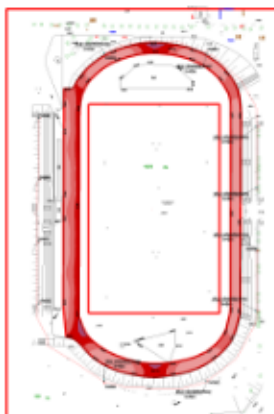


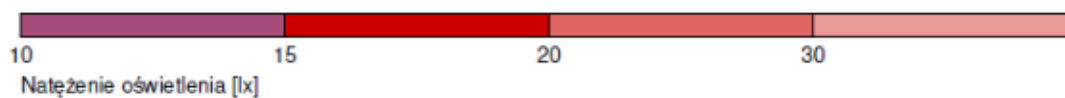
1 Zewnętrzny 1

1.1 Skróty wyników, Zewnętrzny 1

1.1.1 Podgląd wyników, Bieżnia



-12 8 28 48 68 88 108 x [m]



Dane ogólne

Użyty algorytm obliczeń	średnia ilość odbić
Wysokość obszaru pomiarowego	0.00 m
Wysokość (centrum foto.) [m]:	9.95 m
Współcz. utrzymania	0.80
Całkowity strumień św. źródeł	465600 lm
Moc całkowita	3024 W
Moc na powierzchnię (26367.50 m ²)	0.11 W/m ²

Natężenie oświetlenia

Średnie natężenie oświetlenia	E _{sr}	33.6 lx
Min. natężenie oświetlenia	E _{min}	13.4 lx
Max. natężenie oświetlenia	E _{max}	67.6 lx
Równomierność n1	E _{min} /E _m	1:2.51 (0.4)
Równomierność n2	E _{min} /E _{max}	1:5.06 (0.2)