

>> ALGOR <<

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

Załącznik nr X7

Dane ogólne

h_{anem}	z_0	Z	D_1	R	D_a
m			$\mu\text{g}/\text{m}^3$		
14,0	1,000	0,0	5	0,044	0,44

Róża wiatrów: Warszawa

Dane emitorów

Emitor	Emisja	Polożenie		Wysokość	Srednica	Emisja ciepła	Prędkość wylotu	Czas emisji
	max = śr	X_e	Y_e	h	d	Q	v	t
	mg/s	m			kJ/s	m/s	godz.	
B1	0,0003	143	19	1,5	emitory poziome			4000
B2	0,0003	158	27	1,5				4000
B3	0,0003	148	10	1,5				4000
B4	0,0003	163	17	1,5				4000

Parametry siatki

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
m						
X	-94	21	225	225	3	-12
Y	167	225	225	32	-91	-63
punkt	7	8	9	10	11	12
m						
X	-21	-31	-42	-44	-101	-101
Y	-5	-5	22	28	137	142

Wynik obliczeń

Receptor		Stan atmosfery	Prędkość wiatru	$\sum s_{xy}$	percentyl 99,8	S_a
X	Y					
m		m/s		$\mu\text{g}/\text{m}^3$		
-100	-150	6	1	0,00092		0,000012
-100	-140	6	1	0,00094		0,000012

Strona 1

Budowa zakładu SARIA POLSKA Sp. z o.o.
działki nr ew. 89/4, 89/6 i 90/6, obręb 0001 Mszczonów
Dwusiarczek dwumetylu - stan po realizacji inwestycji

>> ALGOR <<

Załącznik nr X7

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

-100	-130	6	1	0,00096	0,000013
-100	-120	6	1	0,00098	0,000013
-100	-110	6	1	0,00100	0,000013
-100	-100	6	1	0,00102	0,000013
-100	-90	6	1	0,00104	0,000014
-100	-80	6	1	0,00106	0,000014
-100	-70	6	1	0,00108	0,000014
-100	-60	6	1	0,00110	0,000014
-100	-50	6	1	0,00111	0,000015
-100	-40	6	1	0,00112	0,000015
-100	-30	6	1	0,00114	0,000015
-100	-20	6	1	0,00115	0,000015
-100	-10	6	1	0,00116	0,000015
-100	0	6	1	0,00116	0,000015
-100	10	6	1	0,00116	0,000015
-100	20	6	1	0,00116	0,000015
-100	30	6	1	0,00116	0,000015
-100	40	6	1	0,00115	0,000015
-100	50	6	1	0,00115	0,000014
-100	60	6	1	0,00114	0,000014
-100	70	6	1	0,00113	0,000014
-100	80	6	1	0,00112	0,000014
-100	90	6	1	0,00110	0,000013
-100	100	6	1	0,00109	0,000013
-100	110	6	1	0,00107	0,000013
-100	120	6	1	0,00105	0,000012
-100	130	6	1	0,00103	0,000012
-100	150	6	1	0,00099	0,000011
-100	160	6	1	0,00097	0,000011
-100	170	6	1	0,00094	0,000010
-100	180	6	1	0,00093	0,000010
-100	190	6	1	0,00091	0,000010
-100	200	6	1	0,00088	0,000009
-100	210	6	1	0,00086	0,000009

Strona 2

Budowa zakładu SARIA POLSKA Sp. z o.o.
działki nr ew. 89/4, 89/6 i 90/6, obręb 0001 Mszczonów
Dwusiarczek dwumetylu - stan po realizacji inwestycji

>> ALGOR <<

Załącznik nr X7

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

-100	220	6	1	0,00084	0,000009
-95	-145	6	1	0,00095	0,000012
-95	-135	6	1	0,00097	0,000013
-95	-125	6	1	0,00100	0,000013
-95	-115	6	1	0,00102	0,000013
-95	-105	6	1	0,00104	0,000014
-95	-95	6	1	0,00106	0,000014
-95	-85	6	1	0,00108	0,000014
-95	-75	6	1	0,00110	0,000015
-95	-65	6	1	0,00112	0,000015
-95	-55	6	1	0,00113	0,000015
-95	-45	6	1	0,00115	0,000015
-95	-35	6	1	0,00116	0,000015
-95	-25	6	1	0,00117	0,000016
-95	-15	6	1	0,00118	0,000016
-95	-5	6	1	0,00119	0,000016
-95	5	6	1	0,00119	0,000016
-95	15	6	1	0,00119	0,000016
-95	25	6	1	0,00119	0,000015
-95	35	6	1	0,00119	0,000015
-95	45	6	1	0,00118	0,000015
-95	55	6	1	0,00117	0,000015
-95	65	6	1	0,00116	0,000014
-95	75	6	1	0,00115	0,000014
-95	85	6	1	0,00113	0,000014
-95	95	6	1	0,00112	0,000014
-95	105	6	1	0,00110	0,000013
-95	115	6	1	0,00108	0,000013
-95	125	6	1	0,00106	0,000012
-95	165	6	1	0,00098	0,000011
-95	175	6	1	0,00096	0,000010
-95	185	6	1	0,00093	0,000010
-95	195	6	1	0,00091	0,000010
-95	205	6	1	0,00088	0,000009

Strona 3

Budowa zakładu SARIA POLSKA Sp. z o.o.
działki nr ew. 89/4, 89/6 i 90/6, obręb 0001 Mszczonów
Dwusiarczek dwumetylu - stan po realizacji inwestycji

>> ALGOR <<

Załącznik nr X7

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

-95	215	6	1	0,00087	0,000009
-95	225	6	1	0,00084	0,000009
-90	-150	6	1	0,00095	0,000013
-90	-140	6	1	0,00097	0,000013
-90	-130	6	1	0,00100	0,000013
-90	-120	6	1	0,00103	0,000014
-90	-110	6	1	0,00105	0,000014
-90	-100	6	1	0,00107	0,000014
-90	-90	6	1	0,00110	0,000015
-90	-80	6	1	0,00112	0,000015
-90	-70	6	1	0,00114	0,000015
-90	-60	6	1	0,00115	0,000015
-90	-50	6	1	0,00117	0,000016
-90	-40	6	1	0,00118	0,000016
-90	-30	6	1	0,00119	0,000016
-90	-20	6	1	0,00120	0,000016
-90	-10	6	1	0,00121	0,000016
-90	0	6	1	0,00122	0,000016
-90	10	6	1	0,00123	0,000016
-90	20	6	1	0,00123	0,000016
-90	30	6	1	0,00122	0,000016
-90	40	6	1	0,00121	0,000016
-90	50	6	1	0,00121	0,000015
-90	60	6	1	0,00120	0,000015
-90	70	6	1	0,00119	0,000015
-90	80	6	1	0,00117	0,000015
-90	90	6	1	0,00116	0,000014
-90	100	6	1	0,00114	0,000014
-90	110	6	1	0,00112	0,000013
-90	170	6	1	0,00099	0,000011
-90	180	6	1	0,00096	0,000011
-90	190	6	1	0,00093	0,000010
-90	200	6	1	0,00091	0,000010
-90	210	6	1	0,00089	0,000009

Strona 4

Budowa zakładu SARIA POLSKA Sp. z o.o.
działki nr ew. 89/4, 89/6 i 90/6, obręb 0001 Mszczonów
Dwusiarczek dwumetylu - stan po realizacji inwestycji

