

>> ALGOR <<

Załącznik nr X1

Obliczenia pełne dla zespołu emitorów
wg załącznika nr 3 do rozporządzenia MŚ z 26.01.2010 r.

Dane ogólne

h_{anem}	z_0	Z	D_1	R	D_a
m			$\mu\text{g}/\text{m}^3$		
14,0	1,00	0,0	200	10	40

Róża wiatrów: Warszawa

Dane emitorów

Droga pojazdów	Emitor	Emisja lato		Emisja zima		Położenie		Wysokość	Średnica	Emisja ciepła		Prędkość wylotu		Czas emisji	
		max.	średnia	max.	średnia	X_e	Y_e	h	d	lato	zima	lato	zima	lato	zima
		mg/s		mg/s		m			kJ/s		m/s		godz.		
	K1			1,350	0,398	-31	150	8,0	0,08		0,93		4,95		5300
	K2			12,410	3,585	63	-2	16,2	0,25		8,51		4,65		5300
	K3	12,410	10,15	12,410	10,54	64	-1	16,2	0,25	8,51	8,51	4,65	4,65	1580	2420
1	1	0,0551	0,0238	0,0551	0,0238	-29	200	2,154						1383	2117
	2	0,0551	0,0238	0,0551	0,0238	-24	191	2,154						1383	2117
	3	0,0551	0,0238	0,0551	0,0238	-20	182	2,154						1383	2117
	4	0,0551	0,0238	0,0551	0,0238	-15	174	2,154						1383	2117
	5	0,0551	0,0238	0,0551	0,0238	-11	165	2,154						1383	2117
	6	0,0551	0,0238	0,0551	0,0238	-6	156	2,154						1383	2117
	7	0,0551	0,0238	0,0551	0,0238	-2	147	2,154						1383	2117
	8	0,0551	0,0238	0,0551	0,0238	3	139	2,154						1383	2117
	9	0,0551	0,0238	0,0551	0,0238	7	130	2,154						1383	2117
	10	0,0551	0,0238	0,0551	0,0238	12	121	2,154						1383	2117
	11	0,0551	0,0238	0,0551	0,0238	16	112	2,154						1383	2117
	12	0,0551	0,0238	0,0551	0,0238	21	104	2,154						1383	2117
	13	0,0551	0,0238	0,0551	0,0238	25	95	2,154						1383	2117
	14	0,0551	0,0238	0,0551	0,0238	30	86	2,154						1383	2117
2	1	0,0110	0,0064	0,0110	0,0064	28	78	2,154						1383	2117
	2	0,0110	0,0064	0,0110	0,0064	21	74	2,154						1383	2117
	3	0,0110	0,0064	0,0110	0,0064	14	70	2,154						1383	2117
	4	0,0110	0,0064	0,0110	0,0064	7	67	2,154						1383	2117
	1	0,0110	0,0064	0,0110	0,0064	5	61	2,154						1383	2117
	2	0,0110	0,0064	0,0110	0,0064	9	52	2,154						1383	2117
	3	0,0110	0,0064	0,0110	0,0064	14	43	2,154						1383	2117

Strona 1

Budowa zakładu SARIA POLSKA Sp. z o.o.
działki nr ew. 89/4, 89/6 i 90/6 obręb Mszczonów
Dwutlenek azotu - stan po realizacji inwestycji

>> ALGOR <<

Obliczenia pełne dla zespołu emitorów
wg załącznika nr 3 do rozporządzenia MŚ z 26.01.2010 r.

Załącznik nr X1

3	4	0,0110	0,0064	0,0110	0,0064	19	34	2,154	1383	2117
	5	0,0110	0,0064	0,0110	0,0064	24	25	2,154	1383	2117
	6	0,0110	0,0064	0,0110	0,0064	28	16	2,154	1383	2117
	7	0,0110	0,0064	0,0110	0,0064	33	7	2,154	1383	2117
4	1	0,0440	0,0174	0,0440	0,0174	36	82	2,154	1383	2117
	2	0,0440	0,0174	0,0440	0,0174	44	86	2,154	1383	2117
	3	0,0440	0,0174	0,0440	0,0174	52	90	2,154	1383	2117
	4	0,0440	0,0174	0,0440	0,0174	61	94	2,154	1383	2117
	5	0,0440	0,0174	0,0440	0,0174	69	98	2,154	1383	2117
	6	0,0440	0,0174	0,0440	0,0174	78	102	2,154	1383	2117
	7	0,0440	0,0174	0,0440	0,0174	86	107	2,154	1383	2117
	8	0,0440	0,0174	0,0440	0,0174	94	111	2,154	1383	2117
	9	0,0440	0,0174	0,0440	0,0174	193	115	2,154	1383	2117
	10	0,0440	0,0174	0,0440	0,0174	111	119	2,154	1383	2117
	11	0,0440	0,0174	0,0440	0,0174	119	123	2,154	1383	2117
	12	0,0440	0,0174	0,0440	0,0174	128	126	2,154	1383	2117
5	1	0,0440	0,0174	0,0440	0,0174	134	124	2,154	1383	2117
	2	0,0440	0,0174	0,0440	0,0174	138	116	2,154	1383	2117
	3	0,0440	0,0174	0,0440	0,0174	143	107	2,154	1383	2117
	4	0,0440	0,0174	0,0440	0,0174	147	98	2,154	1383	2117
	5	0,0440	0,0174	0,0440	0,0174	152	89	2,154	1383	2117
	6	0,0440	0,0174	0,0440	0,0174	156	80	2,154	1383	2117
6	1	0,0052	0,00065	0,0052	0,00065	-47	47	2,154	1383	2117
	2	0,0052	0,00065	0,0052	0,00065	-39	51	2,154	1383	2117
7	1	0,0052	0,00065	0,0052	0,00065	-37	57	2,154	1383	2117
	2	0,0052	0,00065	0,0052	0,00065	-42	67	2,154	1383	2117
	3	0,0052	0,00065	0,0052	0,00065	-47	77	2,154	1383	2117
	4	0,0052	0,00065	0,0052	0,00065	-52	87	2,154	1383	2117
	5	0,0052	0,00065	0,0052	0,00065	-58	97	2,154	1383	2117
	6	0,0052	0,00065	0,0052	0,00065	-63	106	2,154	1383	2117
	7	0,0052	0,00065	0,0052	0,00065	-68	116	2,154	1383	2117
	8	0,0052	0,00065	0,0052	0,00065	-73	126	2,154	1383	2117
	9	0,0052	0,00065	0,0052	0,00065	-78	136	2,154	1383	2117

emitory poziome

Parametry siatki

Strona 2

Budowa zakładu SARIA POLSKA Sp. z o.o.
działki nr ew. 89/4, 89/6 i 90/6 obręb Mszczonów
Dwutlenek azotu - stan po realizacji inwestycji

>> ALGOR <<

Obliczenia pełne dla zespołu emitorów
wg załącznika nr 3 do rozporządzenia MŚ z 26.01.2010 r.

Załącznik nr X1

X _{min.}	Y _{min.}	X _{max.}	Y _{max.}	skok
m				
-100	-150	225	225	5

Punkty węzłowe granic terenu Inwestora

punkt	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
m												
X	-94	21	225	225	3	-12	-21	-31	-42	-44	-100	-100
Y	167	225	225	32	-91	-63	-5	-5	22	28	137	142

Wynik obliczeń

Receptor		Stan atmosfery	Prędkość wiatru	Σ s _{mm}	perc.99,8	S _a
X	Y		m/s			
m						
-100	-150	6	1	8,055		0,188
-100	-140	6	1	8,155		0,197
-100	-130	6	1	8,253		0,205
-100	-120	6	1	8,345		0,214
-100	-110	6	1	8,418		0,223
-100	-100	6	1	8,455		0,231
-100	-90	6	1	8,508		0,240
-100	-80	6	1	8,577		0,248
-100	-70	6	1	8,561		0,256
-100	-60	6	1	8,640		0,264
-100	-50	6	1	8,636		0,271
-100	-40	6	1	8,658		0,278
-100	-30	6	1	8,695		0,283
-100	-20	6	1	8,687		0,286
-100	-10	6	1	8,659		0,288
-100	0	6	1	8,703		0,289
-100	10	6	1	8,715		0,288
-100	20	6	1	8,691		0,286
-100	30	6	1	8,661		0,283
-100	40	6	1	8,694		0,280
-100	50	6	1	8,670		0,276
-100	60	6	1	8,676		0,271

Strona 3

Budowa zakładu SARIA POLSKA Sp. z o.o.
działki nr ew. 89/4, 89/6 i 90/6 obręb Mszczonów
Dwutlenek azotu - stan po realizacji inwestycji

>> ALGOR <<

Obliczenia pełne dla zespołu emitorów
wg załącznika nr 3 do rozporządzenia MŚ z 26.01.2010 r.

