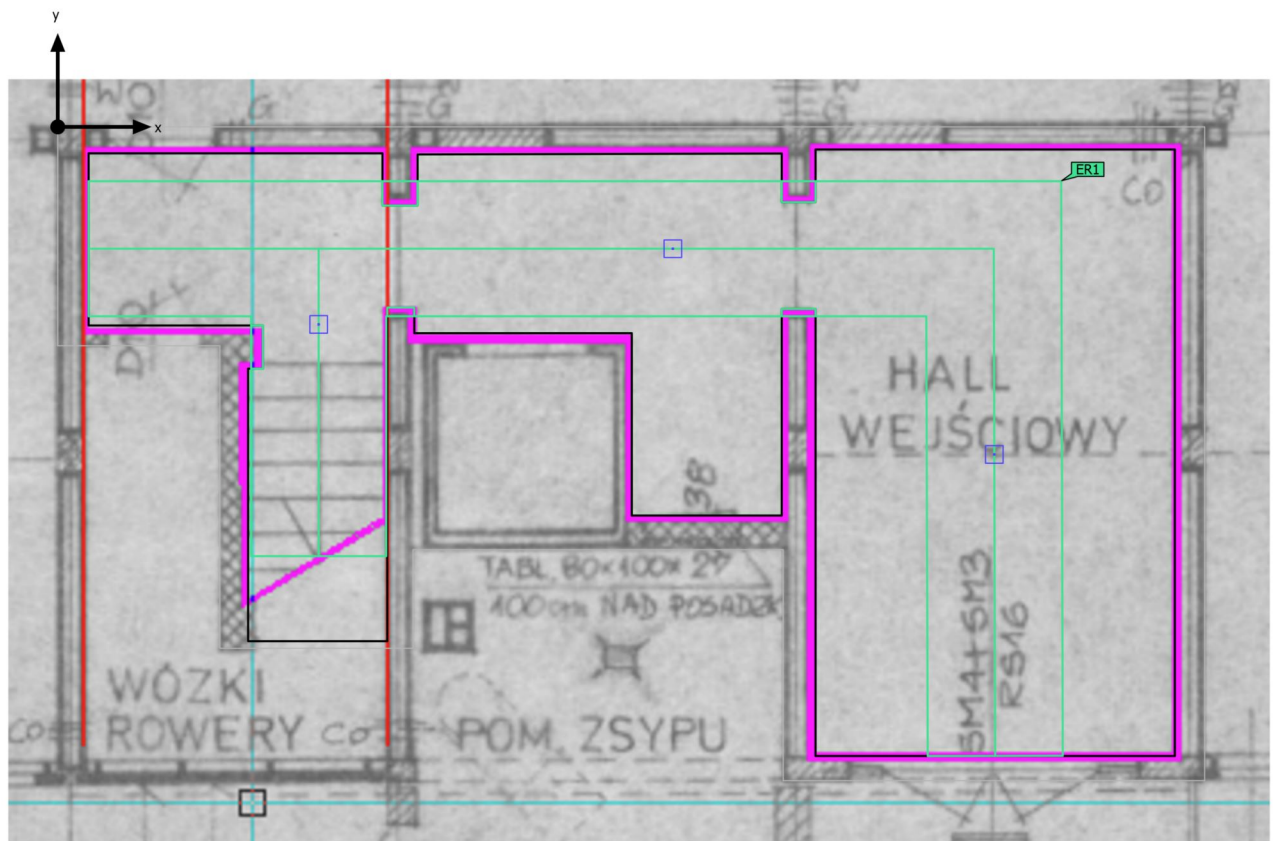


**Projekt - SM Rogatka Łódź ul. Aleksandrowska 118**

SM Rogatka Łódź ul. Aleksandrowska 118 · Parter (Scena oświetlenia awaryjnego)

## Obiekty obliczeniowe



SM Rogatka Łódź ul. Aleksandrowska 118 · Parter (Scena oświetlenia awaryjnego)