>> ALGOR <<

Załącznik nr X7

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

-90	220	6	1	0,00087	0,000009
-85	-145	6	1	0,00098	0,000013
-85	-135	6	1	0,00101	0,000013
-85	-125	6	1	0,00103	0,000014
-85	-115	6	1	0,00106	0,000014
-85	-105	6	1	0,00108	0,000015
-85	-95	6	1	0,00111	0,000015
-85	-85	6	1	0,00113	0,000015
-85	-75	6	1	0,00115	0,000016
-85	-65	6	1	0,00117	0,000016
-85	-55	6	1	0,00119	0,000016
-85	-45	6	1	0,00120	0,000016
-85	-35	6	1	0,00122	0,000017
-85	-25	6	1	0,00124	0,000017
-85	-15	6	1	0,00125	0,000017
-85	-5	6	1	0,00125	0,000017
-85	5	6	1	0,00125	0,000017
-85	15	6	1	0,00126	0,000017
-85	25	6	1	0,00126	0,000017
-85	35	6	1	0,00125	0,000016
-85	45	6	1	0,00125	0,000016
-85	55	6	1	0,00123	0,000016
-85	65	6	1	0,00122	0,000016
-85	75	6	1	0,00121	0,000015
-85	85	6	1	0,00119	0,000015
-85	95	6	1	0,00118	0,000014
-85	105	6	1	0,00116	0,000014
-85	175	6	1	0,00099	0,000011
-85	185	6	1	0,00096	0,000011
-85	195	6	1	0,00094	0,000010
-85	205	6	1	0,00092	0,000010
-85	215	6	1	0,00089	0,000009
-85	225	6	1	0,00086	0,000009
-80	-150	6	1	0,00099	0,000013

Strona 5

Budowa zakładu SARIA POLSKA Sp. z o.o.
działki nr ew. 89/4, 89/6 i 90/6, obręb 0001 Mszczonów
Dwusiarczek dwumetylu - stan po realizacji inwestycji

>> ALGOR <<

Załącznik nr X7

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

-80	-140	6	1	0,00102	0,000014
-80	-130	6	1	0,00104	0,000014
-80	-120	6	1	0,00107	0,000014
-80	-110	6	1	0,00109	0,000015
-80	-100	6	1	0,00111	0,000015
-80	-90	6	1	0,00114	0,000016
-80	-80	6	1	0,00116	0,000016
-80	-70	6	1	0,00119	0,000016
-80	-60	6	1	0,00121	0,000017
-80	-50	6	1	0,00123	0,000017
-80	-40	6	1	0,00125	0,000017
-80	-30	6	1	0,00126	0,000017
-80	-20	6	1	0,00127	0,000017
-80	-10	6	1	0,00128	0,000017
-80	0	6	1	0,00129	0,000017
-80	10	6	1	0,00129	0,000017
-80	20	6	1	0,00129	0,000017
-80	30	6	1	0,00128	0,000017
-80	40	6	1	0,00128	0,000017
-80	50	6	1	0,00128	0,000017
-80	60	6	1	0,00127	0,000016
-80	70	6	1	0,00125	0,000016
-80	80	6	1	0,00123	0,000016
-80	90	6	1	0,00121	0,000015
-80	180	6	1	0,00099	0,000011
-80	190	6	1	0,00097	0,000011
-80	200	6	1	0,00095	0,000010
-80	210	6	1	0,00092	0,000010
-80	220	6	1	0,00089	0,000009
-75	-145	6	1	0,00102	0,000014
-75	-135	6	1	0,00105	0,000014
-75	-125	6	1	0,00108	0,000015
-75	-115	6	1	0,00110	0,000015
-75	-105	6	1	0,00113	0,000015

Strona 6

Budowa zakładu SARIA POLSKA Sp. z o.o.
działki nr ew. 89/4, 89/6 i 90/6, obręb 0001 Mszczonów
Dwusiarczek dwumetylu - stan po realizacji inwestycji

>> ALGOR <<

Załącznik nr X7

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

-75	-95	6	1	0,00116	0,000016
-75	-85	6	1	0,00118	0,000016
-75	-75	6	1	0,00121	0,000017
-75	-65	6	1	0,00123	0,000017
-75	-55	6	1	0,00125	0,000017
-75	-45	6	1	0,00127	0,000018
-75	-35	6	1	0,00128	0,000018
-75	-25	6	1	0,00130	0,000018
-75	-15	6	1	0,00132	0,000018
-75	-5	6	1	0,00132	0,000018
-75	5	6	1	0,00133	0,000018
-75	15	6	1	0,00133	0,000018
-75	25	6	1	0,00133	0,000018
-75	35	6	1	0,00132	0,000018
-75	45	6	1	0,00131	0,000017
-75	55	6	1	0,00130	0,000017
-75	65	6	1	0,00129	0,000017
-75	75	6	1	0,00128	0,000016
-75	85	6	1	0,00126	0,000016
-75	185	6	1	0,00100	0,000011
-75	195	6	1	0,00098	0,000011
-75	205	6	1	0,00095	0,000010
-75	215	6	1	0,00092	0,000010
-75	225	6	1	0,00090	0,000009
-70	-150	6	1	0,00102	0,000014
-70	-140	6	1	0,00105	0,000014
-70	-130	6	1	0,00108	0,000015
-70	-120	6	1	0,00111	0,000015
-70	-110	6	1	0,00114	0,000016
-70	-100	6	1	0,00117	0,000016
-70	-90	6	1	0,00120	0,000017
-70	-80	6	1	0,00123	0,000017
-70	-70	6	1	0,00125	0,000017
-70	-60	6	1	0,00127	0,000018

Strona 7

Budowa zakładu SARIA POLSKA Sp. z o.o.
działki nr ew. 89/4, 89/6 i 90/6, obręb 0001 Mszczonów
Dwusiarczek dwumetylu - stan po realizacji inwestycji

>> ALGOR <<

Załącznik nr X7

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

-70	-50	6	1	0,00129	0,000018
-70	-40	6	1	0,00131	0,000018
-70	-30	6	1	0,00133	0,000019
-70	-20	6	1	0,00135	0,000019
-70	-10	6	1	0,00135	0,000019
-70	0	6	1	0,00136	0,000019
-70	10	6	1	0,00137	0,000019
-70	20	6	1	0,00137	0,000019
-70	30	6	1	0,00136	0,000018
-70	40	6	1	0,00136	0,000018
-70	50	6	1	0,00135	0,000018
-70	60	6	1	0,00133	0,000017
-70	70	6	1	0,00131	0,000017
-70	180	6	1	0,00104	0,000012
-70	190	6	1	0,00101	0,000011
-70	200	6	1	0,00097	0,000011
-70	210	6	1	0,00095	0,000010
-70	220	6	1	0,00092	0,000010
-65	-145	6	1	0,00106	0,000015
-65	-135	6	1	0,00109	0,000015
-65	-125	6	1	0,00112	0,000016
-65	-115	6	1	0,00115	0,000016
-65	-105	6	1	0,00118	0,000016
-65	-95	6	1	0,00121	0,000017
-65	-85	6	1	0,00124	0,000017
-65	-75	6	1	0,00126	0,000018
-65	-65	6	1	0,00129	0,000018
-65	-55	6	1	0,00132	0,000019
-65	-45	6	1	0,00134	0,000019
-65	-35	6	1	0,00136	0,000019
-65	-25	6	1	0,00137	0,000019
-65	-15	6	1	0,00139	0,000020
-65	-5	6	1	0,00140	0,000020
-65	5	6	1	0,00141	0,000020

