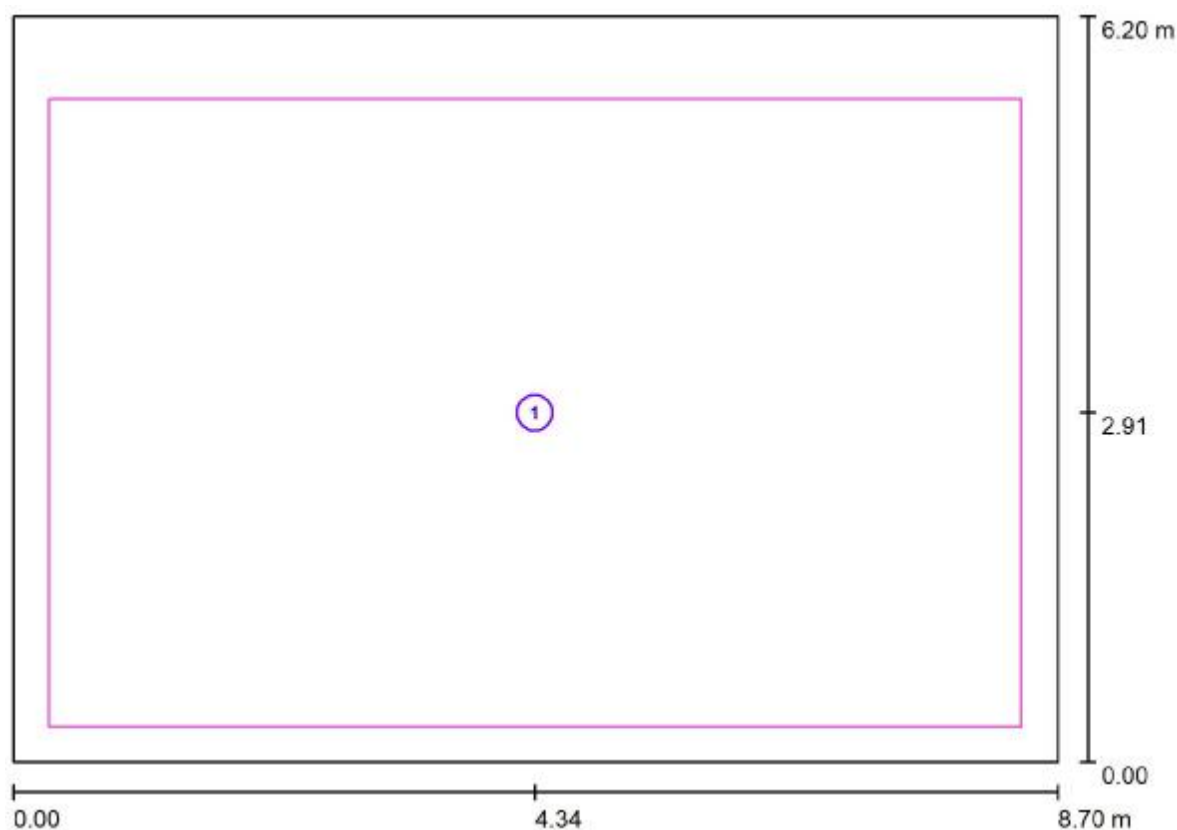




Zpracovatel ing. Petr Hanáček  
 Telefon 739089840  
 Fax  
 e-mail [petr.hanacek73@seznam.cz](mailto:petr.hanacek73@seznam.cz)