Załącznik nr X1

-100	70	6	1	8,662	0,266
-100	80	6	1	8,637	0,261
-100	90	6	1	8,556	0,255
-100	100	6	1	8,548	0,250
-100	110	6	1	8,499	0,244
-100	120	6	1	8,434	0,239
-100	130	6	1	8,367	0,233
-100	150	6	1	8,250	0,218
-100	160	6	1	8,114	0,209
-100	170	6	1	8,011	0,200
-100	180	6	1	8,024	0,190
-100	190	6	1	8,286	0,180
-100	200	6	1	8,622	0,170
-100	210	6	1	8,922	0,160
-100	220	6	1	9,143	0,151
-95	-145	6	1	8,187	0,197
-95	-135	6	1	8,287	0,206
-95	-125	6	1	8,381	0,216
-95	-115	6	1	8,460	0,225
-95	-105	6	1	8,506	0,234
-95	-95	6	1	8,545	0,243
-95	-85	6	1	8,627	0,252
-95	-75	6	1	8,614	0,261
-95	-65	6	1	8,690	0,270
-95	-55	6	1	8,671	0,278
-95	-45	6	1	8,712	0,286
-95	-35	6	1	8,739	0,292
-95	-25	6	1	8,732	0,297
-95	-15	6	1	8,702	0,300
-95	-5	6	1	8,735	0,302
-95	5	6	1	8,759	0,301
-95	15	6	1	8,762	0,300
-95	25	6	1	8,738	0,297
-95	35	6	1	8,705	0,294

Strona 4

Budowa zakładu SARIA POLSKA Sp. z o.o.
działki nr ew. 89/4, 89/6 i 90/6 obręb Mszczonów
Dwutlenek azotu - stan po realizacji inwestycji

>> ALGOR <<

Obliczenia pełne dla zespołu emitorów
wg załącznika nr 3 do rozporządzenia MŚ z 26.01.2010 r.

Załącznik nr X1

-95	45	6	1	8,749	0,290
-95	55	6	1	8,747	0,285
-95	65	6	1	8,736	0,280
-95	75	6	1	8,736	0,274
-95	85	6	1	8,692	0,269
-95	95	6	1	8,628	0,263
-95	105	6	1	8,615	0,258
-95	115	6	1	8,570	0,253
-95	125	6	1	8,514	0,247
-95	165	6	1	8,109	0,214
-95	175	6	1	8,090	0,204
-95	185	6	1	8,325	0,193
-95	195	6	1	8,736	0,182
-95	205	6	1	9,091	0,171
-95	215	6	1	9,372	0,161
-95	225	6	1	9,465	0,151
-90	-150	6	1	8,213	0,197
-90	-140	6	1	8,316	0,207
-90	-130	6	1	8,413	0,217
-90	-120	6	1	8,498	0,226
-90	-110	6	1	8,555	0,237
-90	-100	6	1	8,572	0,247
-90	-90	6	1	8,671	0,256
-90	-80	6	1	8,682	0,266
-90	-70	6	1	8,733	0,276
-90	-60	6	1	8,702	0,285
-90	-50	6	1	8,764	0,294
-90	-40	6	1	8,776	0,301
-90	-30	6	1	8,762	0,307
-90	-20	6	1	8,736	0,312
-90	-10	6	1	8,763	0,315
-90	0	6	1	8,786	0,315
-90	10	6	1	8,800	0,314
-90	20	6	1	8,802	0,312

Strona 5

Budowa zakładu SARIA POLSKA Sp. z o.o.
działki nr ew. 89/4, 89/6 i 90/6 obręb Mszczonów
Dwutlenek azotu - stan po realizacji inwestycji

>> ALGOR <<

Załącznik nr X1

Obliczenia pełne dla zespołu emitorów
wg załącznika nr 3 do rozporządzenia MŚ z 26.01.2010 r.

-90	30	6	1	8,787	0,309
-90	40	6	1	8,746	0,305
-90	50	6	1	8,804	0,300
-90	60	6	1	8,829	0,295
-90	70	6	1	8,784	0,289
-90	80	6	1	8,805	0,283
-90	90	6	1	8,740	0,278
-90	100	6	1	8,706	0,272
-90	110	6	1	8,693	0,267
-90	170	6	1	8,154	0,220
-90	180	6	1	8,341	0,208
-90	190	6	1	8,831	0,196
-90	200	6	1	9,259	0,184
-90	210	6	1	9,612	0,173
-90	220	6	1	9,745	0,161
-85	-145	6	1	8,340	0,207
-85	-135	6	1	8,441	0,217
-85	-125	6	1	8,532	0,228
-85	-115	6	1	8,600	0,238
-85	-105	6	1	8,625	0,249
-85	-95	6	1	8,706	0,260
-85	-85	6	1	8,746	0,271
-85	-75	6	1	8,763	0,281
-85	-65	6	1	8,773	0,291
-85	-55	6	1	8,808	0,301
-85	-45	6	1	8,800	0,310
-85	-35	6	1	8,775	0,318
-85	-25	6	1	8,771	0,324
-85	-15	5	1	8,817	0,328
-85	-5	5	1	8,842	0,330
-85	5	5	1	8,842	0,330
-85	15	6	1	8,828	0,328
-85	25	6	1	8,835	0,325
-85	35	6	1	8,832	0,321

Strona 6

Budowa zakładu SARIA POLSKA Sp. z o.o.
działki nr ew. 89/4, 89/6 i 90/6 obręb Mszczonów
Dwutlenek azotu - stan po realizacji inwestycji

>> ALGOR <<

Obliczenia pełne dla zespołu emitorów
wg załącznika nr 3 do rozporządzenia MŚ z 26.01.2010 r.

Załącznik nr X1

-85	45	6	1	8,822	0,317
-85	55	6	1	8,857	0,311
-85	65	6	1	8,906	0,305
-85	75	6	1	8,850	0,299
-85	85	6	1	8,867	0,293
-85	95	6	1	8,785	0,288
-85	105	6	1	8,796	0,283
-85	175	6	1	8,339	0,225
-85	185	6	1	8,900	0,212
-85	195	6	1	9,454	0,199
-85	205	6	1	9,864	0,186
-85	215	6	1	10,038	0,173
-85	225	6	1	10,016	0,161
-80	-150	6	1	8,359	0,207
-80	-140	6	1	8,463	0,217
-80	-130	6	1	8,560	0,228
-80	-120	6	1	8,640	0,240
-80	-110	6	1	8,684	0,251
-80	-100	6	1	8,728	0,263
-80	-90	6	1	8,799	0,275
-80	-80	6	1	8,774	0,286
-80	-70	6	1	8,834	0,297
-80	-60	6	1	8,836	0,308
-80	-50	6	1	8,803	0,318
-80	-40	5	1	8,851	0,328
-80	-30	5	1	8,933	0,335
-80	-20	5	1	8,988	0,341
-80	-10	5	1	9,019	0,344
-80	0	5	1	9,026	0,345
-80	10	5	1	9,012	0,344
-80	20	5	1	8,977	0,342
-80	30	5	1	8,922	0,338
-80	40	6	1	8,871	0,334
-80	50	6	1	8,908	0,328

Strona 7

Budowa zakładu SARIA POLSKA Sp. z o.o.
działki nr ew. 89/4, 89/6 i 90/6 obręb Mszczonów
Dwutlenek azotu - stan po realizacji inwestycji

>> ALGOR <<

Obliczenia pełne dla zespołu emitorów
wg załącznika nr 3 do rozporządzenia MŚ z 26.01.2010 r.

