

Ostrov - NPO - II. etapa - RS - situace 11

Obsah

Titulní strana	1
Obsah	2

Plocha 1

Plán rozmístění svítidel	3
Výpočtové objekty / Světelná scéna 1	5
Výpočtová plocha č.p. 663 / Světelná scéna 1 / Svislá intenzita osvětlení	7
Výpočtová plocha č.p. 665 / Světelná scéna 1 / Svislá intenzita osvětlení	8

Plán rozmístění svítidel



Plán rozmístění svítidel



Výrobce	P	11.7 W
C. výrobku	Φ Svítidlo	1324 lm
Název výrobku		
Osazení		

Jednotlivá svítidla

X	Y	Montážní výška	Svítidlo
30.127 m	9.147 m	6.000 m	1
33.135 m	36.039 m	6.000 m	2

(Světelná scéna 1)

Výpočtové objekty



(Světelná scéna 1)

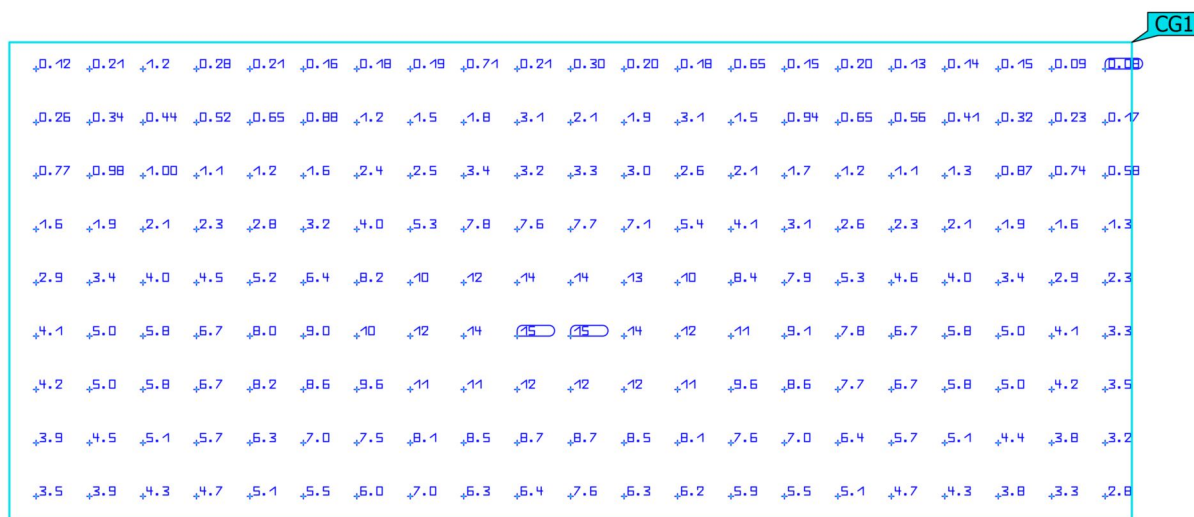
Výpočtové objekty

Výpočtové plochy

Vlastnosti	\bar{E}	E_{min}	E_{max}	g_1	g_2	Index
Výpočtová plocha č.p. 663 Svislá intenzita osvětlení Výška: 3.000 m	4.67 lx	0.081 lx	15.1 lx	0.017	0.005	CG1
Výpočtová plocha č.p. 665 Svislá intenzita osvětlení Výška: 3.000 m	4.58 lx	0.10 lx	14.7 lx	0.022	0.007	CG2

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

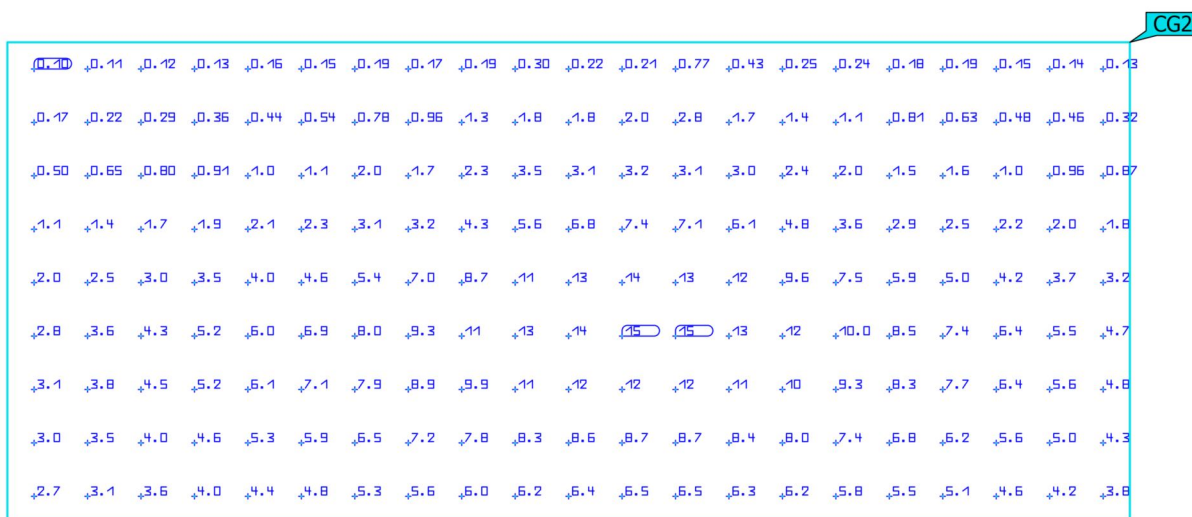
(Světelná scéna 1)

Výpočtová plocha č.p. 663

Vlastnosti	Ě	E _{min}	E _{max}	g ₁	g ₂	Index
Výpočtová plocha č.p. 663 Svislá intenzita osvětlení Výška: 3.000 m	4.67 lx	0.081 lx	15.1 lx	0.017	0.005	CG1

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

(Světelná scéna 1)

Výpočtová plocha č.p. 665

Vlastnosti	Ě	E _{min}	E _{max}	g ₁	g ₂	Index
Výpočtová plocha č.p. 665 Svislá intenzita osvětlení Výška: 3.000 m	4.58 lx	0.10 lx	14.7 lx	0.022	0.007	CG2

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