Strona 8

Budowa zakładu SARIA POLSKA Sp. z o.o.
działki nr ew. 89/4, 89/6 i 90/6, obręb 0001 Mszczonów
Dwusiarczek dwumetylu - stan po realizacji inwestycji

>> ALGOR <<

Załącznik nr X7

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

-65	15	6	1	0,00140	0,000019
-65	25	6	1	0,00141	0,000019
-65	35	6	1	0,00140	0,000019
-65	45	6	1	0,00139	0,000019
-65	55	6	1	0,00138	0,000018
-65	65	6	1	0,00136	0,000018
-65	185	6	1	0,00104	0,000012
-65	195	6	1	0,00100	0,000011
-65	205	6	1	0,00098	0,000011
-65	215	6	1	0,00095	0,000010
-65	225	6	1	0,00092	0,000010
-60	-150	6	1	0,00107	0,000015
-60	-140	6	1	0,00110	0,000015
-60	-130	6	1	0,00112	0,000016
-60	-120	6	1	0,00115	0,000016
-60	-110	6	1	0,00119	0,000017
-60	-100	6	1	0,00122	0,000017
-60	-90	6	1	0,00125	0,000018
-60	-80	6	1	0,00128	0,000018
-60	-70	6	1	0,00131	0,000019
-60	-60	6	1	0,00134	0,000019
-60	-50	6	1	0,00137	0,000019
-60	-40	6	1	0,00139	0,000020
-60	-30	6	1	0,00141	0,000020
-60	-20	6	1	0,00143	0,000020
-60	-10	6	1	0,00144	0,000020
-60	0	6	1	0,00144	0,000020
-60	10	6	1	0,00145	0,000020
-60	20	6	1	0,00145	0,000020
-60	30	6	1	0,00144	0,000020
-60	40	6	1	0,00144	0,000020
-60	50	6	1	0,00143	0,000019
-60	190	6	1	0,00104	0,000012
-60	200	6	1	0,00101	0,000011

Strona 9

Budowa zakładu SARIA POLSKA Sp. z o.o.
działki nr ew. 89/4, 89/6 i 90/6, obręb 0001 Mszczonów
Dwusiarczek dwumetylu - stan po realizacji inwestycji

>> ALGOR <<

Załącznik nr X7

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

-60	210	6	1	0,00098	0,000011
-60	220	6	1	0,00095	0,000010
-55	-145	6	1	0,00110	0,000015
-55	-135	6	1	0,00114	0,000016
-55	-125	6	1	0,00117	0,000017
-55	-115	6	1	0,00120	0,000017
-55	-105	6	1	0,00124	0,000018
-55	-95	6	1	0,00127	0,000018
-55	-85	6	1	0,00130	0,000019
-55	-75	6	1	0,00134	0,000019
-55	-65	6	1	0,00137	0,000020
-55	-55	6	1	0,00139	0,000020
-55	-45	6	1	0,00141	0,000020
-55	-35	6	1	0,00144	0,000021
-55	-25	6	1	0,00146	0,000021
-55	-15	6	1	0,00147	0,000021
-55	-5	6	1	0,00149	0,000021
-55	5	6	1	0,00149	0,000021
-55	15	6	1	0,00149	0,000021
-55	25	6	1	0,00150	0,000021
-55	35	6	1	0,00149	0,000021
-55	45	6	1	0,00147	0,000020
-55	195	6	1	0,00105	0,000012
-55	205	6	1	0,00101	0,000011
-55	215	6	1	0,00098	0,000011
-55	225	6	1	0,00095	0,000010
-50	-150	6	1	0,00111	0,000016
-50	-140	6	1	0,00114	0,000016
-50	-130	6	1	0,00118	0,000017
-50	-120	6	1	0,00121	0,000017
-50	-110	6	1	0,00125	0,000018
-50	-100	6	1	0,00128	0,000018
-50	-90	6	1	0,00132	0,000019
-50	-80	6	1	0,00135	0,000020

Strona 10

Budowa zakładu SARIA POLSKA Sp. z o.o.
działki nr ew. 89/4, 89/6 i 90/6, obręb 0001 Mszczonów
Dwusiarczek dwumetylu - stan po realizacji inwestycji

>> ALGOR <<

Załącznik nr X7

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

-50	-70	6	1	0,00139	0,000020
-50	-60	6	1	0,00141	0,000021
-50	-50	6	1	0,00144	0,000021
-50	-40	6	1	0,00147	0,000021
-50	-30	6	1	0,00149	0,000022
-50	-20	6	1	0,00151	0,000022
-50	-10	6	1	0,00153	0,000022
-50	0	6	1	0,00153	0,000022
-50	10	6	1	0,00154	0,000022
-50	20	6	1	0,00154	0,000022
-50	30	6	1	0,00154	0,000022
-50	190	6	1	0,00108	0,000012
-50	200	6	1	0,00105	0,000012
-50	210	6	1	0,00101	0,000011
-50	220	6	1	0,00098	0,000011
-45	-145	6	1	0,00114	0,000016
-45	-135	6	1	0,00118	0,000017
-45	-125	6	1	0,00122	0,000018
-45	-115	6	1	0,00126	0,000018
-45	-105	6	1	0,00130	0,000019
-45	-95	6	1	0,00133	0,000019
-45	-85	6	1	0,00137	0,000020
-45	-75	6	1	0,00140	0,000021
-45	-65	6	1	0,00144	0,000021
-45	-55	6	1	0,00147	0,000022
-45	-45	6	1	0,00150	0,000022
-45	-35	6	1	0,00152	0,000023
-45	-25	6	1	0,00155	0,000023
-45	-15	6	1	0,00157	0,000023
-45	-5	6	1	0,00158	0,000023
-45	5	6	1	0,00159	0,000023
-45	15	6	1	0,00159	0,000023
-45	25	6	1	0,00159	0,000023
-45	195	6	1	0,00108	0,000012

Strona 11

Budowa zakładu SARIA POLSKA Sp. z o.o.
działki nr ew. 89/4, 89/6 i 90/6, obręb 0001 Mszczonów
Dwusiarczek dwumetylu - stan po realizacji inwestycji

>> ALGOR <<

Załącznik nr X7

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

-45	205	6	1	0,00105	0,000012
-45	215	6	1	0,00101	0,000011
-45	225	6	1	0,00098	0,000011
-40	-150	6	1	0,00114	0,000016
-40	-140	6	1	0,00118	0,000017
-40	-130	6	1	0,00123	0,000018
-40	-120	6	1	0,00127	0,000018
-40	-110	6	1	0,00131	0,000019
-40	-100	6	1	0,00135	0,000020
-40	-90	6	1	0,00138	0,000020
-40	-80	6	1	0,00142	0,000021
-40	-70	6	1	0,00146	0,000022
-40	-60	6	1	0,00150	0,000022
-40	-50	6	1	0,00153	0,000023
-40	-40	6	1	0,00156	0,000023
-40	-30	6	1	0,00159	0,000024
-40	-20	6	1	0,00161	0,000024
-40	-10	6	1	0,00163	0,000024
-40	0	6	1	0,00164	0,000024
-40	10	6	1	0,00165	0,000024
-40	200	6	1	0,00108	0,000012
-40	210	6	1	0,00104	0,000012
-40	220	6	1	0,00102	0,000011
-35	-145	6	1	0,00118	0,000017
-35	-135	6	1	0,00123	0,000018
-35	-125	6	1	0,00127	0,000019
-35	-115	6	1	0,00131	0,000019
-35	-105	6	1	0,00136	0,000020
-35	-95	6	1	0,00140	0,000021
-35	-85	6	1	0,00144	0,000022
-35	-75	6	1	0,00149	0,000022
-35	-65	6	1	0,00153	0,000023
-35	-55	6	1	0,00156	0,000023
-35	-45	6	1	0,00159	0,000024