Załącznik nr X1

-80	60	6	1	8,915	0,322
-80	70	6	1	8,962	0,316
-80	80	6	1	8,939	0,310
-80	90	6	1	8,924	0,304
-80	180	6	1	8,934	0,231
-80	190	6	1	9,642	0,217
-80	200	6	1	10,129	0,202
-80	210	6	1	10,346	0,187
-80	220	6	1	10,336	0,174
-75	-145	6	1	8,481	0,217
-75	-135	6	1	8,583	0,228
-75	-125	6	1	8,672	0,240
-75	-115	6	1	8,735	0,253
-75	-105	6	1	8,745	0,265
-75	-95	6	1	8,836	0,278
-75	-85	6	1	8,840	0,290
-75	-75	6	1	8,875	0,303
-75	-65	6	1	8,837	0,315
-75	-55	5	1	8,885	0,326
-75	-45	5	1	9,001	0,337
-75	-35	5	1	9,088	0,347
-75	-25	5	1	9,151	0,354
-75	-15	5	1	9,191	0,359
-75	-5	5	1	9,207	0,362
-75	5	5	1	9,198	0,362
-75	15	5	1	9,167	0,360
-75	25	5	1	9,115	0,357
-75	35	5	1	9,051	0,352
-75	45	5	1	9,000	0,347
-75	55	6	1	9,001	0,341
-75	65	6	1	9,023	0,334
-75	75	6	1	8,988	0,327
-75	85	6	1	9,022	0,321
-75	185	6	1	9,812	0,237

Strona 8

Budowa zakładu SARIA POLSKA Sp. z o.o.
działki nr ew. 89/4, 89/6 i 90/6 obręb Mszczonów
Dwutlenek azotu - stan po realizacji inwestycji

>> ALGOR <<

Obliczenia pełne dla zespołu emitorów
wg załącznika nr 3 do rozporządzenia MŚ z 26.01.2010 r.

Załącznik nr X1

-75	195	6	1	10,428	0,221
-75	205	6	1	10,667	0,204
-75	215	6	1	10,656	0,188
-75	225	6	1	10,514	0,173
-70	-150	6	1	8,494	0,216
-70	-140	6	1	8,600	0,228
-70	-130	6	1	8,696	0,240
-70	-120	6	1	8,775	0,253
-70	-110	6	1	8,813	0,267
-70	-100	6	1	8,851	0,280
-70	-90	6	1	8,903	0,294
-70	-80	6	1	8,886	0,308
-70	-70	6	1	8,890	0,321
-70	-60	5	1	9,012	0,334
-70	-50	5	1	9,128	0,346
-70	-40	5	1	9,222	0,357
-70	-30	5	1	9,298	0,367
-70	-20	5	1	9,352	0,374
-70	-10	5	1	9,380	0,378
-70	0	5	1	9,380	0,380
-70	10	5	1	9,351	0,379
-70	20	5	1	9,308	0,376
-70	30	5	1	9,256	0,372
-70	40	5	1	9,183	0,367
-70	50	5	1	9,145	0,360
-70	60	5	1	9,087	0,353
-70	70	6	1	9,089	0,346
-70	180	6	1	9,946	0,261
-70	190	6	1	10,774	0,243
-70	200	6	1	11,046	0,225
-70	210	6	1	10,969	0,206
-70	220	6	1	10,821	0,188
-65	-145	6	1	8,610	0,227
-65	-135	6	1	8,712	0,240

Strona 9

Budowa zakładu SARIA POLSKA Sp. z o.o.
działki nr ew. 89/4, 89/6 i 90/6 obręb Mszczonów
Dwutlenek azotu - stan po realizacji inwestycji

>> ALGOR <<

Obliczenia pełne dla zespołu emitorów
wg załącznika nr 3 do rozporządzenia MŚ z 26.01.2010 r.

Załącznik nr X1

-65	-125	6	1	8,802	0,253
-65	-115	6	1	8,865	0,267
-65	-105	6	1	8,871	0,282
-65	-95	6	1	8,939	0,297
-65	-85	6	1	8,923	0,312
-65	-75	5	1	8,964	0,327
-65	-65	5	1	9,104	0,341
-65	-55	5	1	9,218	0,355
-65	-45	5	1	9,320	0,368
-65	-35	5	1	9,412	0,379
-65	-25	5	1	9,488	0,388
-65	-15	5	1	9,539	0,395
-65	-5	5	1	9,555	0,398
-65	5	5	1	9,533	0,398
-65	15	5	1	9,512	0,396
-65	25	5	1	9,479	0,393
-65	35	5	1	9,413	0,388
-65	45	5	1	9,369	0,382
-65	55	5	1	9,360	0,374
-65	65	5	1	9,204	0,367
-65	185	6	1	11,125	0,270
-65	195	6	1	11,484	0,250
-65	205	6	1	11,353	0,228
-65	215	6	1	11,090	0,207
-65	225	6	1	10,925	0,187
-60	-150	6	1	8,614	0,227
-60	-140	6	1	8,718	0,239
-60	-130	6	1	8,816	0,253
-60	-120	6	1	8,898	0,267
-60	-110	6	1	8,940	0,283
-60	-100	6	1	8,938	0,299
-60	-90	6	1	8,989	0,315
-60	-80	5	1	9,024	0,331
-60	-70	5	1	9,186	0,347

Strona 10

Budowa zakładu SARIA POLSKA Sp. z o.o.
działki nr ew. 89/4, 89/6 i 90/6 obręb Mszczonów
Dwutlenek azotu - stan po realizacji inwestycji

>> ALGOR <<

Obliczenia pełne dla zespołu emitorów
wg załącznika nr 3 do rozporządzenia MŚ z 26.01.2010 r.

Załącznik nr X1

-60	-60	5	1	9,340	0,363
-60	-50	5	1	9,460	0,377
-60	-40	5	1	9,549	0,391
-60	-30	5	1	9,603	0,403
-60	-20	5	1	9,666	0,411
-60	-10	5	1	9,711	0,417
-60	0	5	1	9,707	0,419
-60	10	5	1	9,688	0,418
-60	20	5	1	9,675	0,414
-60	30	5	1	9,617	0,410
-60	40	5	1	9,533	0,404
-60	50	5	1	9,612	0,398
-60	190	6	1	11,918	0,281
-60	200	6	1	11,739	0,257
-60	210	6	1	11,391	0,231
-60	220	6	1	11,188	0,206
-55	-145	6	1	8,716	0,238
-55	-135	6	1	8,817	0,252
-55	-125	6	1	8,911	0,267
-55	-115	6	1	8,981	0,283
-55	-105	6	1	8,996	0,300
-55	-95	6	1	9,008	0,317
-55	-85	5	1	9,099	0,335
-55	-75	5	1	9,288	0,352
-55	-65	5	1	9,434	0,370
-55	-55	5	1	9,559	0,386
-55	-45	5	1	9,667	0,402
-55	-35	5	1	9,750	0,416
-55	-25	5	1	9,792	0,428
-55	-15	5	1	9,832	0,436
-55	-5	5	1	9,864	0,440
-55	5	5	1	9,832	0,440
-55	15	5	1	9,846	0,438
-55	25	5	1	9,795	0,433

Strona 11

Budowa zakładu SARIA POLSKA Sp. z o.o.
działki nr ew. 89/4, 89/6 i 90/6 obręb Mszczonów
Dwutlenek azotu - stan po realizacji inwestycji

>> ALGOR <<

Obliczenia pełne dla zespołu emitorów
wg załącznika nr 3 do rozporządzenia MŚ z 26.01.2010 r.