**Obiekty obliczeniowe**

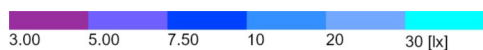
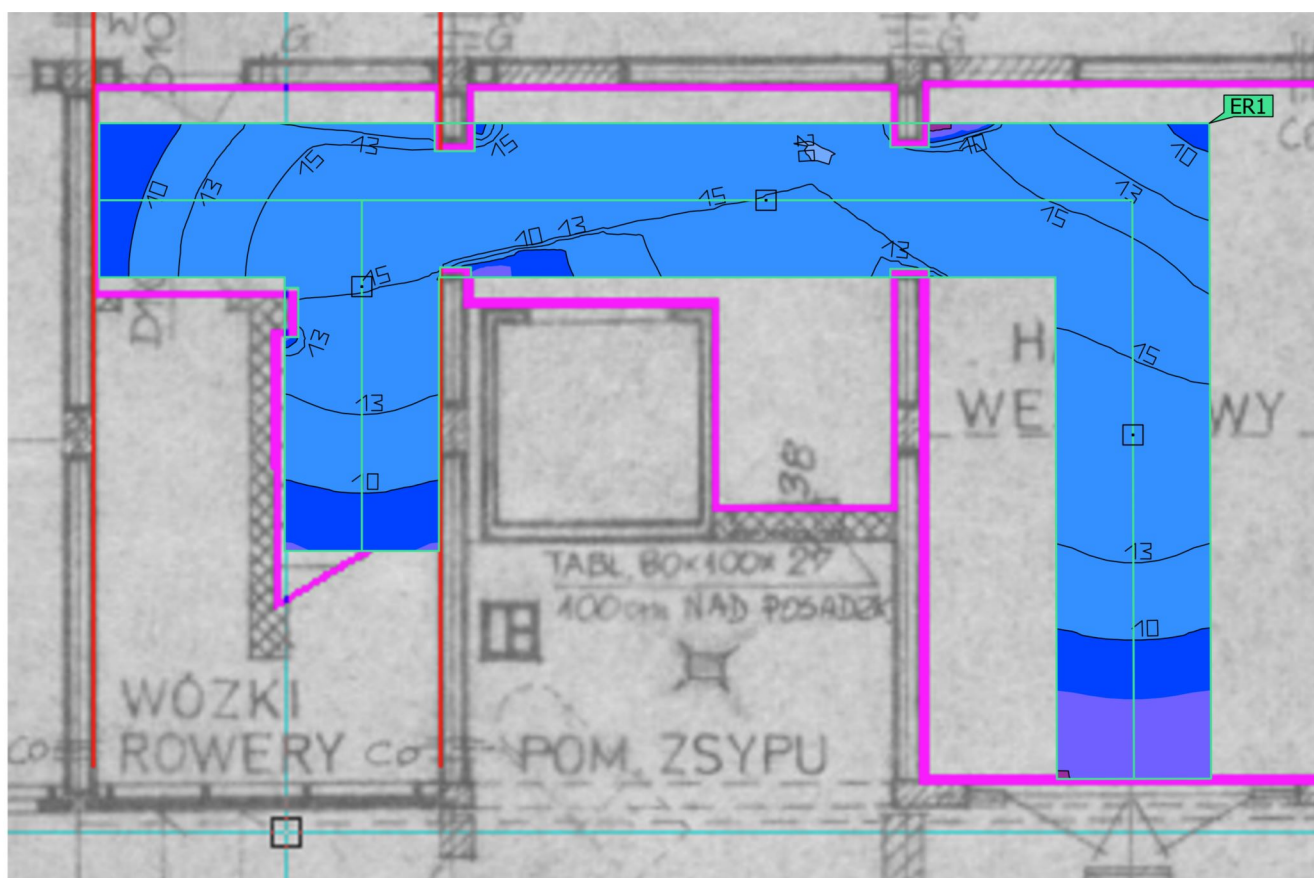
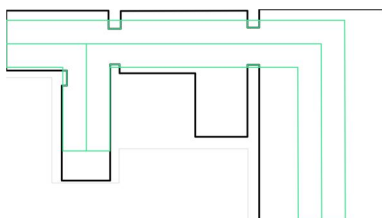
Drogi ewakuacyjne

