9.a	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
585	9.c	Z11	1		1		6.7	-2.00		2.00
587	9.c	Z11	1		1		6.7	-2.00		3.00
589	9.c	Z11	1		1		6.7	-2.00		1.50
591	9.c	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.50
592	9.c	Z11	1		1		6.7	-2.00		2.50
598	8.b	Z10	1	1			6.7	-2.00		0.25
601	8.b	Z10	1		1		6.7	-2.00		3.00
603	8.b	Z10	1	1			6.7	-2.00		0.25
606	8.b	Z10	1	1			6.7	-2.00		1.00
608	8.b	Z10	1		1		6.7	-2.00		3.00
610	8.b	Z10	1		1		6.7	-2.00		2.00
614	9.a	Z11	1		1		6.7	-2.00		3.00
617	8.b	Z10	1	1			6.7	-2.00		0.25
619	8.b	Z10	1	1			6.7	-2.00		0.25
622	8.b	Z10	1		1		6.7	-2.00		3.00
624	8.b	Z10	1		1		6.7	-2.00		2.00
626	8.b	Z10	1		1		6.7	-2.00		2.00
628	8.b	Z10	1		1		6.7	-2.00		2.00
632	9.b	Z11	1		1		6.7	-2.00		2.00
633	9.b	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
635	9.b	Z11	1		1		6.7	-2.00		3.00
637	9.b	Z11	1		1		6.7	-2.00		1.50
638	9.b	Z11	1	1			6.7	-2.00		1.00
640	9.b	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
641	9.b	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
642	9.b	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
644	9.b	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
646	9.b	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
648	9.b	Z11	1		1		6.7	-2.00		2.00
650	9.b	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
653	9.b	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
654	9.b	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
656	9.b	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.50
658	9.b	Z11	1	1			6.7	-2.00		1.00
659	9.b	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
662	9.b	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
663	9.b	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
666	9.b	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.50
667	9.b	Z11	1		1		6.7	-2.00		3.00
669	9.b	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
671	9.b	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
673	9.b	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
674	9.b	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
675	9.b	Z11	1		1		6.7	-2.00		2.00

OZNAKA SVJETILJKE	PROFIL	TIP SVJETILJKE	BROJ SVJETILJKE	TIP KRAKA			VISINA MONTAŽE SVJETILJKE	RAZMAK FOTOMETRIJSKOG CENTRA SVJ. OD KOLNIKA(m)	VISINA KRAKA (NADVIŠENJE) (m)	DULJINA KRAKA (m)
				K01	K02	K03				
678	9.b	Z11	1		1		6.7	-2.00		3.00
679	9.b	Z11	1		1		6.7	-2.00		2.50
681	9.b	Z11	1		1		6.7	-2.00		2.00
683	9.b	Z11	1		1		6.7	-2.00		3.00
685	9.b	Z11	1		1		6.7	-2.00		3.00
687	9.b	Z11	1		1		6.7	-2.00		3.00
689	9.b	Z11	1		1		6.7	-2.00		3.00
691	9.b	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.50
789	8.b	Z10	1	1			6.7	-2.00		0.25
791	8.b	Z10	1	1			6.7	-2.00		0.25
795	9.a	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
797	9.a	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
799	9.a	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
802	8.b	Z10	1	1			6.7	-2.00		0.25
804	8.b	Z10	1	1			6.7	-2.00		0.25
806	8.b	Z10	1	1			6.7	-2.00		0.25
808	8.b	Z10	1	1			6.7	-2.00		0.25