Strona 12

Budowa zakładu SARIA POLSKA Sp. z o.o.
działki nr ew. 89/4, 89/6 i 90/6, obręb 0001 Mszczonów
Dwusiarczek dwumetylu - stan po realizacji inwestycji

>> ALGOR <<

Załącznik nr X7

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

-35	-35	6	1	0,00163	0,000025
-35	-25	6	1	0,00165	0,000025
-35	-15	6	1	0,00168	0,000025
-35	-5	6	1	0,00168	0,000025
-35	205	6	1	0,00108	0,000012
-35	215	6	1	0,00105	0,000012
-35	225	6	1	0,00101	0,000011
-30	-150	6	1	0,00119	0,000017
-30	-140	6	1	0,00123	0,000018
-30	-130	6	1	0,00127	0,000019
-30	-120	6	1	0,00132	0,000020
-30	-110	6	1	0,00136	0,000020
-30	-100	6	1	0,00141	0,000021
-30	-90	6	1	0,00146	0,000022
-30	-80	6	1	0,00151	0,000023
-30	-70	6	1	0,00155	0,000023
-30	-60	6	1	0,00158	0,000024
-30	-50	6	1	0,00163	0,000025
-30	-40	6	1	0,00166	0,000025
-30	-30	6	1	0,00169	0,000026
-30	-20	6	1	0,00172	0,000026
-30	-10	6	1	0,00174	0,000027
-30	200	6	1	0,00112	0,000013
-30	210	6	1	0,00108	0,000012
-30	220	6	1	0,00105	0,000012
-25	-145	6	1	0,00124	0,000018
-25	-135	6	1	0,00128	0,000019
-25	-125	6	1	0,00132	0,000020
-25	-115	6	1	0,00137	0,000021
-25	-105	6	1	0,00142	0,000022
-25	-95	6	1	0,00147	0,000022
-25	-85	6	1	0,00152	0,000023
-25	-75	6	1	0,00157	0,000024
-25	-65	6	1	0,00161	0,000025

Strona 13

Budowa zakładu SARIA POLSKA Sp. z o.o.
działki nr ew. 89/4, 89/6 i 90/6, obręb 0001 Mszczonów
Dwusiarczek dwumetylu - stan po realizacji inwestycji

>> ALGOR <<

Załącznik nr X7

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

-25	-55	6	1	0,00166	0,000026
-25	-45	6	1	0,00170	0,000026
-25	-35	6	1	0,00173	0,000027
-25	-25	6	1	0,00177	0,000027
-25	-15	6	1	0,00179	0,000028
-25	205	6	1	0,00112	0,000013
-25	215	6	1	0,00108	0,000012
-25	225	6	1	0,00104	0,000012
-20	-150	6	1	0,00124	0,000018
-20	-140	6	1	0,00128	0,000019
-20	-130	6	1	0,00133	0,000020
-20	-120	6	1	0,00138	0,000021
-20	-110	6	1	0,00143	0,000022
-20	-100	6	1	0,00149	0,000023
-20	-90	6	1	0,00154	0,000024
-20	-80	6	1	0,00159	0,000025
-20	-70	6	1	0,00163	0,000025
-20	-60	6	1	0,00169	0,000026
-20	-50	6	1	0,00173	0,000027
-20	-40	6	1	0,00177	0,000028
-20	-30	6	1	0,00181	0,000028
-20	-20	6	1	0,00184	0,000029
-20	210	6	1	0,00112	0,000013
-20	220	6	1	0,00108	0,000012
-15	-145	6	1	0,00129	0,000019
-15	-135	6	1	0,00134	0,000020
-15	-125	6	1	0,00139	0,000021
-15	-115	6	1	0,00144	0,000022
-15	-105	6	1	0,00150	0,000023
-15	-95	6	1	0,00155	0,000024
-15	-85	6	1	0,00161	0,000025
-15	-75	6	1	0,00166	0,000026
-15	-65	6	1	0,00172	0,000027
-15	-55	6	1	0,00177	0,000028

Strona 14

Budowa zakładu SARIA POLSKA Sp. z o.o.
działki nr ew. 89/4, 89/6 i 90/6, obręb 0001 Mszczonów
Dwusiarczek dwumetylu - stan po realizacji inwestycji

>> ALGOR <<

Załącznik nr X7

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

-15	-45	6	1	0,00181	0,000029
-15	215	6	1	0,00112	0,000013
-15	225	6	1	0,00107	0,000012
-10	-150	6	1	0,00129	0,000019
-10	-140	6	1	0,00134	0,000020
-10	-130	6	1	0,00139	0,000021
-10	-120	6	1	0,00145	0,000022
-10	-110	6	1	0,00151	0,000023
-10	-100	6	1	0,00157	0,000025
-10	-90	6	1	0,00162	0,000026
-10	-80	6	1	0,00168	0,000027
-10	-70	6	1	0,00174	0,000028
-10	210	6	1	0,00116	0,000013
-10	220	6	1	0,00111	0,000013
-5	-145	6	1	0,00134	0,000020
-5	-135	6	1	0,00140	0,000021
-5	-125	6	1	0,00145	0,000022
-5	-115	6	1	0,00151	0,000024
-5	-105	6	1	0,00158	0,000025
-5	-95	6	1	0,00164	0,000026
-5	-85	6	1	0,00170	0,000027
-5	215	6	1	0,00115	0,000013
-5	225	6	1	0,00111	0,000013
0	-150	6	1	0,00134	0,000020
0	-140	6	1	0,00139	0,000021
0	-130	6	1	0,00145	0,000023
0	-120	6	1	0,00152	0,000024
0	-110	6	1	0,00158	0,000025
0	-100	6	1	0,00165	0,000026
0	-90	6	1	0,00171	0,000028
0	220	6	1	0,00114	0,000013
5	-145	6	1	0,00139	0,000022
5	-135	6	1	0,00145	0,000023
5	-125	6	1	0,00152	0,000024

Strona 15

Budowa zakładu SARIA POLSKA Sp. z o.o.
działki nr ew. 89/4, 89/6 i 90/6, obręb 0001 Mszczonów
Dwusiarczek dwumetylu - stan po realizacji inwestycji

>> ALGOR <<

Załącznik nr X7

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

5	-115	6	1	0,00159	0,000025
5	-105	6	1	0,00166	0,000027
5	-95	6	1	0,00173	0,000028
5	225	6	1	0,00114	0,000013
10	-150	6	1	0,00139	0,000022
10	-140	6	1	0,00145	0,000023
10	-130	6	1	0,00152	0,000024
10	-120	6	1	0,00159	0,000025
10	-110	6	1	0,00166	0,000027
10	-100	6	1	0,00174	0,000028
10	-90	6	1	0,00181	0,000030
10	220	6	1	0,00118	0,000014
15	-145	6	1	0,00145	0,000023
15	-135	6	1	0,00152	0,000024
15	-125	6	1	0,00159	0,000026
15	-115	6	1	0,00166	0,000027
15	-105	6	1	0,00174	0,000029
15	-95	6	1	0,00182	0,000030
15	-85	6	1	0,00190	0,000032
15	225	6	1	0,00117	0,000014
20	-150	6	1	0,00144	0,000023
20	-140	6	1	0,00151	0,000024
20	-130	6	1	0,00158	0,000026
20	-120	6	1	0,00166	0,000027
20	-110	6	1	0,00175	0,000029
20	-100	6	1	0,00183	0,000031
20	-90	6	1	0,00192	0,000033
25	-145	6	1	0,00150	0,000024
25	-135	6	1	0,00158	0,000026
25	-125	6	1	0,00166	0,000027
25	-115	6	1	0,00174	0,000029
25	-105	6	1	0,00184	0,000031
25	-95	6	1	0,00193	0,000033
25	-85	6	1	0,00202	0,000035

