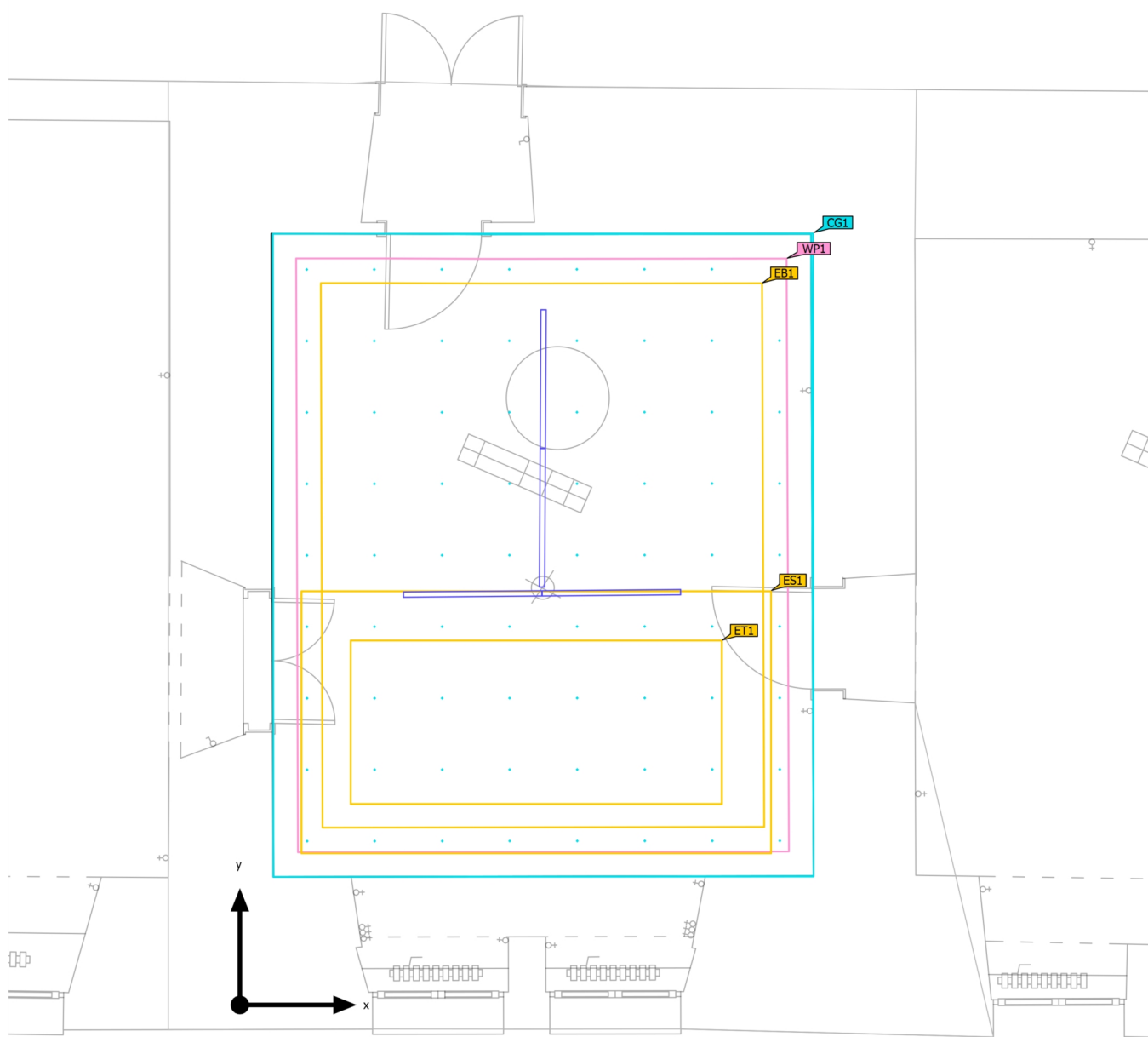


Budynek 1 · Piętro 1

**Obiekty obliczeniowe**

Budynek 1 · Piętro 1

**Obiekty obliczeniowe**

Poziomy użytkowe

Właściwości	$\bar{E}$ (Zad.)	$E_{min.}$	$E_{maks}$	$g_1$	$g_2$	Indeks
Płaszczyzna pracy (pok 110) Prostopadłe natężenia oświetlenia Wysokość: 0.800 m, Margines: 0.250 m	505 lx ( $\geq 500$ lx) ✓	2.54 lx	1866 lx	0.005	0.001	WP1

Obszar zadań wizualnych

Właściwości	$\bar{E}$ (Zad.)	$E_{min.}$	$E_{maks}$	$g_1$ (Zad.)	$g_2$	Indeks
Obszar zadania wizualnego 1 Prostopadłe natężenia oświetlenia Wysokość: 0.800 m, Zakres otoczenia: 0.500 m	248 lx ( $\geq 500$ lx) ✗	0.65 lx	1330 lx	0.003 ( $\geq 0.60$ ) ✗	0.000	ET1
Zakres otoczenia 1 Prostopadłe natężenia oświetlenia Wysokość: 0.800 m	395 lx ( $\geq 300$ lx) ✓	27.9 lx	1712 lx	0.071 ( $\geq 0.40$ ) ✗	0.016	ES1
Obszar tła 1 Prostopadłe natężenia oświetlenia Wysokość: 0.000 m, Margines: 0.500 m	678 lx ( $\geq 100$ lx) ✓	156 lx	1171 lx	0.23 ( $\geq 0.10$ ) ✓	0.13	EB1

Powierzchnie obliczeniowe

Właściwości	$\bar{E}$	$E_{min.}$	$E_{maks}$	$g_1$	$g_2$	Indeks
Podłoga 110 Prostopadłe natężenia oświetlenia Wysokość: 0.000 m	394 lx	12.0 lx	1155 lx	0.030	0.010	CG1