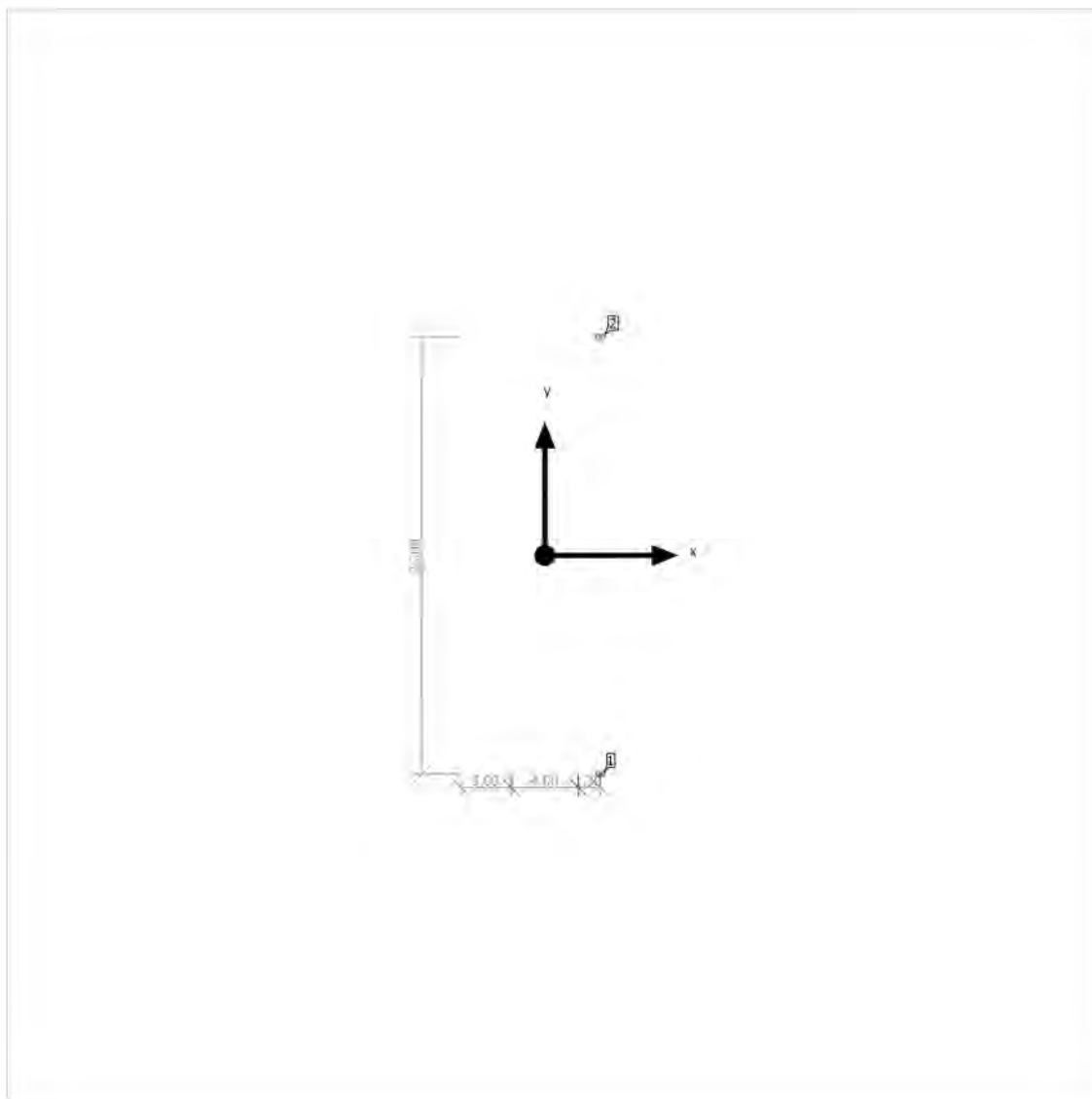


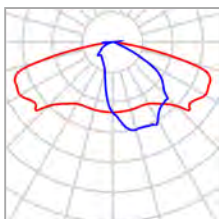
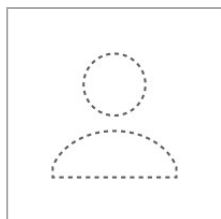
## RS12

List polohopisu 40

Plocha 1

**Plán rozmístění svítidel**

Plocha 1

**Plán rozmístění svítidel**

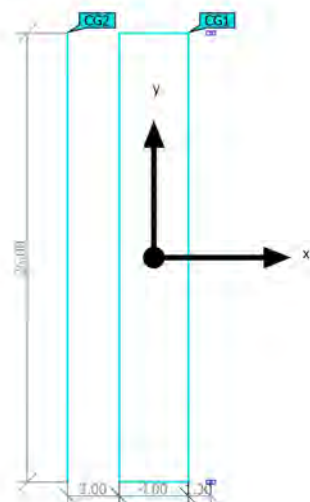
Výrobce	Ještě není členem DIALux	P	12.0 W
Název výrobku	Svítidlo A13 - 1600lm 12W IP66 2700K ASTRODIM+CLO	$\Phi_{\text{svítidlo}}$	1600 lm
Osazení	1x LED		