Strona 16

Budowa zakładu SARIA POLSKA Sp. z o.o.
działki nr ew. 89/4, 89/6 i 90/6, obręb 0001 Mszczonów
Dwusiarczek dwumetylu - stan po realizacji inwestycji

>> ALGOR <<

Załącznik nr X7

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

30	-150	6	1	0,00149	0,000025
30	-140	6	1	0,00157	0,000026
30	-130	6	1	0,00165	0,000028
30	-120	6	1	0,00174	0,000029
30	-110	6	1	0,00183	0,000031
30	-100	6	1	0,00193	0,000033
30	-90	6	1	0,00203	0,000036
30	-80	6	1	0,00214	0,000038
35	-145	6	1	0,00156	0,000026
35	-135	6	1	0,00164	0,000028
35	-125	6	1	0,00173	0,000029
35	-115	6	1	0,00183	0,000031
35	-105	6	1	0,00193	0,000034
35	-95	6	1	0,00204	0,000036
35	-85	6	1	0,00215	0,000038
35	-75	6	1	0,00227	0,000041
40	-150	6	1	0,00155	0,000026
40	-140	6	1	0,00163	0,000028
40	-130	6	1	0,00172	0,000030
40	-120	6	1	0,00181	0,000032
40	-110	6	1	0,00192	0,000034
40	-100	6	1	0,00204	0,000036
40	-90	6	1	0,00216	0,000039
40	-80	6	1	0,00227	0,000042
45	-145	6	1	0,00161	0,000028
45	-135	6	1	0,00170	0,000030
45	-125	6	1	0,00180	0,000032
45	-115	6	1	0,00191	0,000034
45	-105	6	1	0,00202	0,000036
45	-95	6	1	0,00215	0,000039
45	-85	6	1	0,00229	0,000042
45	-75	6	1	0,00242	0,000045
50	-150	6	1	0,00160	0,000028
50	-140	6	1	0,00168	0,000030

Strona 17

Budowa zakładu SARIA POLSKA Sp. z o.o.
działki nr ew. 89/4, 89/6 i 90/6, obręb 0001 Mszczonów
Dwusiarczek dwumetylu - stan po realizacji inwestycji

>> ALGOR <<

Załącznik nr X7

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

50	-130	6	1	0,00179	0,000032
50	-120	6	1	0,00190	0,000034
50	-110	6	1	0,00201	0,000037
50	-100	6	1	0,00214	0,000039
50	-90	6	1	0,00228	0,000042
50	-80	6	1	0,00243	0,000046
50	-70	6	1	0,00258	0,000049
55	-145	6	1	0,00166	0,000030
55	-135	6	1	0,00177	0,000032
55	-125	6	1	0,00188	0,000034
55	-115	6	1	0,00200	0,000037
55	-105	6	1	0,00213	0,000040
55	-95	6	1	0,00227	0,000043
55	-85	6	1	0,00243	0,000046
55	-75	6	1	0,00259	0,000050
55	-65	6	1	0,00277	0,000054
60	-150	6	1	0,00164	0,000030
60	-140	6	1	0,00175	0,000032
60	-130	6	1	0,00186	0,000035
60	-120	6	1	0,00198	0,000037
60	-110	6	1	0,00212	0,000040
60	-100	6	1	0,00226	0,000043
60	-90	6	1	0,00242	0,000046
60	-80	6	1	0,00259	0,000050
60	-70	6	1	0,00277	0,000055
60	-60	6	1	0,00297	0,000060
65	-145	6	1	0,00173	0,000032
65	-135	6	1	0,00184	0,000035
65	-125	6	1	0,00196	0,000037
65	-115	6	1	0,00209	0,000040
65	-105	6	1	0,00224	0,000043
65	-95	6	1	0,00240	0,000047
65	-85	6	1	0,00258	0,000051
65	-75	6	1	0,00277	0,000055

Strona 18

Budowa zakładu SARIA POLSKA Sp. z o.o.
działki nr ew. 89/4, 89/6 i 90/6, obręb 0001 Mszczonów
Dwusiarczek dwumetylu - stan po realizacji inwestycji

>> ALGOR <<

Załącznik nr X7

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

65	-65	6	1	0,00298	0,000061
70	-150	6	1	0,00170	0,000032
70	-140	6	1	0,00181	0,000035
70	-130	6	1	0,00192	0,000037
70	-120	6	1	0,00205	0,000040
70	-110	6	1	0,00220	0,000043
70	-100	6	1	0,00236	0,000047
70	-90	6	1	0,00255	0,000051
70	-80	6	1	0,00276	0,000056
70	-70	6	1	0,00297	0,000061
70	-60	6	1	0,00321	0,000068
75	-145	6	1	0,00178	0,000035
75	-135	6	1	0,00189	0,000037
75	-125	6	1	0,00203	0,000040
75	-115	6	1	0,00218	0,000044
75	-105	6	1	0,00234	0,000047
75	-95	6	1	0,00252	0,000052
75	-85	6	1	0,00272	0,000056
75	-75	6	1	0,00296	0,000062
75	-65	6	1	0,00320	0,000068
75	-55	6	1	0,00348	0,000076
80	-150	6	1	0,00174	0,000034
80	-140	6	1	0,00186	0,000037
80	-130	6	1	0,00200	0,000040
80	-120	6	1	0,00214	0,000044
80	-110	6	1	0,00230	0,000047
80	-100	6	1	0,00249	0,000052
80	-90	6	1	0,00270	0,000057
80	-80	6	1	0,00292	0,000062
80	-70	6	1	0,00318	0,000069
80	-60	6	1	0,00346	0,000077
80	-50	6	1	0,00378	0,000085
85	-145	6	1	0,00183	0,000037
85	-135	6	1	0,00196	0,000040

Strona 19

Budowa zakładu SARIA POLSKA Sp. z o.o.
działki nr ew. 89/4, 89/6 i 90/6, obręb 0001 Mszczonów
Dwusiarczek dwumetylu - stan po realizacji inwestycji

>> ALGOR <<

Załącznik nr X7

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

85	-125	6	1	0,00210	0,000043
85	-115	6	1	0,00225	0,000047
85	-105	6	1	0,00244	0,000052
85	-95	6	1	0,00264	0,000057
85	-85	6	1	0,00288	0,000063
85	-75	6	1	0,00315	0,000069
85	-65	6	1	0,00344	0,000077
85	-55	6	1	0,00378	0,000087
90	-150	6	1	0,00179	0,000036
90	-140	6	1	0,00192	0,000039
90	-130	6	1	0,00205	0,000043
90	-120	6	1	0,00221	0,000047
90	-110	6	1	0,00240	0,000052
90	-100	6	1	0,00260	0,000057
90	-90	6	1	0,00283	0,000063
90	-80	6	1	0,00309	0,000070
90	-70	6	1	0,00340	0,000078
90	-60	6	1	0,00374	0,000087
90	-50	6	1	0,00414	0,000099
95	-145	6	1	0,00187	0,000039
95	-135	6	1	0,00201	0,000042
95	-125	6	1	0,00217	0,000046
95	-115	6	1	0,00234	0,000051
95	-105	6	1	0,00253	0,000056
95	-95	6	1	0,00276	0,000062
95	-85	6	1	0,00302	0,000070
95	-75	6	1	0,00334	0,000078
95	-65	6	1	0,00368	0,000088
95	-55	6	1	0,00410	0,000100
95	-45	6	1	0,00456	0,000114
100	-150	6	1	0,00183	0,000038
100	-140	6	1	0,00196	0,000041
100	-130	6	1	0,00211	0,000045
100	-120	6	1	0,00228	0,000050

