

Data:
2019-05-28

BUDOWA OŚWIETLENIA OGÓLNODOSTĘPNEGO BOISKA SPORTOWEGO

BUDOWA OŚWIETLENIA OGÓLNODOSTĘPNEGO BOISKA SPORTOWEGO

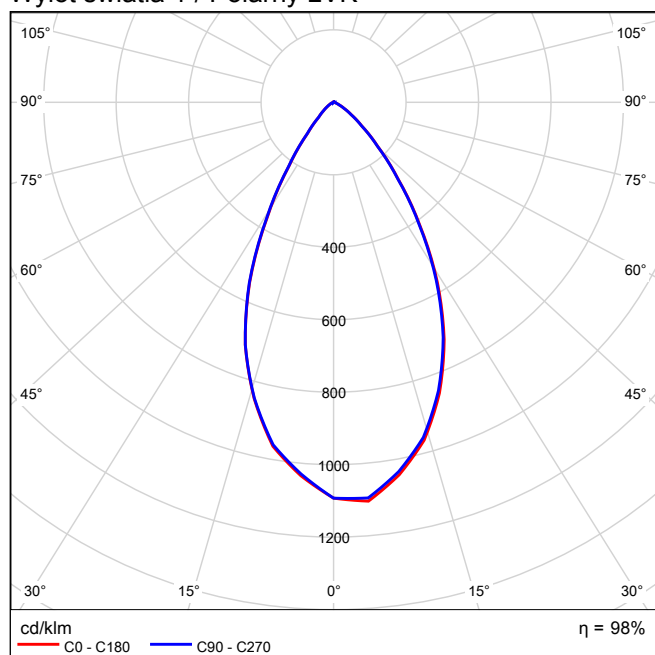
# Oprawa	Φ (Oprawa) [lm]	Moc [W]	Skuteczność świetlna [lm/W]
8 WG-ECO - WG-SPRA-200-60 RoyalARENA 200/60	25580	200.0	127.9
Suma wszystkich świateł	204640	1600.0	127.9

WG-ECO WG-SPRA-200-60 RoyalARENA 200/60 1xRoyalARENA

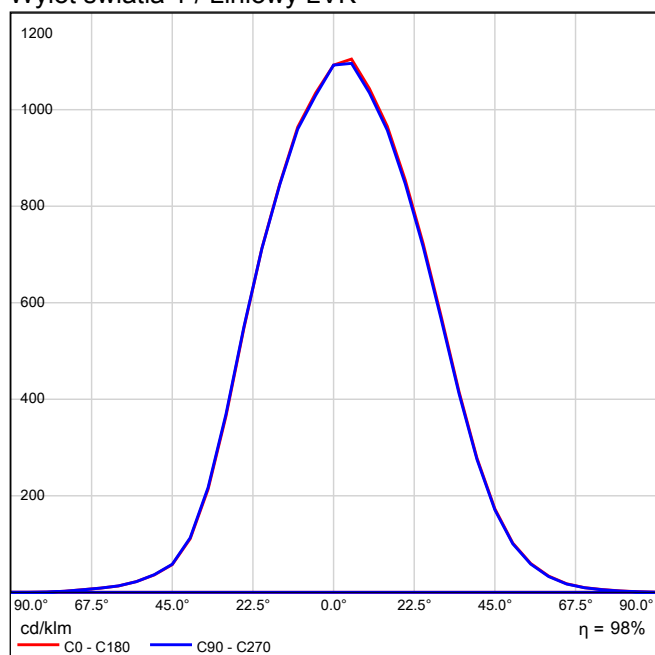
Ilustracje oświetleń
znajdziesz w naszym
katalogu oświetleń.

