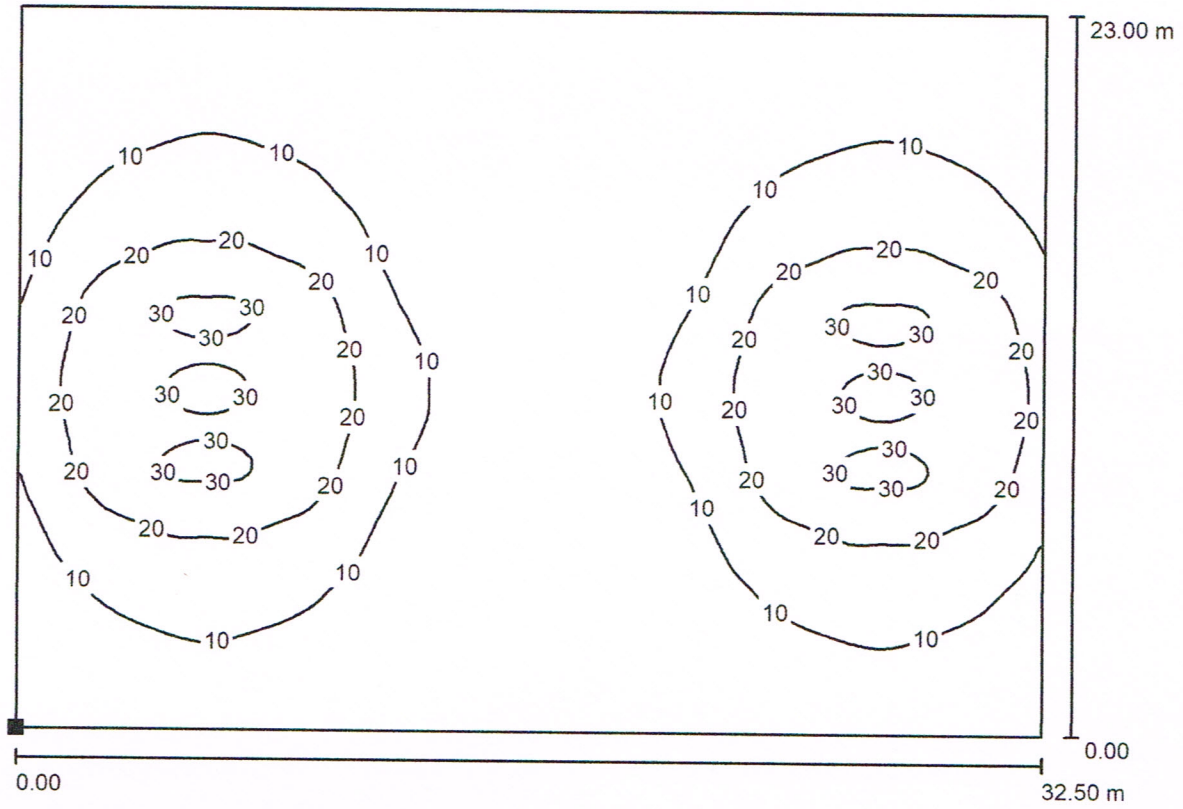


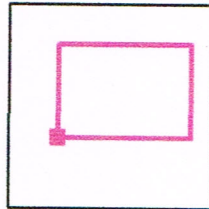
0 3.75 7.50 11.25 15 18.75 22.50 26.25 30

lx

# Scena zewnętrzna 1 / Powierzchnia obliczeniowa / Izolinie (E, prostopadłe)



Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:  
Zaznaczony punkt:  
(12.050 m, 17.100 m, 0.100 m)



