


Revize	Datum	Jméno	Podpis	Popis revize

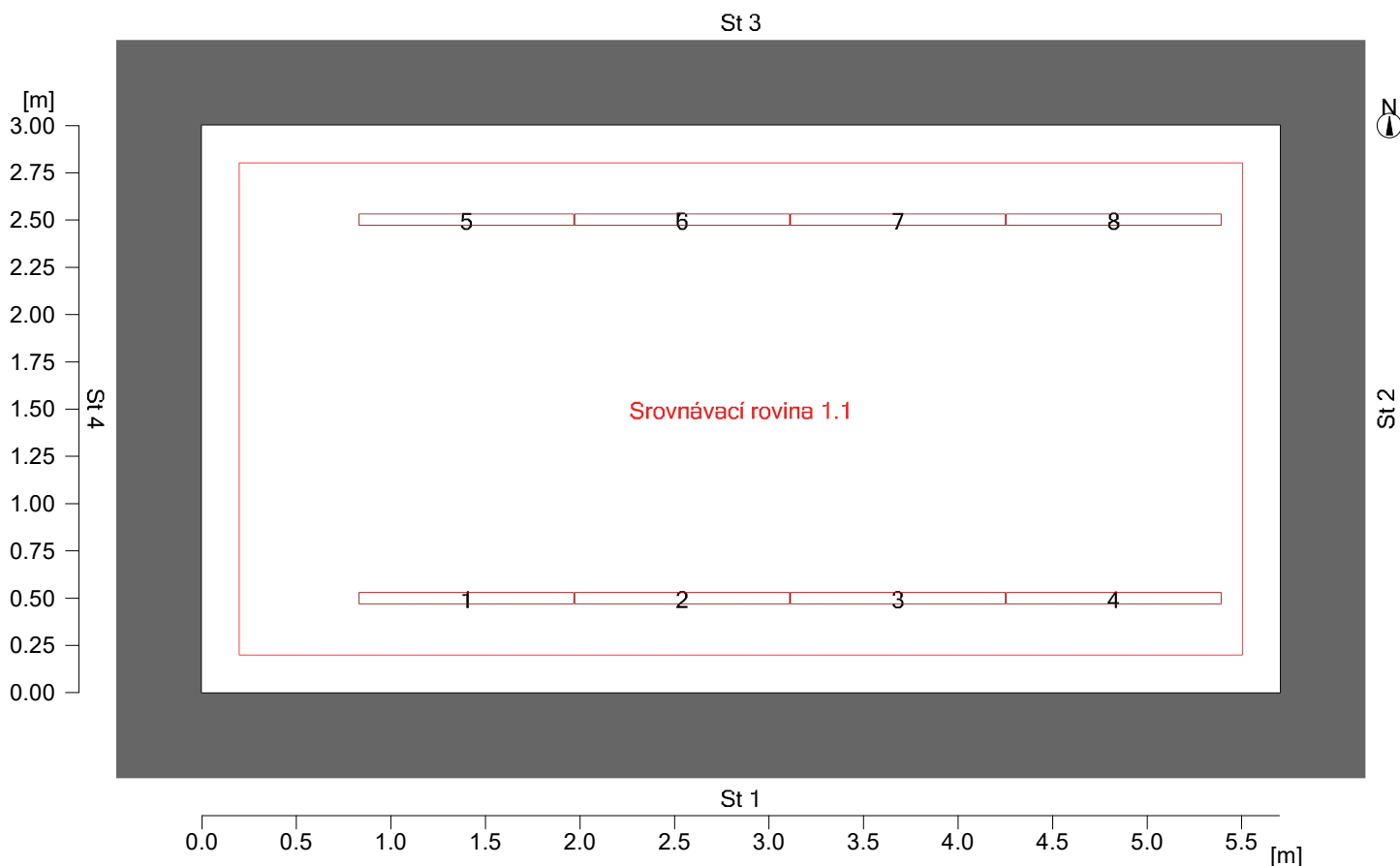
Generální projektant:		P	A	K	PROJEKČNÍ ARCHITEKTONICKÁ KANCELAR SPOL. S R.O.	ING. ARCH. V. STEINHAUSEROVÁ ČERKEHŮ 11 602 00 BRNO	PAK@SKY.CZ WWW.ARCH.CZ T +420 541 642 238 F +420 541 217 351
Hlavní projektant	Ing.arch.K.Steinhauserová	<i>Steinhauser</i>			Projektant profese		
Zástupce hl.projektanta	Ing.Hana Svobodová	<i>Svobodová</i>					
Vypracoval	Bc. Petr Mana	<i>Mana</i>					
Objednatel	Masarykova univerzita						
Stavba					Stupeň	DSP	
DOBUDOVÁNÍ CETOCOEN OP VVV					Datum	06/2016	
					Formát	101 x A4	
Objekt	SO 304 SB SPECIMEN BANK				Zak. č.	3270	
Část	D.1.4.10 ELEKTROINSTALACE				Měřítko	-	
Název výkresu	VÝPOČET OSVĚTLENÍ				Č. výkresu	Revize	
					101	00	

Objekt : CETOCOEN Brno bohunice
Popis : Kancelář 1
Číslo projektu : 035-2016
Datum : 02.06.2016

Prostor 1

Popis, Prostor 1

Půdorys



Údaje o prostoru:

W1 :	5.70	59.1 %
W2 :	3.00	59.1 %
W3 :	5.70	59.1 %
W4 :	3.00	59.1 %
W5 :	----	----
W6 :	----	----
Podlaha:	----	28.2 %
Strop:	----	89.6 %
Výška místnosti [m]:	2.80	
Výška srovnávací roviny [m]:	0.75	
Výška roviny svítidel [m]:	2.80	

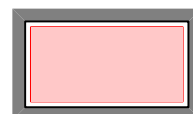
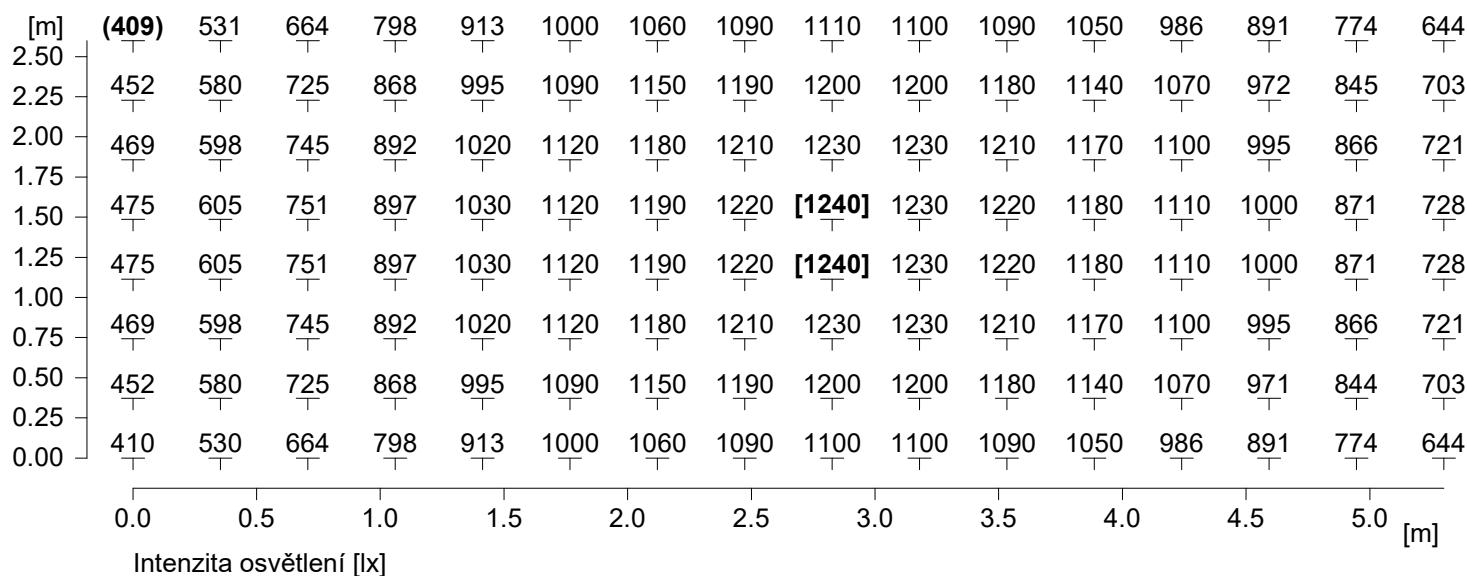
Činitelé odrazu:

Objekt : CETOCOEN Brno bohunice
Popis : Kancelář 1
Číslo projektu : 035-2016
Datum : 02.06.2016

Prostor 1

Výsledky výpočtu, Prostor 1

Tabulka, Srovnávací rovina 1.1 (E)



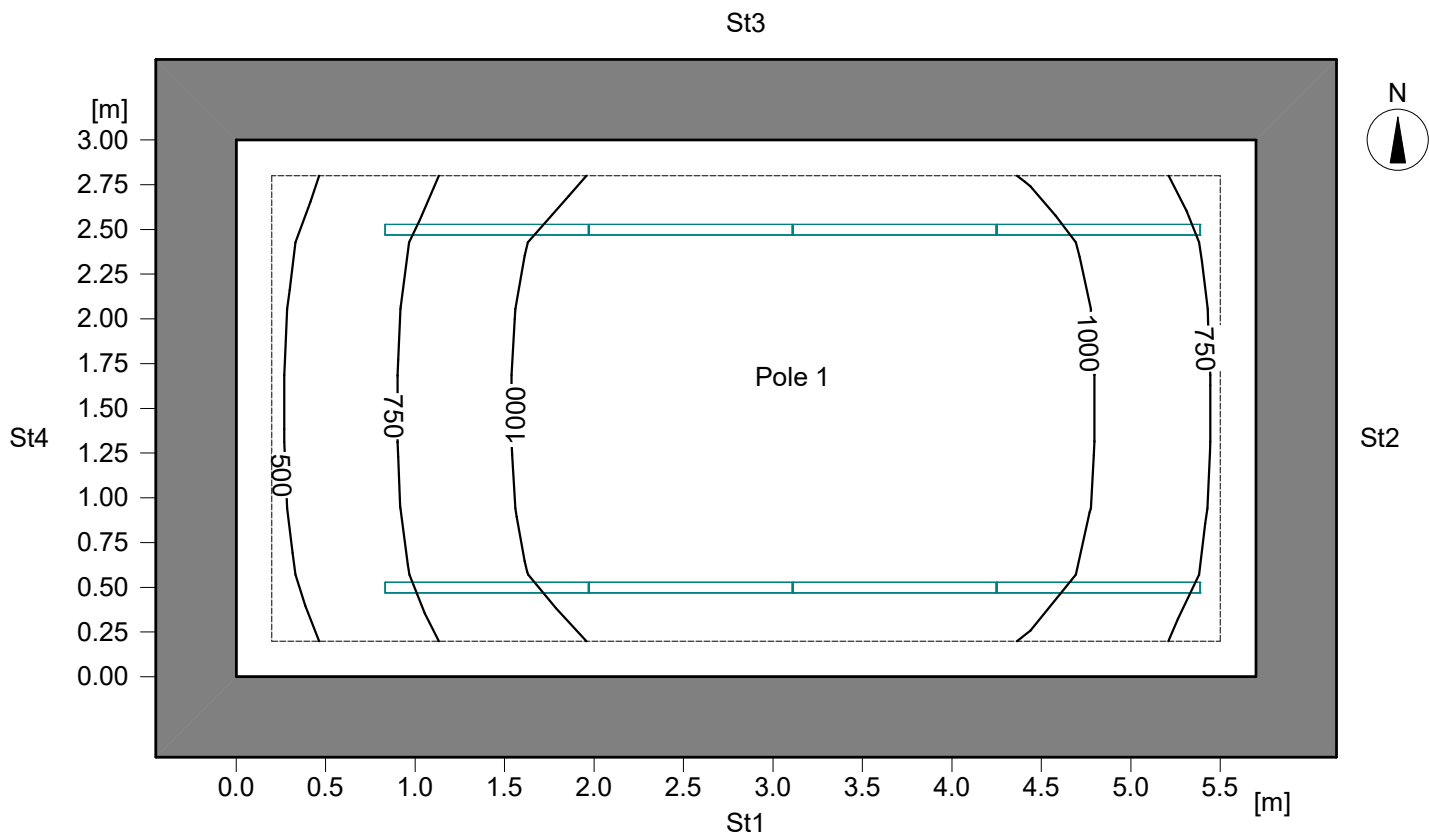
Výška srovnávací roviny

		: 0.75 m
Udržovaná osvětlenost	Em	: 954 lx
Minimální osvětlenost	Emin	: 409 lx
Maximální osvětlenost	Emax	: 1240 lx
Rovnoměrnost Uo	Emin/Em	: 1 : 2.33 (0.43)
Rovnoměrnost Ud	Emin/Emax	: 1 : 3.02 (0.33)

Objekt : CETOCOEN Brno bohunice
Popis : Kancelář 1
Číslo projektu : 035-2016
Datum : 02.06.2016

Výsledky výpočtu, Prostor 1

Izočáry, Srovnávací rovina 1.1 (E)



Intenzita osvětlení [lx]

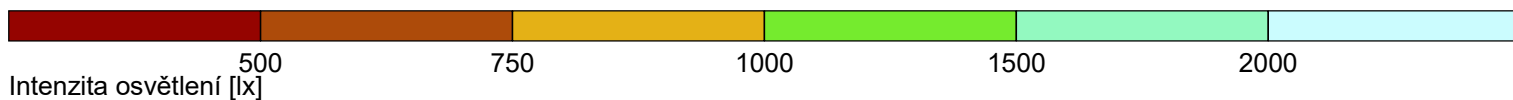
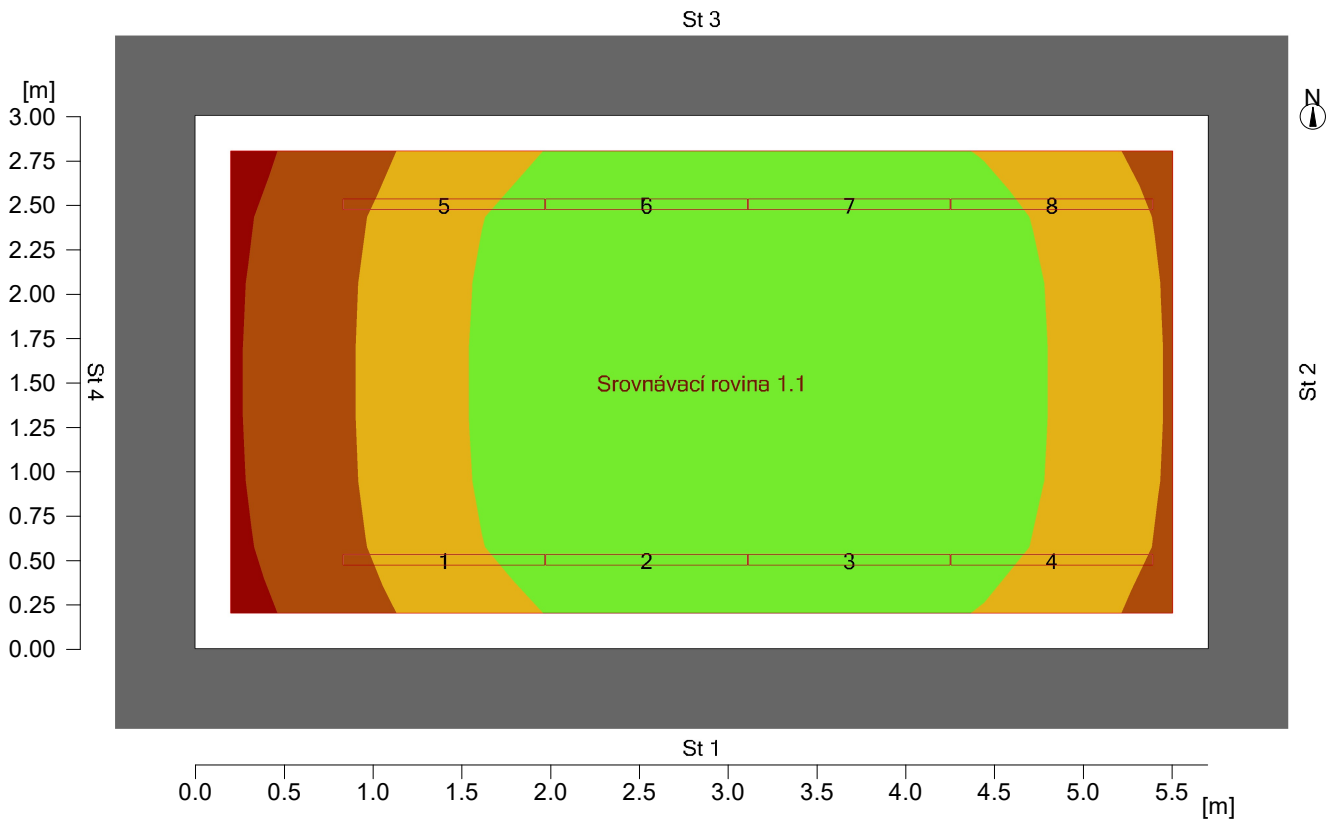
Výška srovnávací roviny

		: 0.75 m
Udržovaná osvětlenost	Em	: 954 lx
Minimální osvětlenost	Emin	: 409 lx
Maximální osvětlenost	Emax	: 1240 lx
Rovnoměrnost Uo	Emin/Em	: 1 : 2.33 (0.43)
Rovnoměrnost Ud	Emin/Emax	: 1 : 3.02 (0.33)

Objekt : CETOCOEN Brno bohunice
Popis : Kancelář 1
Číslo projektu : 035-2016
Datum : 02.06.2016

Výsledky výpočtu, Prostor 1

Pseudobarvy, Srovnávací rovina 1.1 (E)



