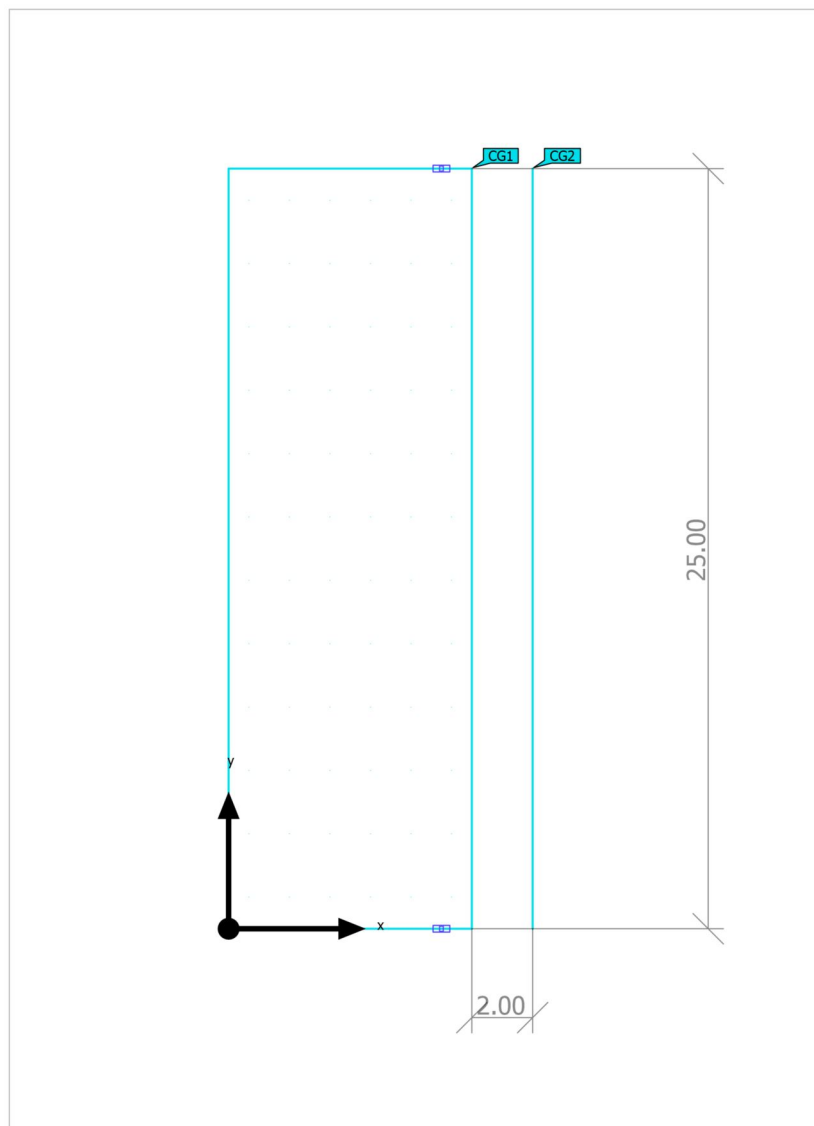


Děčín - výpočet rušivého osvětlení

Rušivé světlo komunikace - třída osvětlení M6
Svítidlo dle výpočtu v PD: Výpočet 23 - M6
Situace mezi SM 1082 - 1083

Plocha 1 (Světelná scéna 1)

Výpočtové objekty

Plocha 1 (Světelná scéna 1)

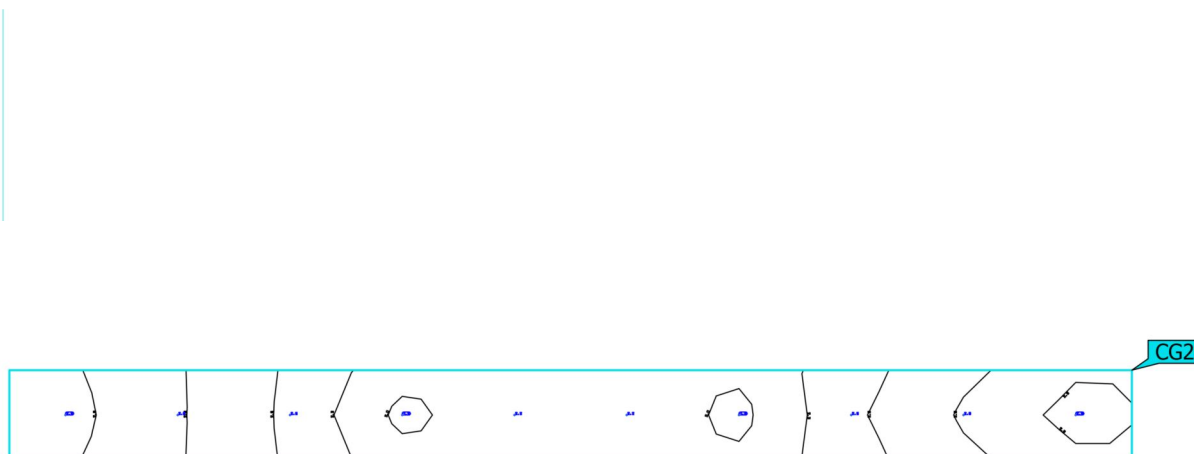
Výpočtové objekty

Výpočtové plochy

Vlastnosti	\bar{E}	E_{min}	E_{max}	g_1	g_2	Index
Výpočtová plocha komunikace Svislá intenzita osvětlení Výška: 0.000 m	4.88 lx	4.10 lx	5.65 lx	0.84	0.73	CG1
Výpočtová plocha RS-2 Svislá intenzita osvětlení Výška: 3.000 m	2.46 lx	1.93 lx	2.95 lx	0.78	0.65	CG2

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

Plocha 1 (Světelná scéna 1)

Výpočtová plocha RS-2

Vlastnosti	\bar{E}	E_{min}	E_{max}	g_1	g_2	Index
Výpočtová plocha RS-2 Svislá intenzita osvětlení Výška: 3.000 m	2.46 lx	1.93 lx	2.95 lx	0.78	0.65	CG2

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