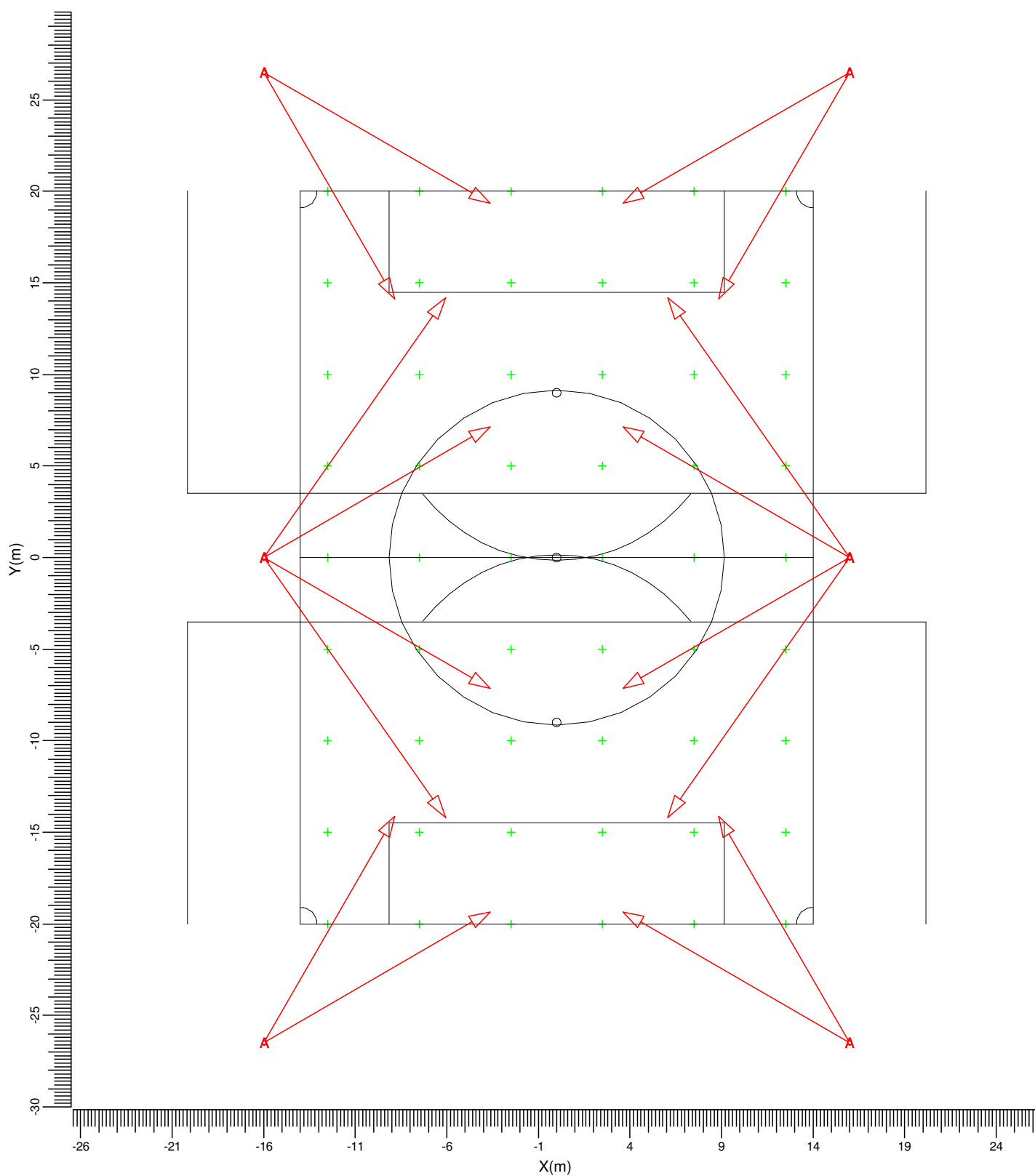


1. Opis projektu

1.1 Widok z góry



A  MWF330/400 S

Skala
1:300

2. Podsumowanie

2.1 Informacje ogólne

Ogólny współczynnik pogorszenia stosowany w projekcie 1.00.