Výška srovnávací roviny

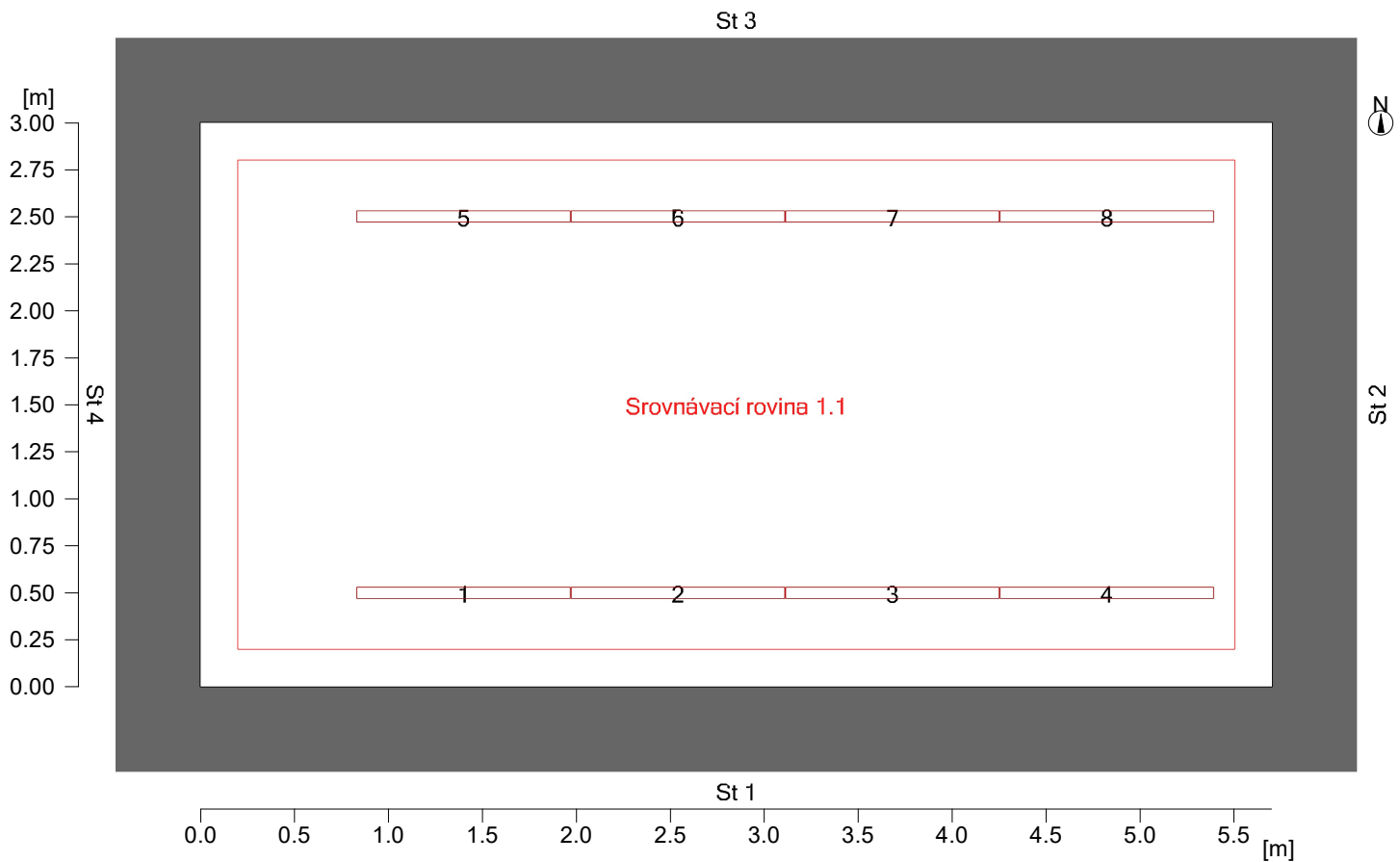
Udržovaná osvětlenost	Em	: 0.75 m
Minimální osvětlenost	Emin	: 954 lx
Maximální osvětlenost	Emax	: 409 lx
Rovnoměrnost Uo	Emin/Em	: 1240 lx
Rovnoměrnost Ud	Emin/Emax	: 1 : 2.33 (0.43)
		: 1 : 3.02 (0.33)

Objekt : CETOCOEN Brno bohunice
Popis : Kancelář 2
Číslo projektu : 035-2016
Datum : 02.06.2016

Prostor 1

Popis, Prostor 1

Půdorys



Údaje o prostoru:

W1 : 5.70
W2 : 3.00
W3 : 5.70
W4 : 3.00
W5 : ----
W6 : ----
Podlaha: ----
Strop: ----

Činitelé odrazu:

59.1 %
59.1 %
59.1 %
59.1 %

28.2 %
89.6 %

Výška místnosti [m]:
Výška srovnávací roviny [m]:
Výška roviny svítidel [m]:

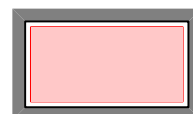
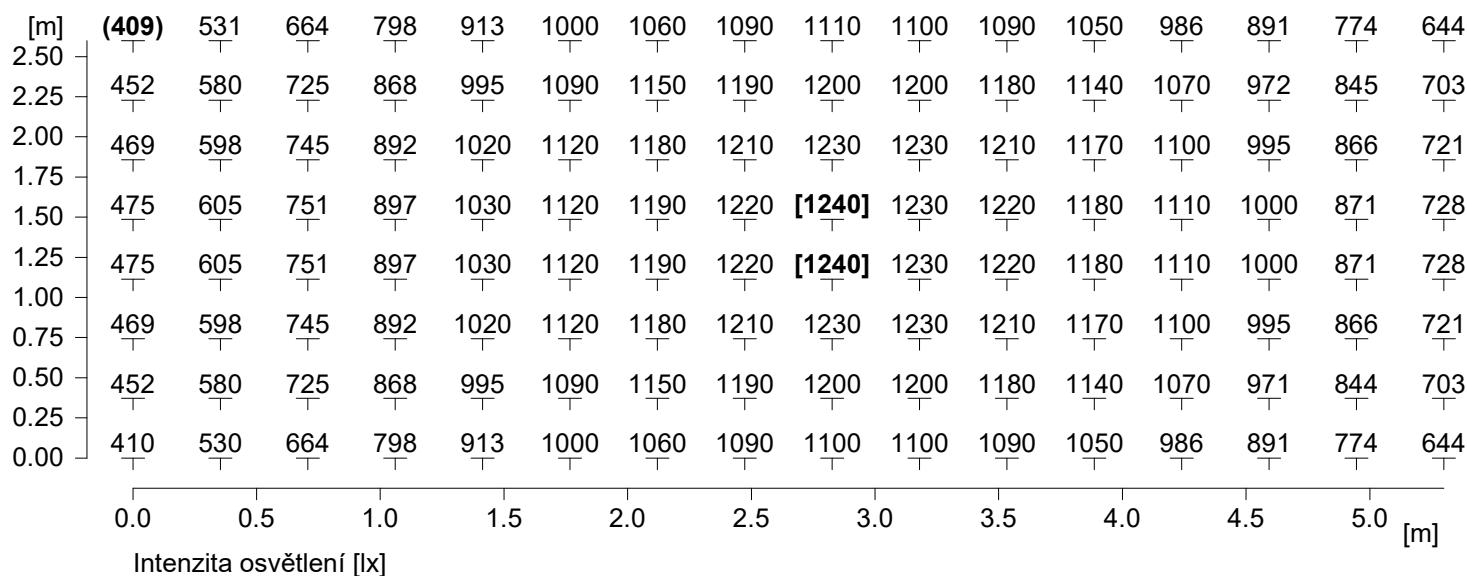
2.80
0.75
2.80

Objekt : CETOCOEN Brno bohunice
Popis : Kancelář 2
Číslo projektu : 035-2016
Datum : 02.06.2016

Prostor 1

Výsledky výpočtu, Prostor 1

Tabulka, Srovnávací rovina 1.1 (E)



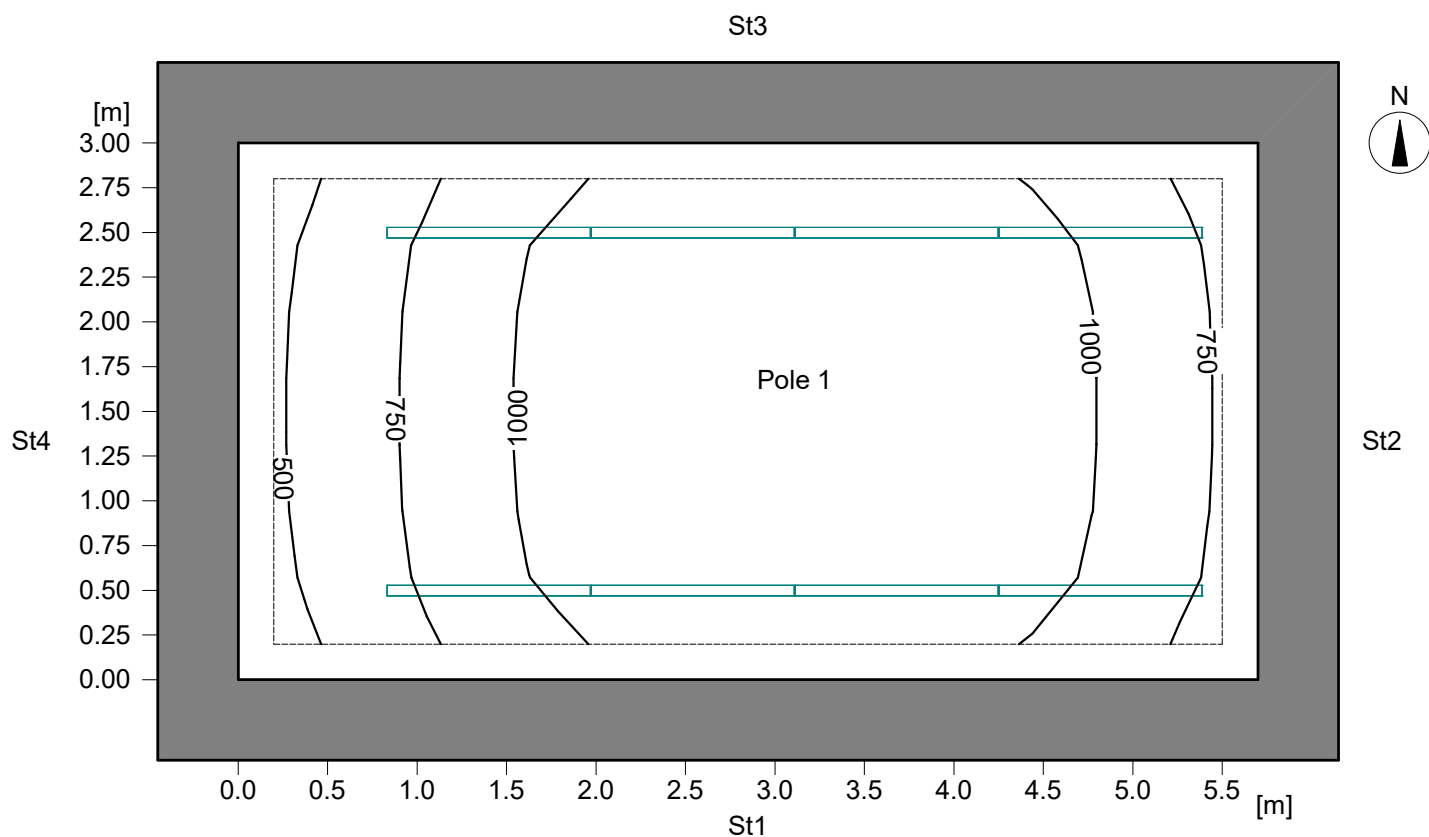
Výška srovnávací roviny

Udržovaná osvětlenost	Em	: 0.75 m	: 954 lx
Minimální osvětlenost	Emin	: 409 lx	
Maximální osvětlenost	Emax	: 1240 lx	
Rovnoměrnost Uo	Emin/Em	: 1 : 2.33 (0.43)	
Rovnoměrnost Ud	Emin/Emax	: 1 : 3.02 (0.33)	

Objekt : CETOCOEN Brno bohunice
Popis : Kancelář 2
Číslo projektu : 035-2016
Datum : 02.06.2016

Výsledky výpočtu, Prostor 1

Izočáry, Srovnávací rovina 1.1 (E)



Intenzita osvětlení [lx]

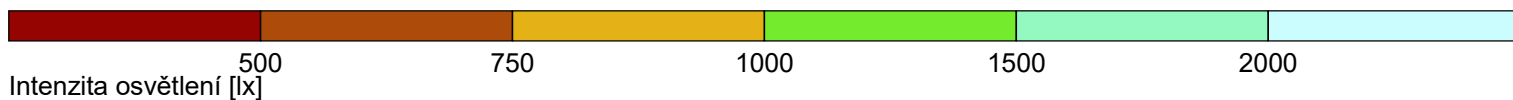
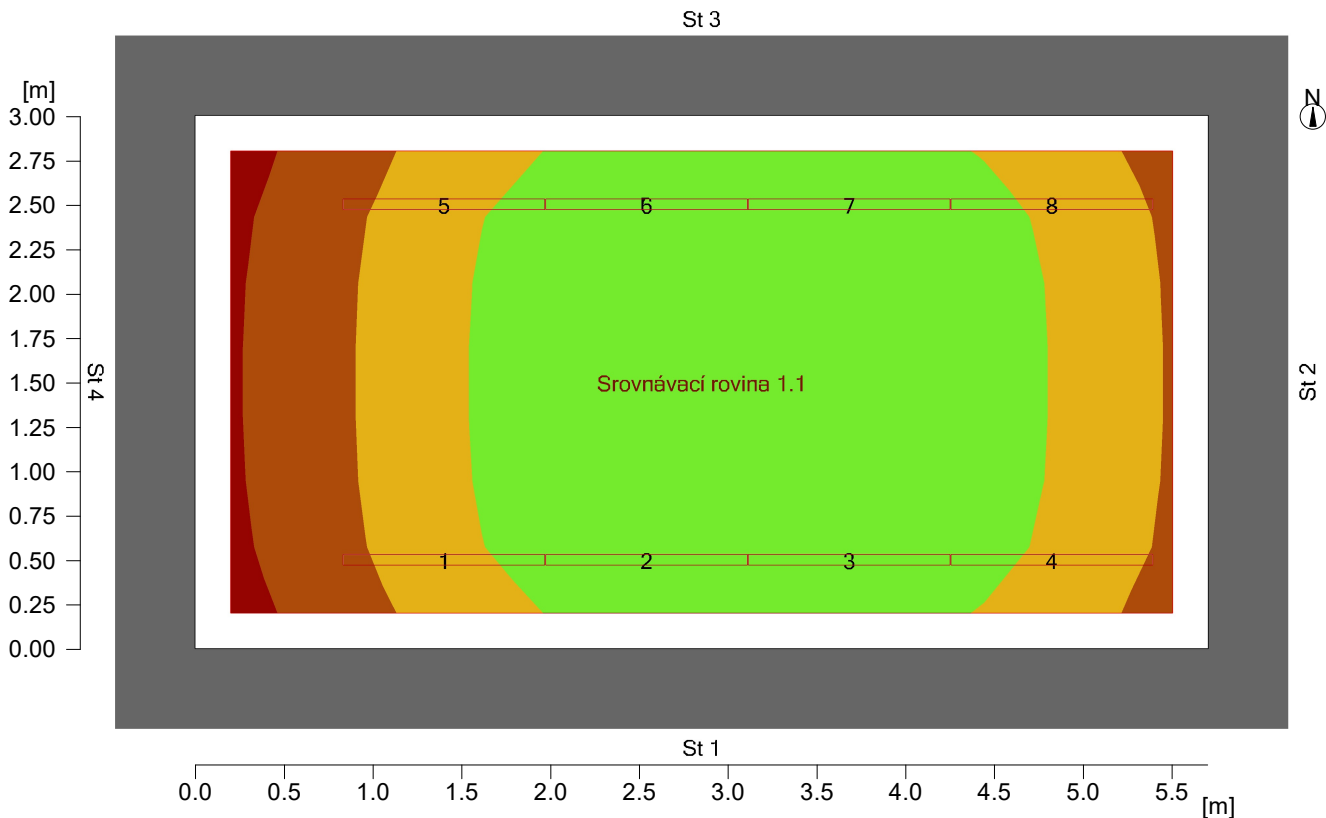
Výška srovnávací roviny

		: 0.75 m
Udržovaná osvětlenost	Em	: 954 lx
Minimální osvětlenost	Emin	: 409 lx
Maximální osvětlenost	Emax	: 1240 lx
Rovnoměrnost Uo	Emin/Em	: 1 : 2.33 (0.43)
Rovnoměrnost Ud	Emin/Emax	: 1 : 3.02 (0.33)

Objekt : CETOCOEN Brno bohunice
Popis : Kancelář 2
Číslo projektu : 035-2016
Datum : 02.06.2016

Výsledky výpočtu, Prostor 1

Pseudobarvy, Srovnávací rovina 1.1 (E)