Załącznik nr X1

-55	35	5	1	9,706	0,428
-55	45	5	1	9,705	0,423
-55	195	6	1	12,040	0,295
-55	205	6	1	11,659	0,264
-55	215	6	1	11,393	0,231
-55	225	6	1	11,400	0,204
-50	-150	6	1	8,706	0,238
-50	-140	6	1	8,804	0,251
-50	-130	6	1	8,903	0,266
-50	-120	6	1	8,992	0,282
-50	-110	6	1	9,048	0,300
-50	-100	6	1	9,027	0,318
-50	-90	5	1	9,165	0,337
-50	-80	5	1	9,326	0,356
-50	-70	5	1	9,509	0,376
-50	-60	5	1	9,653	0,394
-50	-50	5	1	9,756	0,412
-50	-40	5	1	9,826	0,429
-50	-30	5	1	9,917	0,443
-50	-20	5	1	9,947	0,454
-50	-10	5	1	9,982	0,461
-50	0	5	1	9,980	0,463
-50	10	5	1	9,988	0,462
-50	20	5	1	9,951	0,458
-50	30	5	1	9,909	0,453
-50	190	6	1	12,230	0,343
-50	200	6	1	11,786	0,312
-50	210	6	1	11,642	0,268
-50	220	6	1	11,783	0,229
-45	-145	6	1	8,816	0,250
-45	-135	6	1	8,911	0,265
-45	-125	6	1	8,974	0,281
-45	-115	6	1	9,058	0,299
-45	-105	6	1	9,094	0,318

Strona 12

Budowa zakładu SARIA POLSKA Sp. z o.o.
działki nr ew. 89/4, 89/6 i 90/6 obręb Mszczonów
Dwutlenek azotu - stan po realizacji inwestycji

>> ALGOR <<

Załącznik nr X1

Obliczenia pełne dla zespołu emitorów
wg załącznika nr 3 do rozporządzenia MŚ z 26.01.2010 r.

-45	-95	5	1	9,176	0,338
-45	-85	5	1	9,417	0,359
-45	-75	5	1	9,591	0,380
-45	-65	5	1	9,732	0,401
-45	-55	5	1	9,855	0,421
-45	-45	5	1	9,951	0,440
-45	-35	5	1	9,997	0,458
-45	-25	5	1	10,052	0,472
-45	-15	5	1	10,061	0,482
-45	-5	5	1	10,100	0,487
-45	5	5	1	10,088	0,488
-45	15	5	1	10,083	0,484
-45	25	5	1	10,065	0,479
-45	195	6	1	11,760	0,380
-45	205	6	1	11,797	0,328
-45	215	6	1	12,285	0,266
-45	225	6	1	12,141	0,223
-40	-150	6	1	8,835	0,249
-40	-140	6	1	8,946	0,264
-40	-130	6	1	9,022	0,280
-40	-120	6	1	9,053	0,298
-40	-110	6	1	9,103	0,317
-40	-100	5	1	9,243	0,338
-40	-90	5	1	9,440	0,360
-40	-80	5	1	9,645	0,383
-40	-70	5	1	9,815	0,406
-40	-60	5	1	9,939	0,429
-40	-50	5	1	10,017	0,451
-40	-40	5	1	10,082	0,471
-40	-30	5	1	10,126	0,489
-40	-20	5	1	10,154	0,503
-40	-10	5	1	10,147	0,511
-40	0	5	1	10,159	0,514
-40	10	5	1	10,180	0,512

Strona 13

Budowa zakładu SARIA POLSKA Sp. z o.o.
działki nr ew. 89/4, 89/6 i 90/6 obręb Mszczonów
Dwutlenek azotu - stan po realizacji inwestycji

>> ALGOR <<

Obliczenia pełne dla zespołu emitorów
wg załącznika nr 3 do rozporządzenia MŚ z 26.01.2010 r.

Załącznik nr X1

-40	200	6	1	11,927	0,437
-40	210	6	1	13,152	0,331
-40	220	6	1	12,891	0,257
-35	-145	6	1	8,961	0,263
-35	-135	6	1	9,052	0,279
-35	-125	6	1	9,112	0,296
-35	-115	6	1	9,123	0,316
-35	-105	5	1	9,245	0,337
-35	-95	5	1	9,496	0,360
-35	-85	5	1	9,694	0,384
-35	-75	5	1	9,841	0,410
-35	-65	5	1	9,979	0,435
-35	-55	5	1	10,085	0,459
-35	-45	5	1	10,163	0,483
-35	-35	5	1	10,158	0,504
-35	-25	5	1	10,196	0,522
-35	-15	5	1	10,207	0,535
-35	-5	5	1	10,212	0,541
-35	205	6	1	15,013	0,464
-35	215	6	1	14,115	0,311
-35	225	6	1	12,168	0,242
-30	-150	6	1	8,960	0,262
-30	-140	6	1	9,056	0,277
-30	-130	6	1	9,129	0,295
-30	-120	6	1	9,173	0,314
-30	-110	5	1	9,258	0,335
-30	-100	5	1	9,497	0,359
-30	-90	5	1	9,738	0,384
-30	-80	5	1	9,925	0,411
-30	-70	5	1	10,062	0,439
-30	-60	5	1	10,165	0,466
-30	-50	5	1	10,216	0,493
-30	-40	5	1	10,224	0,518
-30	-30	5	1	10,199	0,540

Strona 14

Budowa zakładu SARIA POLSKA Sp. z o.o.
działki nr ew. 89/4, 89/6 i 90/6 obręb Mszczonów
Dwutlenek azotu - stan po realizacji inwestycji

>> ALGOR <<

Obliczenia pełne dla zespołu emitorów
wg załącznika nr 3 do rozporządzenia MŚ z 26.01.2010 r.

Załącznik nr X1

-30	-20	5	1	10,194	0,557
-30	-10	5	1	10,184	0,568
-30	200	6	1	15,404	0,442
-30	210	6	1	14,979	0,409
-30	220	6	1	12,207	0,281
-25	-145	6	1	9,038	0,276
-25	-135	6	1	9,111	0,293
-25	-125	6	1	9,169	0,312
-25	-115	5	1	9,255	0,333
-25	-105	5	1	9,522	0,357
-25	-95	5	1	9,737	0,383
-25	-85	5	1	9,959	0,411
-25	-75	5	1	10,121	0,440
-25	-65	5	1	10,223	0,471
-25	-55	5	1	10,257	0,501
-25	-45	5	1	10,264	0,529
-25	-35	5	1	10,204	0,555
-25	-25	5	1	10,151	0,578
-25	-15	4	1	10,239	0,594
-25	205	6	1	13,441	0,519
-25	215	6	1	11,615	0,332
-25	225	6	1	10,648	0,253
-20	-150	6	1	9,003	0,274
-20	-140	6	1	9,090	0,291
-20	-130	6	1	9,161	0,310
-20	-120	5	1	9,201	0,331
-20	-110	5	1	9,500	0,354
-20	-100	5	1	9,772	0,380
-20	-90	5	1	9,957	0,409
-20	-80	5	1	10,149	0,440
-20	-70	5	1	10,264	0,473
-20	-60	5	1	10,296	0,506
-20	-50	5	1	10,293	0,538
-20	-40	5	1	10,199	0,568

Strona 15

Budowa zakładu SARIA POLSKA Sp. z o.o.
działki nr ew. 89/4, 89/6 i 90/6 obręb Mszczonów
Dwutlenek azotu - stan po realizacji inwestycji

>> ALGOR <<

Obliczenia pełne dla zespołu emitorów
wg załącznika nr 3 do rozporządzenia MŚ z 26.01.2010 r.