Właściwości	E <sub>min.</sub> Powierzchnia środkowa (Zad.)	E <sub>maks</sub> Powierzchnia środkowa	E <sub>min.</sub> Linia środkowa (Zad.)	E <sub>maks</sub> Linia środkowa	U <sub>d</sub> (Zad.)	Indeks
Hall Wejściowy Prostopadłe natężenia oświetlenia (adaptacyjne) Wysokość: 0.000 m	4.77 lx (≥ 0.50 lx) ✓	20.2 lx	5.34 lx (≥ 1.00 lx) ✓	19.6 lx	0.27 (≥ 0.025) ✓	ER1

Wskazówki dotyczące planowania:

Obliczenie sceny oświetlenia awaryjnego zostało wykonane bez odbicia i bez uwzględnienia umieszczonego meblowania.

SM Rogatka Łódź ul. Aleksandrowska 118 · Parter (Scena oświetlenia awaryjnego)

**Hall Wejściowy**

Właściwości	$E_{min.}$ Powierzchnia środkowa (Zad.)	$E_{maks}$ Powierzchnia środkowa	$E_{min.}$ Linia środkowa (Zad.)	$E_{maks}$ Linia środkowa	$U_d$ (Zad.)	Indeks
Hall Wejściowy Prostopadłe natężenia oświetlenia (adaptacyjne) Wysokość: 0.000 m	4.77 lx ( $\geq 0.50$ lx) ✓	20.2 lx	5.34 lx ( $\geq 1.00$ lx) ✓	19.6 lx	0.27 ( $\geq 0.025$ ) ✓	ER1

SM Rogatka Łódź ul. Aleksandrowska 118 · Piętro I (Scena oświetlenia awaryjnego)

## Obiekty obliczeniowe



SM Rogatka Łódź ul. Aleksandrowska 118 · Piętro I (Scena oświetlenia awaryjnego)

**Obiekty obliczeniowe**

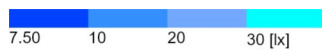
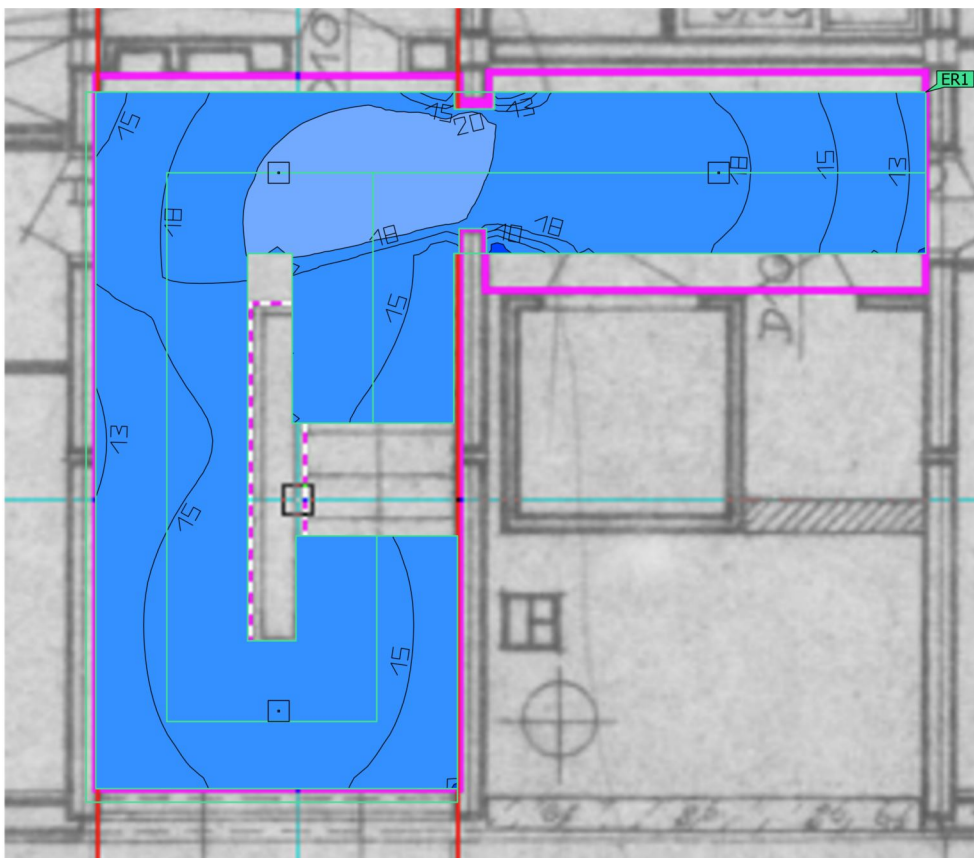
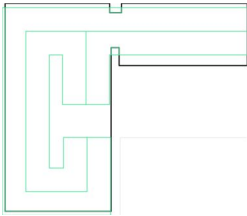
Drogi ewakuacyjne