Strona 20

Budowa zakładu SARIA POLSKA Sp. z o.o.
działki nr ew. 89/4, 89/6 i 90/6, obręb 0001 Mszczonów
Dwusiarczek dwumetylu - stan po realizacji inwestycji

>> ALGOR <<

Załącznik nr X7

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

100	-110	6	1	0,00248	0,000055
100	-100	6	1	0,00270	0,000062
100	-90	6	1	0,00296	0,000069
100	-80	6	1	0,00326	0,000078
100	-70	6	1	0,00360	0,000088
100	-60	6	1	0,00402	0,000100
100	-50	6	1	0,00450	0,000115
100	-40	6	1	0,00507	0,000133
105	-145	6	1	0,00191	0,000040
105	-135	6	1	0,00205	0,000044
105	-125	6	1	0,00222	0,000049
105	-115	6	1	0,00241	0,000054
105	-105	6	1	0,00262	0,000060
105	-95	6	1	0,00287	0,000068
105	-85	6	1	0,00316	0,000077
105	-75	6	1	0,00350	0,000087
105	-65	6	1	0,00392	0,000100
105	-55	6	1	0,00439	0,000115
105	-45	6	1	0,00497	0,000134
105	-35	6	1	0,00567	0,000158
110	-150	6	1	0,00186	0,000038
110	-140	6	1	0,00199	0,000042
110	-130	6	1	0,00216	0,000047
110	-120	6	1	0,00233	0,000052
110	-110	6	1	0,00255	0,000058
110	-100	6	1	0,00279	0,000066
110	-90	6	1	0,00307	0,000075
110	-80	6	1	0,00340	0,000085
110	-70	6	1	0,00381	0,000098
110	-60	6	1	0,00428	0,000114
110	-50	6	1	0,00486	0,000134
110	-40	6	1	0,00557	0,000159
115	-145	6	1	0,00194	0,000041
115	-135	6	1	0,00210	0,000045

Strona 21

Budowa zakładu SARIA POLSKA Sp. z o.o.
działki nr ew. 89/4, 89/6 i 90/6, obręb 0001 Mszczonów
Dwusiarczek dwumetylu - stan po realizacji inwestycji

>> ALGOR <<

Załącznik nr X7

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

115	-125	6	1	0,00227	0,000050
115	-115	6	1	0,00247	0,000056
115	-105	6	1	0,00269	0,000063
115	-95	6	1	0,00297	0,000072
115	-85	6	1	0,00329	0,000083
115	-75	6	1	0,00367	0,000095
115	-65	6	1	0,00414	0,000111
115	-55	6	1	0,00469	0,000132
115	-45	6	1	0,00539	0,000158
115	-35	6	1	0,00626	0,000192
120	-150	6	1	0,00188	0,000039
120	-140	6	1	0,00203	0,000043
120	-130	6	1	0,00220	0,000048
120	-120	6	1	0,00239	0,000053
120	-110	6	1	0,00261	0,000060
120	-100	6	1	0,00286	0,000069
120	-90	6	1	0,00316	0,000079
120	-80	6	1	0,00353	0,000091
120	-70	6	1	0,00397	0,000107
120	-60	6	1	0,00451	0,000127
120	-50	6	1	0,00518	0,000154
120	-40	6	1	0,00603	0,000189
120	-30	6	1	0,00714	0,000236
125	-145	6	1	0,00197	0,000040
125	-135	6	1	0,00213	0,000045
125	-125	6	1	0,00230	0,000050
125	-115	6	1	0,00252	0,000057
125	-105	6	1	0,00276	0,000065
125	-95	6	1	0,00305	0,000074
125	-85	6	1	0,00338	0,000086
125	-75	6	1	0,00380	0,000101
125	-65	6	1	0,00431	0,000121
125	-55	6	1	0,00494	0,000146
125	-45	6	1	0,00575	0,000181

Strona 22

Budowa zakładu SARIA POLSKA Sp. z o.o.
działki nr ew. 89/4, 89/6 i 90/6, obręb 0001 Mszczonów
Dwusiarczek dwumetylu - stan po realizacji inwestycji

>> ALGOR <<

Załącznik nr X7

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

125	-35	6	1	0,00681	0,000229
125	-25	6	1	0,00824	0,000299
130	-150	6	1	0,00191	0,000038
130	-140	6	1	0,00206	0,000042
130	-130	6	1	0,00222	0,000047
130	-120	6	1	0,00242	0,000053
130	-110	6	1	0,00265	0,000060
130	-100	6	1	0,00291	0,000069
130	-90	6	1	0,00324	0,000080
130	-80	6	1	0,00361	0,000094
130	-70	6	1	0,00410	0,000112
130	-60	6	1	0,00469	0,000136
130	-50	6	1	0,00544	0,000169
130	-40	6	1	0,00641	0,000216
130	-30	6	1	0,00775	0,000284
135	-145	6	1	0,00199	0,000039
135	-135	6	1	0,00215	0,000044
135	-125	6	1	0,00232	0,000049
135	-115	6	1	0,00255	0,000056
135	-105	6	1	0,00280	0,000064
135	-95	6	1	0,00309	0,000074
135	-85	6	1	0,00345	0,000086
135	-75	6	1	0,00388	0,000103
135	-65	6	1	0,00442	0,000124
135	-55	6	1	0,00510	0,000154
135	-45	6	1	0,00599	0,000196
135	-35	6	1	0,00720	0,000259
135	-25	6	1	0,00890	0,000358
140	-150	6	1	0,00192	0,000036
140	-140	6	1	0,00207	0,000041
140	-130	6	1	0,00224	0,000045
140	-120	6	1	0,00244	0,000051
140	-110	6	1	0,00268	0,000058
140	-100	6	1	0,00295	0,000067

Strona 23

Budowa zakładu SARIA POLSKA Sp. z o.o.
działki nr ew. 89/4, 89/6 i 90/6, obręb 0001 Mszczonów
Dwusiarczek dwumetylu - stan po realizacji inwestycji

>> ALGOR <<

Załącznik nr X7

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

140	-90	6	1	0,00328	0,000078
140	-80	6	1	0,00367	0,000093
140	-70	6	1	0,00417	0,000112
140	-60	6	1	0,00477	0,000137
140	-50	6	1	0,00557	0,000173
140	-40	6	1	0,00662	0,000227
140	-30	6	1	0,00808	0,000312
140	-20	6	1	0,01027	0,000460
145	-145	6	1	0,00199	0,000037
145	-135	6	1	0,00215	0,000042
145	-125	6	1	0,00234	0,000047
145	-115	6	1	0,00256	0,000053
145	-105	6	1	0,00282	0,000061
145	-95	6	1	0,00312	0,000070
145	-85	6	1	0,00348	0,000083
145	-75	6	1	0,00392	0,000099
145	-65	6	1	0,00446	0,000120
145	-55	6	1	0,00516	0,000150
145	-45	6	1	0,00607	0,000194
145	-35	6	1	0,00729	0,000262
145	-25	6	1	0,00904	0,000376
145	-15	6	1	0,01184	0,000597
150	-150	6	1	0,00192	0,000034
150	-140	6	1	0,00207	0,000038
150	-130	6	1	0,00224	0,000043
150	-120	6	1	0,00244	0,000048
150	-110	6	1	0,00268	0,000055
150	-100	6	1	0,00296	0,000063
150	-90	6	1	0,00329	0,000073
150	-80	6	1	0,00369	0,000087
150	-70	6	1	0,00418	0,000105
150	-60	6	1	0,00479	0,000129
150	-50	6	1	0,00557	0,000163
150	-40	6	1	0,00659	0,000216