Załącznik nr X1

-20	-30	4	1	10,339	0,595
-20	-20	4	1	10,526	0,617
-20	210	6	1	11,147	0,383
-20	220	6	1	10,324	0,282
-15	-145	6	1	9,116	0,289
-15	-135	6	1	9,200	0,308
-15	-125	6	1	9,239	0,329
-15	-115	5	1	9,486	0,352
-15	-105	5	1	9,731	0,378
-15	-95	5	1	9,998	0,406
-15	-85	5	1	10,150	0,438
-15	-75	5	1	10,294	0,472
-15	-65	5	1	10,335	0,508
-15	-55	5	1	10,316	0,544
-15	-45	4	1	10,265	0,578
-15	215	6	1	10,044	0,310
-15	225	6	1	9,595	0,250
-10	-150	6	1	9,117	0,286
-10	-140	6	1	9,199	0,305
-10	-130	6	1	9,241	0,326
-10	-120	5	1	9,449	0,349
-10	-110	5	1	9,742	0,374
-10	-100	5	1	9,987	0,403
-10	-90	5	1	10,190	0,434
-10	-80	5	1	10,310	0,469
-10	-70	5	1	10,373	0,507
-10	210	6	1	9,949	0,331
-10	220	6	1	9,489	0,269
-5	-145	6	1	9,168	0,301
-5	-135	6	1	9,196	0,322
-5	-125	5	1	9,378	0,345
-5	-115	5	1	9,674	0,371
-5	-105	5	1	9,957	0,399
-5	-95	5	1	10,201	0,430

Strona 16

Budowa zakładu SARIA POLSKA Sp. z o.o.
działki nr ew. 89/4, 89/6 i 90/6 obręb Mszczonów
Dwutlenek azotu - stan po realizacji inwestycji

>> ALGOR <<

Obliczenia pełne dla zespołu emitorów
wg załącznika nr 3 do rozporządzenia MŚ z 26.01.2010 r.

Załącznik nr X1

-5	-85	5	1	10,329	0,465
-5	215	6	1	9,396	0,285
-5	225	6	1	9,092	0,242
0	-150	6	1	9,118	0,297
0	-140	6	1	9,237	0,318
0	-130	5	1	9,336	0,341
0	-120	5	1	9,652	0,366
0	-110	5	1	9,940	0,394
0	-100	5	1	10,172	0,425
0	-90	5	1	10,353	0,460
0	220	6	1	9,060	0,254
5	-145	6	1	9,241	0,312
5	-135	6	1	9,275	0,335
5	-125	5	1	9,558	0,360
5	-115	5	1	9,857	0,389
5	-105	5	1	10,135	0,420
5	-95	5	1	10,357	0,454
5	225	6	1	8,816	0,232
10	-150	6	1	9,218	0,305
10	-140	6	1	9,231	0,328
10	-130	5	1	9,499	0,353
10	-120	5	1	9,824	0,381
10	-110	5	1	10,108	0,413
10	-100	5	1	10,332	0,447
10	-90	5	1	10,444	0,485
10	220	6	1	8,794	0,242
15	-145	6	1	9,261	0,319
15	-135	5	1	9,410	0,345
15	-125	5	1	9,722	0,373
15	-115	5	1	10,012	0,404
15	-105	5	1	10,266	0,438
15	-95	5	1	10,448	0,476
15	-85	5	1	10,526	0,518
15	225	6	1	8,642	0,224

Strona 17

Budowa zakładu SARIA POLSKA Sp. z o.o.
działki nr ew. 89/4, 89/6 i 90/6 obręb Mszczonów
Dwutlenek azotu - stan po realizacji inwestycji

>> ALGOR <<

Obliczenia pełne dla zespołu emitorów
wg załącznika nr 3 do rozporządzenia MŚ z 26.01.2010 r.

Załącznik nr X1

20	-150	6	1	9,262	0,310
20	-140	5	1	9,285	0,335
20	-130	5	1	9,641	0,362
20	-120	5	1	9,969	0,393
20	-110	5	1	10,240	0,427
20	-100	5	1	10,443	0,465
20	-90	5	1	10,541	0,507
25	-145	6	1	9,265	0,323
25	-135	5	1	9,544	0,350
25	-125	5	1	9,848	0,380
25	-115	5	1	10,163	0,414
25	-105	5	1	10,406	0,452
25	-95	5	1	10,540	0,493
25	-85	5	1	10,513	0,539
30	-150	6	1	9,282	0,311
30	-140	5	1	9,413	0,337
30	-130	5	1	9,767	0,366
30	-120	5	1	10,082	0,399
30	-110	5	1	10,316	0,436
30	-100	5	1	10,511	0,477
30	-90	5	1	10,551	0,522
30	-80	4	1	10,703	0,570
35	-145	6	1	9,285	0,323
35	-135	5	1	9,655	0,351
35	-125	5	1	9,967	0,382
35	-115	5	1	10,277	0,418
35	-105	5	1	10,467	0,458
35	-95	5	1	10,561	0,502
35	-85	4	1	10,528	0,550
35	-75	4	1	11,112	0,600
40	-150	6	1	9,302	0,308
40	-140	5	1	9,515	0,334
40	-130	5	1	9,876	0,364
40	-120	5	1	10,152	0,398

Strona 18

Budowa zakładu SARIA POLSKA Sp. z o.o.
działki nr ew. 89/4, 89/6 i 90/6 obręb Mszczonów
Dwutlenek azotu - stan po realizacji inwestycji

>> ALGOR <<

Obliczenia pełne dla zespołu emitorów
wg załącznika nr 3 do rozporządzenia MŚ z 26.01.2010 r.

Załącznik nr X1

40	-110	5	1	10,437	0,436
40	-100	5	1	10,559	0,479
40	-90	5	1	10,547	0,526
40	-80	4	1	10,964	0,577
45	-145	5	1	9,360	0,317
45	-135	5	1	9,745	0,345
45	-125	5	1	10,081	0,377
45	-115	5	1	10,328	0,413
45	-105	5	1	10,559	0,454
45	-95	5	1	10,581	0,500
45	-85	4	1	10,753	0,549
45	-75	4	1	11,317	0,599
50	-150	6	1	9,338	0,300
50	-140	5	1	9,594	0,326
50	-130	5	1	9,960	0,356
50	-120	5	1	10,272	0,390
50	-110	5	1	10,490	0,428
50	-100	5	1	10,629	0,471
50	-90	5	1	10,570	0,518
50	-80	4	1	11,136	0,568
50	-70	4	1	11,521	0,615
55	-145	5	1	9,435	0,307
55	-135	5	1	9,812	0,334
55	-125	5	1	10,158	0,365
55	-115	5	1	10,444	0,401
55	-105	5	1	10,626	0,441
55	-95	5	1	10,638	0,485
55	-85	4	1	10,896	0,534
55	-75	4	1	11,438	0,582
55	-65	4	1	11,561	0,622
60	-150	6	1	9,396	0,288
60	-140	5	1	9,652	0,313
60	-130	5	1	10,013	0,341
60	-120	5	1	10,334	0,374

Strona 19

Budowa zakładu SARIA POLSKA Sp. z o.o.
działki nr ew. 89/4, 89/6 i 90/6 obręb Mszczonów
Dwutlenek azotu - stan po realizacji inwestycji

>> ALGOR <<

Obliczenia pełne dla zespołu emitorów
wg załącznika nr 3 do rozporządzenia MŚ z 26.01.2010 r.

Załącznik nr X1

60	-110	5	1	10,582	0,411
60	-100	5	1	10,706	0,452
60	-90	5	1	10,633	0,498
60	-80	4	1	11,249	0,545
60	-70	4	1	11,608	0,589
60	-60	4	1	11,347	0,615
65	-145	5	1	9,490	0,292
65	-135	5	1	9,859	0,318
65	-125	5	1	10,204	0,348
65	-115	5	1	10,496	0,382
65	-105	5	1	10,695	0,419
65	-95	5	1	10,739	0,462
65	-85	4	1	10,968	0,507
65	-75	4	1	11,513	0,553
65	-65	4	1	11,632	0,588
70	-150	6	1	9,479	0,273
70	-140	5	1	9,704	0,297
70	-130	5	1	10,079	0,323
70	-120	5	1	10,414	0,354
70	-110	5	1	10,675	0,388
70	-100	5	1	10,809	0,427
70	-90	5	1	10,739	0,470
70	-80	4	1	11,277	0,515
70	-70	4	1	11,683	0,556
70	-60	4	1	11,466	0,579
75	-145	6	1	9,566	0,276
75	-135	5	1	9,924	0,301
75	-125	5	1	10,290	0,328
75	-115	5	1	10,593	0,360
75	-105	5	1	10,785	0,395
75	-95	5	1	10,874	0,435
75	-85	4	1	10,975	0,478
75	-75	4	1	11,532	0,520
75	-65	4	1	11,727	0,555

Strona 20

Budowa zakładu SARIA POLSKA Sp. z o.o.
działki nr ew. 89/4, 89/6 i 90/6 obręb Mszczonów
Dwutlenek azotu - stan po realizacji inwestycji

>> ALGOR <<

Obliczenia pełne dla zespołu emitorów
wg załącznika nr 3 do rozporządzenia MŚ z 26.01.2010 r.