Właściwości	E <sub>min.</sub> Powierzchnia środkowa (Zad.)	E <sub>maks</sub> Powierzchnia środkowa	E <sub>min.</sub> Linia środkowa (Zad.)	E <sub>maks</sub> Linia środkowa	U <sub>d</sub> (Zad.)	Indeks
Klatka Schodowa Prostopadłe natężenia oświetlenia (adaptacyjne) Wysokość: 0.000 m	9.79 lx (≥ 0.50 lx) ✓	21.5 lx	12.2 lx (≥ 1.00 lx) ✓	21.4 lx	0.57 (≥ 0.025) ✓	ER1

Wskazówki dotyczące planowania:

Obliczenie sceny oświetlenia awaryjnego zostało wykonane bez odbicia i bez uwzględnienia umieszczonego meblowania.

SM Rogatka Łódź ul. Aleksandrowska 118 · Piętro I (Scena oświetlenia awaryjnego)

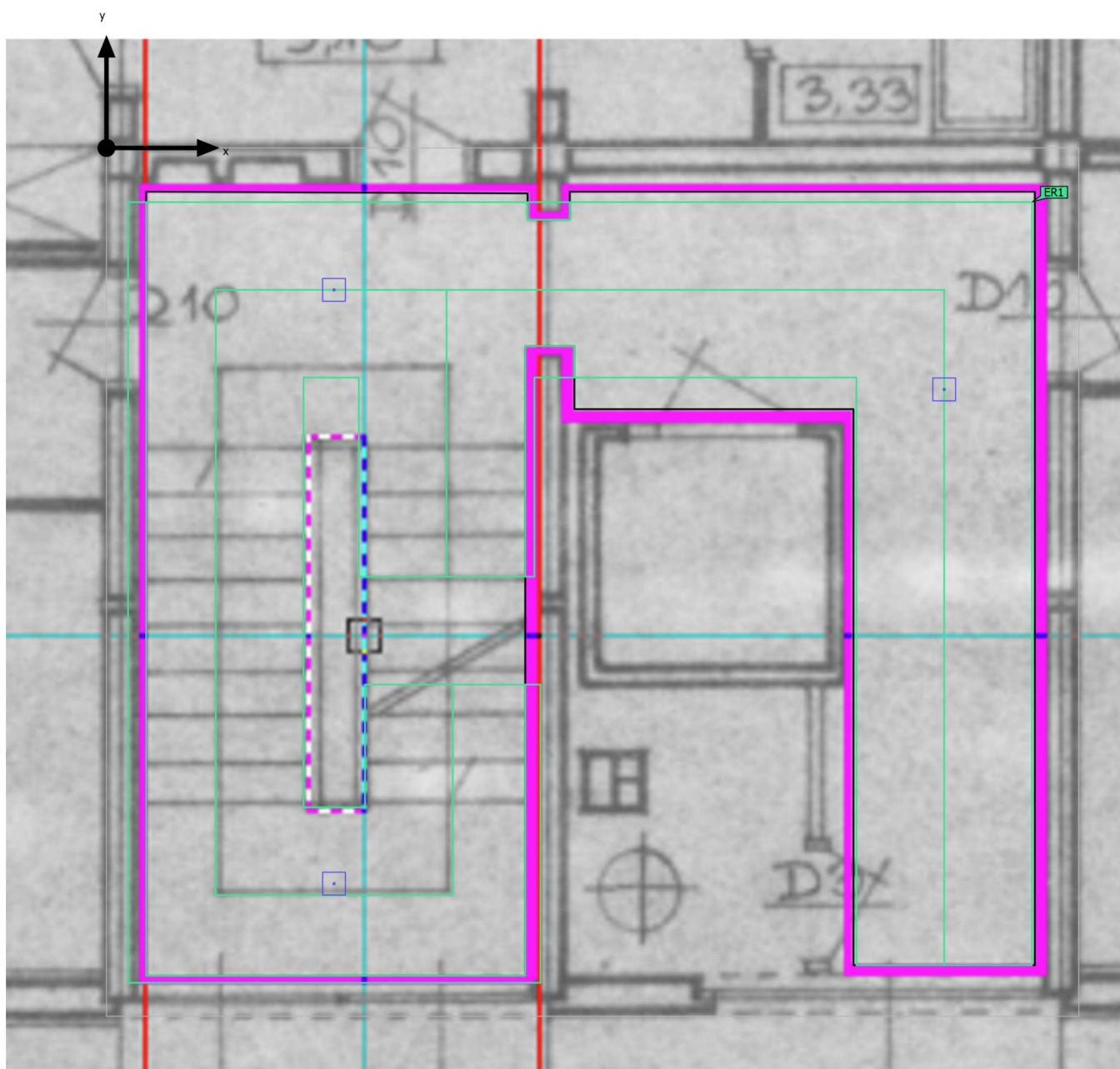
**Klatka Schodowa**

Właściwości	$E_{min.}$ Powierzchnia środkowa (Zad.)	$E_{maks}$ Powierzchnia środkowa	$E_{min.}$ Linia środkowa (Zad.)	$E_{maks}$ Linia środkowa	$U_d$ (Zad.)	Indeks
Klatka Schodowa Prostopadłe natężenia oświetlenia (adaptacyjne) Wysokość: 0.000 m	9.79 lx ( $\geq 0.50$ lx) ✓	21.5 lx	12.2 lx ( $\geq 1.00$ lx) ✓	21.4 lx	0.57 ( $\geq 0.025$ ) ✓	ER1



SM Rogatka Łódź ul. Aleksandrowska 118 · Kondygnacja Powtarzalna (Scena oświetlenia awaryjnego)

## Obiekty obliczeniowe





SM Rogatka Łódź ul. Aleksandrowska 118 · Kondygnacja Powtarzalna (Scena oświetlenia awaryjnego)