Strona 24

Budowa zakładu SARIA POLSKA Sp. z o.o.
działki nr ew. 89/4, 89/6 i 90/6, obręb 0001 Mszczonów
Dwusiarczek dwumetylu - stan po realizacji inwestycji

>> ALGOR <<

Załącznik nr X7

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

150	-30	6	1	0,00798	0,000300
150	-20	6	1	0,00995	0,000450
150	-10	6	1	0,01344	0,000773
155	-145	6	1	0,00199	0,000035
155	-135	6	1	0,00215	0,000039
155	-125	6	1	0,00234	0,000044
155	-115	6	1	0,00255	0,000049
155	-105	6	1	0,00280	0,000056
155	-95	6	1	0,00311	0,000065
155	-85	6	1	0,00347	0,000076
155	-75	6	1	0,00391	0,000091
155	-65	6	1	0,00445	0,000110
155	-55	6	1	0,00512	0,000137
155	-45	6	1	0,00598	0,000176
155	-35	6	1	0,00710	0,000237
155	-25	6	1	0,00857	0,000340
155	-15	6	1	0,01063	0,000537
160	-150	6	1	0,00192	0,000032
160	-140	6	1	0,00207	0,000035
160	-130	6	1	0,00224	0,000040
160	-120	6	1	0,00243	0,000044
160	-110	6	1	0,00267	0,000050
160	-100	6	1	0,00294	0,000058
160	-90	6	1	0,00327	0,000067
160	-80	6	1	0,00366	0,000079
160	-70	6	1	0,00412	0,000094
160	-60	6	1	0,00471	0,000115
160	-50	6	1	0,00545	0,000145
160	-40	6	1	0,00638	0,000189
160	-30	6	1	0,00756	0,000260
160	-20	6	1	0,00899	0,000384
160	-10	6	1	0,01100	0,000635
165	-145	6	1	0,00199	0,000032
165	-135	6	1	0,00214	0,000036

Strona 25

Budowa zakładu SARIA POLSKA Sp. z o.o.
działki nr ew. 89/4, 89/6 i 90/6, obręb 0001 Mszczonów
Dwusiarczek dwumetylu - stan po realizacji inwestycji

>> ALGOR <<

Załącznik nr X7

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

165	-125	6	1	0,00232	0,000040
165	-115	6	1	0,00254	0,000045
165	-105	6	1	0,00279	0,000051
165	-95	6	1	0,00308	0,000059
165	-85	6	1	0,00342	0,000069
165	-75	6	1	0,00385	0,000081
165	-65	6	1	0,00436	0,000098
165	-55	6	1	0,00499	0,000120
165	-45	6	1	0,00577	0,000153
165	-35	6	1	0,00675	0,000203
165	-25	6	1	0,00791	0,000283
165	-15	6	1	0,00914	0,000428
165	-5	6	1	0,01091	0,000723
170	-150	6	1	0,00191	0,000030
170	-140	6	1	0,00206	0,000033
170	-130	6	1	0,00222	0,000036
170	-120	6	1	0,00241	0,000041
170	-110	6	1	0,00264	0,000046
170	-100	6	1	0,00291	0,000052
170	-90	6	1	0,00321	0,000060
170	-80	6	1	0,00359	0,000070
170	-70	6	1	0,00403	0,000083
170	-60	6	1	0,00458	0,000101
170	-50	6	1	0,00525	0,000126
170	-40	6	1	0,00607	0,000161
170	-30	6	1	0,00707	0,000216
170	-20	6	1	0,00819	0,000304
170	-10	6	1	0,00942	0,000462
170	0	6	1	0,01353	0,000773
175	-145	6	1	0,00197	0,000030
175	-135	6	1	0,00213	0,000033
175	-125	6	1	0,00230	0,000037
175	-115	6	1	0,00251	0,000041
175	-105	6	1	0,00275	0,000047

Strona 26

Budowa zakładu SARIA POLSKA Sp. z o.o.
działki nr ew. 89/4, 89/6 i 90/6, obręb 0001 Mszczonów
Dwusiarczek dwumetylu - stan po realizacji inwestycji

>> ALGOR <<

Załącznik nr X7

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

175	-95	6	1	0,00302	0,000053
175	-85	6	1	0,00336	0,000062
175	-75	6	1	0,00374	0,000072
175	-65	6	1	0,00421	0,000086
175	-55	6	1	0,00479	0,000105
175	-45	6	1	0,00549	0,000131
175	-35	6	1	0,00634	0,000170
175	-25	6	1	0,00734	0,000228
175	-15	6	1	0,00854	0,000322
175	-5	6	1	0,01052	0,000482
180	-150	6	1	0,00188	0,000027
180	-140	6	1	0,00203	0,000030
180	-130	6	1	0,00219	0,000033
180	-120	6	1	0,00237	0,000037
180	-110	6	1	0,00260	0,000042
180	-100	6	1	0,00284	0,000047
180	-90	6	1	0,00314	0,000054
180	-80	6	1	0,00349	0,000063
180	-70	6	1	0,00389	0,000074
180	-60	6	1	0,00439	0,000089
180	-50	6	1	0,00499	0,000109
180	-40	6	1	0,00571	0,000137
180	-30	6	1	0,00658	0,000178
180	-20	6	1	0,00764	0,000238
180	-10	6	1	0,00906	0,000332
180	0	6	1	0,01154	0,000479
185	-145	6	1	0,00194	0,000028
185	-135	6	1	0,00209	0,000030
185	-125	6	1	0,00226	0,000034
185	-115	6	1	0,00246	0,000038
185	-105	6	1	0,00268	0,000043
185	-95	6	1	0,00295	0,000048
185	-85	6	1	0,00325	0,000056
185	-75	6	1	0,00361	0,000065

Strona 27

Budowa zakładu SARIA POLSKA Sp. z o.o.
działki nr ew. 89/4, 89/6 i 90/6, obręb 0001 Mszczonów
Dwusiarczek dwumetylu - stan po realizacji inwestycji