Výška srovnávací roviny

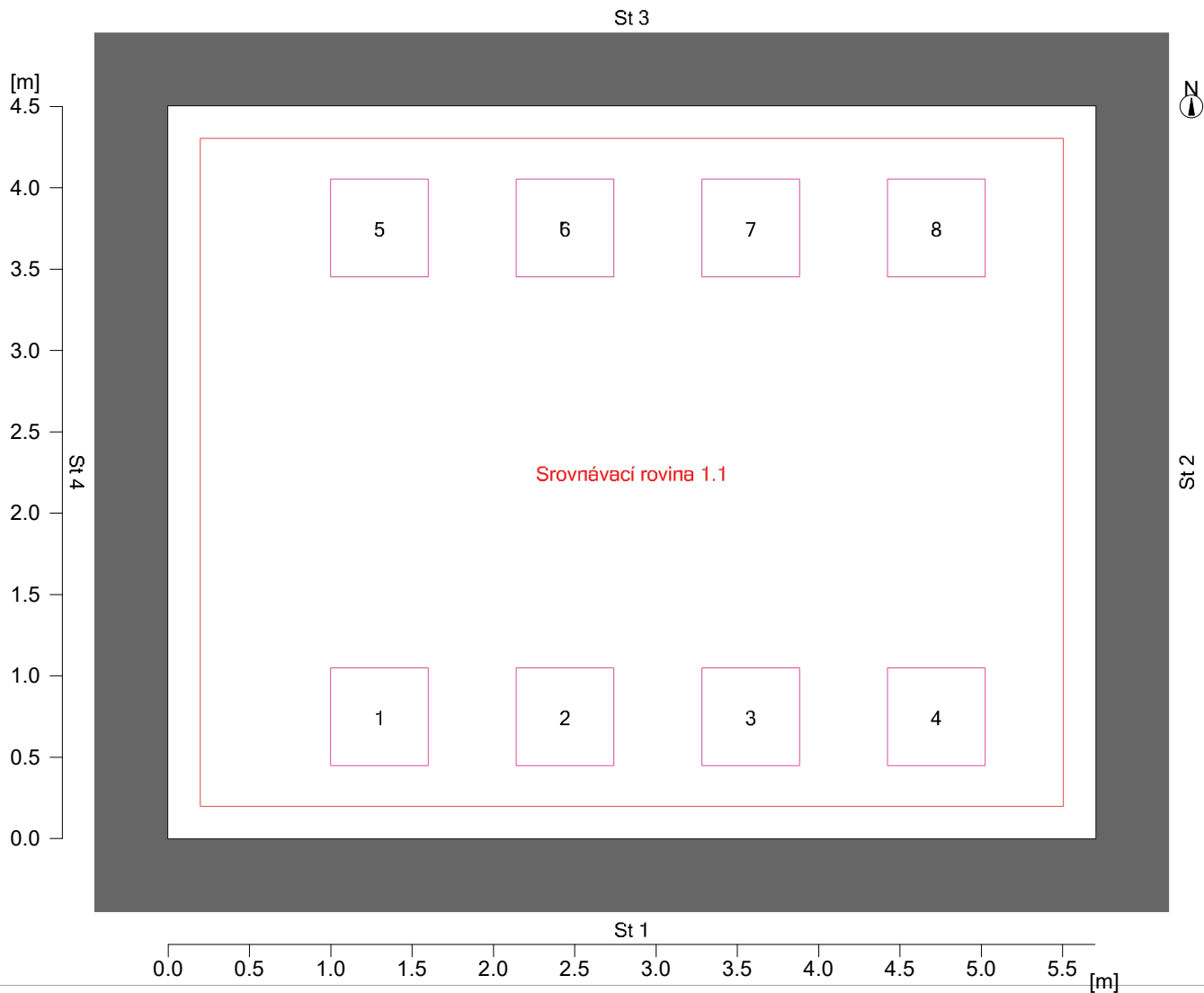
Udržovaná osvětlenost	Em	: 0.75 m
Minimální osvětlenost	Emin	: 954 lx
Maximální osvětlenost	Emax	: 409 lx
Rovnoměrnost Uo	Emin/Em	: 1 : 2.33 (0.43)
Rovnoměrnost Ud	Emin/Emax	: 1 : 3.02 (0.33)

Objekt : CETOCOEN Brno bohunice
Popis : Laboratoř mikrofluidiky
Číslo projektu : 035-2016
Datum : 02.06.2016

Prostor 1

Popis, Prostor 1

Půdorys



Údaje o prostoru:

W1 : 5.70
W2 : 4.50
W3 : 5.70
W4 : 4.50
W5 : ----
W6 : ----
Podlaha: ----
Strop: ----

Činitelé odrazu:

67.8 %
67.8 %
67.8 %
67.8 %

28.2 %
92.0 %

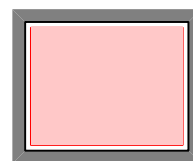
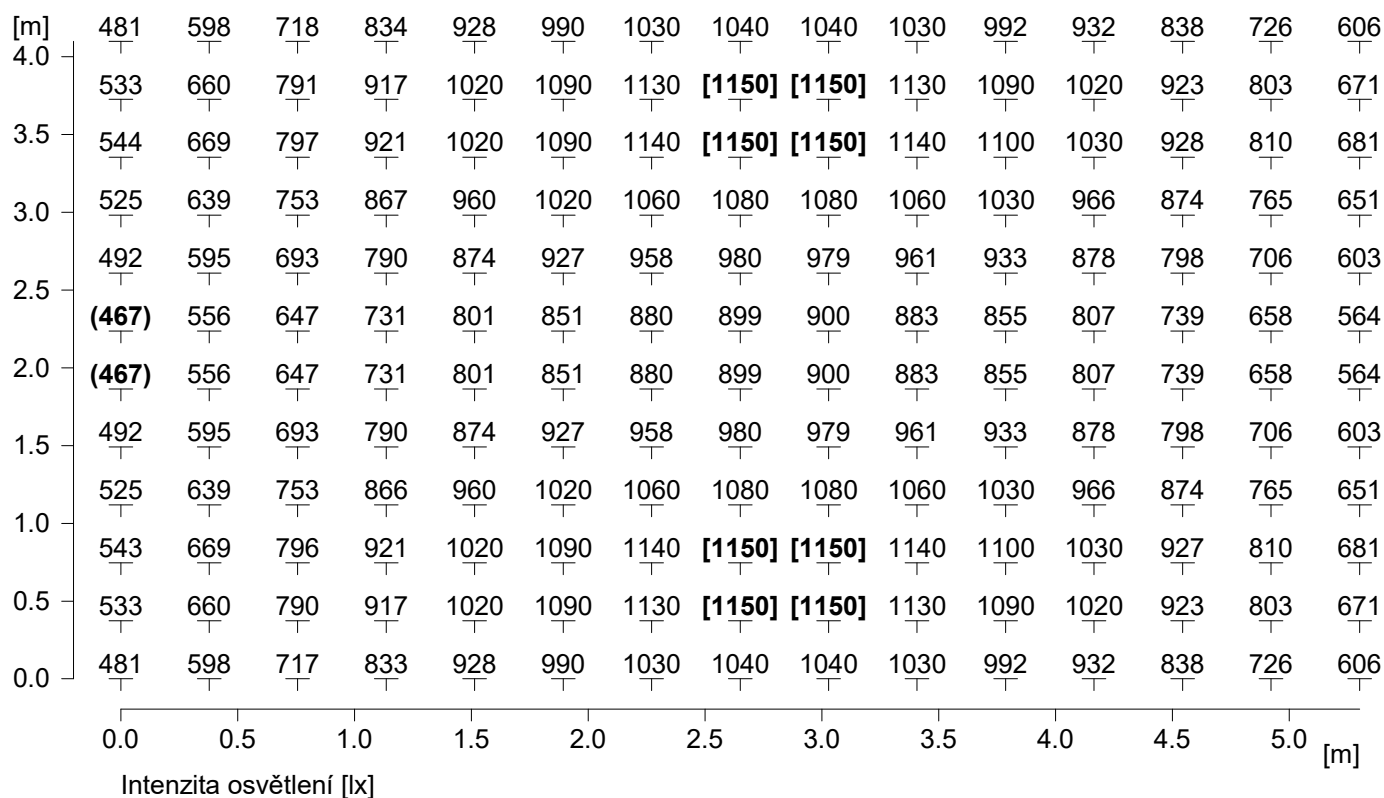
Výška místnosti [m]: 2.80
Výška srovnávací roviny [m]: 0.75
Výška roviny svítidel [m]: 2.80

Objekt : CETOCOEN Brno bohunice
Popis : Laboratoř mikrofluidiky
Číslo projektu : 035-2016
Datum : 02.06.2016

Prostor 1

Výsledky výpočtu, Prostor 1

Tabulka, Srovnávací rovina 1.1 (E)



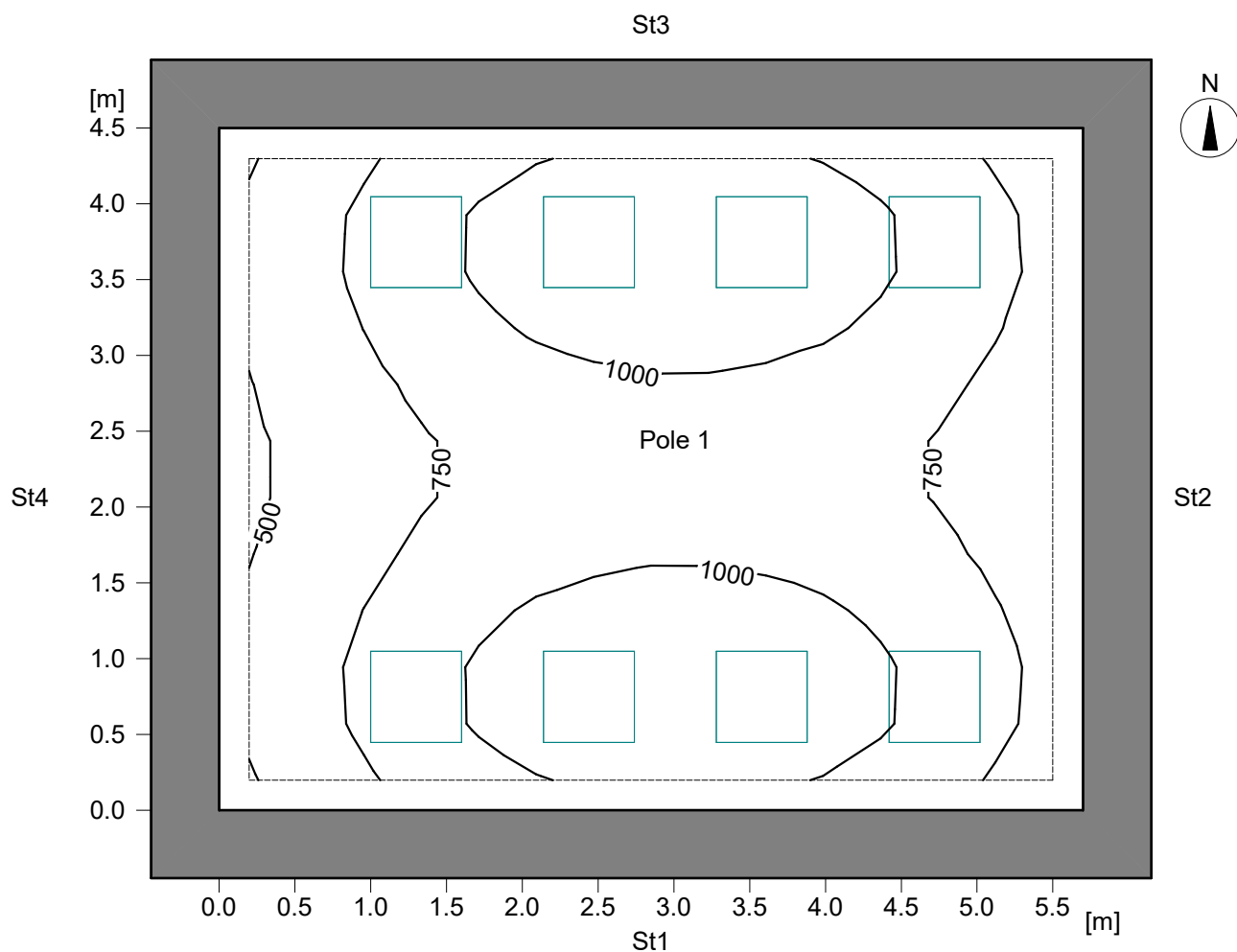
Výška srovnávací roviny

Udržovaná osvětlenost	Em	: 0.75 m	: 864 lx
Minimální osvětlenost	Emin	: 467 lx	
Maximální osvětlenost	Emax	: 1150 lx	
Rovnoměrnost Uo	Emin/Em	: 1 : 1.85 (0.54)	
Rovnoměrnost Ud	Emin/Emax	: 1 : 2.47 (0.40)	

Objekt : CETOCOEN Brno bohunice
Popis : Laboratoř mikrofluidiky
Číslo projektu : 035-2016
Datum : 02.06.2016

Výsledky výpočtu, Prostor 1

Izočáry, Srovnávací rovina 1.1 (E)



Intenzita osvětlení [lx]

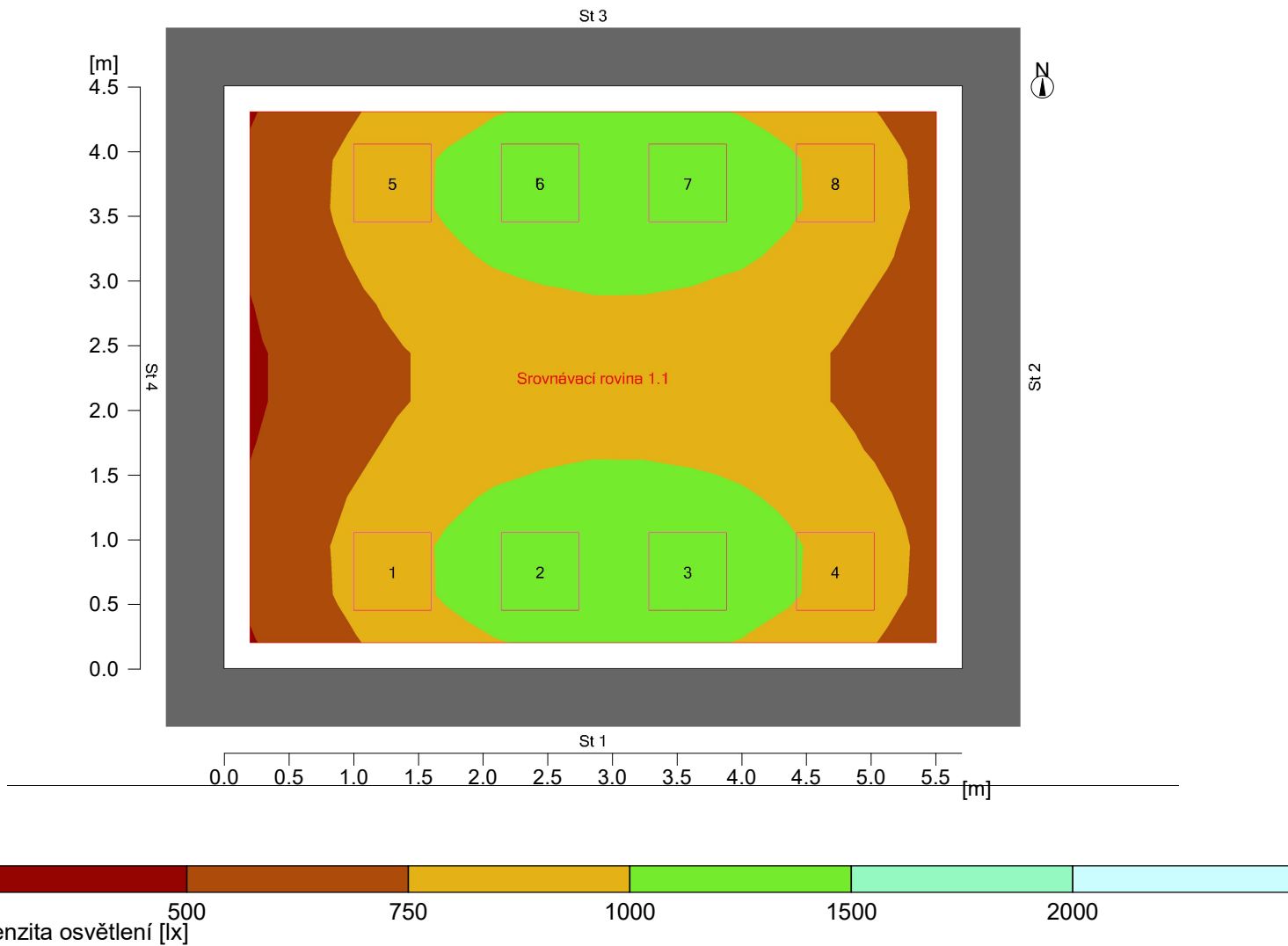
Výška srovnávací roviny

		: 0.75 m
Udržovaná osvětlenost	Em	: 864 lx
Minimální osvětlenost	Emin	: 467 lx
Maximální osvětlenost	Emax	: 1150 lx
Rovnoměrnost Uo	Emin/Em	: 1 : 1.85 (0.54)
Rovnoměrnost Ud	Emin/Emax	: 1 : 2.47 (0.40)

Objekt : CETOCOEN Brno bohunice
Popis : Laboratoř mikrofluidiky
Číslo projektu : 035-2016
Datum : 02.06.2016

Výsledky výpočtu, Prostor 1

Pseudobarvy, Srovnávací rovina 1.1 (E)



Výška srovnávací roviny

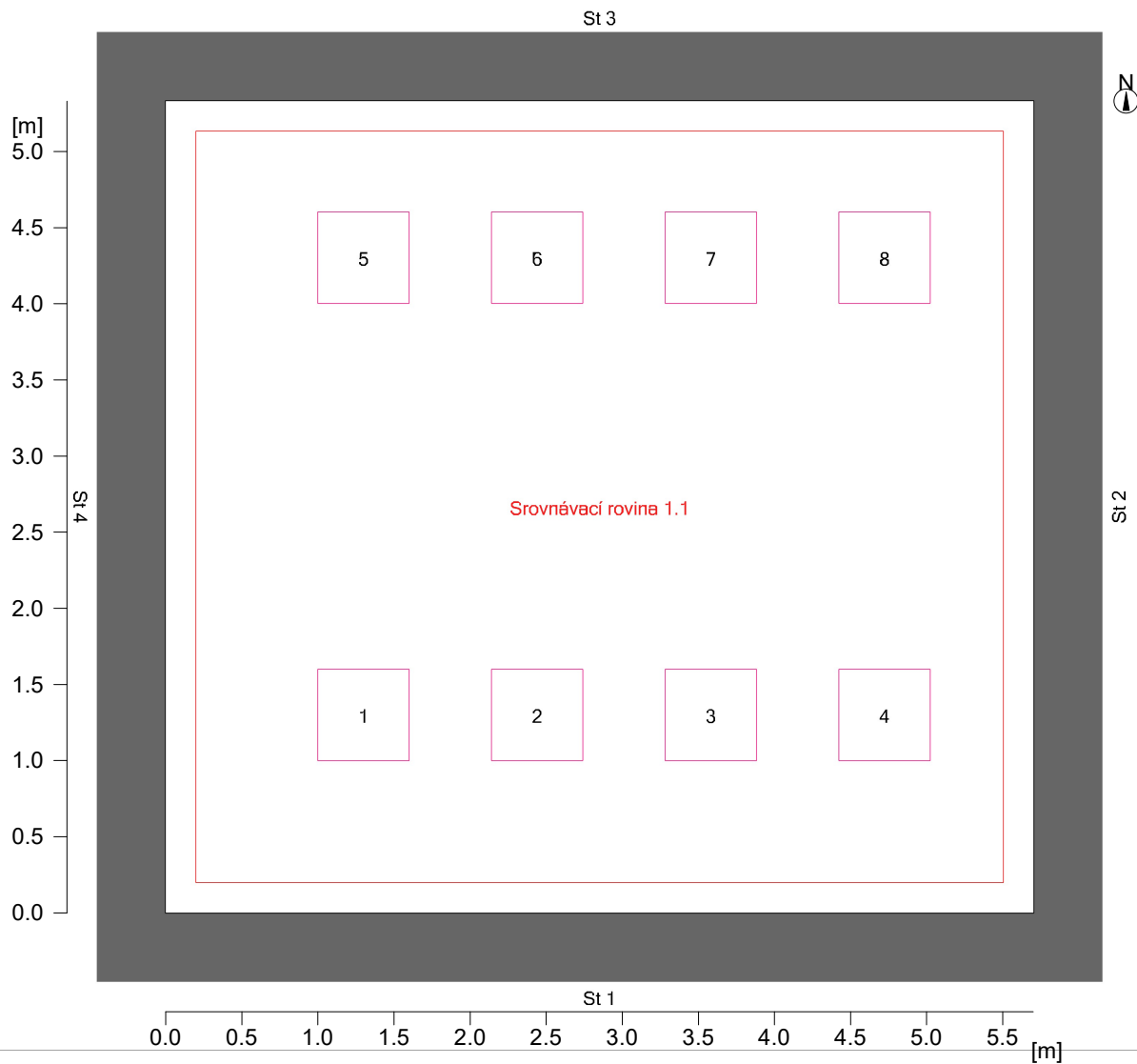
Udržovaná osvětlenost	Em	: 0.75 m
Minimální osvětlenost	Emin	: 864 lx
Maximální osvětlenost	Emax	: 467 lx
Rovnoměrnost Uo	Emin/Em	: 1150 lx
Rovnoměrnost Ud	Emin/Emax	: 1 : 1.85 (0.54)
	Emin/Emax	: 1 : 2.47 (0.40)

