

Spis treści

Boisko wielofunkcyjne, Wola Raszewska	
Spis treści	1
Lista oprav	2

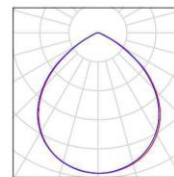
Karta danych oprawy	3
Scena zewnętrzna 1	
Ośrodki sportowe (plan położenia)	4
Ośrodki sportowe (lista współrzędnych)	5
Oprawy sportowe (lista współrzędnych)	6
Powierzchnie zewnętrzne	
Boisko do gry w piłkę nożną 1 Siatka obliczeniowa (PA)	
Podsumowanie	8
Izolinie (E, prostopadłe)	9

Boisko wielofunkcyjne, Wola Raszewska / Lista opraw

8 Ilość

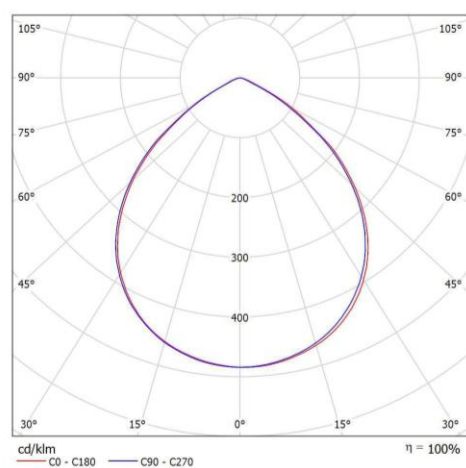
Strumień świetlny (Oprawa): 41496 lm
Strumień świetlny (Lampy): 41499 lm
Moc opraw: 245.2 W
Klasyfikacja oświetleń CIE: 100
Kod Flux CIE: 63 94 99 100 100
Wyposażenie: 1 x LED (Czynnik korekcyjny 1.000).

Ilustracje oświetleń
znajdziesz w naszym
katalogu oświetleń.



Ilustrację oświetleń znajdziesz w naszym katalogu oświetleń.

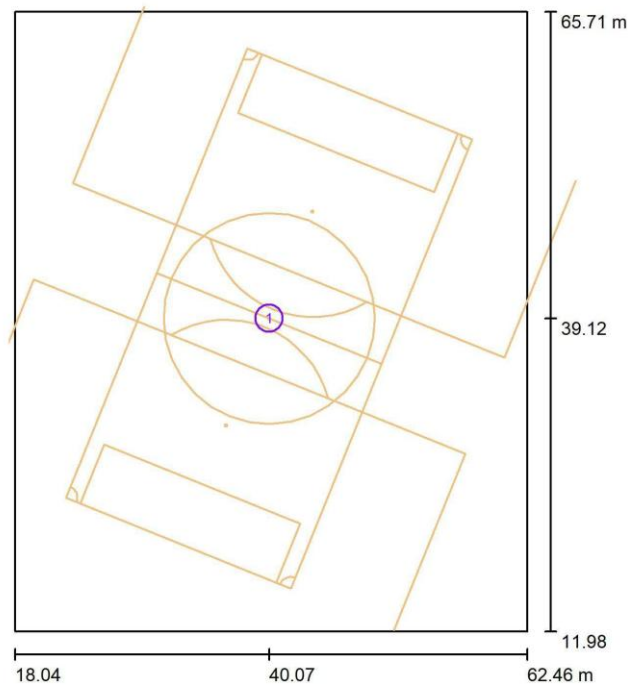
Wylot światła 1:



Klasyfikacja oświetleń CIE: 100
Kod Flux CIE: 63 94 99 100 100

powodu braku właściwości symetrycznych nie można
przedstawić tabeli UGR dla tego oprawa.

Scena zewnętrzna 1 / Ośrodki sportowe (plan położenia)



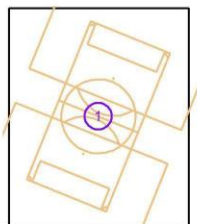
Skala 1 : 500

Ośrodki sportowe lista sztuk

Nr.	Ilość	Etykieta
1	1	Boisko do gry w piłkę nożną

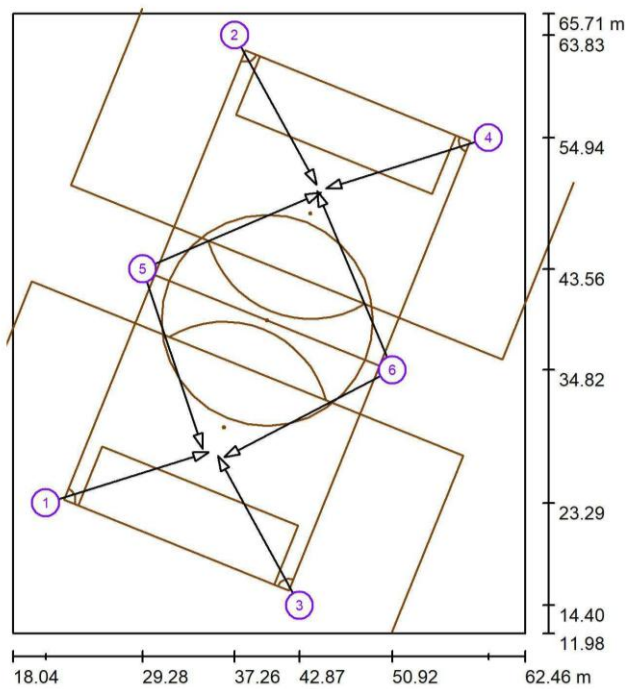
Scena zewnętrzna 1 / Ośrodki sportowe (lista współrzędnych)