## Učebna 1.05 / Světelná scéna 1 / Plochy koeficientu denního světla (seznam souřadnic)



Měřítko 1 : 63

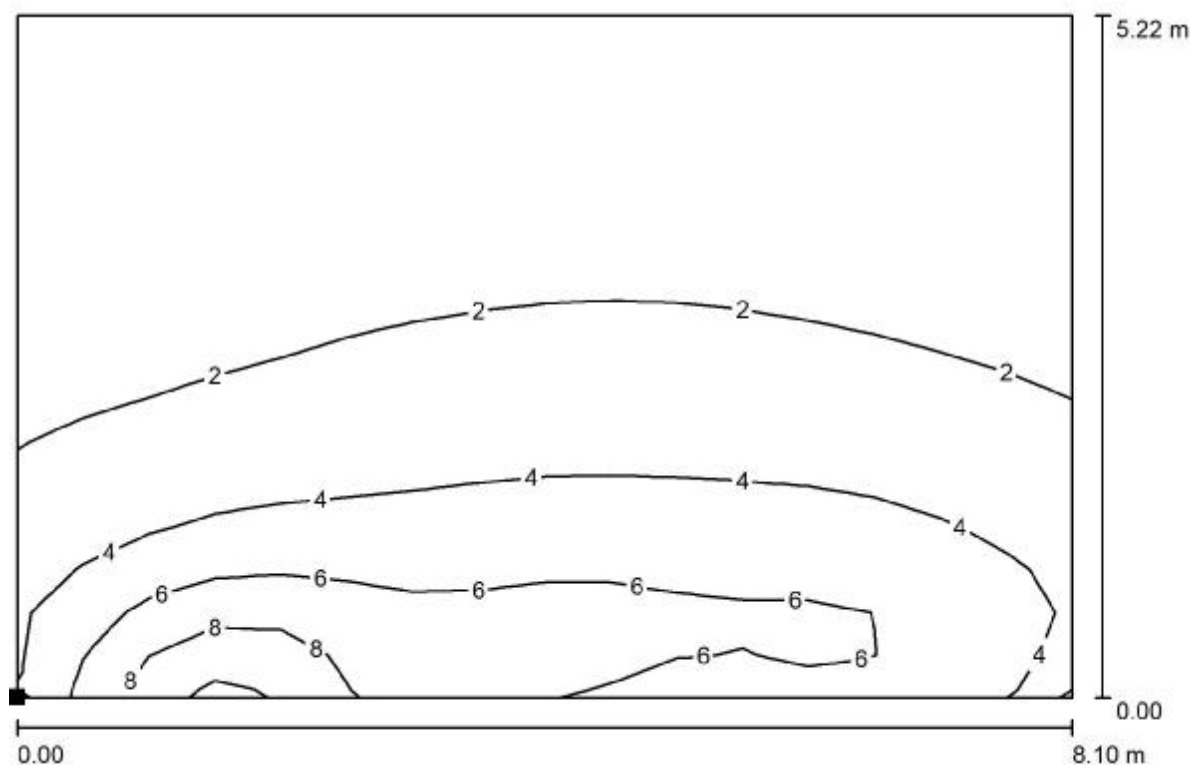
### Seznam ploch koeficientu denního světla

Č.	Označení	Pozice [m]			Velikost [m]		Rotace [°]		
		X	Y	Z	D	Š	X	Y	Z
1	Koeficient denního světla vypočítané plochy 1	4.345	2.905	0.750	8.095	5.223	0.000	0.000	0.000



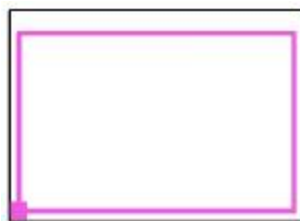
Zpracovatel ing. Petr Hanáček  
 Telefon 739089840  
 Fax  
 e-mail [petr.hanacek73@seznam.cz](mailto:petr.hanacek73@seznam.cz)

## Učebna 1.05 / Světelná scéna 1 / Koeficient denního světla vypočítané plochy 1 / Isolinie (D)



Měřítko 1 : 58

Poloha plochy v místnosti:  
 Označený bod:  
 (0.297 m, 0.294 m, 0.750 m)