Objekt : CETOCOEN Brno bohunice
Popis : Laboratoř melisa
Číslo projektu : 035-2016
Datum : 02.06.2016

Prostor 1

Popis, Prostor 1

Půdorys



Údaje o prostoru:

W1 : 5.70
W2 : 5.33
W3 : 5.70
W4 : 5.33
W5 : ----
W6 : ----
Podlaha: ----
Strop: ----

Činitelé odrazu:

67.8 %
67.8 %
67.8 %
67.8 %

28.2 %
92.0 %

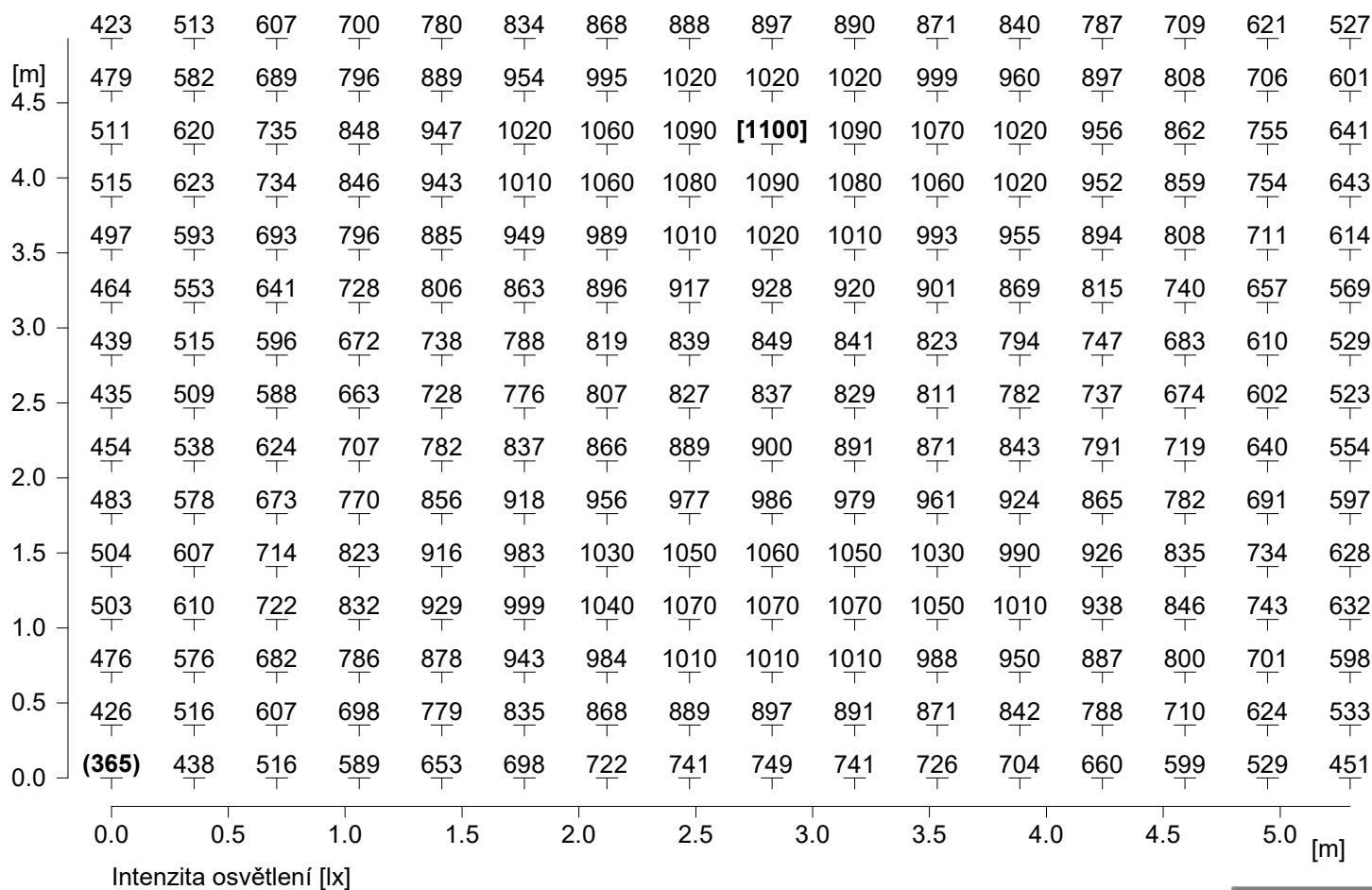
Výška místnosti [m]: 2.80
Výška srovnávací roviny [m]: 0.75
Výška roviny svítidel [m]: 2.80

Objekt : CETOCOEN Brno bohunice
Popis : Laboratoř melisa
Číslo projektu : 035-2016
Datum : 02.06.2016

Prostor 1

Výsledky výpočtu, Prostor 1

Tabulka, Srovnávací rovina 1.1 (E)



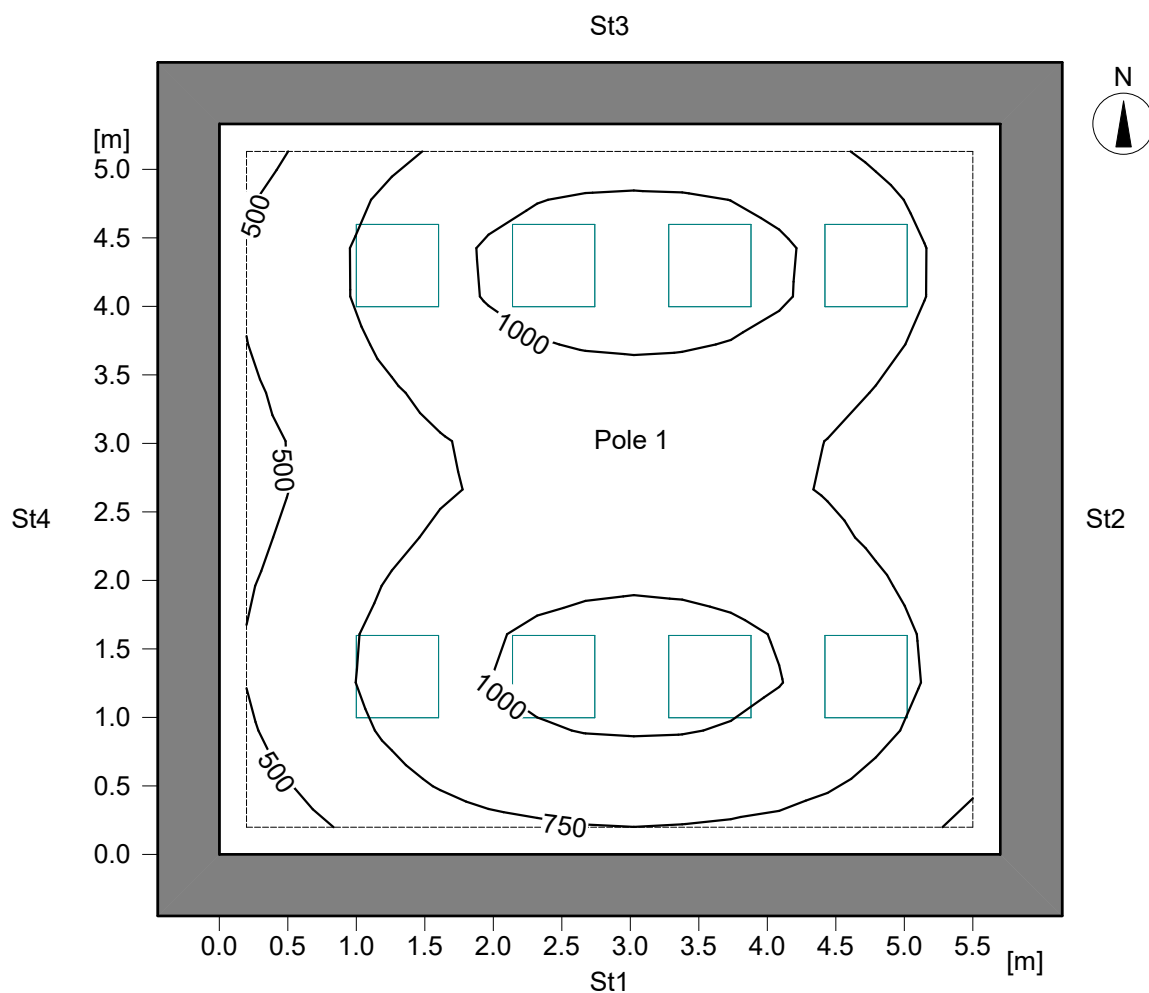
Výška srovnávací roviny

Udržovaná osvětlenost	Em	: 0.75 m	: 790 lx
Minimální osvětlenost	Emin	: 365 lx	
Maximální osvětlenost	Emax	: 1100 lx	
Rovnoměrnost Uo	Emin/Em	: 1 : 2.16 (0.46)	
Rovnoměrnost Ud	Emin/Emax	: 1 : 3.00 (0.33)	

Objekt : CETOCOEN Brno bohunice
Popis : Laboratoř melisa
Číslo projektu : 035-2016
Datum : 02.06.2016

Výsledky výpočtu, Prostor 1

Izočáry, Srovnávací rovina 1.1 (E)



Intenzita osvětlení [lx]

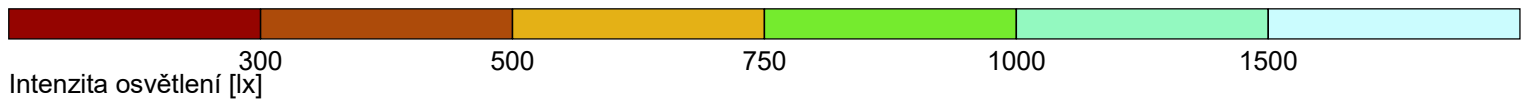
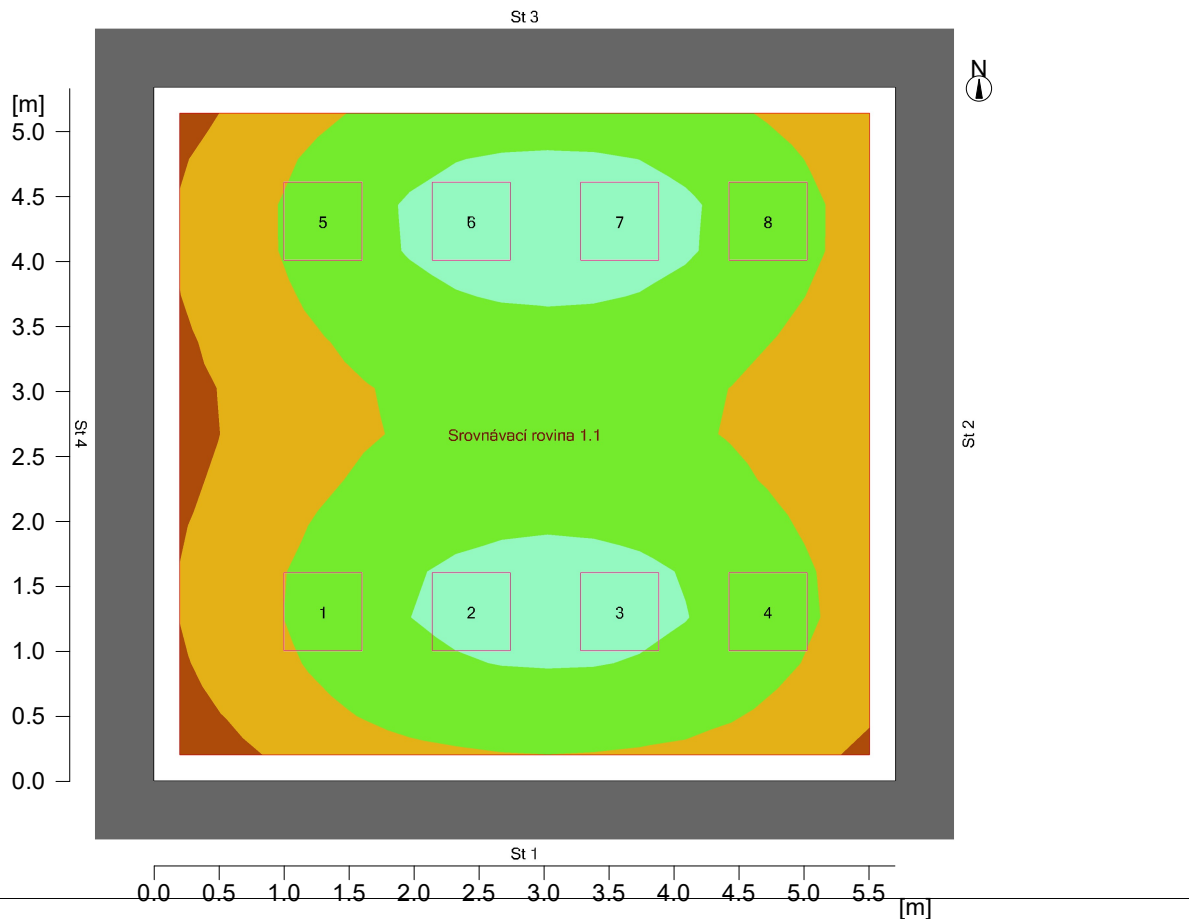
Výška srovnávací roviny

		: 0.75 m
Udržovaná osvětlenost	Em	: 790 lx
Minimální osvětlenost	Emin	: 365 lx
Maximální osvětlenost	Emax	: 1100 lx
Rovnoměrnost Uo	Emin/Em	: 1 : 2.16 (0.46)
Rovnoměrnost Ud	Emin/Emax	: 1 : 3.00 (0.33)

Objekt : CETOCOEN Brno bohunice
Popis : Laboratoř melisa
Číslo projektu : 035-2016
Datum : 02.06.2016

Výsledky výpočtu, Prostor 1

Pseudobarvy, Srovnávací rovina 1.1 (E)



Výška srovnávací roviny

Udržovaná osvětlenost
Minimální osvětlenost
Maximální osvětlenost
Rovnoměrnost Uo
Rovnoměrnost Ud

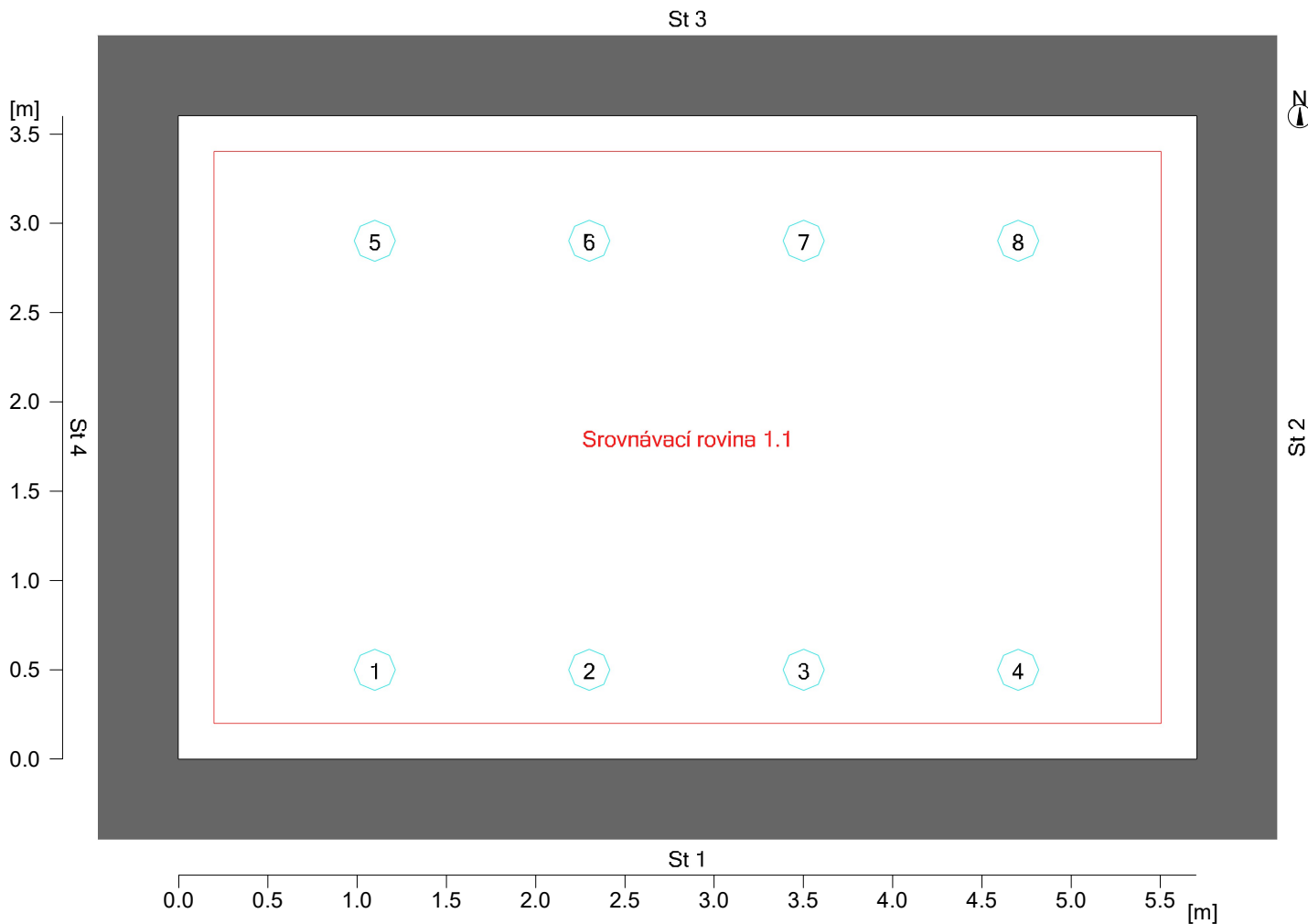
: 0.75 m
Em : 790 lx
Emin : 365 lx
Emax : 1100 lx
Emin/Em : 1 : 2.16 (0.46)
Emin/Emax : 1 : 3.00 (0.33)