810	8.b	Z10	1		1		6.7	-2.00		2.00
845	9.a	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
846	9.a	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
847	9.a	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
849	9.a	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
850	9.a	Z11	1		1		6.7	-2.00		2.00
852	9.a	Z11	1	1			6.7	-2.00		1.00
854	9.a	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
865	9.a	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.50
867	9.a	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
870	9.a	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
872	9.a	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
879	9.a	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
897	2.c	Z2	1		1		7.5	-1.50		2.00
899	8.b	Z10	1	1			6.7	-2.00		0.25
900	9.a	Z11	1	1			6.7	-2.00		1.00
902	8.b	Z10	1	1			6.7	-2.00		1.00
904	8.b	Z10	1	1			6.7	-2.00		1.00
906	8.b	Z10	1	1			6.7	-2.00		0.50
909	2.c	Z2	1	1			7.5	-1.50		0.25
911	2.c	Z2	1	1			7.5	-1.50		0.25
913	2.c	Z2	1	1			7.5	-1.50		0.25
916	9.b	Z11	1		1		6.7	-2.00		1.50
918	9.b	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
923	2.c	Z2	1			1	7.5	-1.50	0.50	2.50
925	2.c	Z2	1			1	7.5	-1.50	0.50	3.00
926	2.c	Z2	1		1		7.5	-1.50		3.00
928	2.c	Z2	1		1		7.5	-1.50		3.00
929	2.c	Z2	1		1		7.5	-1.50		3.00
931	2.c	Z2	1		1		7.5	-1.50		3.00
943	6.	Z7	1		1		7.00	-1.00		3.00
945	9.a	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
947	9.a	Z11	1	1			6.7	-2.00		1.00
1011	-									
1030	9.a	Z11	1		1		6.7	-2.00		3.00
1033	-									
1035	-									
1037	-									
1039	-									
1041	-									
1043	-									
1045	-									
1048	9.b	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
1050	9.b	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
1061	9.b	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.50
1068	-									
1069	-									
1070	-									
1071	-									
1072	-									
1073	9.b	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
1075	9.b	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
1077	9.b	Z11	1	1			6.7	-2.00		1.00
1079	9.b	Z11	1	1			6.7	-2.00		1.00
1081	9.b	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
1116	8.d	Z10	1	1			6.7	-2.00		0.50
1118	8.d	Z10	1	1			6.7	-2.00		0.25
1120	8.d	Z10	1	1			6.7	-2.00		0.25
1124	8.d	Z10	1		1		6.7	-2.00		2.00
1126	8.d	Z10	1	1			6.7	-2.00		0.25
1129	8.d	Z10	1	1			6.7	-2.00		1.00
1133	9.a	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
1136	8.d	Z10	1	1			6.7	-2.00		1.00
1137	8.d	Z10	1	1			6.7	-2.00		0.25
1139	8.d	Z10	1	1			6.7	-2.00		0.25
1141	8.d	Z10	1	1			6.7	-2.00		1.00
1143	9.a	Z11	1		1		6.7	-2.00		3.00
1144	9.a	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
1146	8.d	Z10	1	1			6.7	-2.00		0.25

OZNAKA SVJETILJKE	PROFIL	TIP SVJETILJKE	BROJ SVJETILJKI	TIP KRAKA			VISINA MONTAŽE SVJETILJKE	RAZMAK FOTOMETRIJSKOG CENTRA SVJ. OD KOLNIKA(m)	VISINA KRAKA (NADVIŠENJE) (m)	DULJINA KRAKA (m)
				K01	K02	K03				
1148	8.d	Z10	1		1		6.7	-2.00		2.00
1201	2.a	Z2	1		1		7.5	-1.50		2.50
1202	2.a	Z2	1		1		7.5	-1.50		2.50