Rastr: 16 x 16 Body

$D_m$  [%]  
 2.89

$D_{min}$  [%]  
 0.84

$D_{max}$  [%]  
 11

$D_{min} / D_m$   
 0.292

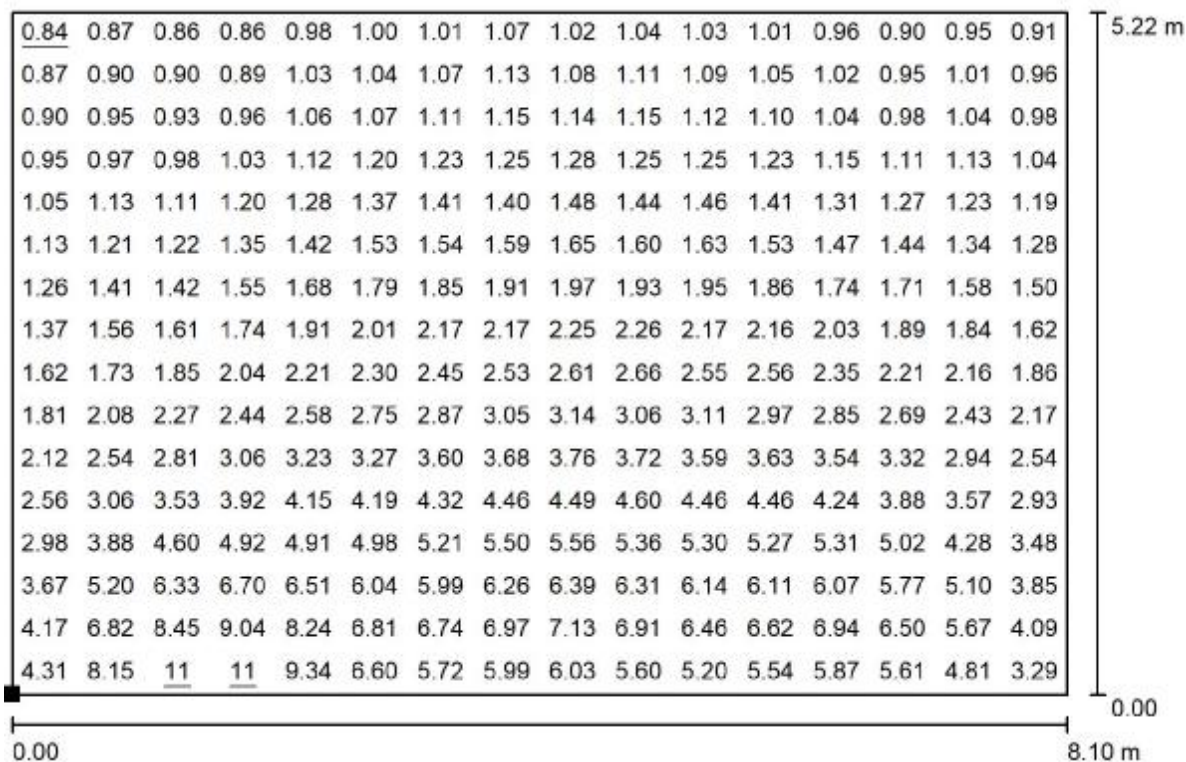
$D_{min} / D_{max}$   
 0.078

Intenzita horizontálního osvětlení ve volném prostředí  $E_v$ : 11527 lx



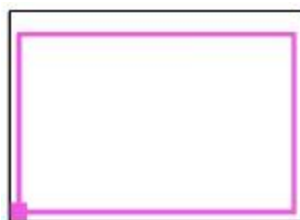
Zpracovatel ing. Petr Hanáček  
Telefon 739089840  
Fax  
e-mail petr.hanacek73@seznam.cz

## Učebna 1.05 / Světelná scéna 1 / Koeficient denního světla vypočítané plochy 1 / Graf hodnot (D)



Měřítko 1 : 58

Poloha plochy v místnosti:  
Označený bod:  
(0.297 m, 0.294 m, 0.750 m)