Boisko do gry w piłkę nożną



Nr.	Pozycja [m]			Rozmiar Powierzchnia główna [m]		Rozmiar Powierzchnia całkowita [m]		Rotacja [°]		
	X	Y	Z	D	S	D	S	X	Y	Z
1	40.068	39.116	0.000	42.000	21.000	42.000	21.000	0.0	0.0	68.0

Scena zewnętrzna 1 / Oprawy sportowe (lista współrzędnych)



Skala 1 : 500

Lista opraw sportowych

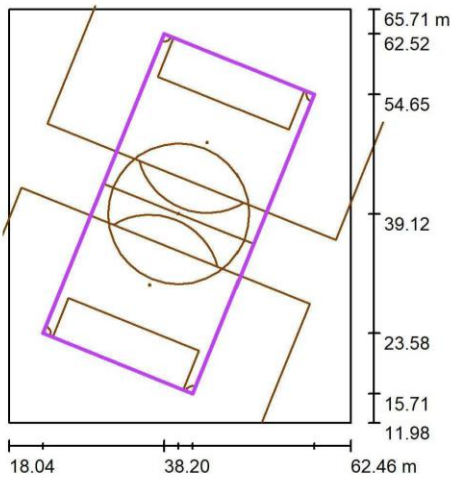
Oprawa	Indeks	Pozycja [m]			Punkt oświetlenia [m]			Kąt oświetlenia [°]	Ustawienie	Słup
		X	Y	Z	X	Y	Z			
	1	20.885	23.288	10.000	34.989	27.689	0.000	34.1	(C 90, G IMax)	/
	2	37.264	63.828	10.000	44.353	50.864	0.000	34.1	(C 90, G IMax)	/
	3	42.872	14.404	10.000	35.784	27.368	0.000	34.1	(C 90, G IMax)	/
	4	59.251	54.944	10.000	45.147	50.543	0.000	34.1	(C 90, G IMax)	/

Scena zewnętrzna 1 / Oprawy sportowe (lista współrzędnych)

Lista opraw sportowych

Oprawa	Indeks	Pozycja [m]			Punkt oświetlania [m]			Kąt oświetlania [°]	Ustawienie	Słup
		X	Y	Z	X	Y	Z			
	5	29.276	43.560	12.000	34.503	27.985	0.000	36.1	(C 90, G IMax)	/
	5	29.276	43.560	12.000	44.724	50.183	0.000	35.5	(C 90, G IMax)	/
	6	50.919	34.816	12.000	36.339	27.243	0.000	36.1	(C 90, G IMax)	/
	6	50.919	34.816	12.000	44.407	50.311	0.000	35.5	(C 90, G IMax)	/

Scena zewnętrzna 1 / Boisko do gry w piłkę nożną 1 Siatka obliczeniowa (PA) / Podsumowanie



Skala 1 : 750

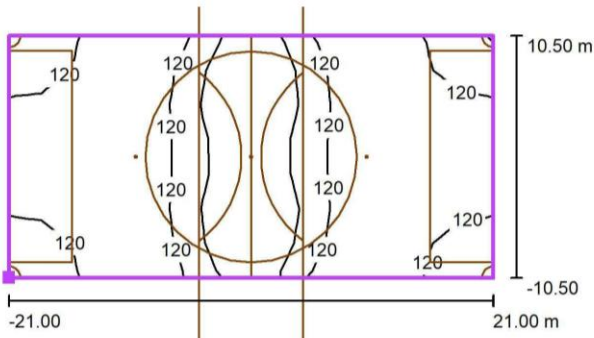
Pozycja: (40.068 m, 39.116 m, 0.000 m)
 Rozmiar: (42.000 m, 21.000 m)
 Rotacja: (0.0°, 0.0°, 68.0°)
 Typ: Normalna, Siatka: 15 x 7 Punkty
 Należy do następujących obiektów sportowych: Boisko do gry w piłkę nożną 1

Zestawienie wyników

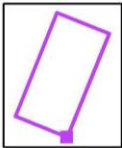
Nr.	Typ	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}	$E_{h\ m} / E_m$	W [m]	Kamera
1	pionowa	122	100	170	0.82	0.59	/	0.000	/

$E_{h\ m} / E_m$ = Stosunek między średnim poziomym i pionowym natężeniem oświetlenia, W = Wysokość pomiaru

Scena zewnętrzna 1 / Boisko do gry w piłkę nożną 1 Siatka obliczeniowa (PA) /
Izolinie (E, prostopadłe)



Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt: (41.937 m, 15.712 m, 0.000 m)



Wartości Lux, Skala 1 : 500

Siatka: 15 x 7 Punkty

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
122	100	170	0.82	0.59