Objekt : CETOCOEN Brno bohunice
Popis : 1S105 kuch kout
Číslo projektu : 035-2016
Datum : 07.06.2016

Prostor 1

Popis, Prostor 1

Půdorys



Údaje o prostoru:

W1 : 5.70
W2 : 3.60
W3 : 5.70
W4 : 3.60
W5 : ----
W6 : ----

Podlaha: ----
Strop: ----

Výška místnosti [m]:

Výška srovnávací roviny [m]:

Výška roviny svítidel [m]:

Činitelé odrazu:

67.8 %
67.8 %
67.8 %
67.8 %

28.2 %
92.0 %

2.60

0.75

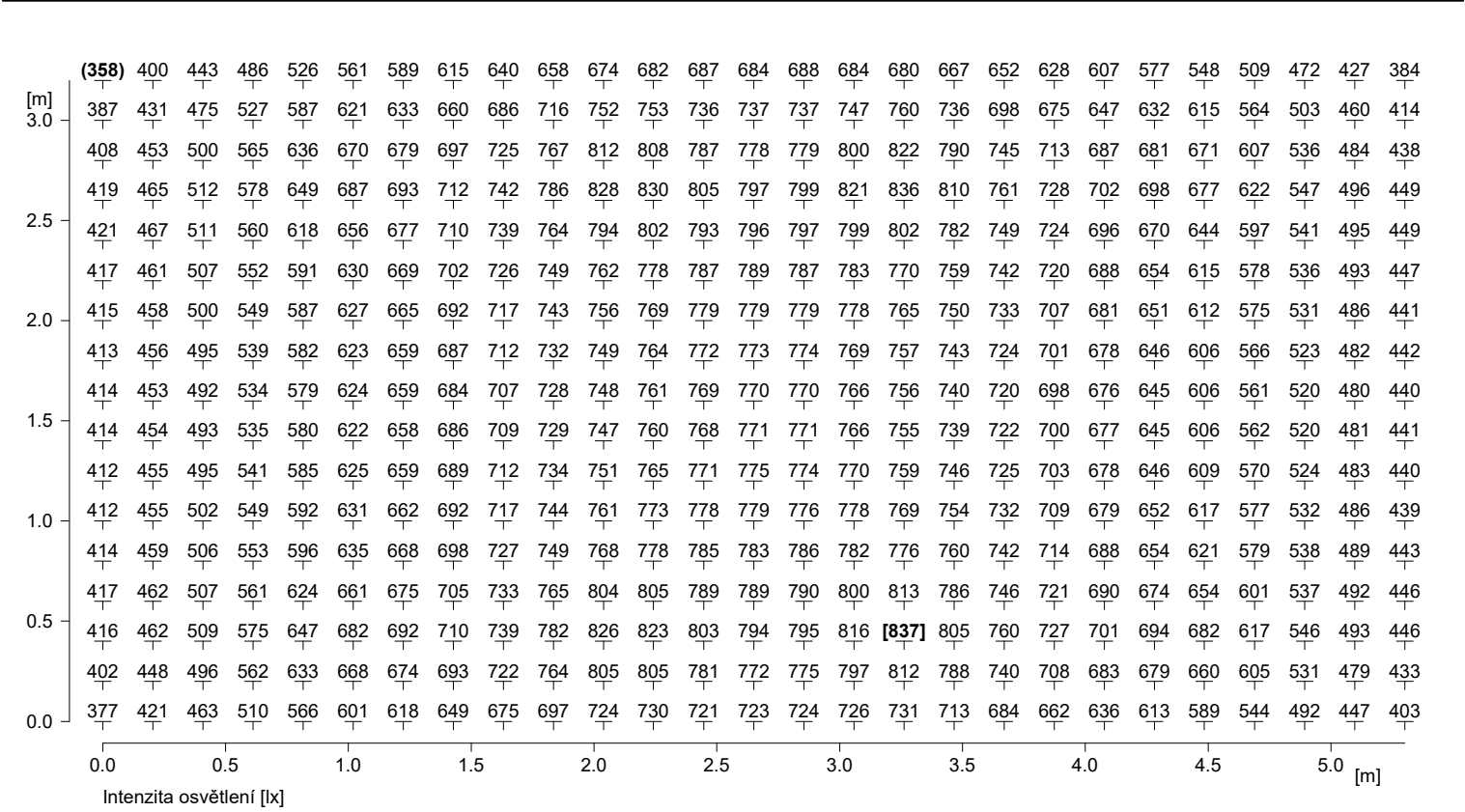
2.60

Objekt : CETOCOEN Brno bohunice
Popis : 1S105 kuch kout
Číslo projektu : 035-2016
Datum : 07.06.2016

Prostor 1

Výsledky výpočtu, Prostor 1

Tabulka, Srovnávací rovina 1.1 (E)



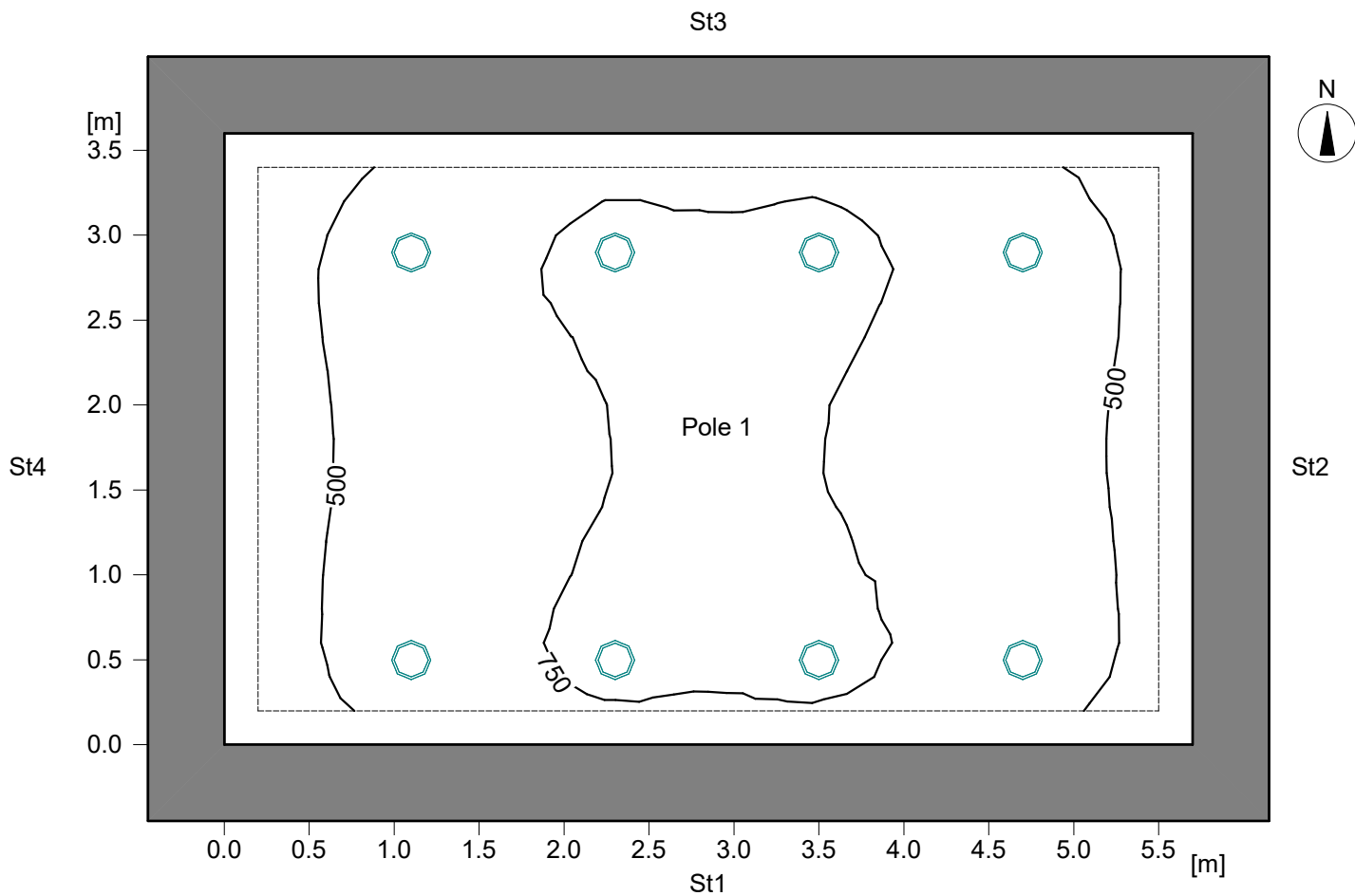
Výška srovnávací roviny

	: 0.75 m
Udržovaná osvětlenost	Em : 648 lx
Minimální osvětlenost	Emin : 358 lx
Maximální osvětlenost	Emax : 837 lx
Rovnoměrnost Uo	Emin/Em : 1 : 1.81 (0.55)
Rovnoměrnost Ud	Emin/Emax : 1 : 2.33 (0.43)

Objekt : CETOCOEN Brno bohunice
Popis : 1S105 kuch kout
Číslo projektu : 035-2016
Datum : 07.06.2016

Výsledky výpočtu, Prostor 1

Izočáry, Srovnávací rovina 1.1 (E)



Intenzita osvětlení [lx]

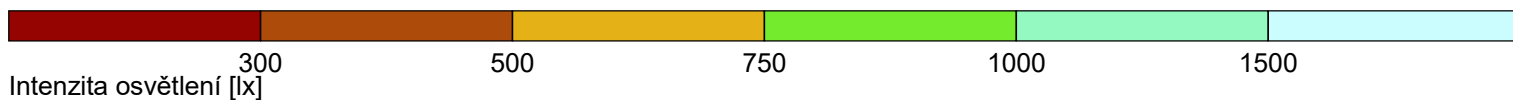
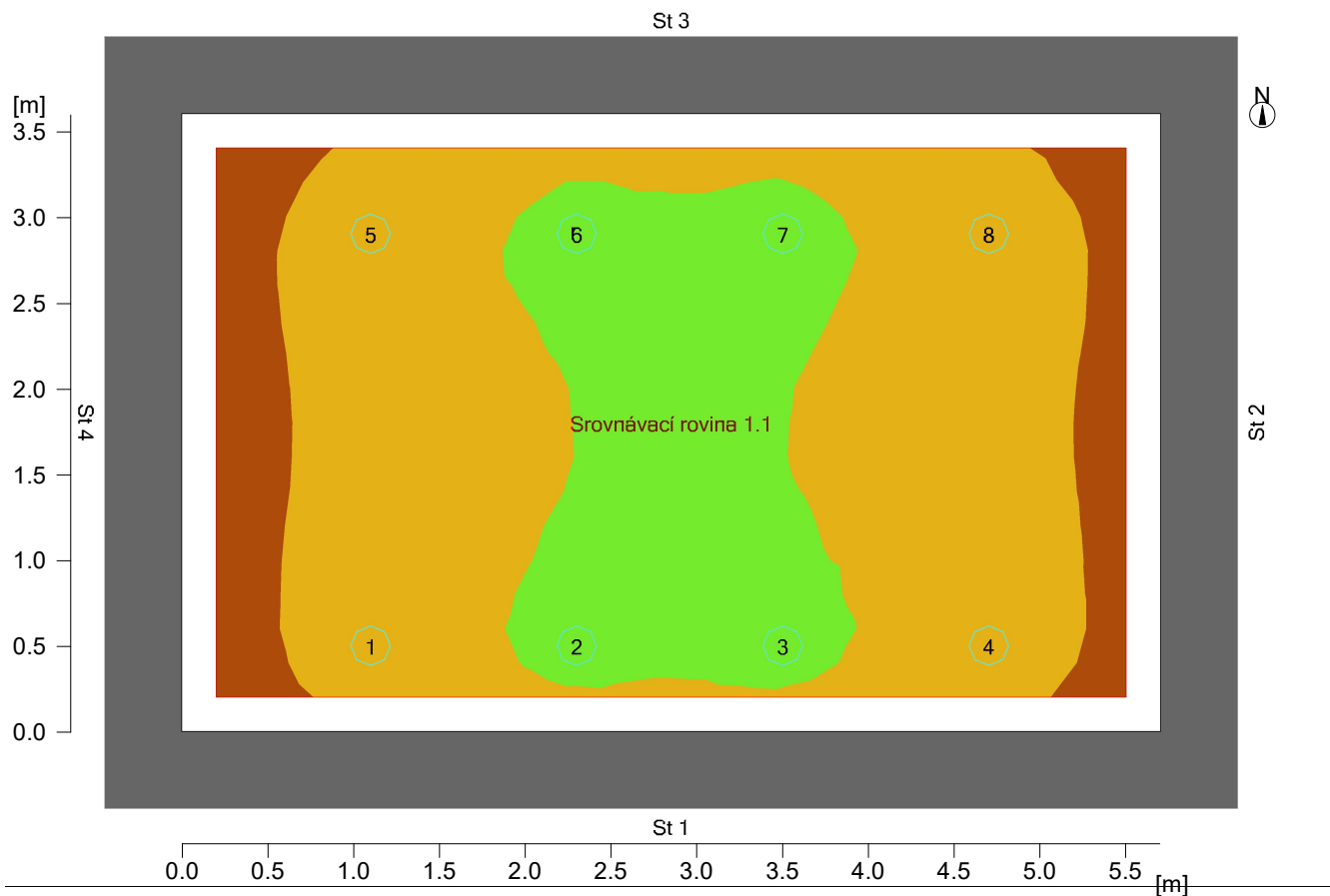
Výška srovnávací roviny

		: 0.75 m
Udržovaná osvětlenost	Em	: 648 lx
Minimální osvětlenost	Emin	: 358 lx
Maximální osvětlenost	Emax	: 837 lx
Rovnoměrnost Uo	Emin/Em	: 1 : 1.81 (0.55)
Rovnoměrnost Ud	Emin/Emax	: 1 : 2.33 (0.43)

Objekt : CETOCOEN Brno bohunice
Popis : 1S105 kuch kout
Číslo projektu : 035-2016
Datum : 07.06.2016

Výsledky výpočtu, Prostor 1

Pseudobarvy, Srovnávací rovina 1.1 (E)



Výška srovnávací roviny

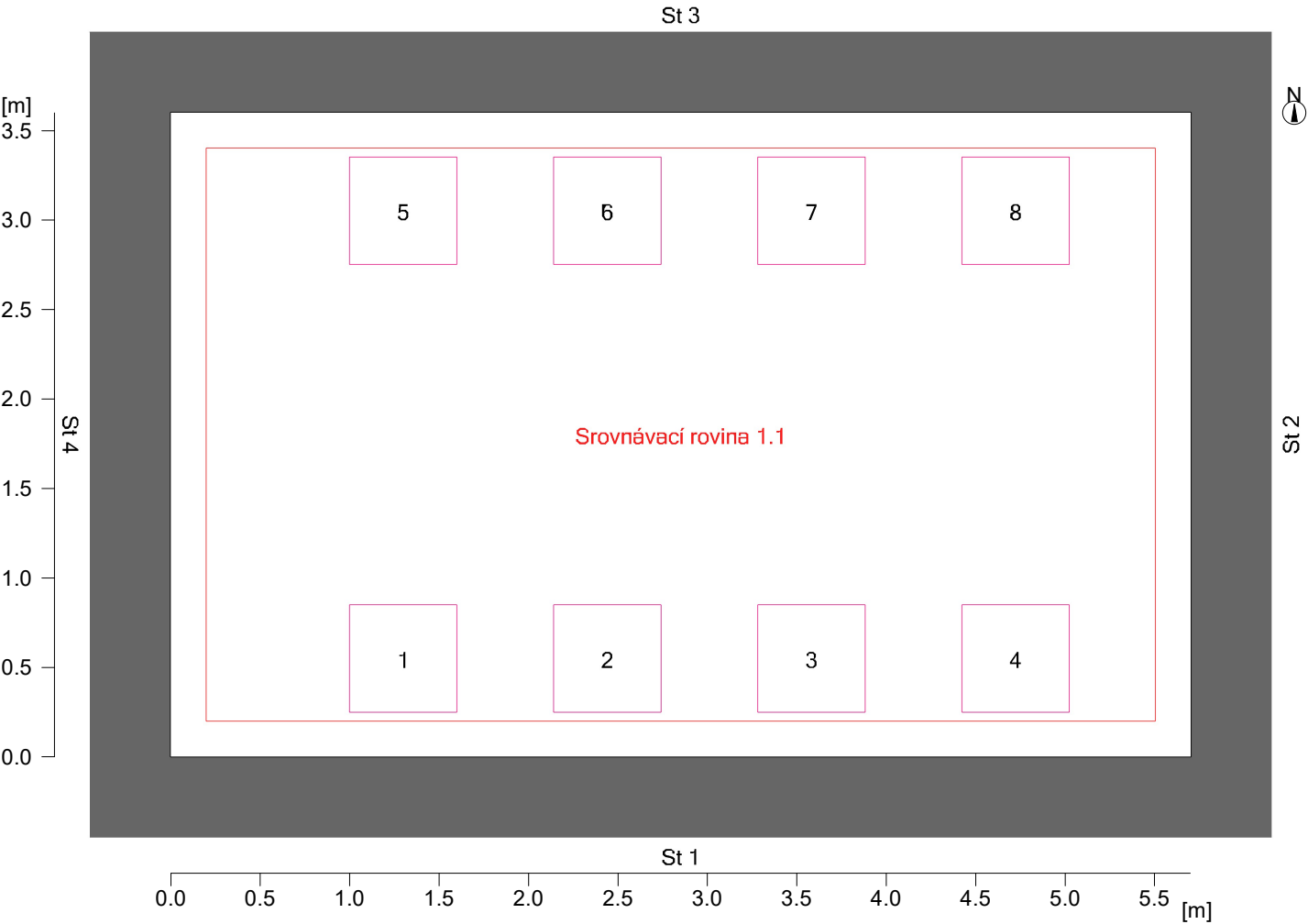
Udržovaná osvětlenost	Em	: 0.75 m
Minimální osvětlenost	Emin	: 648 lx
Maximální osvětlenost	Emax	: 358 lx
Rovnoměrnost Uo	Emin/Em	: 837 lx
Rovnoměrnost Ud	Emin/Emax	: 1 : 1.81 (0.55)
		: 1 : 2.33 (0.43)