Załącznik nr X1

75	-55	3	1	11,415	0,564
80	-150	6	1	9,593	0,258
80	-140	5	1	9,742	0,280
80	-130	5	1	10,135	0,305
80	-120	5	1	10,471	0,334
80	-110	5	1	10,724	0,366
80	-100	5	1	10,925	0,402
80	-90	5	1	10,898	0,442
80	-80	4	1	11,263	0,485
80	-70	4	1	11,715	0,526
80	-60	4	1	11,669	0,554
80	-50	3	1	11,364	0,548
85	-145	6	1	9,687	0,261
85	-135	5	1	9,955	0,284
85	-125	5	1	10,323	0,310
85	-115	5	1	10,622	0,339
85	-105	5	1	10,894	0,373
85	-95	5	1	11,005	0,410
85	-85	5	1	10,911	0,451
85	-75	4	1	11,487	0,493
85	-65	4	1	11,784	0,531
85	-55	4	1	11,505	0,553
90	-150	6	1	9,724	0,244
90	-140	6	1	9,809	0,265
90	-130	5	1	10,150	0,289
90	-120	5	1	10,465	0,316
90	-110	5	1	10,804	0,346
90	-100	5	1	11,005	0,381
90	-90	5	1	11,051	0,419
90	-80	4	1	11,118	0,461
90	-70	4	1	11,643	0,502
90	-60	4	1	11,802	0,538
90	-50	3	1	11,413	0,554
95	-145	6	1	9,802	0,248

Strona 21

Budowa zakładu SARIA POLSKA Sp. z o.o.
działki nr ew. 89/4, 89/6 i 90/6 obręb Mszczonów
Dwutlenek azotu - stan po realizacji inwestycji

>> ALGOR <<

Obliczenia pełne dla zespołu emitorów
wg załącznika nr 3 do rozporządzenia MŚ z 26.01.2010 r.

Załącznik nr X1

95	-135	5	1	9,946	0,270
95	-125	5	1	10,308	0,294
95	-115	5	1	10,664	0,322
95	-105	5	1	10,919	0,354
95	-95	5	1	11,074	0,390
95	-85	5	1	11,079	0,429
95	-75	4	1	11,313	0,471
95	-65	4	1	11,745	0,512
95	-55	4	1	11,743	0,546
95	-45	3	1	11,410	0,560
100	-150	6	1	9,851	0,233
100	-140	6	1	9,930	0,253
100	-130	5	1	10,121	0,275
100	-120	5	1	10,472	0,301
100	-110	5	1	10,774	0,330
100	-100	5	1	11,035	0,362
100	-90	5	1	11,155	0,399
100	-80	5	1	11,064	0,439
100	-70	4	1	11,460	0,482
100	-60	4	1	11,776	0,523
100	-50	4	1	11,639	0,557
100	-40	3	1	11,367	0,570
105	-145	6	1	9,938	0,237
105	-135	6	1	10,048	0,258
105	-125	5	1	10,250	0,281
105	-115	5	1	10,622	0,308
105	-105	5	1	10,920	0,338
105	-95	5	1	11,123	0,371
105	-85	5	1	11,178	0,409
105	-75	4	1	11,023	0,450
105	-65	4	1	11,512	0,493
105	-55	4	1	11,748	0,535
105	-45	4	1	11,528	0,568
105	-35	3	1	11,332	0,582

Strona 22

Budowa zakładu SARIA POLSKA Sp. z o.o.
działki nr ew. 89/4, 89/6 i 90/6 obręb Mszczonów
Dwutlenek azotu - stan po realizacji inwestycji

>> ALGOR <<

Obliczenia pełne dla zespołu emitorów
wg załącznika nr 3 do rozporządzenia MŚ z 26.01.2010 r.

Załącznik nr X1

110	-150	6	1	9,937	0,223
110	-140	6	1	9,996	0,242
110	-130	6	1	10,127	0,264
110	-120	5	1	10,406	0,288
110	-110	5	1	10,720	0,315
110	-100	5	1	10,981	0,346
110	-90	5	1	11,151	0,380
110	-80	5	1	11,147	0,419
110	-70	4	1	11,123	0,461
110	-60	4	1	11,547	0,504
110	-50	4	1	11,685	0,545
110	-40	4	1	11,461	0,578
115	-145	6	1	10,030	0,228
115	-135	6	1	10,114	0,247
115	-125	5	1	10,154	0,269
115	-115	5	1	10,515	0,294
115	-105	5	1	10,816	0,322
115	-95	5	1	11,023	0,354
115	-85	5	1	11,129	0,389
115	-75	5	1	11,060	0,429
115	-65	4	1	11,146	0,471
115	-55	4	1	11,508	0,514
115	-45	4	1	11,606	0,553
115	-35	4	1	11,415	0,585
120	-150	6	1	9,928	0,215
120	-140	6	1	10,094	0,233
120	-130	6	1	10,193	0,253
120	-120	5	1	10,272	0,275
120	-110	5	1	10,593	0,301
120	-100	5	1	10,867	0,330
120	-90	5	1	11,043	0,362
120	-80	5	1	11,067	0,398
120	-70	5	1	10,921	0,437
120	-60	4	1	11,134	0,479

Strona 23

Budowa zakładu SARIA POLSKA Sp. z o.o.
działki nr ew. 89/4, 89/6 i 90/6 obręb Mszczonów
Dwutlenek azotu - stan po realizacji inwestycji

>> ALGOR <<

Obliczenia pełne dla zespołu emitorów
wg załącznika nr 3 do rozporządzenia MŚ z 26.01.2010 r.

Załącznik nr X1

120	-50	4	1	11,425	0,520
120	-40	4	1	11,517	0,557
120	-30	4	1	11,392	0,589
125	-145	6	1	10,025	0,219
125	-135	6	1	10,114	0,238
125	-125	6	1	10,208	0,258
125	-115	5	1	10,357	0,281
125	-105	5	1	10,645	0,307
125	-95	5	1	10,841	0,336
125	-85	5	1	11,005	0,369
125	-75	5	1	10,972	0,405
125	-65	5	1	10,787	0,444
125	-55	4	1	11,066	0,484
125	-45	4	1	11,336	0,522
125	-35	4	1	11,413	0,558
125	-25	4	1	11,379	0,590
130	-150	6	1	9,969	0,207
130	-140	6	1	10,095	0,224
130	-130	6	1	10,156	0,242
130	-120	6	1	10,167	0,263
130	-110	5	1	10,388	0,287
130	-100	5	1	10,666	0,313
130	-90	5	1	10,845	0,343
130	-80	5	1	10,925	0,375
130	-70	5	1	10,858	0,411
130	-60	5	1	10,656	0,448
130	-50	4	1	10,959	0,485
130	-40	4	1	11,200	0,521
130	-30	4	1	11,315	0,554
135	-145	6	1	10,004	0,211
135	-135	6	1	10,125	0,228
135	-125	6	1	10,181	0,247
135	-115	6	1	10,173	0,268
135	-105	5	1	10,424	0,292

Strona 24

Budowa zakładu SARIA POLSKA Sp. z o.o.
działki nr ew. 89/4, 89/6 i 90/6 obręb Mszczonów
Dwutlenek azotu - stan po realizacji inwestycji

>> ALGOR <<

Obliczenia pełne dla zespołu emitorów
wg załącznika nr 3 do rozporządzenia MŚ z 26.01.2010 r.