Rastr: 16 x 16 Body

$D_m$  [%]  
2.89

$D_{min}$  [%]  
0.84

$D_{max}$  [%]  
11

$D_{min} / D_m$   
0.292

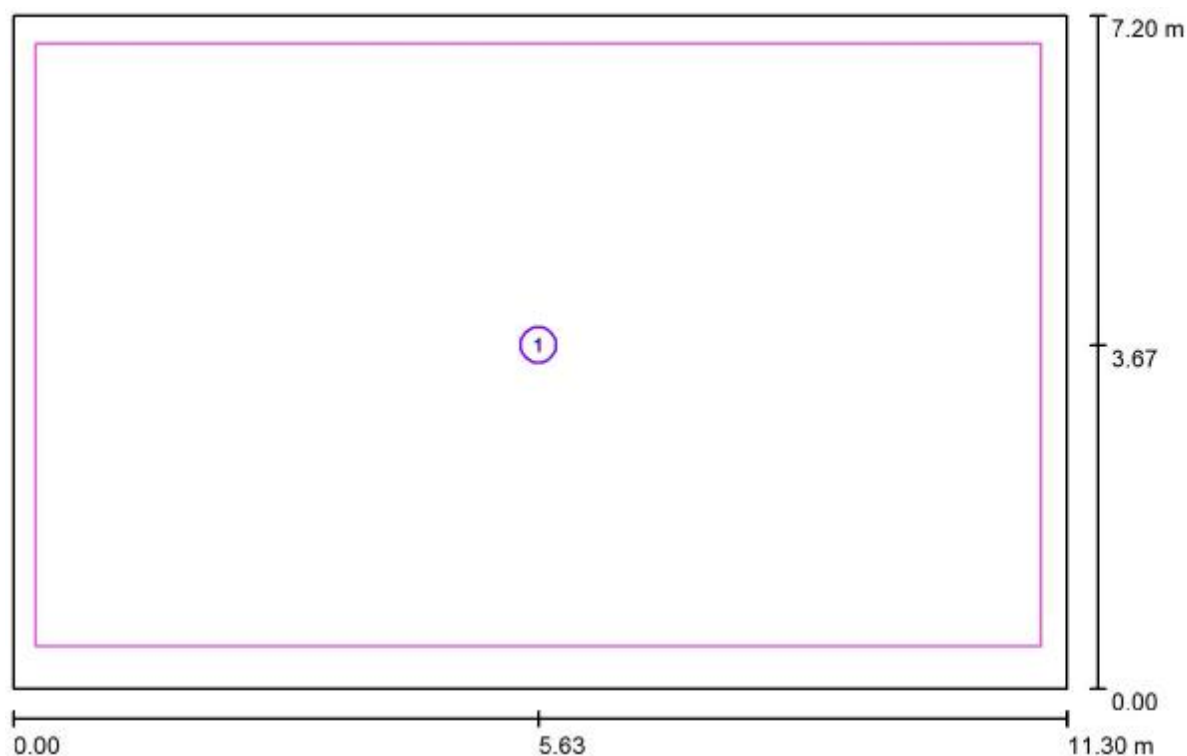
$D_{min} / D_{max}$   
0.078

Intenzita horizontálního osvětlení ve volném prostředí  $E_v$ : 11527 lx



Zpracovatel ing. Petr Hanáček  
 Telefon 739089840  
 Fax  
 e-mail [petr.hanacek73@seznam.cz](mailto:petr.hanacek73@seznam.cz)

