

Numer
porząd-

Opracował:

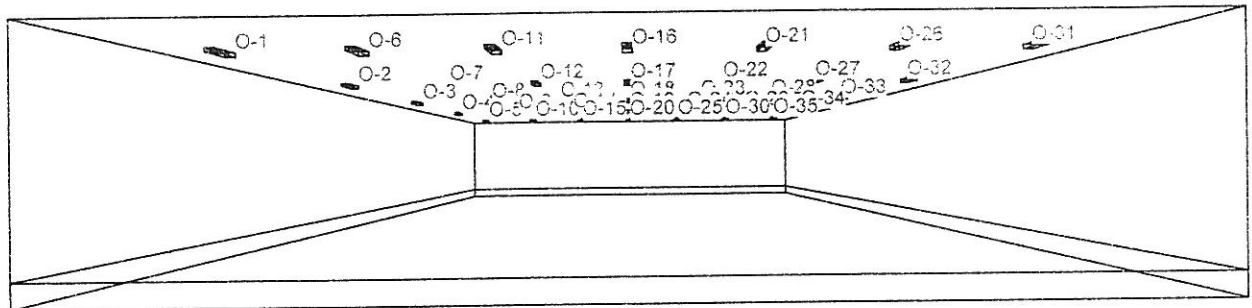
[illegible]

STANISŁAW WYCHOWAŁCZAK
Wydział Matematyki i Informatyki
ul. Koszalin 15, 85-794 Bydgoszcz
62-100 WYCHOWAŁC

Sala gimnastyczna w Wągrowcu

Projektant: Janusz Zakrzewski
Klient: UG w Wągrowcu
Kod projektu:
Data: 06/12/2006

Notatki:



Firma:
Adres:
Tel.-Fax:

BRILUX S.A.
02-699 Warszawa
ul. Kłobucka 11

Uwagi:

Dane podstawowe

1

1. Informacje o projekcie

1.1 Informacje o pomieszczeniu

2

2. Widoki

2.1 Widok 2D płaszczyzny roboczej wraz z siatką obliczeniową

3

2.2 Widok 2D płaszczyzny roboczej

4

2.3 Widok boczny

5

2.4 Widok z przodu

6

3. Oprawy

3.1 Typ oprawy

7

3.2 Rodzaj źródła światła

7

3.3 Rozmieszczenie opraw

7

3.4 Nacelowanie

7

3.4 Nacelowanie

Maszt	Rząd	Kolumna	Ozn. 2D	On	Pozycja oprawy X[m] Y[m] Z[m]	Obrót oprawy X[°] Y[°] Z[°]	Nacelowanie X[m] Y[m] Z[m]	Skrećenie [°]	Współ. utr.	Ozn.
			O-1	X	2.71;2.50;8.91	0;0;0	2.71;2.50;0.00	0	0.80	A
			O-2	X	2.71;7.50;8.91	0;0;0	2.71;7.50;0.00	0	0.80	A
			O-3	X	2.71;12.50;8.91	0;0;0	2.71;12.50;0.00	0	0.80	A
			O-4	X	2.71;17.50;8.91	0;0;0	2.71;17.50;0.00	0	0.80	A
			O-5	X	2.71;22.50;8.91	0;0;0	2.71;22.50;0.00	0	0.80	A
			O-6	X	8.14;2.50;8.91	0;0;0	8.14;2.50;0.00	0	0.80	A
			O-7	X	8.14;7.50;8.91	0;0;0	8.14;7.50;0.00	0	0.80	A
			O-8	X	8.14;12.50;8.91	0;0;0	8.14;12.50;0.00	0	0.80	A
			O-9	X	8.14;17.50;8.91	0;0;0	8.14;17.50;0.00	0	0.80	A
			O-10	X	8.14;22.50;8.91	0;0;0	8.14;22.50;0.00	0	0.80	A
			O-11	X	13.57;2.50;8.91	0;0;0	13.57;2.50;0.00	0	0.80	A
			O-12	X	13.57;7.50;8.91	0;0;0	13.57;7.50;0.00	0	0.80	A
			O-13	X	13.57;12.50;8.91	0;0;0	13.57;12.50;0.00	0	0.80	A
			O-14	X	13.57;17.50;8.91	0;0;0	13.57;17.50;0.00	0	0.80	A
			O-15	X	13.57;22.50;8.91	0;0;0	13.57;22.50;0.00	0	0.80	A
			O-16	X	19.00;2.50;8.91	0;0;0	19.00;2.50;0.00	0	0.80	A
			O-17	X	19.00;7.50;8.91	0;0;0	19.00;7.50;0.00	0	0.80	A
			O-18	X	19.00;12.50;8.91	0;0;0	19.00;12.50;0.00	0	0.80	A
			O-19	X	19.00;17.50;8.91	0;0;0	19.00;17.50;0.00	0	0.80	A
			O-20	X	19.00;22.50;8.91	0;0;0	19.00;22.50;0.00	0	0.80	A
			O-21	X	24.43;2.50;8.91	0;0;0	24.43;2.50;0.00	0	0.80	A
			O-22	X	24.43;7.50;8.91	0;0;0	24.43;7.50;0.00	0	0.80	A
			O-23	X	24.43;12.50;8.91	0;0;0	24.43;12.50;0.00	0	0.80	A
			O-24	X	24.43;17.50;8.91	0;0;0	24.43;17.50;0.00	0	0.80	A
			O-25	X	24.43;22.50;8.91	0;0;0	24.43;22.50;0.00	0	0.80	A
			O-26	X	29.86;2.50;8.91	0;0;0	29.86;2.50;0.00	0	0.80	A
			O-27	X	29.86;7.50;8.91	0;0;0	29.86;7.50;0.00	0	0.80	A
			O-28	X	29.86;12.50;8.91	0;0;0	29.86;12.50;0.00	0	0.80	A
			O-29	X	29.86;17.50;8.91	0;0;0	29.86;17.50;0.00	0	0.80	A
			O-30	X	29.86;22.50;8.91	0;0;0	29.86;22.50;0.00	0	0.80	A
			O-31	X	35.29;2.50;8.91	0;0;0	35.29;2.50;0.00	0	0.80	A
			O-32	X	35.29;7.50;8.91	0;0;0	35.29;7.50;0.00	0	0.80	A
			O-33	X	35.29;12.50;8.91	0;0;0	35.29;12.50;0.00	0	0.80	A
			O-34	X	35.29;17.50;8.91	0;0;0	35.29;17.50;0.00	0	0.80	A
			O-35	X	35.29;22.50;8.91	0;0;0	35.29;22.50;0.00	0	0.80	A