2.2 Oprawy

Kod	Ilość	Oprawa	Źródło światła	Moc (W)	Strumień (lm)
A	16	MWF330/400 S	1 * HPI-T400W	415.0	1 * 35000

Moc zainstalowana: 6.64 (kWat)

2.3 Wyniki obliczeń

Obliczenia natężenia/luminancji:

Obliczenia	Typ	Jednostka	Średnia	Min/sr	Min/Max
Półka nożna	Natężenie oświetlenia	lux	151	0.81	0.62

3. Wyniki obliczeń

3.1 Piłka nożna: Tablica tekstowa

Siatka : Piłka nożna na wysokości Z = 0.00 m
 Obliczenia : Natężenie oświetlenia (lux)

X (m)	-12.50	-7.50	-2.50	2.50	7.50	12.50
Y (m)						
20.00	122<	146	125	129	161	134
15.00	141	156	125	124	162	159
10.00	130	160	141	140	168	150
5.00	127	170	172	182	180	131
0.00	155	167	184	198>	189	151
-5.00	128	164	168	177	175	133
-10.00	133	154	131	132	162	151
-15.00	145	154	135	134	159	166
-20.00	124	151	137	141	167	136

Średnia
151

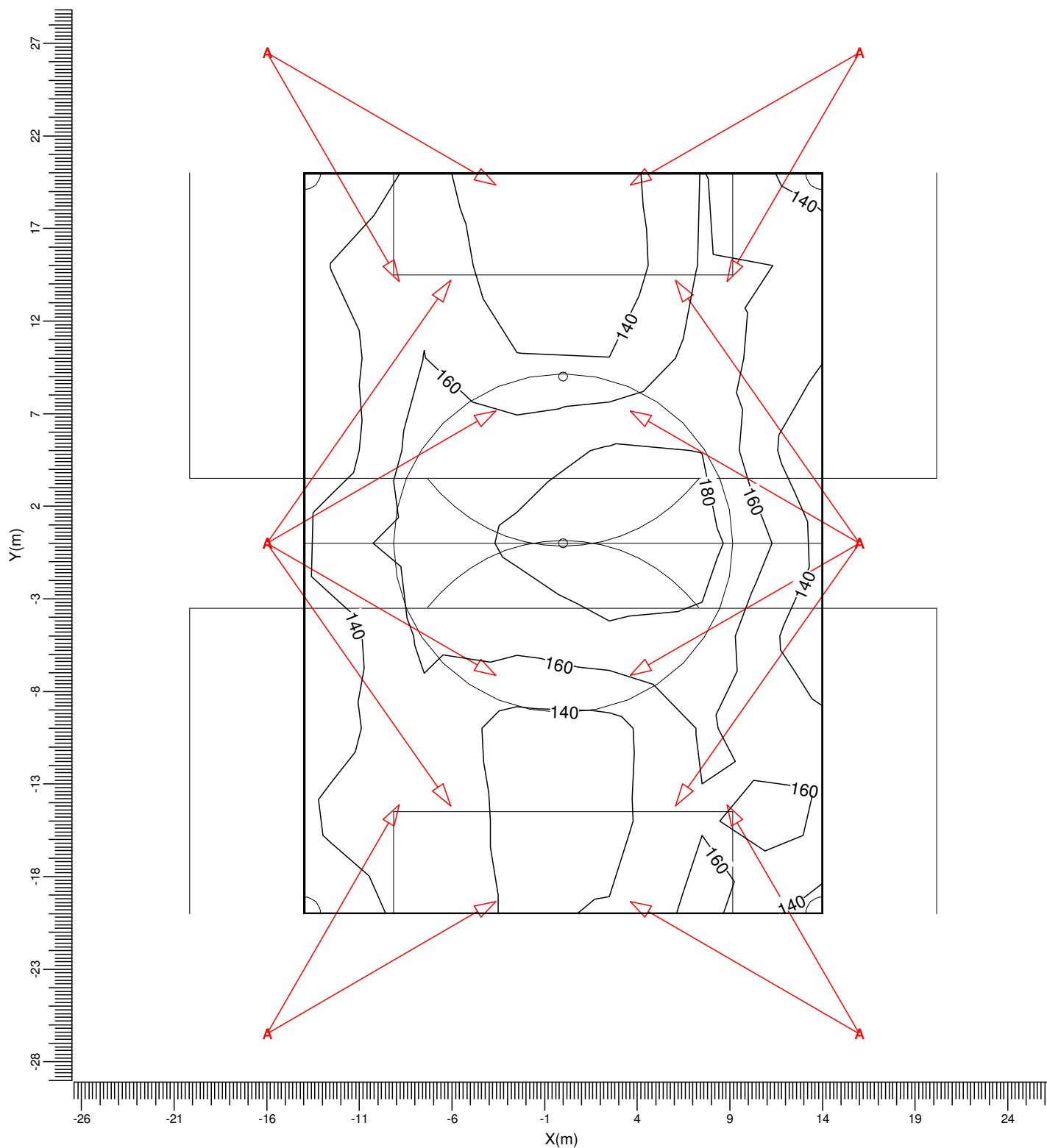
Min/śr
0.81

Min/Max
0.62

Współczynnik pogorszenia
1.00

3.2 Piłka nożna: Izokontury

Siatka : Piłka nożna na wysokości Z = 0.00 m
 Obliczenia : Natężenie oświetlenia (lux)



A → MWF330/400 S

Średnia
151

Min/śr
0.81

Min/Max
0.62

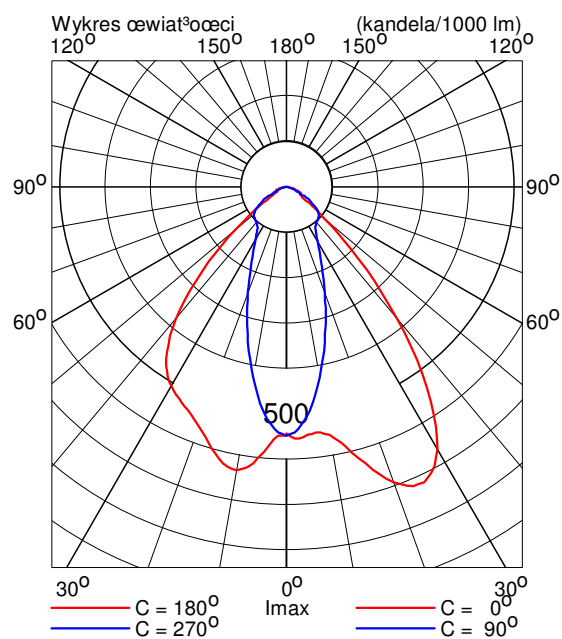
Współczynnik pogorszenia
1.00

Skala
1:300

4. Informacje o oprawie

4.1 Oprawy