## Učebna 1.19 / Světelná scéna 1 / Plochy koeficientu denního světla (seznam souřadnic)



Měřítko 1 : 81

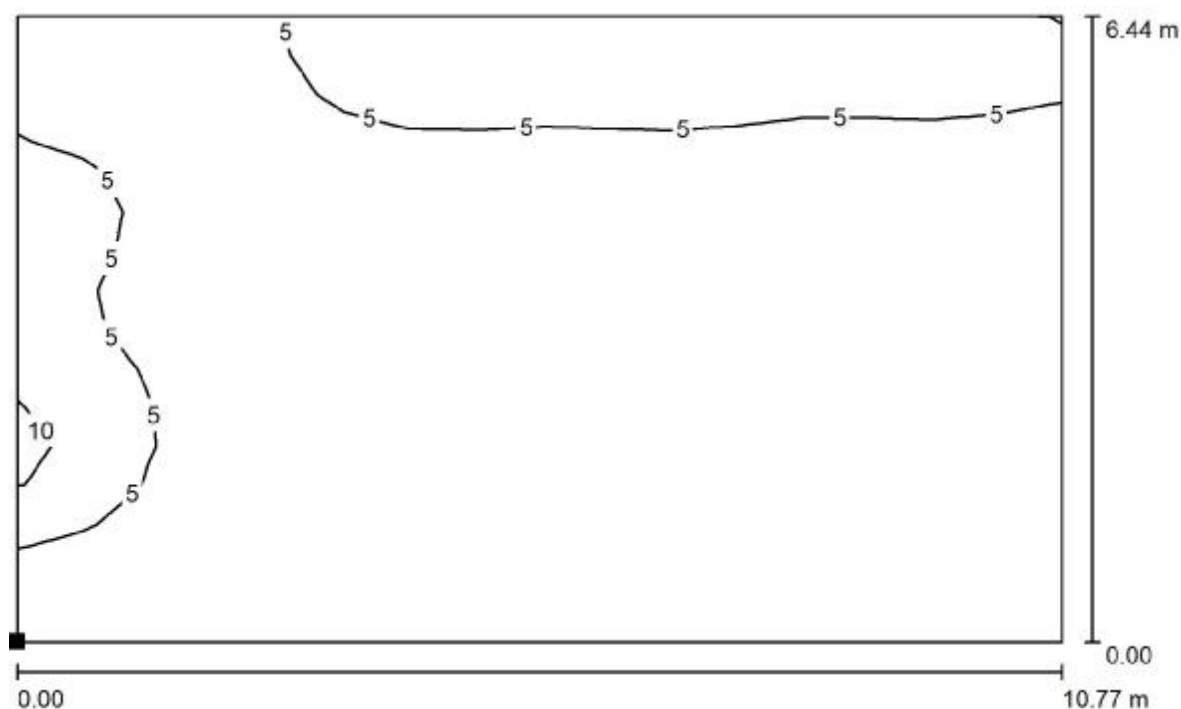
### Seznam ploch koeficientu denního světla

Č.	Označení	Pozice [m]			Velikost [m]		Rotace [°]		
		X	Y	Z	D	Š	X	Y	Z
1	Koeficient denního světla vypočítané plochy 1	5.632	3.674	0.750	10.774	6.444	0.000	0.000	0.000



Zpracovatel ing. Petr Hanáček  
 Telefon 739089840  
 Fax  
 e-mail petr.hanacek73@seznam.cz

## Učebna 1.19 / Světelná scéna 1 / Koeficient denního světla vypočítané plochy 1 / Isolinie (D)



Měřítko 1 : 78

Poloha plochy v místnosti:  
 Označený bod:  
 (0.245 m, 0.452 m, 0.750 m)