>> ALGOR <<

Załącznik nr X7

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

185	-65	6	1	0,00404	0,000077
185	-55	6	1	0,00456	0,000093
185	-45	6	1	0,00517	0,000114
185	-35	6	1	0,00591	0,000143
185	-25	6	1	0,00681	0,000184
185	-15	6	1	0,00795	0,000244
185	-5	6	1	0,00956	0,000330
185	5	6	1	0,01192	0,000444
190	-150	6	1	0,00186	0,000025
190	-140	6	1	0,00199	0,000028
190	-130	6	1	0,00216	0,000031
190	-120	6	1	0,00232	0,000034
190	-110	6	1	0,00254	0,000039
190	-100	6	1	0,00277	0,000044
190	-90	6	1	0,00304	0,000050
190	-80	6	1	0,00336	0,000057
190	-70	6	1	0,00373	0,000067
190	-60	6	1	0,00418	0,000080
190	-50	6	1	0,00471	0,000096
190	-40	6	1	0,00533	0,000118
190	-30	6	1	0,00607	0,000147
190	-20	6	1	0,00699	0,000188
190	-10	6	1	0,00818	0,000242
190	0	6	1	0,00975	0,000312
190	10	6	1	0,01141	0,000384
195	-145	6	1	0,00191	0,000026
195	-135	6	1	0,00205	0,000028
195	-125	6	1	0,00222	0,000031
195	-115	6	1	0,00240	0,000035
195	-105	6	1	0,00261	0,000039
195	-95	6	1	0,00286	0,000045
195	-85	6	1	0,00314	0,000051
195	-75	6	1	0,00347	0,000059
195	-65	6	1	0,00384	0,000069

Strona 28

Budowa zakładu SARIA POLSKA Sp. z o.o.
działki nr ew. 89/4, 89/6 i 90/6, obręb 0001 Mszczonów
Dwusiarczek dwumetylu - stan po realizacji inwestycji

>> ALGOR <<

Załącznik nr X7

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

195	-55	6	1	0,00430	0,000082
195	-45	6	1	0,00483	0,000099
195	-35	6	1	0,00546	0,000121
195	-25	6	1	0,00621	0,000150
195	-15	6	1	0,00712	0,000187
195	-5	6	1	0,00825	0,000233
195	5	6	1	0,00949	0,000282
195	15	6	1	0,01037	0,000320
200	-150	6	1	0,00183	0,000024
200	-140	6	1	0,00196	0,000026
200	-130	6	1	0,00211	0,000029
200	-120	6	1	0,00227	0,000032
200	-110	6	1	0,00247	0,000036
200	-100	6	1	0,00268	0,000040
200	-90	6	1	0,00293	0,000046
200	-80	6	1	0,00322	0,000053
200	-70	6	1	0,00356	0,000061
200	-60	6	1	0,00394	0,000071
200	-50	6	1	0,00440	0,000084
200	-40	6	1	0,00492	0,000101
200	-30	6	1	0,00555	0,000122
200	-20	6	1	0,00628	0,000149
200	-10	6	1	0,00714	0,000181
200	0	6	1	0,00808	0,000216
200	10	6	1	0,00890	0,000247
205	-145	6	1	0,00187	0,000024
205	-135	6	1	0,00200	0,000027
205	-125	6	1	0,00216	0,000030
205	-115	6	1	0,00233	0,000033
205	-105	6	1	0,00252	0,000037
205	-95	6	1	0,00275	0,000041
205	-85	6	1	0,00300	0,000047
205	-75	6	1	0,00329	0,000054
205	-65	6	1	0,00364	0,000062

Strona 29

Budowa zakładu SARIA POLSKA Sp. z o.o.
działki nr ew. 89/4, 89/6 i 90/6, obręb 0001 Mszczonów
Dwusiarczek dwumetylu - stan po realizacji inwestycji

>> ALGOR <<

Załącznik nr X7

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

205	-55	6	1	0,00402	0,000073
205	-45	6	1	0,00447	0,000086
205	-35	6	1	0,00499	0,000102
205	-25	6	1	0,00559	0,000122
205	-15	6	1	0,00627	0,000145
205	-5	6	1	0,00700	0,000171
205	5	6	1	0,00770	0,000195
205	15	6	1	0,00817	0,000212
210	-150	6	1	0,00179	0,000023
210	-140	6	1	0,00191	0,000025
210	-130	6	1	0,00204	0,000027
210	-120	6	1	0,00221	0,000030
210	-110	6	1	0,00239	0,000034
210	-100	6	1	0,00259	0,000038
210	-90	6	1	0,00281	0,000042
210	-80	6	1	0,00307	0,000048
210	-70	6	1	0,00336	0,000055
210	-60	6	1	0,00370	0,000064
210	-50	6	1	0,00408	0,000074
210	-40	6	1	0,00452	0,000087
210	-30	6	1	0,00501	0,000102
210	-20	6	1	0,00557	0,000119
210	-10	6	1	0,00616	0,000138
210	0	6	1	0,00675	0,000158
210	10	6	1	0,00721	0,000173
210	20	6	1	0,00741	0,000181
215	-145	6	1	0,00182	0,000023
215	-135	6	1	0,00196	0,000025
215	-125	6	1	0,00209	0,000028
215	-115	6	1	0,00225	0,000031
215	-105	6	1	0,00243	0,000034
215	-95	6	1	0,00263	0,000039
215	-85	6	1	0,00286	0,000043
215	-75	6	1	0,00312	0,000049

Strona 30

Budowa zakładu SARIA POLSKA Sp. z o.o.
działki nr ew. 89/4, 89/6 i 90/6, obręb 0001 Mszczonów
Dwusiarczek dwumetylu - stan po realizacji inwestycji

>> ALGOR <<

Załącznik nr X7

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

215	-65	6	1	0,00341	0,000056
215	-55	6	1	0,00375	0,000065
215	-45	6	1	0,00412	0,000075
215	-35	6	1	0,00453	0,000086
215	-25	6	1	0,00499	0,000100
215	-15	6	1	0,00548	0,000115
215	-5	6	1	0,00597	0,000130
215	5	6	1	0,00640	0,000143
215	15	6	1	0,00666	0,000152
215	25	6	1	0,00671	0,000154
220	-150	6	1	0,00175	0,000022
220	-140	6	1	0,00186	0,000024
220	-130	6	1	0,00199	0,000026
220	-120	6	1	0,00214	0,000029
220	-110	6	1	0,00230	0,000032
220	-100	6	1	0,00248	0,000035
220	-90	6	1	0,00268	0,000039
220	-80	6	1	0,00291	0,000044
220	-70	6	1	0,00316	0,000050
220	-60	6	1	0,00345	0,000057
220	-50	6	1	0,00378	0,000065
220	-40	6	1	0,00412	0,000074
220	-30	6	1	0,00452	0,000085
220	-20	6	1	0,00493	0,000097
220	-10	6	1	0,00534	0,000109
220	0	6	1	0,00573	0,000120
220	10	6	1	0,00600	0,000129
220	20	6	1	0,00612	0,000133
225	-145	6	1	0,00178	0,000022
225	-135	6	1	0,00189	0,000024
225	-125	6	1	0,00203	0,000026
225	-115	6	1	0,00218	0,000029
225	-105	6	1	0,00234	0,000032
225	-95	6	1	0,00252	0,000036

Strona 31

Budowa zakładu SARIA POLSKA Sp. z o.o.
działki nr ew. 89/4, 89/6 i 90/6, obręb 0001 Mszczonów
Dwusiarczek dwumetylu - stan po realizacji inwestycji

>> ALGOR <<

Załącznik nr X7

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

225	-85	6	1	0,00272	0,000040
225	-75	6	1	0,00295	0,000045
225	-65	6	1	0,00319	0,000051
225	-55	6	1	0,00348	0,000057
225	-45	6	1	0,00378	0,000065
225	-35	6	1	0,00411	0,000073
225	-25	6	1	0,00446	0,000083
225	-15	6	1	0,00481	0,000092
225	-5	6	1	0,00516	0,000102
225	5	6	1	0,00542	0,000110
225	15	6	1	0,00558	0,000115
225	25	6	1	0,00561	0,000116
				Wielkości maksymalne	
170	0	6	1	0,01353	0,000773