Oprawa	: MWF330/400 S
Źródło światła	: HPI-T400W
Ilość źródeł/opraw	: 1
Strumień źródła	: 35000 lm
Dławik	: Standardowy
Sprawność	
DLOR	: 0.71
ULOR	: 0.00
TLOR	: 0.71
Moc oprawy	: 415.0 W
Napięcie zasilania	: 230.0 V
Kod pomiarowy	: MIR6082000



5. Informacje instalacyjne

5.1 Legenda

Oprawy:

Kod	Ilość	Oprawa	Źródło światła	Strumień (lm)
A	16	MWF330/400 S	1 * HPI-T400W	1 * 35000

5.2 Orientacja i rozmieszczenie opraw

Ilość i kod	Pozycja			Kąty nacelowania		
	X (m)	Y (m)	Z (m)	Rot.	Rot90	Rot0
1 * A	-16.00	-26.50	10.00	30.00	55.00	0.00
1 * A	-16.00	-26.50	10.00	60.00	55.00	0.00
1 * A	-16.00	0.00	10.00	-55.00	60.00	0.00
1 * A	-16.00	0.00	10.00	-30.00	55.00	0.00
1 * A	-16.00	0.00	10.00	30.00	55.00	0.00
1 * A	-16.00	0.00	10.00	55.00	60.00	0.00
1 * A	-16.00	26.50	10.00	-60.00	55.00	0.00
1 * A	-16.00	26.50	10.00	-30.00	55.00	0.00
1 * A	16.00	-26.50	10.00	-60.00	-55.00	0.00
1 * A	16.00	-26.50	10.00	-30.00	-55.00	0.00
1 * A	16.00	0.00	10.00	55.00	-60.00	0.00
1 * A	16.00	0.00	10.00	30.00	-55.00	0.00
1 * A	16.00	0.00	10.00	-30.00	-55.00	0.00
1 * A	16.00	0.00	10.00	-55.00	-60.00	0.00
1 * A	16.00	26.50	10.00	60.00	-55.00	0.00
1 * A	16.00	26.50	10.00	30.00	-55.00	0.00