Rastr: 16 x 16 Body

$D_m$  [%]  
 2.98

$D_{min}$  [%]  
 0.59

$D_{max}$  [%]  
 12

$D_{min} / D_m$   
 0.199

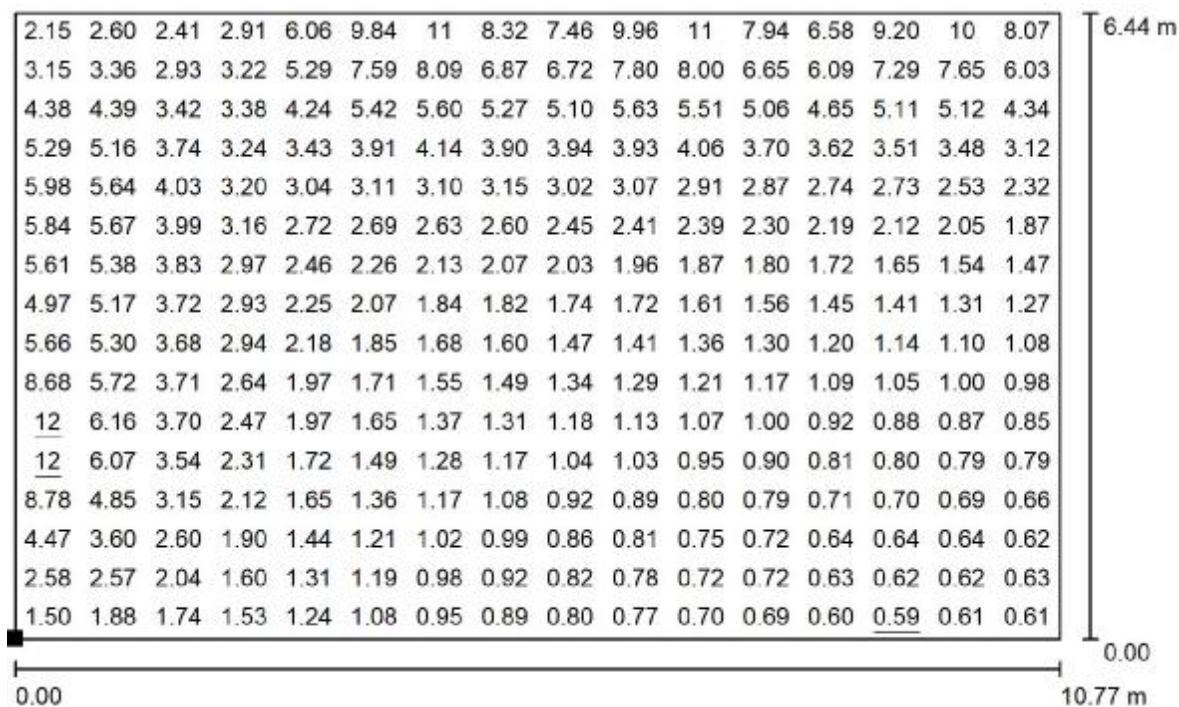
$D_{min} / D_{max}$   
 0.049

Intenzita horizontálního osvětlení ve volném prostředí  $E_v$ : 11527 lx



Zpracovatel ing. Petr Hanáček  
Telefon 739089840  
Fax  
e-mail petr.hanacek73@seznam.cz

## Učebna 1.19 / Světelná scéna 1 / Koeficient denního světla vypočítané plochy 1 / Graf hodnot (D)



Měřítko 1 : 78

Poloha plochy v místnosti:  
Označený bod:  
(0.245 m, 0.452 m, 0.750 m)