Załącznik nr X1

135	-95	5	1	10,615	0,319
135	-85	5	1	10,792	0,348
135	-75	5	1	10,818	0,380
135	-65	5	1	10,735	0,414
135	-55	5	1	10,522	0,449
135	-45	4	1	10,822	0,483
135	-35	4	1	11,039	0,516
135	-25	4	1	11,166	0,548
140	-150	6	1	9,877	0,199
140	-140	6	1	10,001	0,215
140	-130	6	1	10,104	0,232
140	-120	6	1	10,132	0,251
140	-110	5	1	10,138	0,273
140	-100	5	1	10,398	0,297
140	-90	5	1	10,598	0,323
140	-80	5	1	10,698	0,352
140	-70	5	1	10,699	0,383
140	-60	5	1	10,614	0,415
140	-50	5	1	10,407	0,446
140	-40	4	1	10,632	0,478
140	-30	4	1	10,839	0,508
140	-20	4	1	10,976	0,537
145	-145	6	1	9,917	0,202
145	-135	6	1	9,984	0,218
145	-125	6	1	10,021	0,236
145	-115	6	1	10,022	0,255
145	-105	5	1	10,153	0,277
145	-95	5	1	10,362	0,301
145	-85	5	1	10,521	0,327
145	-75	5	1	10,579	0,354
145	-65	5	1	10,578	0,383
145	-55	5	1	10,506	0,412
145	-45	5	1	10,365	0,441
145	-35	4	1	10,428	0,470

Strona 25

Budowa zakładu SARIA POLSKA Sp. z o.o.
działki nr ew. 89/4, 89/6 i 90/6 obręb Mszczonów
Dwutlenek azotu - stan po realizacji inwestycji

>> ALGOR <<

Załącznik nr X1

Obliczenia pełne dla zespołu emitorów
wg załącznika nr 3 do rozporządzenia MŚ z 26.01.2010 r.

145	-25	4	1	10,617	0,498
145	-15	4	1	10,727	0,524
150	-150	6	1	9,825	0,191
150	-140	6	1	9,929	0,206
150	-130	6	1	9,990	0,222
150	-120	6	1	10,008	0,239
150	-110	6	1	9,967	0,259
150	-100	5	1	10,099	0,280
150	-90	5	1	10,304	0,303
150	-80	5	1	10,401	0,328
150	-70	5	1	10,451	0,354
150	-60	5	1	10,462	0,381
150	-50	5	1	10,416	0,408
150	-40	5	1	10,328	0,434
150	-30	5	1	10,231	0,460
150	-20	4	1	10,349	0,485
150	-10	4	1	10,433	0,508
155	-145	6	1	9,818	0,194
155	-135	6	1	9,907	0,209
155	-125	6	1	9,946	0,225
155	-115	6	1	9,926	0,242
155	-105	5	1	9,819	0,262
155	-95	5	1	10,061	0,283
155	-85	5	1	10,185	0,305
155	-75	5	1	10,312	0,328
155	-65	5	1	10,357	0,352
155	-55	5	1	10,350	0,377
155	-45	5	1	10,341	0,401
155	-35	5	1	10,291	0,425
155	-25	5	1	10,235	0,448
155	-15	5	1	10,195	0,470
160	-150	6	1	9,664	0,184
160	-140	6	1	9,782	0,197
160	-130	6	1	9,846	0,211

Strona 26

Budowa zakładu SARIA POLSKA Sp. z o.o.
działki nr ew. 89/4, 89/6 i 90/6 obręb Mszczonów
Dwutlenek azotu - stan po realizacji inwestycji

>> ALGOR <<

Obliczenia pełne dla zespołu emitorów
wg załącznika nr 3 do rozporządzenia MŚ z 26.01.2010 r.

Załącznik nr X1

160	-120	6	1	9,849	0,227
160	-110	6	1	9,770	0,245
160	-100	5	1	9,802	0,264
160	-90	5	1	9,959	0,284
160	-80	5	1	10,122	0,305
160	-70	5	1	10,214	0,327
160	-60	5	1	10,259	0,349
160	-50	5	1	10,246	0,371
160	-40	5	1	10,271	0,393
160	-30	5	1	10,240	0,414
160	-20	5	1	10,200	0,435
160	-10	5	1	10,190	0,454
165	-145	6	1	9,625	0,186
165	-135	6	1	9,715	0,199
165	-125	6	1	9,742	0,214
165	-115	6	1	9,707	0,229
165	-105	6	1	9,681	0,247
165	-95	5	1	9,713	0,265
165	-85	5	1	9,896	0,284
165	-75	5	1	10,008	0,303
165	-65	5	1	10,090	0,323
165	-55	5	1	10,152	0,343
165	-45	5	1	10,175	0,363
165	-35	5	1	10,189	0,383
165	-25	5	1	10,177	0,403
165	-15	5	1	10,195	0,421
165	-5	5	1	10,190	0,437
170	-150	6	1	9,495	0,176
170	-140	6	1	9,562	0,188
170	-130	6	1	9,616	0,201
170	-120	6	1	9,649	0,216
170	-110	6	1	9,641	0,231
170	-100	6	1	9,548	0,247
170	-90	5	1	9,646	0,265

Strona 27

Budowa zakładu SARIA POLSKA Sp. z o.o.
działki nr ew. 89/4, 89/6 i 90/6 obręb Mszczonów
Dwutlenek azotu - stan po realizacji inwestycji

>> ALGOR <<

Obliczenia pełne dla zespołu emitorów
wg załącznika nr 3 do rozporządzenia MŚ z 26.01.2010 r.

Załącznik nr X1

170	-80	5	1	9,759	0,282
170	-70	5	1	9,888	0,301
170	-60	5	1	9,967	0,319
170	-50	5	1	10,020	0,337
170	-40	5	1	10,086	0,355
170	-30	5	1	10,088	0,373
170	-20	5	1	10,128	0,391
170	-10	5	1	10,115	0,406
170	0	5	1	10,104	0,419
175	-145	6	1	9,467	0,178
175	-135	6	1	9,528	0,190
175	-125	6	1	9,570	0,203
175	-115	6	1	9,578	0,217
175	-105	6	1	9,521	0,232
175	-95	6	1	9,401	0,247
175	-85	5	1	9,544	0,264
175	-75	5	1	9,688	0,280
175	-65	5	1	9,792	0,297
175	-55	5	1	9,874	0,313
175	-45	5	1	9,931	0,330
175	-35	5	1	9,950	0,346
175	-25	5	1	10,015	0,362
175	-15	5	1	9,997	0,377
175	-5	5	1	10,035	0,390
180	-150	6	1	9,353	0,168
180	-140	6	1	9,424	0,179
180	-130	6	1	9,475	0,191
180	-120	6	1	9,497	0,204
180	-110	6	1	9,468	0,218
180	-100	6	1	9,356	0,232
180	-90	6	1	9,316	0,246
180	-80	5	1	9,443	0,261
180	-70	5	1	9,542	0,276
180	-60	5	1	9,645	0,292

Strona 28

Budowa zakładu SARIA POLSKA Sp. z o.o.
działki nr ew. 89/4, 89/6 i 90/6 obręb Mszczonów
Dwutlenek azotu - stan po realizacji inwestycji

>> ALGOR <<

Załącznik nr X1

Obliczenia pełne dla zespołu emitorów
wg załącznika nr 3 do rozporządzenia MŚ z 26.01.2010 r.