BRILUX S.A.

02-699 Warszawa

ul. Kłobucka 11

3.1 Typ oprawy

Ozn.	Producent	Nazwa oprawy (Nazwa rozsyłu)	Kod oprawy (Kod rozsyłu)	Oprawy Ilość	Ozn. źr. św.	Źródła światła Ilość
A	BRILUX	ML-400 1x400W (ML-400 1x400W)	NH-ML4000 (IEI F-29/04-006)	35	źr.św. -A	1

3.2 Rodzaj źródła światła

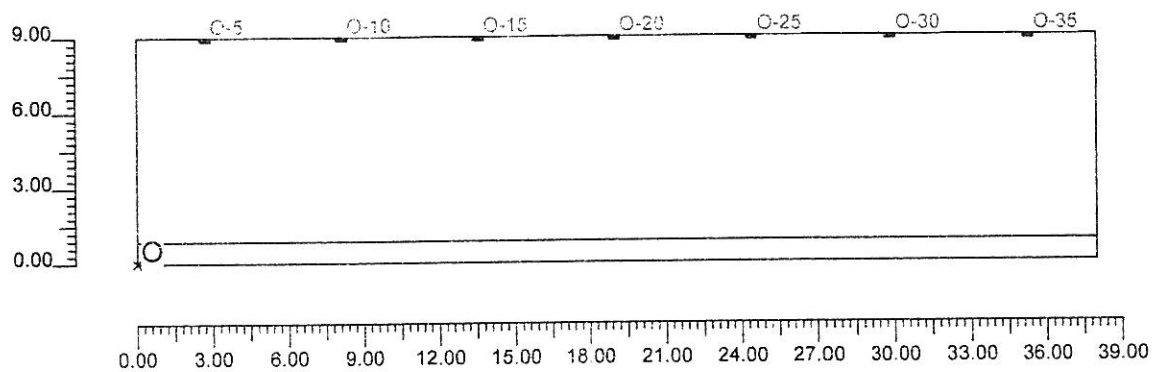
Ozn. źr. św.	Typ	Kod	Strumień [lm]	Moc [W]	Kolor [°K]	Ilość
źr.św. -A	MT 420	HQIT400N	42000	420	0	35