Stopień efektywności: 98.38%
Strumień świetlny opraw: 25580 lm

Wylot światła 1 / Polarny LVK



Wylot światła 1 / Liniowy LVK



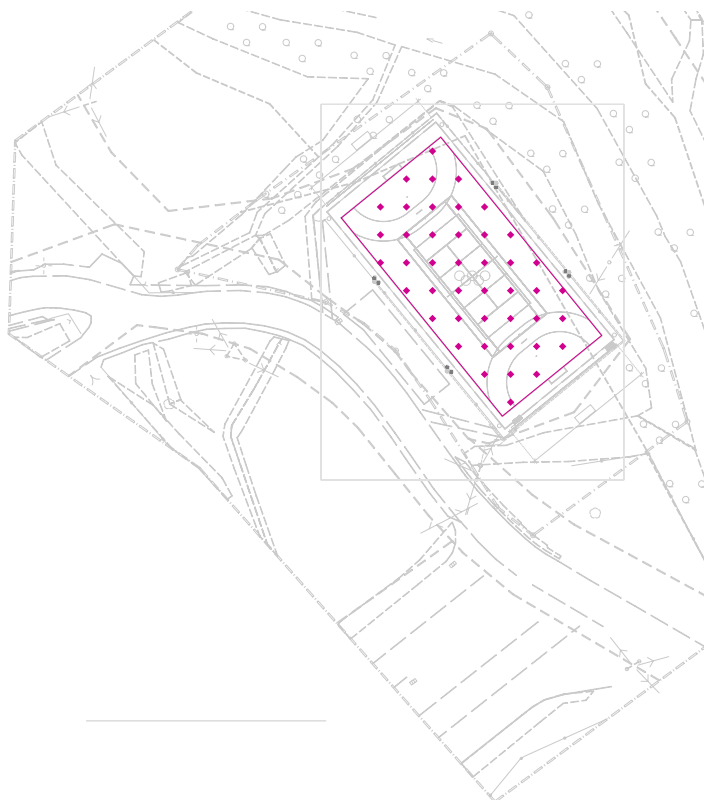
Teren 1



WG-ECO WG-SPRA-200-60 RoyalARENA 200/60

Nr.	X [m]	Y [m]	Wysokość montażu [m]	Współczynnik konserwacji
1	73.270	88.403	9.000	0.80
2	72.680	89.121	9.000	0.80
3	84.672	74.501	9.000	0.80
4	84.082	75.219	9.000	0.80
5	102.607	90.229	9.000	0.80
6	103.134	89.541	9.000	0.80
7	91.197	104.052	9.000	0.80
8	91.723	103.365	9.000	0.80

Boisko do piłki nożnej / Poziome natężenie oświetlenia



✘

Współczynnik konserwacji: 0.80

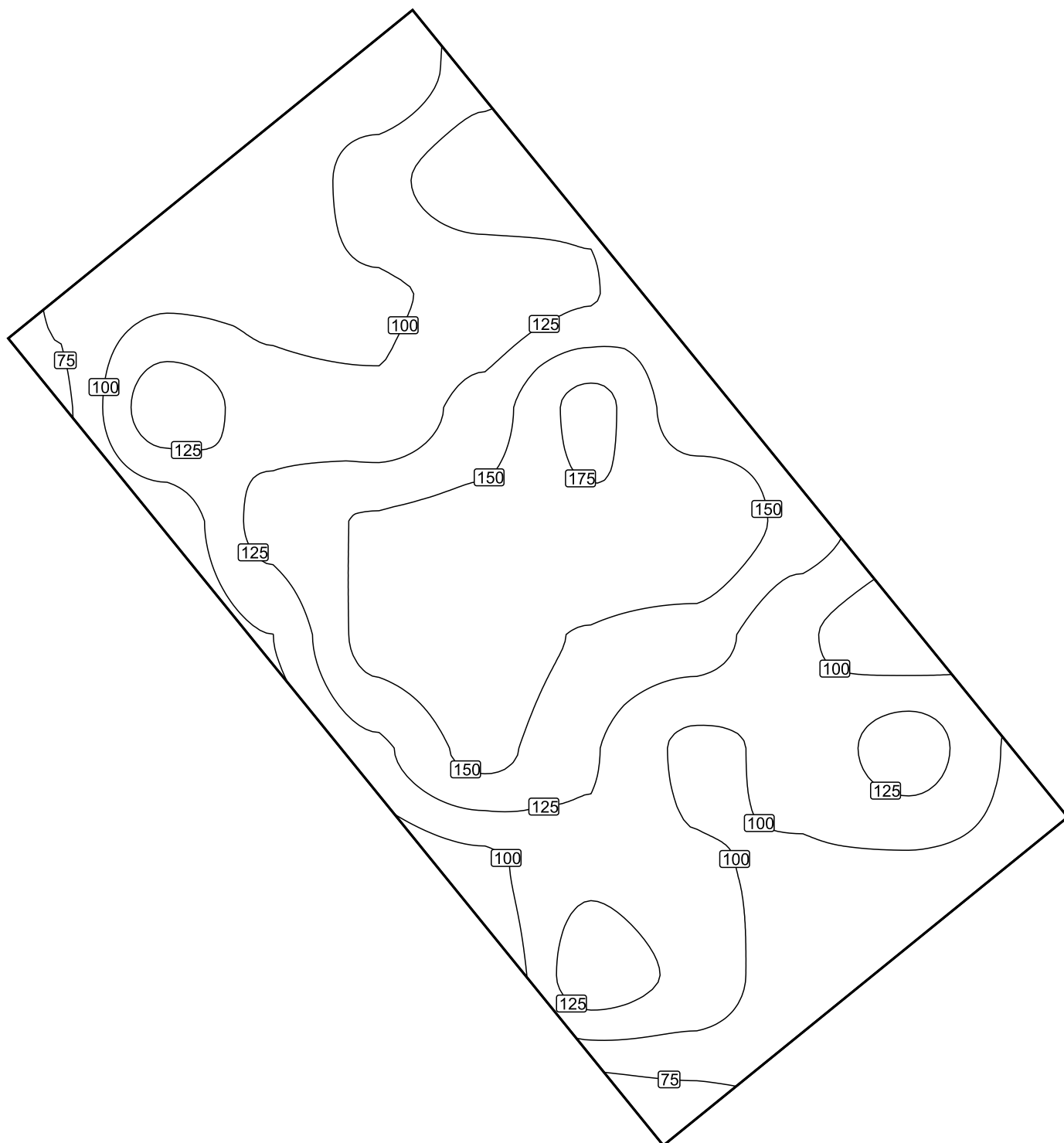
Boisko do piłki nożnej: Poziome natężenie oświetlenia (Siatka)