Objekt : CETOCOEN Brno bohunice
Popis : Mrazáky + lyofilizátor
Číslo projektu : 035-2016
Datum : 07.06.2016

Prostor 1

Popis, Prostor 1

Půdorys



Údaje o prostoru:

W1	:	5.70	67.8 %
W2	:	3.60	67.8 %
W3	:	5.70	67.8 %
W4	:	3.60	67.8 %
W5	:	----	----
W6	:	----	----
Podlaha:	----	28.2 %	
Strop:	----	92.0 %	
Výška místnosti [m]:		2.80	
Výška srovnávací roviny [m]:		0.75	
Výška roviny svítidel [m]:		2.80	

Činitelé odrazu:

67.8 %
67.8 %
67.8 %
67.8 %

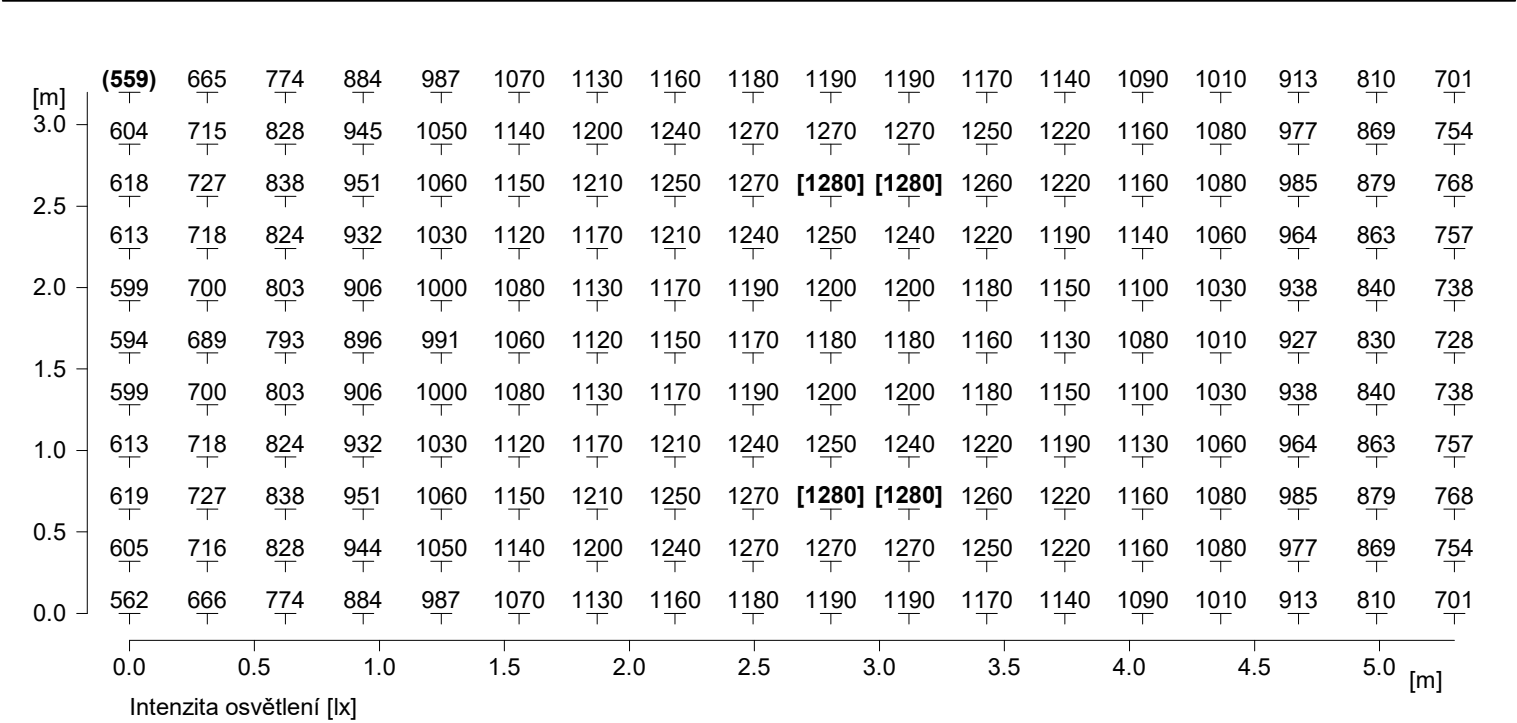
28.2 %
92.0 %

Objekt : CETOCOEN Brno bohunice
Popis : Mrazáky + lyofilizátor
Číslo projektu : 035-2016
Datum : 07.06.2016

Prostor 1

Výsledky výpočtu, Prostor 1

Tabulka, Srovnávací rovina 1.1 (E)



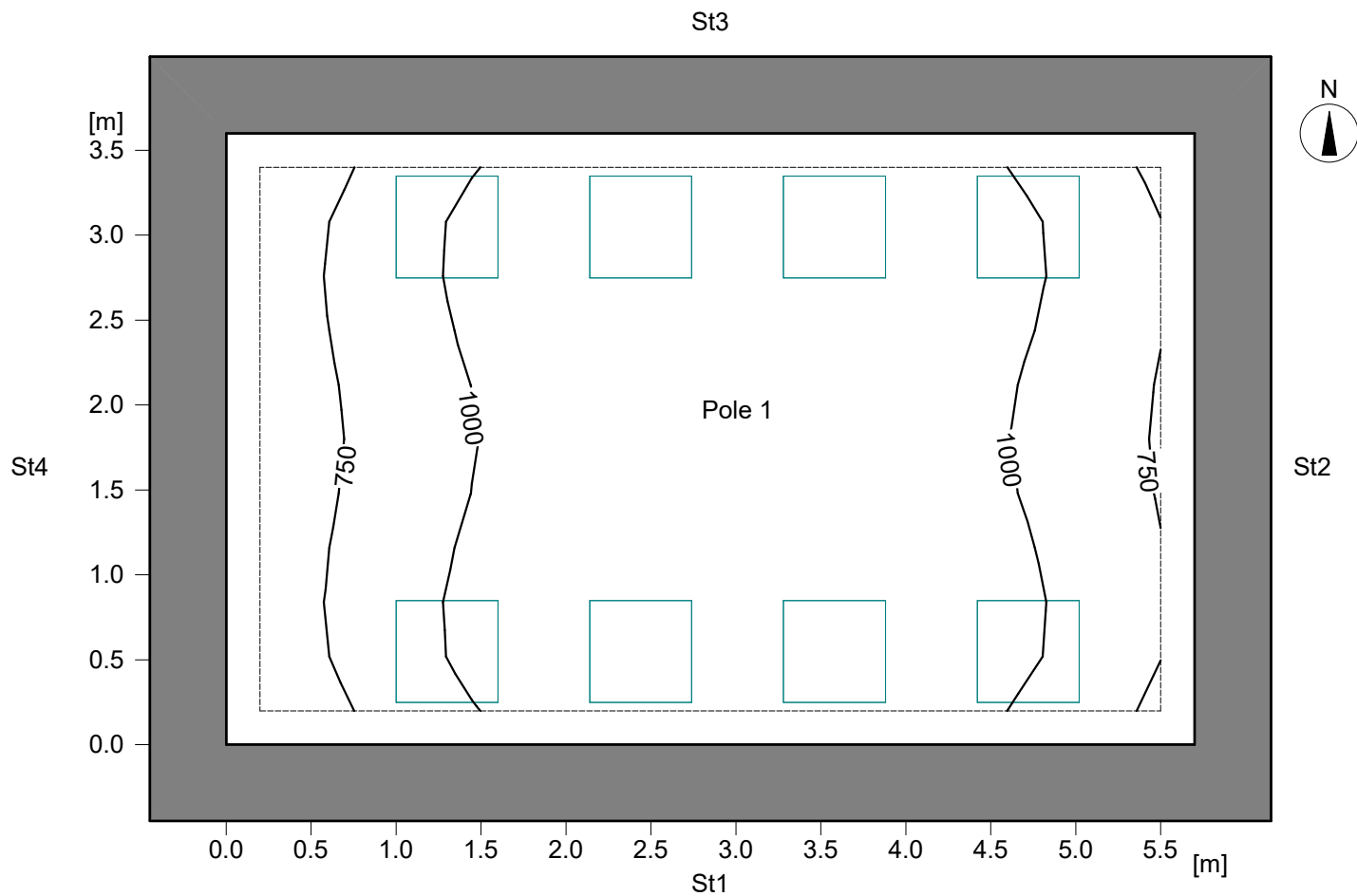
Výška srovnávací roviny

Udržovaná osvětlenost Em : 0.75 m
Minimální osvětlenost Emin : 1020 lx
Maximální osvětlenost Emax : 559 lx
Rovnoměrnost Uo Emin/Em : 1 : 1.82 (0.55)
Rovnoměrnost Ud Emin/Emax : 1 : 2.29 (0.44)

Objekt : CETOCOEN Brno bohunice
Popis : Mrazáky + lyofilizátor
Číslo projektu : 035-2016
Datum : 07.06.2016

Výsledky výpočtu, Prostor 1

Izočáry, Srovnávací rovina 1.1 (E)



Intenzita osvětlení [lx]

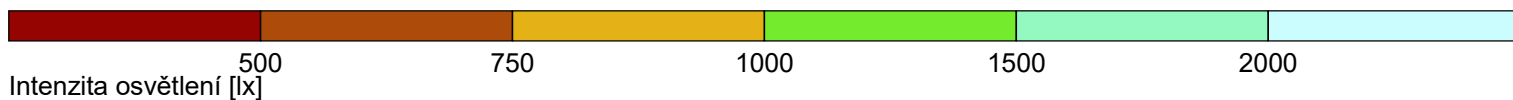
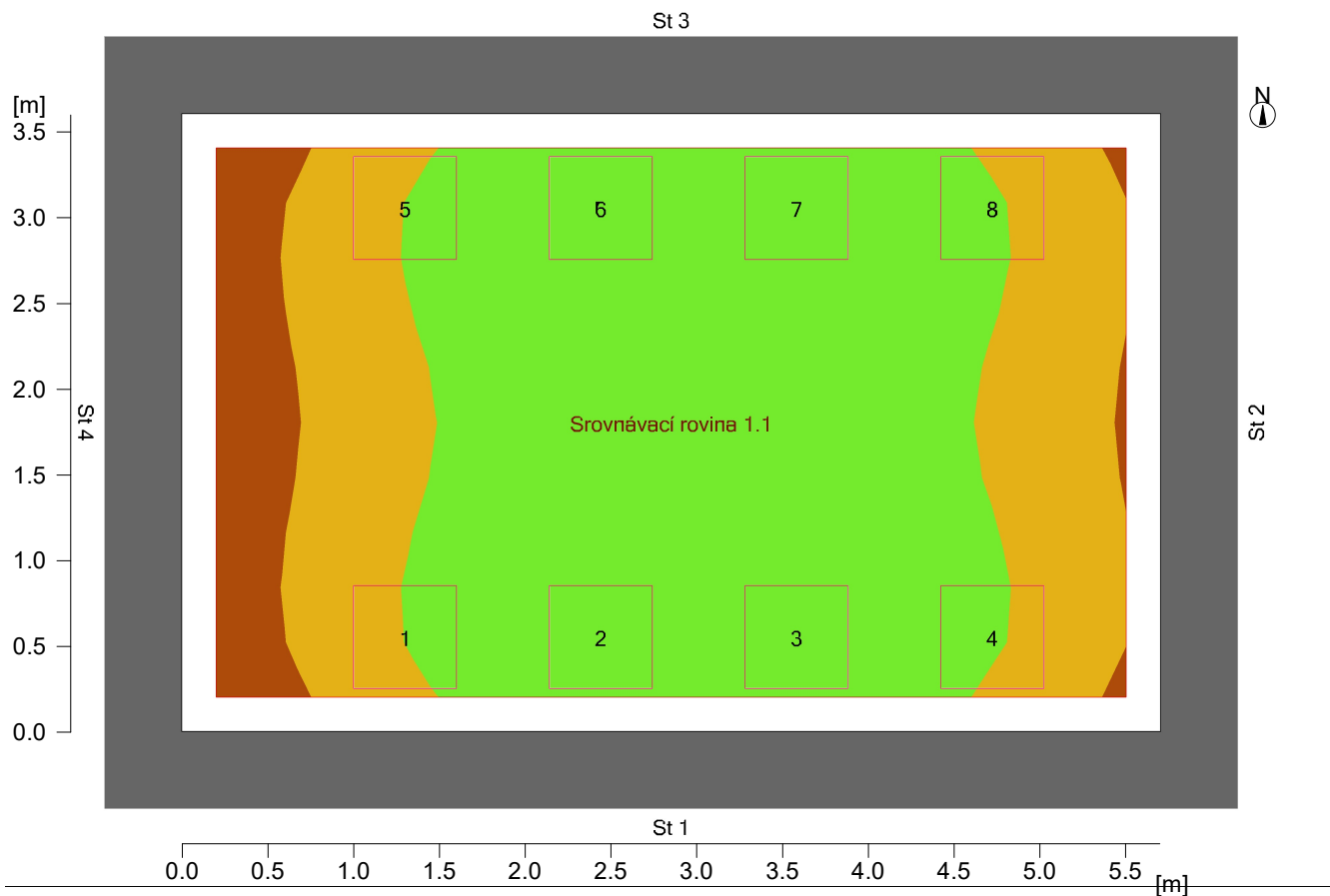
Výška srovnávací roviny

		: 0.75 m
Udržovaná osvětlenost	Em	: 1020 lx
Minimální osvětlenost	Emin	: 559 lx
Maximální osvětlenost	Emax	: 1280 lx
Rovnoměrnost Uo	Emin/Em	: 1 : 1.82 (0.55)
Rovnoměrnost Ud	Emin/Emax	: 1 : 2.29 (0.44)

Objekt : CETOCOEN Brno bohunice
Popis : Mrazáky + lyofilizátor
Číslo projektu : 035-2016
Datum : 07.06.2016

Výsledky výpočtu, Prostor 1

Pseudobarvy, Srovnávací rovina 1.1 (E)



Výška srovnávací roviny

Udržovaná osvětlenost
Minimální osvětlenost
Maximální osvětlenost
Rovnoměrnost Uo
Rovnoměrnost Ud

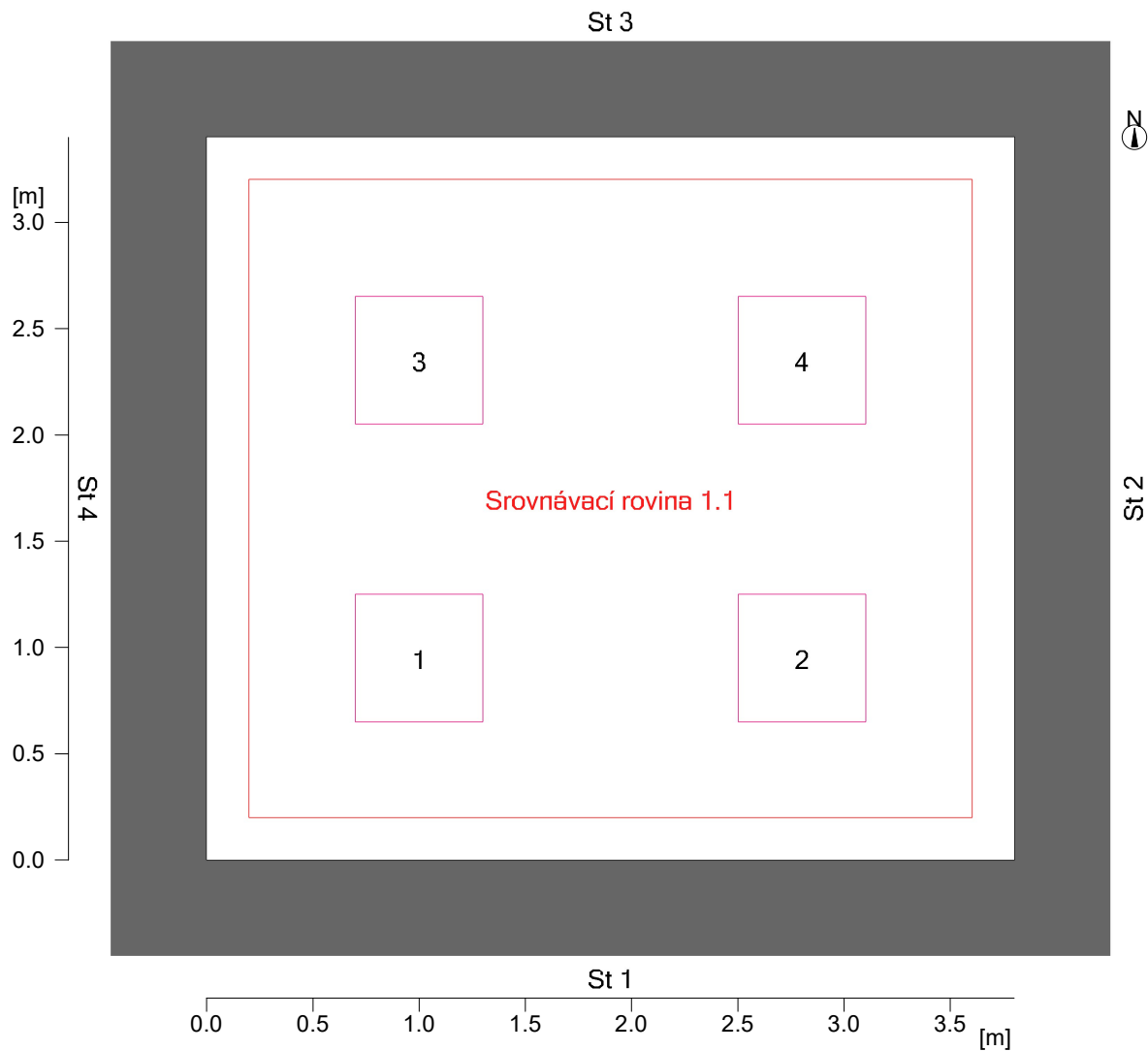
: 0.75 m
Em : 1020 lx
Emin : 559 lx
Emax : 1280 lx
Emin/Em : 1 : 1.82 (0.55)
Emin/Emax : 1 : 2.29 (0.44)