Rastr: 16 x 16 Body

$D_m$  [%]  
2.98

$D_{min}$  [%]  
0.59

$D_{max}$  [%]  
12

$D_{min} / D_m$   
0.199

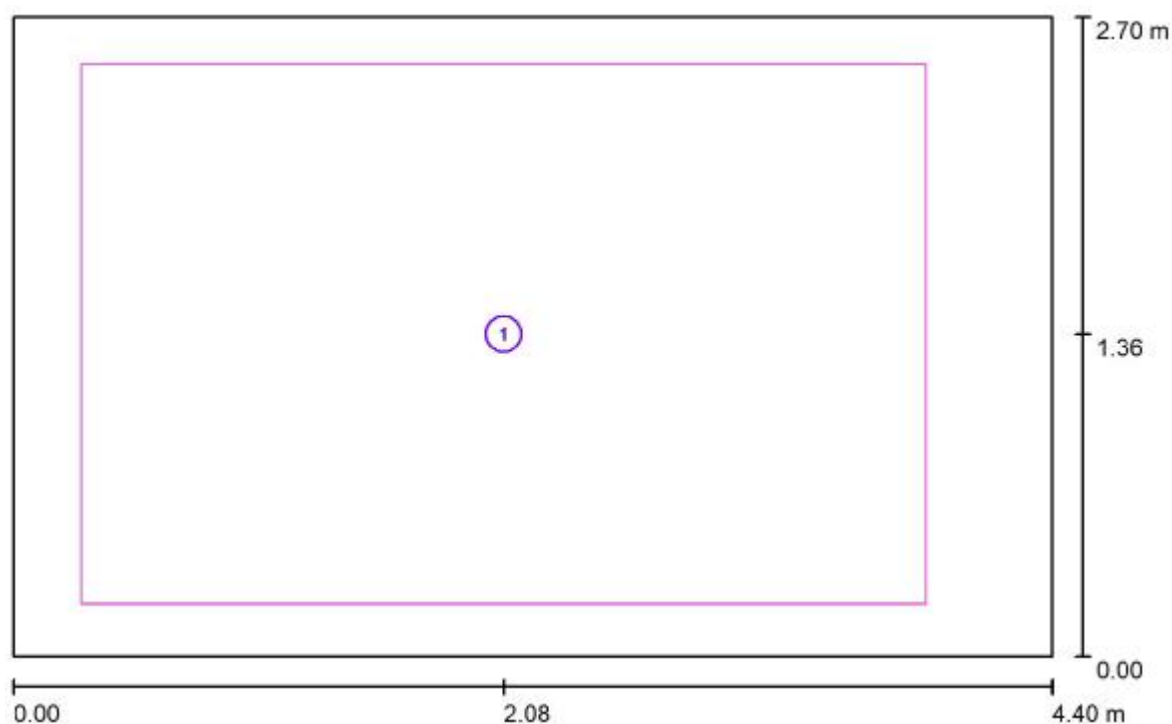
$D_{min} / D_{max}$   
0.049

Intenzita horizontálního osvětlení ve volném prostředí  $E_v$ : 11527 lx



Zpracovatel ing. Petr Hanáček  
 Telefon 739089840  
 Fax  
 e-mail [petr.hanacek73@seznam.cz](mailto:petr.hanacek73@seznam.cz)

## Kabinet 1.06 / Světelná scéna 1 / Plochy koeficientu denního světla (seznam souřadnic)



Měřítko 1 : 32

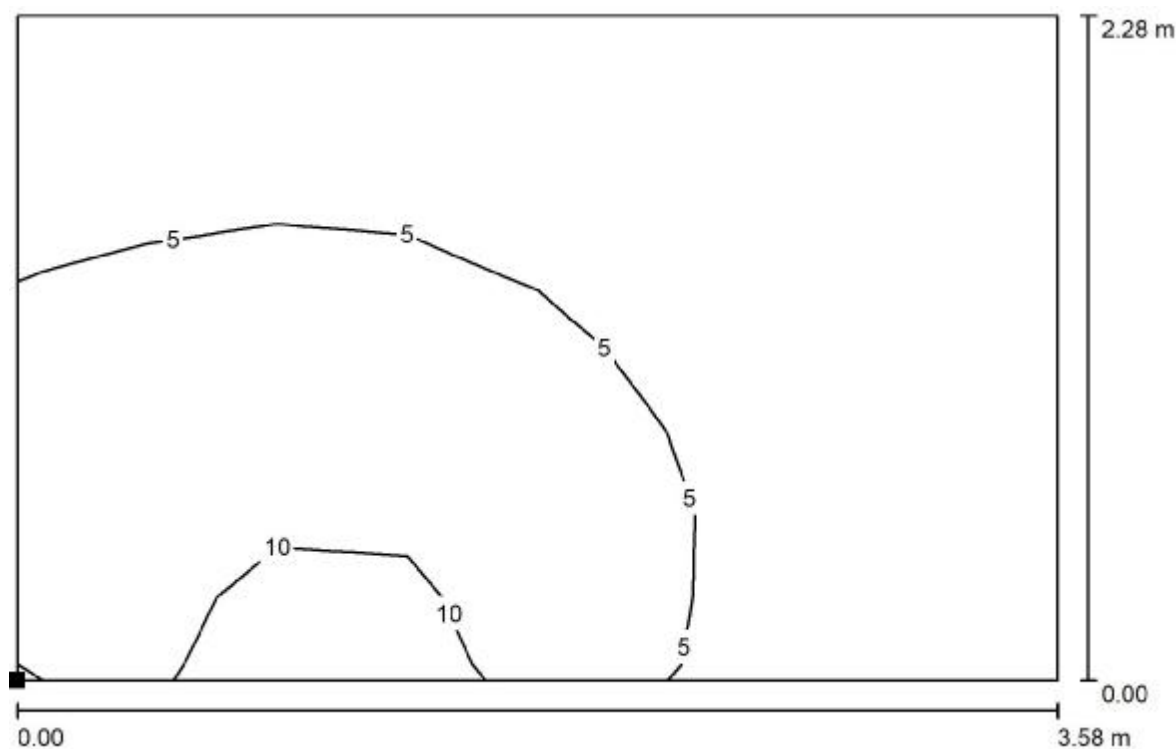
### Seznam ploch koeficientu denního světla