Scena świetlna: Scena świetlna 1

Średnia: 121 lx, Min.: 72.7 lx, Maks.: 182 lx, Min/środek: 0.60, Min/maks: 0.40

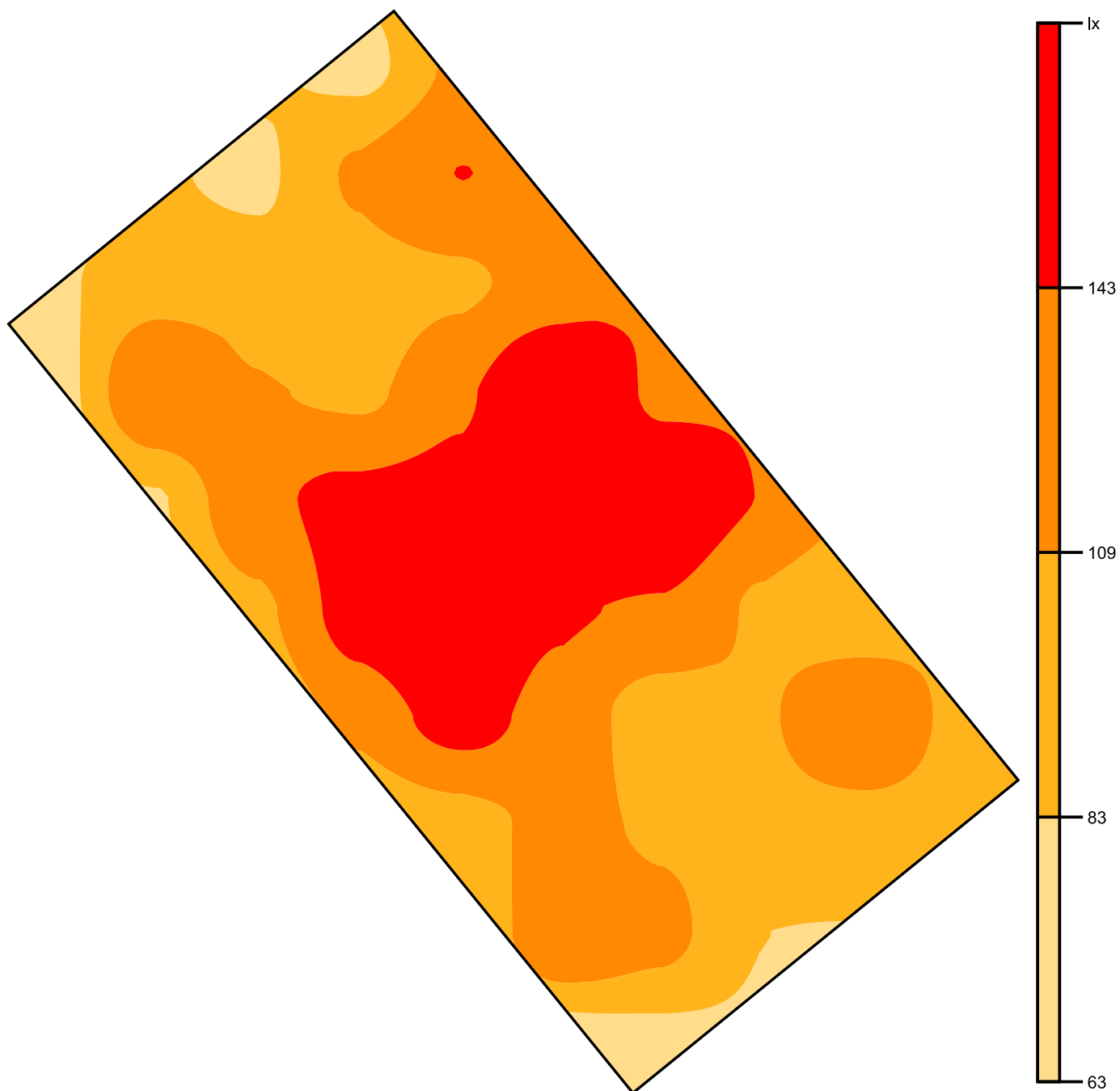
Wysokość: 0.000 m

Izolinie [lx]



Skala: 1 : 224

Nieprawidłowe kolory [lx]



Skala: 1 : 246