180	-50	5	1	9,724	0,307
180	-40	5	1	9,809	0,322
180	-30	5	1	9,868	0,337
180	-20	5	1	9,874	0,351
180	-10	5	1	9,912	0,364
180	0	5	1	9,895	0,374
185	-145	6	1	9,306	0,170
185	-135	6	1	9,366	0,181
185	-125	6	1	9,401	0,192
185	-115	6	1	9,396	0,205
185	-105	6	1	9,322	0,218
185	-95	6	1	9,294	0,231
185	-85	5	1	9,179	0,244
185	-75	5	1	9,342	0,258
185	-65	5	1	9,459	0,272
185	-55	5	1	9,554	0,286
185	-45	5	1	9,633	0,300
185	-35	5	1	9,690	0,314
185	-25	5	1	9,711	0,327
185	-15	5	1	9,760	0,339
185	-5	5	1	9,773	0,350
185	5	5	1	9,726	0,358
190	-150	6	1	9,177	0,161
190	-140	6	1	9,247	0,171
190	-130	6	1	9,293	0,182
190	-120	6	1	9,308	0,193
190	-110	6	1	9,270	0,205
190	-100	6	1	9,236	0,217
190	-90	6	1	9,188	0,229
190	-80	6	1	9,123	0,242
190	-70	5	1	9,201	0,254
190	-60	5	1	9,316	0,267
190	-50	5	1	9,410	0,280
190	-40	5	1	9,478	0,293

Strona 29

Budowa zakładu SARIA POLSKA Sp. z o.o.
działki nr ew. 89/4, 89/6 i 90/6 obręb Mszczonów
Dwutlenek azotu - stan po realizacji inwestycji

>> ALGOR <<

Obliczenia pełne dla zespołu emitorów
wg załącznika nr 3 do rozporządzenia MŚ z 26.01.2010 r.

Załącznik nr X1

190	-30	5	1	9,532	0,305
190	-20	5	1	9,592	0,317
190	-10	5	1	9,619	0,327
190	0	5	1	9,604	0,336
190	10	5	1	9,563	0,342
195	-145	6	1	9,119	0,162
195	-135	6	1	9,176	0,172
195	-125	6	1	9,208	0,182
195	-115	6	1	9,199	0,193
195	-105	6	1	9,148	0,204
195	-95	6	1	9,157	0,215
195	-85	6	1	9,058	0,227
195	-75	6	1	9,048	0,238
195	-65	5	1	9,111	0,250
195	-55	5	1	9,204	0,262
195	-45	5	1	9,285	0,273
195	-35	5	1	9,356	0,285
195	-25	5	1	9,412	0,296
195	-15	5	1	9,446	0,306
195	-5	5	1	9,451	0,315
195	5	5	1	9,422	0,322
195	15	5	1	9,373	0,327
200	-150	6	1	8,986	0,154
200	-140	6	1	9,053	0,163
200	-130	6	1	9,097	0,172
200	-120	6	1	9,111	0,182
200	-110	6	1	9,076	0,192
200	-100	6	1	9,087	0,203
200	-90	6	1	9,053	0,213
200	-80	6	1	9,023	0,224
200	-70	6	1	8,938	0,235
200	-60	5	1	8,983	0,245
200	-50	5	1	9,081	0,256
200	-40	5	1	9,159	0,267

Strona 30

Budowa zakładu SARIA POLSKA Sp. z o.o.
działki nr ew. 89/4, 89/6 i 90/6 obręb Mszczonów
Dwutlenek azotu - stan po realizacji inwestycji

>> ALGOR <<

Obliczenia pełne dla zespołu emitorów
wg załącznika nr 3 do rozporządzenia MŚ z 26.01.2010 r.

Załącznik nr X1

200	-30	5	1	9,219	0,277
200	-20	5	1	9,259	0,287
200	-10	5	1	9,277	0,296
200	0	5	1	9,269	0,303
200	10	5	1	9,234	0,308
205	-145	6	1	8,924	0,154
205	-135	6	1	8,979	0,163
205	-125	6	1	9,010	0,172
205	-115	6	1	9,006	0,181
205	-105	6	1	8,985	0,191
205	-95	6	1	9,008	0,201
205	-85	6	1	8,932	0,211
205	-75	6	1	8,960	0,220
205	-65	6	1	8,926	0,230
205	-55	6	1	8,867	0,240
205	-45	5	1	8,930	0,250
205	-35	5	1	9,005	0,260
205	-25	5	1	9,058	0,269
205	-15	5	1	9,088	0,278
205	-5	5	1	9,096	0,285
205	5	5	1	9,081	0,291
205	15	5	1	9,043	0,295
210	-150	6	1	8,791	0,147
210	-140	6	1	8,855	0,155
210	-130	6	1	8,899	0,163
210	-120	6	1	8,919	0,172
210	-110	6	1	8,896	0,180
210	-100	6	1	8,921	0,189
210	-90	6	1	8,918	0,198
210	-80	6	1	8,892	0,208
210	-70	6	1	8,878	0,217
210	-60	6	1	8,887	0,226
210	-50	6	1	8,862	0,235
210	-40	6	1	8,823	0,244

Strona 31

Budowa zakładu SARIA POLSKA Sp. z o.o.
działki nr ew. 89/4, 89/6 i 90/6 obręb Mszczonów
Dwutlenek azotu - stan po realizacji inwestycji

>> ALGOR <<

Załącznik nr X1

Obliczenia pełne dla zespołu emitorów
wg załącznika nr 3 do rozporządzenia MŚ z 26.01.2010 r.

210	-30	5	1	8,838	0,253
210	-20	5	1	8,886	0,261
210	-10	5	1	8,910	0,268
210	0	5	1	8,911	0,274
210	10	5	1	8,890	0,279
210	20	5	1	8,846	0,282
215	-145	6	1	8,726	0,147
215	-135	6	1	8,781	0,155
215	-125	6	1	8,817	0,163
215	-115	6	1	8,824	0,171
215	-105	6	1	8,800	0,179
215	-95	6	1	8,850	0,187
215	-85	6	1	8,821	0,196
215	-75	6	1	8,842	0,204
215	-65	6	1	8,785	0,212
215	-55	6	1	8,831	0,221
215	-45	6	1	8,832	0,229
215	-35	6	1	8,810	0,238
215	-25	6	1	8,776	0,246
215	-15	6	1	8,781	0,253
215	-5	6	1	8,792	0,259
215	5	6	1	8,794	0,264
215	15	6	1	8,790	0,267
215	25	6	1	8,775	0,269
220	-150	6	1	8,595	0,140
220	-140	6	1	8,656	0,147
220	-130	6	1	8,704	0,154
220	-120	6	1	8,733	0,162
220	-110	6	1	8,730	0,169
220	-100	6	1	8,738	0,177
220	-90	6	1	8,774	0,185
220	-80	6	1	8,722	0,193
220	-70	6	1	8,781	0,200
220	-60	6	1	8,753	0,208

Strona 32

Budowa zakładu SARIA POLSKA Sp. z o.o.
działki nr ew. 89/4, 89/6 i 90/6 obręb Mszczonów
Dwutlenek azotu - stan po realizacji inwestycji

>> ALGOR <<

Załącznik nr X1

Obliczenia pełne dla zespołu emitorów
wg załącznika nr 3 do rozporządzenia MŚ z 26.01.2010 r.

			220	-50	6	1	8,767	0,216	
			220	-40	6	1	8,789	0,224	
			220	-30	6	1	8,778	0,231	
			220	-20	6	1	8,745	0,238	
			220	-10	6	1	8,744	0,244	
			220	0	6	1	8,761	0,249	
			220	10	6	1	8,762	0,253	
			220	20	6	1	8,745	0,256	
			225	-145	6	1	8,527	0,140	
			225	-135	6	1	8,582	0,147	
			225	-125	6	1	8,626	0,154	
			225	-115	6	1	8,650	0,161	
			225	-105	6	1	8,638	0,168	
			225	-95	6	1	8,672	0,175	
			225	-85	6	1	8,697	0,182	
			225	-75	6	1	8,673	0,189	
			225	-65	6	1	8,715	0,197	
			225	-55	6	1	8,711	0,204	
			225	-45	6	1	8,701	0,211	
			225	-35	6	1	8,739	0,218	
			225	-25	6	1	8,733	0,225	
			225	-15	6	1	8,695	0,231	
			225	-5	6	1	8,709	0,236	
			225	5	6	1	8,723	0,240	
			225	15	6	1	8,709	0,243	
			225	25	6	1	8,660	0,245	
			Wielkości maksymalne						
399	462		-30	200	6	1	15,404		
561	624		55	-65				0,622	