## Obiekty obliczeniowe

Drogi ewakuacyjne

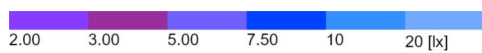
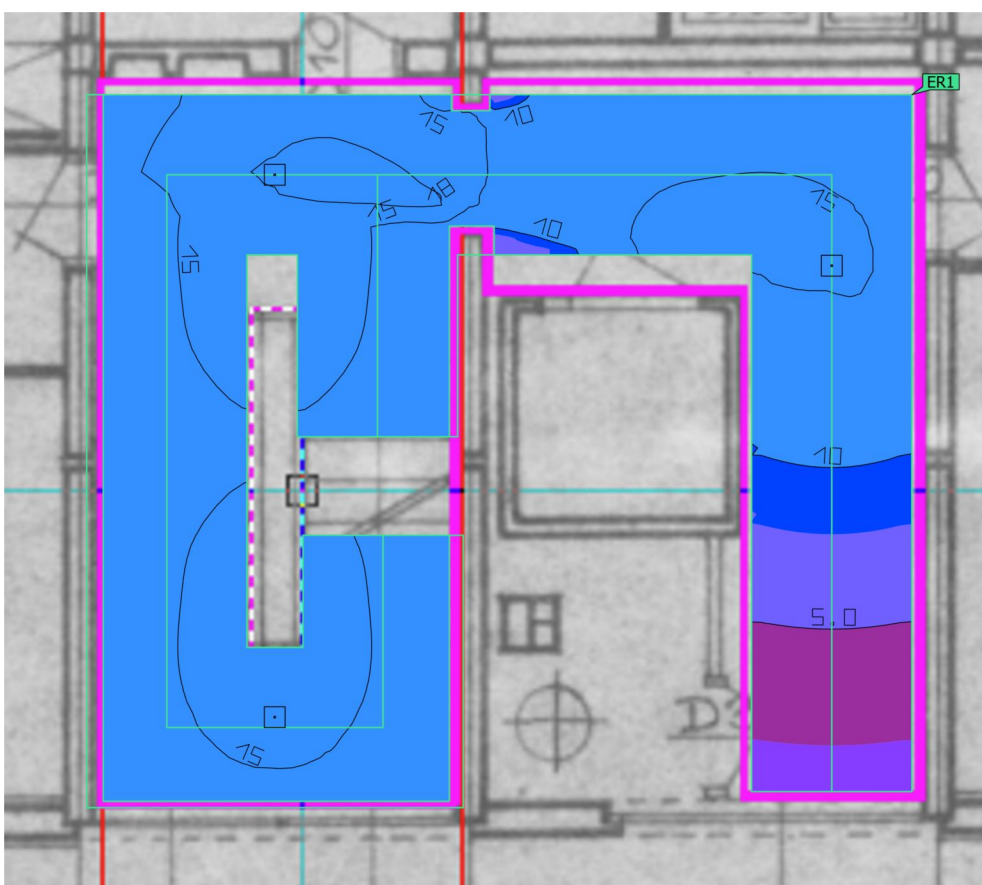
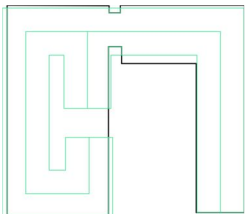
Właściwości	E <sub>min.</sub> Powierzchnia środkowa (Zad.)	E <sub>maks</sub> Powierzchnia środkowa	E <sub>min.</sub> Linia środkowa (Zad.)	E <sub>maks</sub> Linia środkowa	U <sub>d</sub> (Zad.)	Indeks
Klatka Schodowa Prostopadłe natężenia oświetlenia (adaptacyjne) Wysokość: 0.000 m	2.49 lx (≥ 0.50 lx) ✓	18.2 lx	2.52 lx (≥ 1.00 lx) ✓	18.0 lx	0.14 (≥ 0.025) ✓	ER1

Wskazówki dotyczące planowania:

Obliczenie sceny oświetlenia awaryjnego zostało wykonane bez odbicia i bez uwzględnienia umieszczonego meblowania.

SM Rogatka Łódź ul. Aleksandrowska 118 · Kondygnacja Powtarzalna (Scena oświetlenia awaryjnego)

## Klatka Schodowa



SM Rogatka Łódź ul. Aleksandrowska 118 · Kondygnacja Powtarzalna (Scena oświetlenia awaryjnego)

**Klatka Schodowa**

Właściwości	$E_{min.}$ Powierzchnia środkowa (Zad.)	$E_{maks}$ Powierzchnia środkowa	$E_{min.}$ Linia środkowa (Zad.)	$E_{maks}$ Linia środkowa	$U_d$ (Zad.)	Indeks
Klatka Schodowa Prostopadłe natężenia oświetlenia (adaptacyjne) Wysokość: 0.000 m	2.49 lx ( $\geq 0.50$ lx) ✓	18.2 lx	2.52 lx ( $\geq 1.00$ lx) ✓	18.0 lx	0.14 ( $\geq 0.025$ ) ✓	ER1