Objekt : CETOCOEN Brno bohunice
Popis : 1S107 sklad
Číslo projektu : 035-2016
Datum : 07.06.2016

Prostor 1

Popis, Prostor 1

Půdorys



Údaje o prostoru:

W1 : 3.80
W2 : 3.40
W3 : 3.80
W4 : 3.40
W5 : ----
W6 : ----
Podlaha: ----
Strop: ----

Činitelé odrazu:

67.8 %
67.8 %
67.8 %
67.8 %

28.2 %
92.0 %

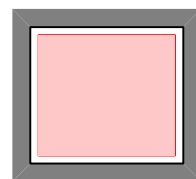
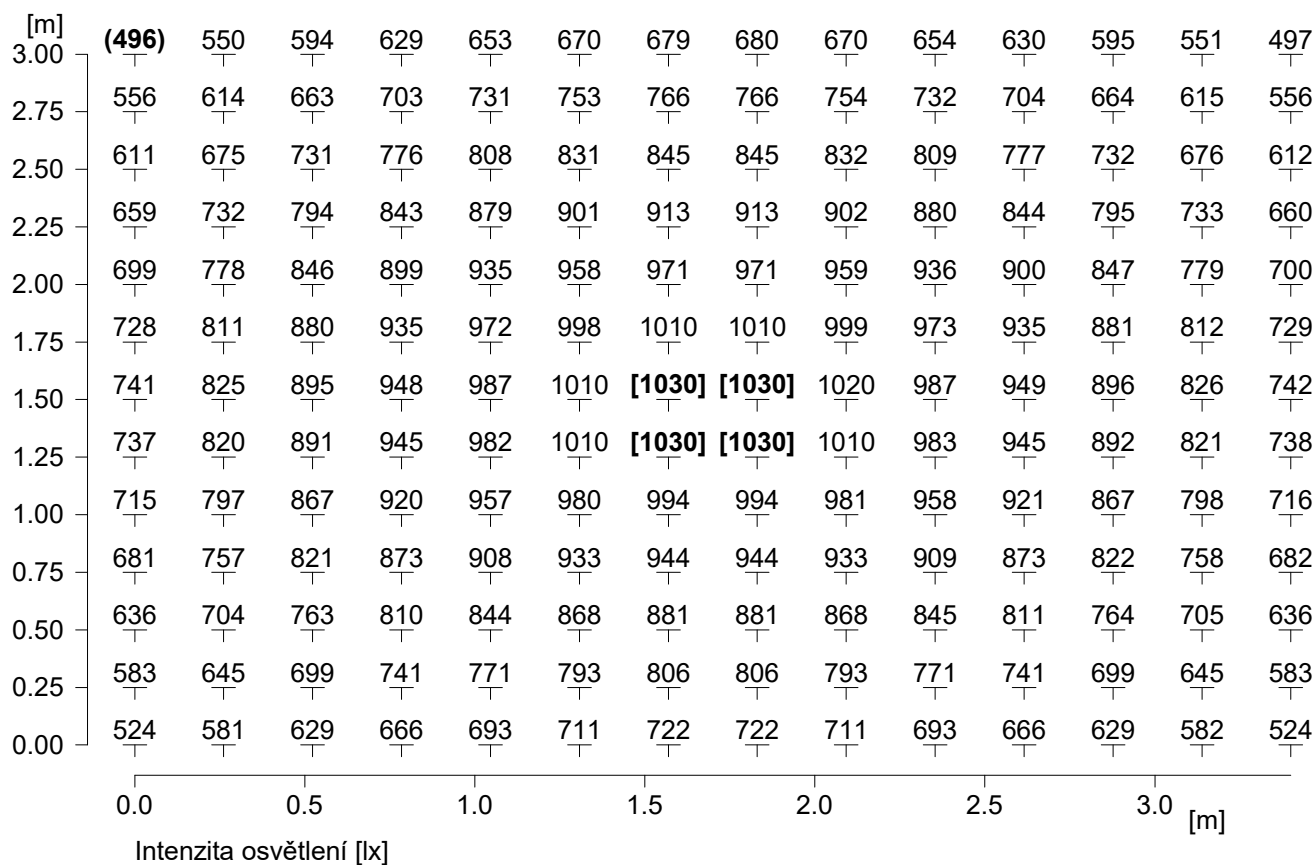
Výška místnosti [m]: 2.80
Výška srovnávací roviny [m]: 0.75
Výška roviny svítidel [m]: 2.80

Objekt : CETOCOEN Brno bohunice
Popis : 1S107 sklad
Číslo projektu : 035-2016
Datum : 07.06.2016

Prostor 1

Výsledky výpočtu, Prostor 1

Tabulka, Srovnávací rovina 1.1 (E)



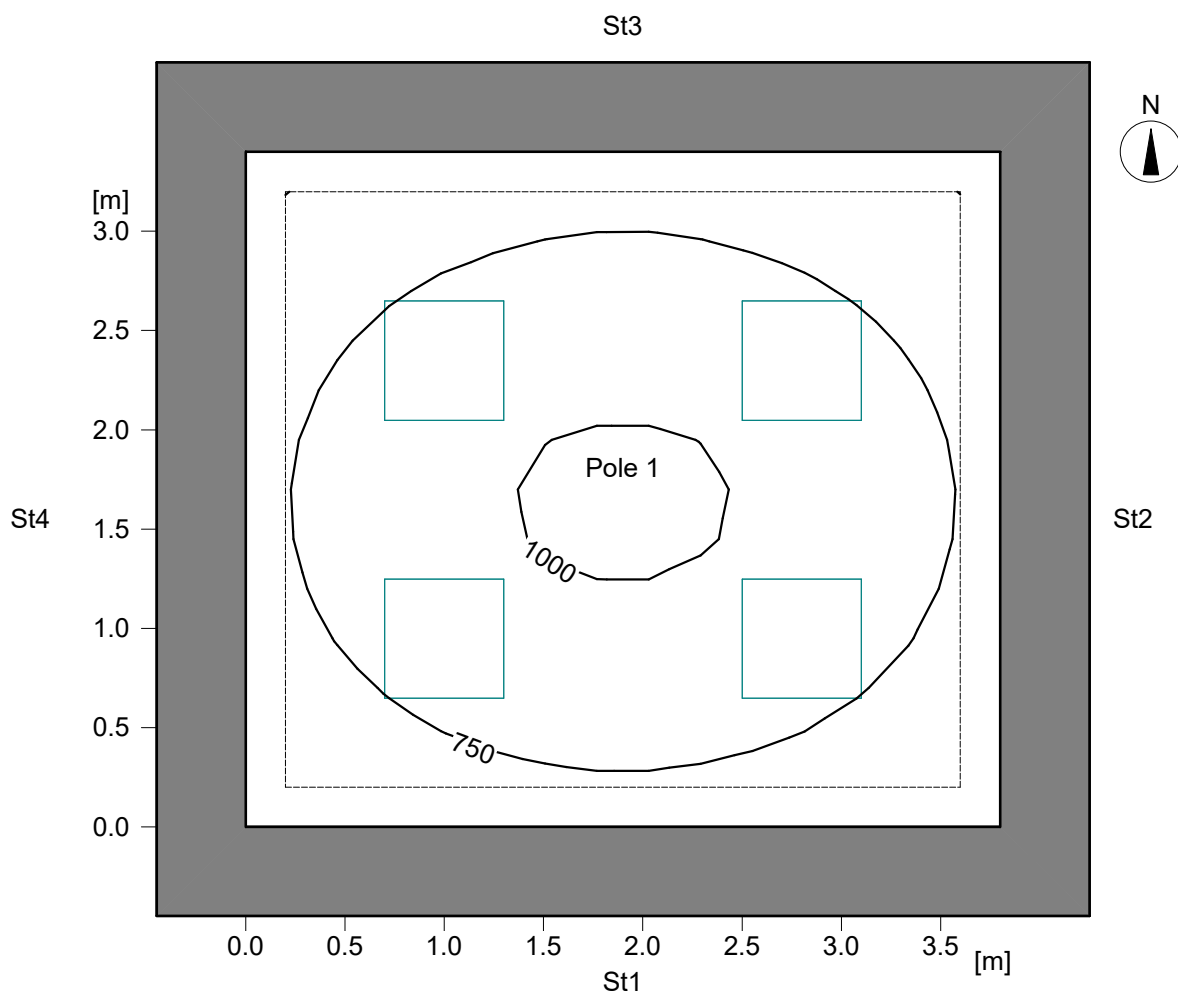
Výška srovnávací roviny

	: 0.75 m
Udržovaná osvětlenost	Em : 798 lx
Minimální osvětlenost	Emin : 496 lx
Maximální osvětlenost	Emax : 1030 lx
Rovnoměrnost Uo	Emin/Em : 1 : 1.61 (0.62)
Rovnoměrnost Ud	Emin/Emax : 1 : 2.08 (0.48)

Objekt : CETOCOEN Brno bohunice
Popis : 1S107 sklad
Číslo projektu : 035-2016
Datum : 07.06.2016

Výsledky výpočtu, Prostor 1

Izočáry, Srovnávací rovina 1.1 (E)



Intenzita osvětlení [lx]

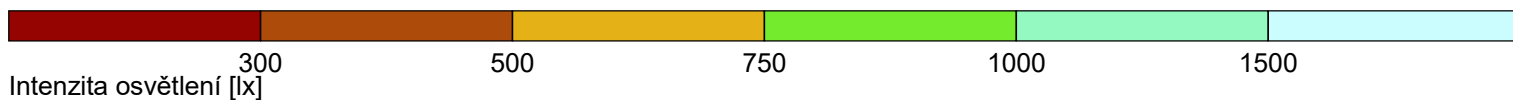
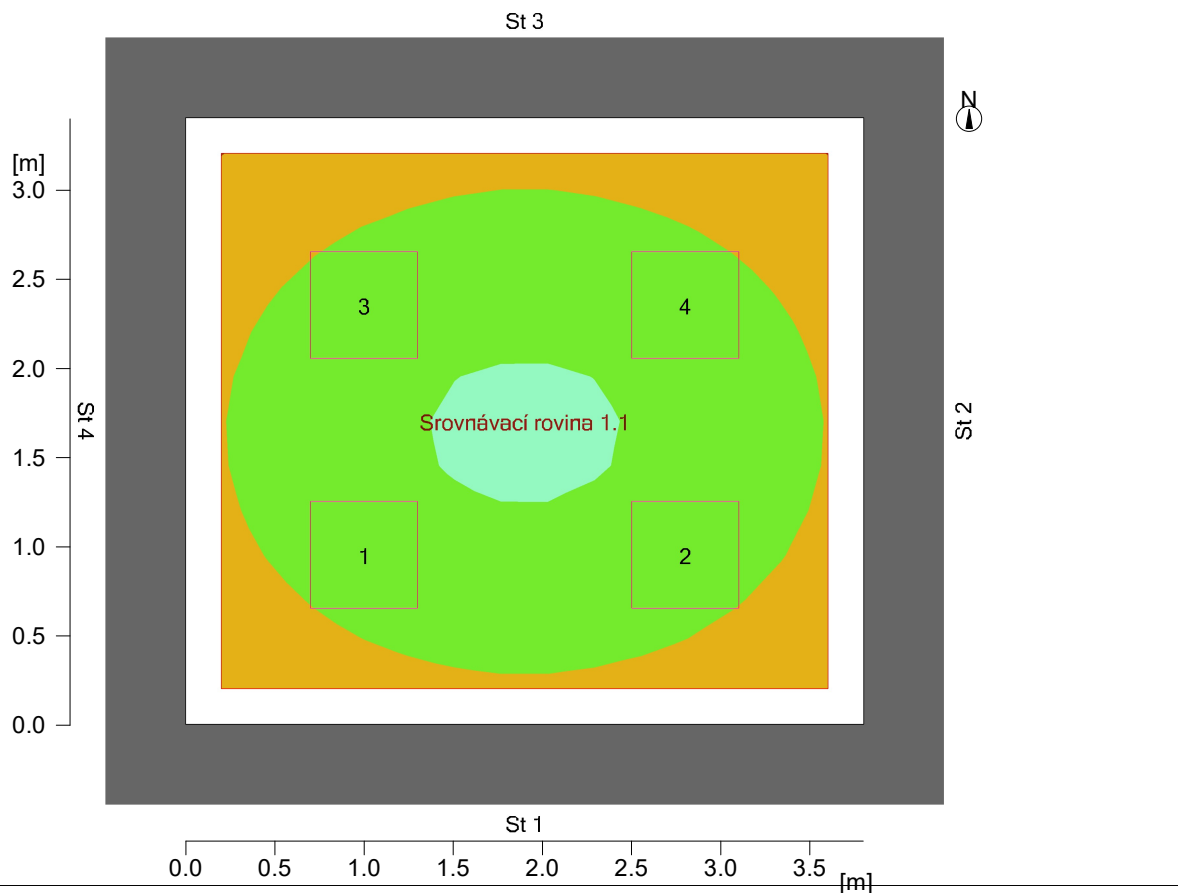
Výška srovnávací roviny

		: 0.75 m
Udržovaná osvětlenost	Em	: 798 lx
Minimální osvětlenost	Emin	: 496 lx
Maximální osvětlenost	Emax	: 1030 lx
Rovnoměrnost Uo	Emin/Em	: 1 : 1.61 (0.62)
Rovnoměrnost Ud	Emin/Emax	: 1 : 2.08 (0.48)

Objekt : CETOCOEN Brno bohunice
Popis : 1S107 sklad
Číslo projektu : 035-2016
Datum : 07.06.2016

Výsledky výpočtu, Prostor 1

Pseudobarvy, Srovnávací rovina 1.1 (E)



Výška srovnávací roviny

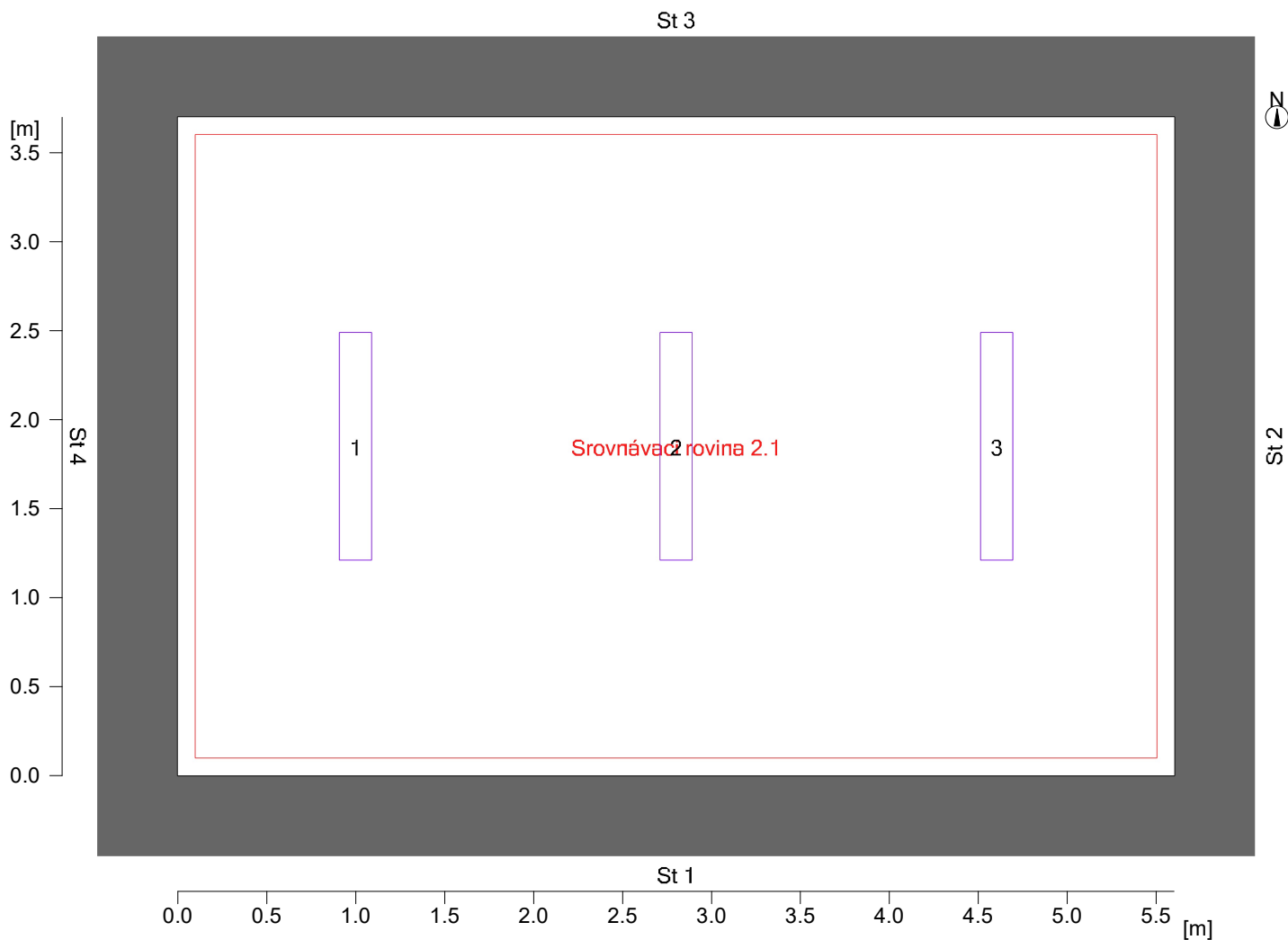
Udržovaná osvětlenost	Em	: 0.75 m
Minimální osvětlenost	Emin	: 798 lx
Maximální osvětlenost	Emax	: 496 lx
Rovnoměrnost Uo	Emin/Em	: 1030 lx
Rovnoměrnost Ud	Emin/Emax	: 1 : 1.61 (0.62)
		: 1 : 2.08 (0.48)