3.3 Rozmieszczenie opraw

Ozn.	Nr	On	Pozycja oprawy X[m] Y[m] Z[m]	Obrót oprawy X[°] Y[°] Z[°]	Kod oprawy	Współ. utr.	Kod źródła światła	Strumień [lm]
A	1	X	2.71;2.50;8.91	0;0;0	NH-ML4000	0.80	HQIT400N	1*42000
	2	X	2.71;7.50;8.91	0;0;0		0.80		
	3	X	2.71;12.50;8.91	0;0;0		0.80		
	4	X	2.71;17.50;8.91	0;0;0		0.80		
	5	X	2.71;22.50;8.91	0;0;0		0.80		
	6	X	8.14;2.50;8.91	0;0;0		0.80		
	7	X	8.14;7.50;8.91	0;0;0		0.80		
	8	X	8.14;12.50;8.91	0;0;0		0.80		
	9	X	8.14;17.50;8.91	0;0;0		0.80		
	10	X	8.14;22.50;8.91	0;0;0		0.80		
	11	X	13.57;2.50;8.91	0;0;0		0.80		
	12	X	13.57;7.50;8.91	0;0;0		0.80		
	13	X	13.57;12.50;8.91	0;0;0		0.80		
	14	X	13.57;17.50;8.91	0;0;0		0.80		
	15	X	13.57;22.50;8.91	0;0;0		0.80		
	16	X	19.00;2.50;8.91	0;0;0		0.80		
	17	X	19.00;7.50;8.91	0;0;0		0.80		
	18	X	19.00;12.50;8.91	0;0;0		0.80		
	19	X	19.00;17.50;8.91	0;0;0		0.80		
	20	X	19.00;22.50;8.91	0;0;0		0.80		
	21	X	24.43;2.50;8.91	0;0;0		0.80		
	22	X	24.43;7.50;8.91	0;0;0		0.80		
	23	X	24.43;12.50;8.91	0;0;0		0.80		
	24	X	24.43;17.50;8.91	0;0;0		0.80		
	25	X	24.43;22.50;8.91	0;0;0		0.80		
	26	X	29.86;2.50;8.91	0;0;0		0.80		
	27	X	29.86;7.50;8.91	0;0;0		0.80		
	28	X	29.86;12.50;8.91	0;0;0		0.80		
	29	X	29.86;17.50;8.91	0;0;0		0.80		
	30	X	29.86;22.50;8.91	0;0;0		0.80		
	31	X	35.29;2.50;8.91	0;0;0		0.80		
	32	X	35.29;7.50;8.91	0;0;0		0.80		
	33	X	35.29;12.50;8.91	0;0;0		0.80		
	34	X	35.29;17.50;8.91	0;0;0		0.80		
	35	X	35.29;22.50;8.91	0;0;0		0.80		

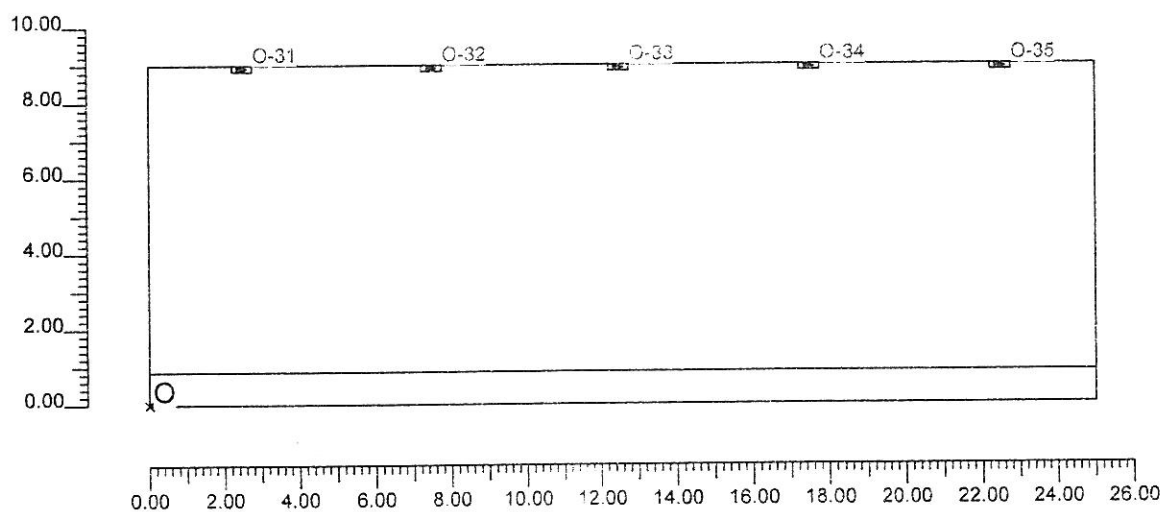
2.4 Widok z przodu

Skala 1/300



2.3 Widok boczny

Skala 1/200



2.2 Widok 2D płaszczyzny roboczej

Skala 1/300