Wartości Lux, Skala 1 : 233

Siatka: 128 x 128 Punkty

$E_m$  [lx]  
12

$E_{min}$  [lx]  
2.61

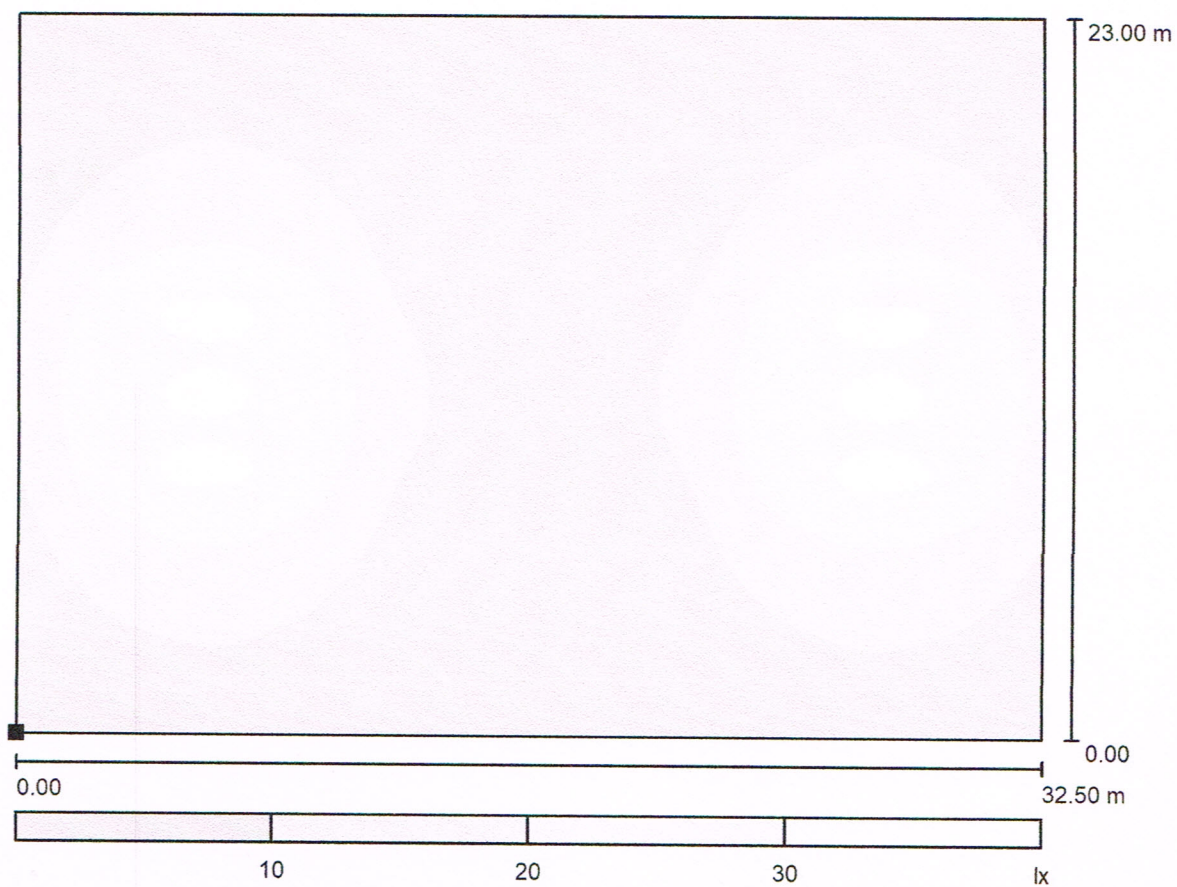
$E_{max}$  [lx]  
32

$E_{min} / E_m$   
0.223

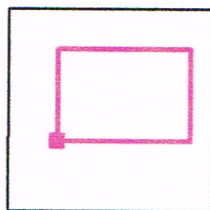
$E_{min} / E_{max}$   
0.081



Scena zewnętrzna 1 / Powierzchnia obliczeniowa / Stopnie szarości (E, prostopadłe)



Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:  
Zaznaczony punkt:  
(12.050 m, 17.100 m, 0.100 m)



Skala 1 : 233

Siatka: 128 x 128 Punkty

$E_m$  [lx]  
12

$E_{min}$  [lx]  
2.61

$E_{max}$  [lx]  
32

$E_{min} / E_m$   
0.223

$E_{min} / E_{max}$   
0.081