1204	2.a	Z2	1		1		7.5	-1.50		3.00
1206	2.a	Z2	1		1		7.5	-1.50		3.00
1207	2.a	Z2	1		1		7.5	-1.50		3.00
1209	2.a	Z2	1		1		7.5	-1.50		3.00
1211	2.a	Z2	1	1			7.5	-1.50		1.00
1212	2.a	Z2	1	1			7.5	-1.50		1.00
1216	2.a	Z2	1		1		7.5	-1.50		3.00
1218	2.a	Z2	1	1			7.5	-1.50		0.50
1219	-									
1223	2.a	Z2	1	1			7.5	-1.50		0.25
1225	2.a	Z2	1		1		7.5	-1.50		1.50
1227	2.a	Z2	1	1			7.5	-1.50		1.00
1229	2.a	Z2	1		1		7.5	-1.50		3.00
1257	-									
1262	-									
1264	-									
1266	-									
1272	8.d	Z10	1	1			6.7	-2.00		0.50
1275	8.d	Z10	1	1			6.7	-2.00		0.25
1279	8.d	Z10	1	1			6.7	-2.00		0.25
1285	8.d	Z10	1		1		6.7	-2.00		1.50
1286	-									
1287	8.d	Z10	1	1			6.7	-2.00		0.50
1289	9.a	Z11	1	1			6.7	-2.00		1.00
1293	9.a	Z11	1		1		6.7	-2.00		3.00
1296	9.a	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
1298	9.a	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.50
1307	-									
1309	-									
1313	9.b	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
1335	-									
1386	9.a	Z11	1		1		6.7	-2.00		2.00
1425	2.c	Z2	1		1		7.5	-1.50	0.50	2.00
1427	2.c	Z2	1		1		7.5	-1.50	0.50	2.00
1429	2.c	Z2	1		1		7.5	-1.50	0.50	2.00
1431	2.c	Z2	1		1		7.5	-1.50	0.50	2.00
1433	2.c	Z2	1		1		7.5	-1.50	0.50	2.00
1437	3.	Z5	1		1		7.5	-1.50	0.50	2.00
1439	3.	Z5	1		1		7.5	-1.50	0.50	2.00
1441	3.	Z5	1		1		7.5	-1.50	0.50	1.50
1443	3.	Z5	1		1		7.5	-1.50	0.50	1.50
1445	3.	Z5	1		1		7.5	-1.50	0.50	1.50
1447	3.	Z5	1		1		7.5	-1.50	0.50	1.00
1449	3.	Z5	1		1		7.5	-1.50	0.50	1.00
1451	3.	Z5	1		1		7.5	-1.50	0.50	1.00
1454	3.	Z5	1	1			7.5	-1.50		1.00
1456	3.	Z5	1		1		7.5	-1.50		1.50
1458	3.	Z5	1		1		7.5	-1.50		1.50
1460	3.	Z5	1		1		7.5	-1.50		1.50
1465	3.	Z5	1		1		7.5	-1.50		2.00
1468	3.	Z5	1		1		7.5	-1.50		2.00
1470	3.	Z5	1	1			7.5	-1.50		0.25
1472	3.	Z5	1	1			7.5	-1.50		0.25
1479	2.c	Z2	1		1		7.5	-1.50	0.50	1.50
1481	2.c	Z2	1		1		7.5	-1.50	0.50	0.25
1483	2.c	Z2	1		1		7.5	-1.50	0.50	1.50
1518	2.c	Z2	1		1		7.5	-1.50	0.50	0.25
1520	2.c	Z2	1		1		7.5	-1.50	0.50	0.25
1522	2.c	Z2	1		1		7.5	-1.50	0.50	0.25
1524	2.c	Z2	1		1		7.5	-1.50	0.50	0.25
1526	2.c	Z2	1		1		7.5	-1.50	0.50	0.50
1528	2.c	Z2	1		1		7.5	-1.50	0.50	0.50
1530	2.c	Z2	1		1		7.5	-1.50	0.50	3.00
1532	2.c	Z2	1		1		7.5	-1.50	0.50	3.00
1534	2.c	Z2	1		1		7.5	-1.50	0.50	2.50
1536	9.b	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
1537	9.b	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
1538	9.b	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
1539	9.b	Z11	1		1		6.7	-2.00		3.00
1540	9.b	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
1541	9.b	Z11	1		1		6.7	-2.00		2.50
1542	9.b	Z11	1	1			6.7	-2.00		1.00
1543	9.b	Z11	1		1		6.7	-2.00		3.00
1544	9.b	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.50
1545	9.b	Z11	1		1		6.7	-2.00		1.50
1546	9.b	Z11	1		1		6.7	-2.00		2.00
1547	9.b	Z11	1		1		6.7	-2.00		3.00
1548	9.b	Z11	1		1		6.7	-2.00		2.00
1549	9.b	Z11	1		1		6.7	-2.00		3.00
1550	9.b	Z11	1	1			6.7	-2.00		1.00
1551	9.b	Z11	1	1			6.7	-2.00		0.25
1552	9.b	Z11	1	1			6.7	-2.00		1.00
1553	9.b	Z11	1	1			6.7	-2.00		1.00