Č.	Označení	Pozice [m]			Velikost [m]		Rotace [°]		
		X	Y	Z	D	S	X	Y	Z
1	Koeficient denního světla vypočítané plochy 1	2.077	1.362	0.750	3.578	2.281	0.000	0.000	0.000



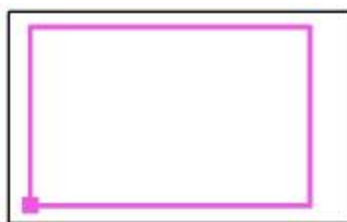
Zpracovatel ing. Petr Hanáček  
 Telefon 739089840  
 Fax  
 e-mail [petr.hanacek73@seznam.cz](mailto:petr.hanacek73@seznam.cz)

# Kabinet 1.06 / Světelná scéna 1 / Koeficient denního světla vypočítané plochy 1 / Isolinie (D)



Měřítko 1 : 26

Poloha plochy v místnosti:  
 Označený bod:  
 (0.288 m, 0.221 m, 0.750 m)



Rastr: 8 x 8 Body

$D_m$  [%]  
 5.02

$D_{min}$  [%]  
 1.58

$D_{max}$  [%]  
 13

$D_{min} / D_m$   
 0.316

$D_{min} / D_{max}$   
 0.125

Intenzita horizontálního osvětlení ve volném prostředí  $E_v$ : 11527 lx





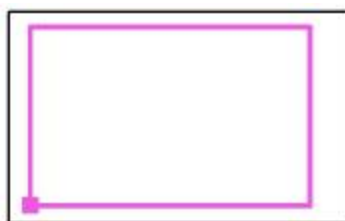
Zpracovatel ing. Petr Hanáček  
 Telefon 739089840  
 Fax  
 e-mail [petr.hanacek73@seznam.cz](mailto:petr.hanacek73@seznam.cz)

## Kabinet 1.06 / Světelná scéna 1 / Koeficient denního světla vypočítané plochy 1 / Graf hodnot (D)



Měřítko 1 : 26

Poloha plochy v místnosti:  
 Označený bod:  
 (0.288 m, 0.221 m, 0.750 m)



Rastr: 8 x 8 Body

$D_m$  [%]  
5.02

$D_{min}$  [%]  
1.58

$D_{max}$  [%]  
13

$D_{min} / D_m$   
0.316

$D_{min} / D_{max}$   
0.125

Intenzita horizontálního osvětlení ve volném prostředí  $E_v$ : 11527 lx