## Jednotlivá svítidla

X	Y	Montážní výška	Svítidlo
3.300 m	-13.000 m	6.000 m	1
3.300 m	13.000 m	6.000 m	2

Plocha 1 (V době nočního klidu 50%)

### Výpočtové objekty



Plocha 1 (V době nočního klidu 50%)

## Výpočtové objekty

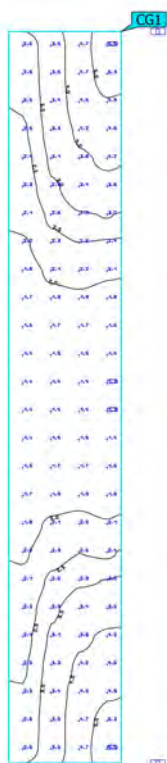
Výpočtové plochy

Vlastnosti	$\bar{E}$	$E_{\min}$	$E_{\max}$	$g_1$	$g_2$	Index
RS - komunikace Svislá intenzita osvětlení Výška: 0.000 m	2.71 lx	1.34 lx	5.47 lx	0.49	0.24	CG1
RS - Před svítidlem Svislá intenzita osvětlení Výška: 4.000 m	0.27 lx	0.046 lx	0.86 lx	0.17	0.053	CG2

Užitný profil: Přednastavení DIALux (5.1.4 Standard (oblast dopravy ve volném prostoru))

Plocha 1 (V době nočního klidu 50%)

## RS - komunikace

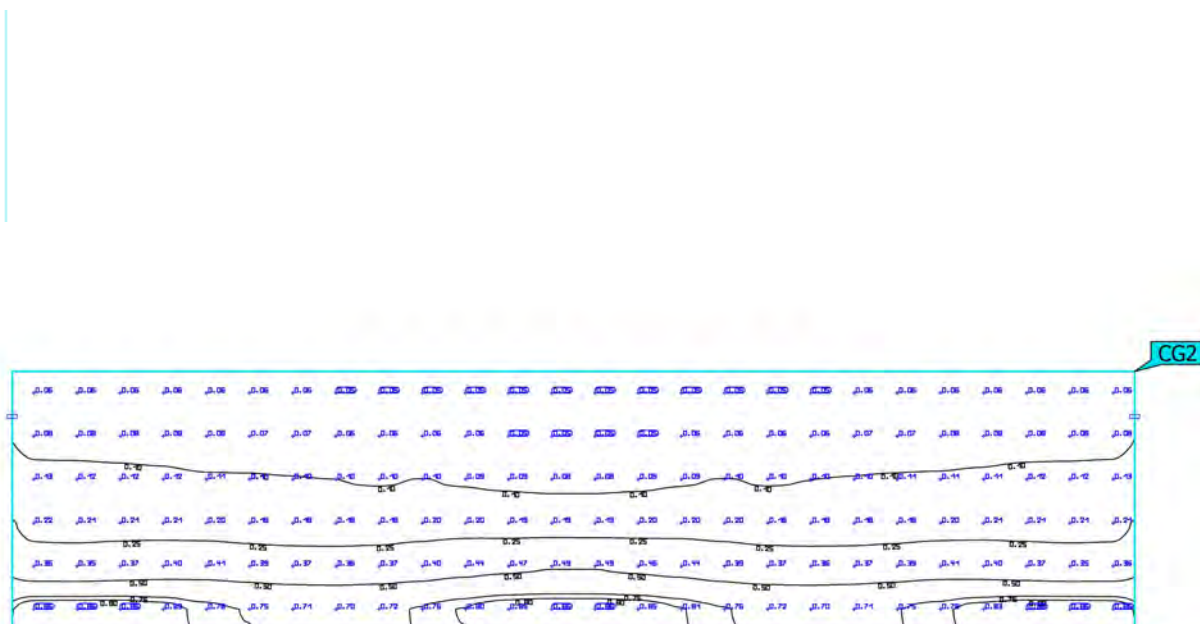


Vlastnosti	$\bar{E}$	$E_{min}$	$E_{max}$	$g_1$	$g_2$	Index
RS - komunikace Svislá intenzita osvětlení Výška: 0.000 m	2.71 lx	1.34 lx	5.47 lx	0.49	0.24	CG1

Užitný profil: Přednastavení DIALux (5.1.4 Standard (oblast dopravy ve volném prostoru))

Plocha 1 (V době nočního klidu 50%)

## RS - Před svítidlem



Vlastnosti	$\bar{E}$	$E_{min}$	$E_{max}$	$g_1$	$g_2$	Index
RS - Před svítidlem	0.27 lx	0.046 lx	0.86 lx	0.17	0.053	CG2
Svislá intenzita osvětlení						
Výška: 4.000 m						

Užitný profil: Přednastavení DIALux (5.1.4 Standard (oblast dopravy ve volném prostoru))