Objekt : CETOCOEN Brno Bohunice
Popis : 1S108 strojovna
Číslo projektu : 035-2016
Datum : 07.06.2016

Prostor 1

Popis, Prostor 1

Půdorys



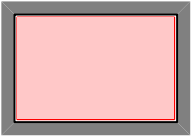
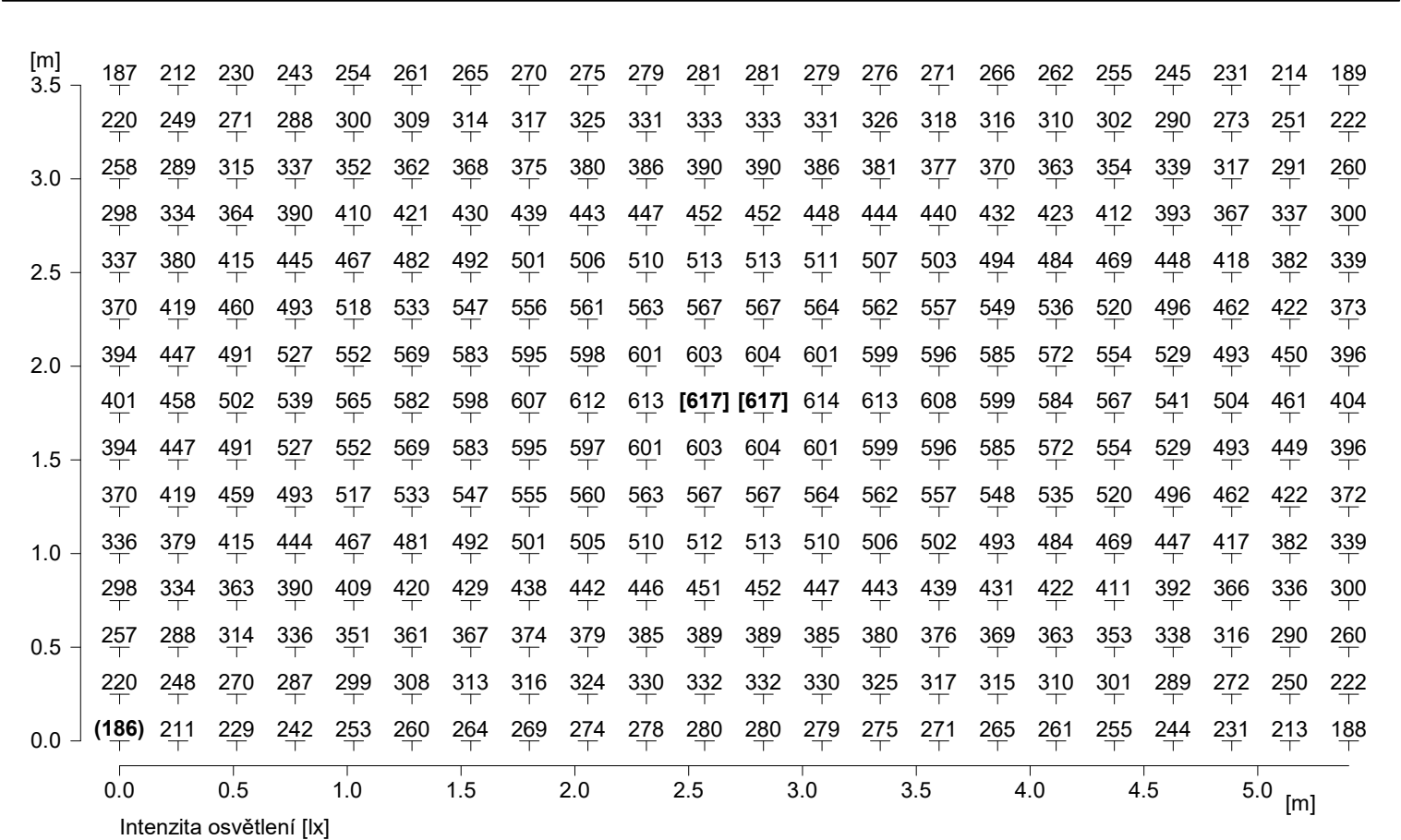
Stěna	x	y	Délka	Činitel odrazu
1	5.60 m	0.00 m	5.60 m	45.8 %
2	5.60 m	3.70 m	3.70 m	45.8 %
3	0.00 m	3.70 m	5.60 m	45.8 %
4	0.00 m	0.00 m	3.70 m	45.8 %
Podlaha				28.2 %
Strop				84.0 %
Výška místnosti		2.60 m		
Výška srovnávací roviny		0.75 m		

Objekt : CETOCOEN Brno Bohunice
Popis : 1S108 strojovna
Číslo projektu : 035-2016
Datum : 07.06.2016

Prostor 1

Výsledky výpočtu, Prostor 1

Tabulka, Srovnávací rovina 2.1 (E)



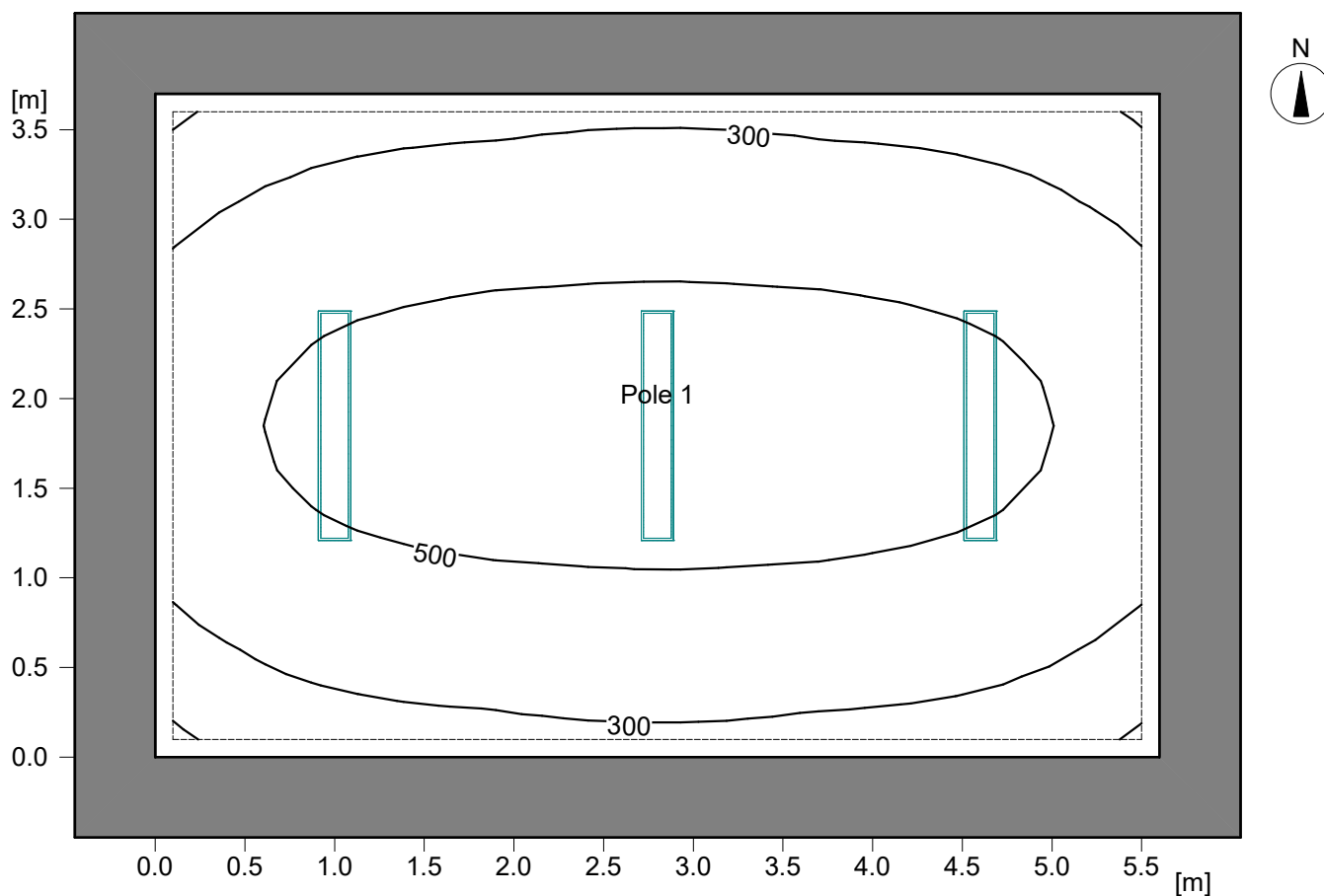
Výška srovnávací roviny

		: 0.75 m
Udržovaná osvětlenost	Em	: 411 lx
Minimální osvětlenost	Emin	: 186 lx
Maximální osvětlenost	Emax	: 617 lx
Rovnoměrnost Uo	Emin/Em	: 1 : 2.21 (0.45)
Rovnoměrnost Ud	Emin/Emax	: 1 : 3.31 (0.30)

Objekt : CETOCOEN Brno Bohunice
Popis : 1S108 strojovna
Číslo projektu : 035-2016
Datum : 07.06.2016

Výsledky výpočtu, Prostor 1

Izočáry, Srovnávací rovina 2.1 (E)



Intenzita osvětlení [lx]

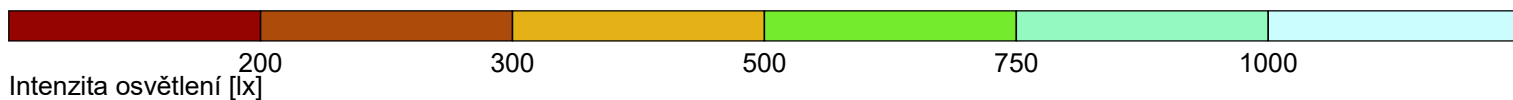
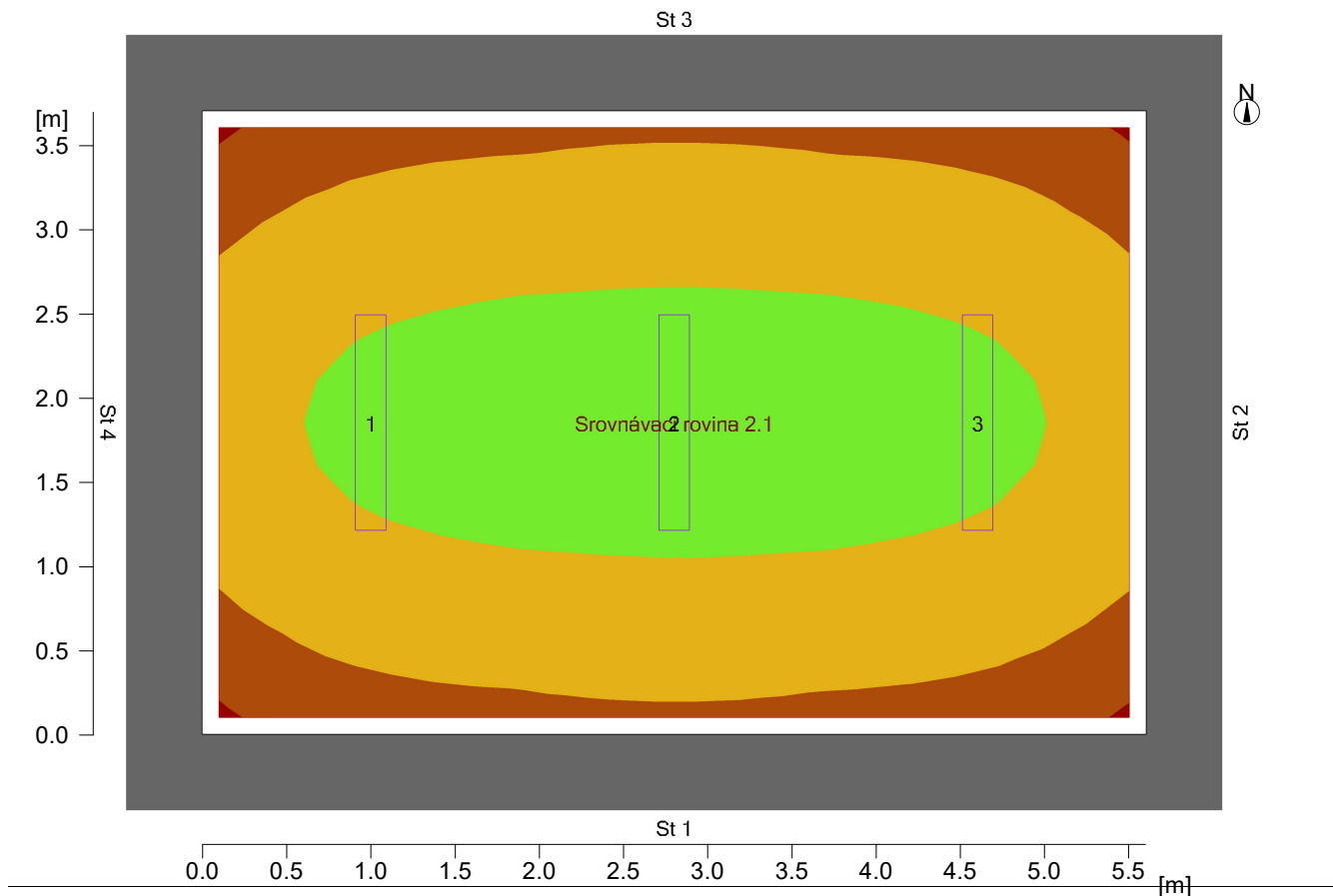
Výška srovnávací roviny

		: 0.75 m
Udržovaná osvětlenost	Em	: 411 lx
Minimální osvětlenost	Emin	: 186 lx
Maximální osvětlenost	Emax	: 617 lx
Rovnoměrnost Uo	Emin/Em	: 1 : 2.21 (0.45)
Rovnoměrnost Ud	Emin/Emax	: 1 : 3.31 (0.30)

Objekt : CETOCOEN Brno Bohunice
Popis : 1S108 strojovna
Číslo projektu : 035-2016
Datum : 07.06.2016

Výsledky výpočtu, Prostor 1

Pseudobarvy, Srovnávací rovina 2.1 (E)



Výška srovnávací roviny

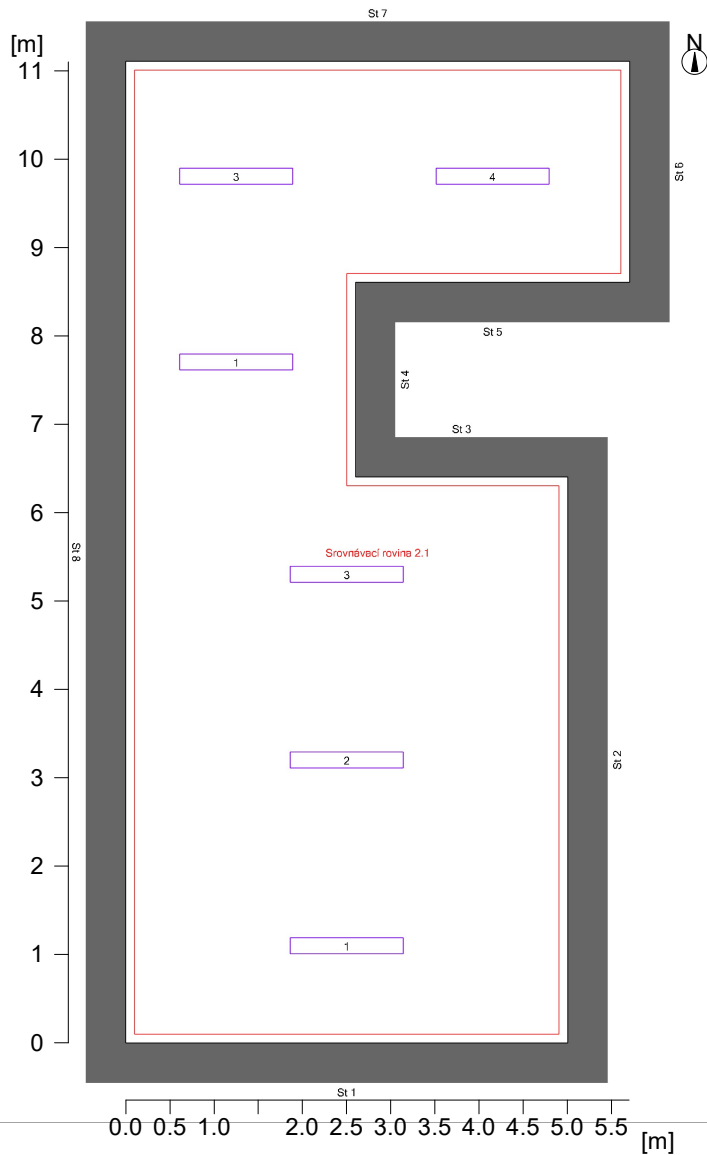
Udržovaná osvětlenost	Em	: 0.75 m
Minimální osvětlenost	Emin	: 411 lx
Maximální osvětlenost	Emax	: 186 lx
Rovnoměrnost Uo	Emin/Em	: 617 lx
Rovnoměrnost Ud	Emin/Emax	: 1 : 2.21 (0.45)
		: 1 : 3.31 (0.30)

Objekt : CETOCOEN Brno Bohunice
Popis : 1S110 strojovna
Číslo projektu : 035-2016
Datum : 07.06.2016

Prostor 1

Popis, Prostor 1

Půdorys



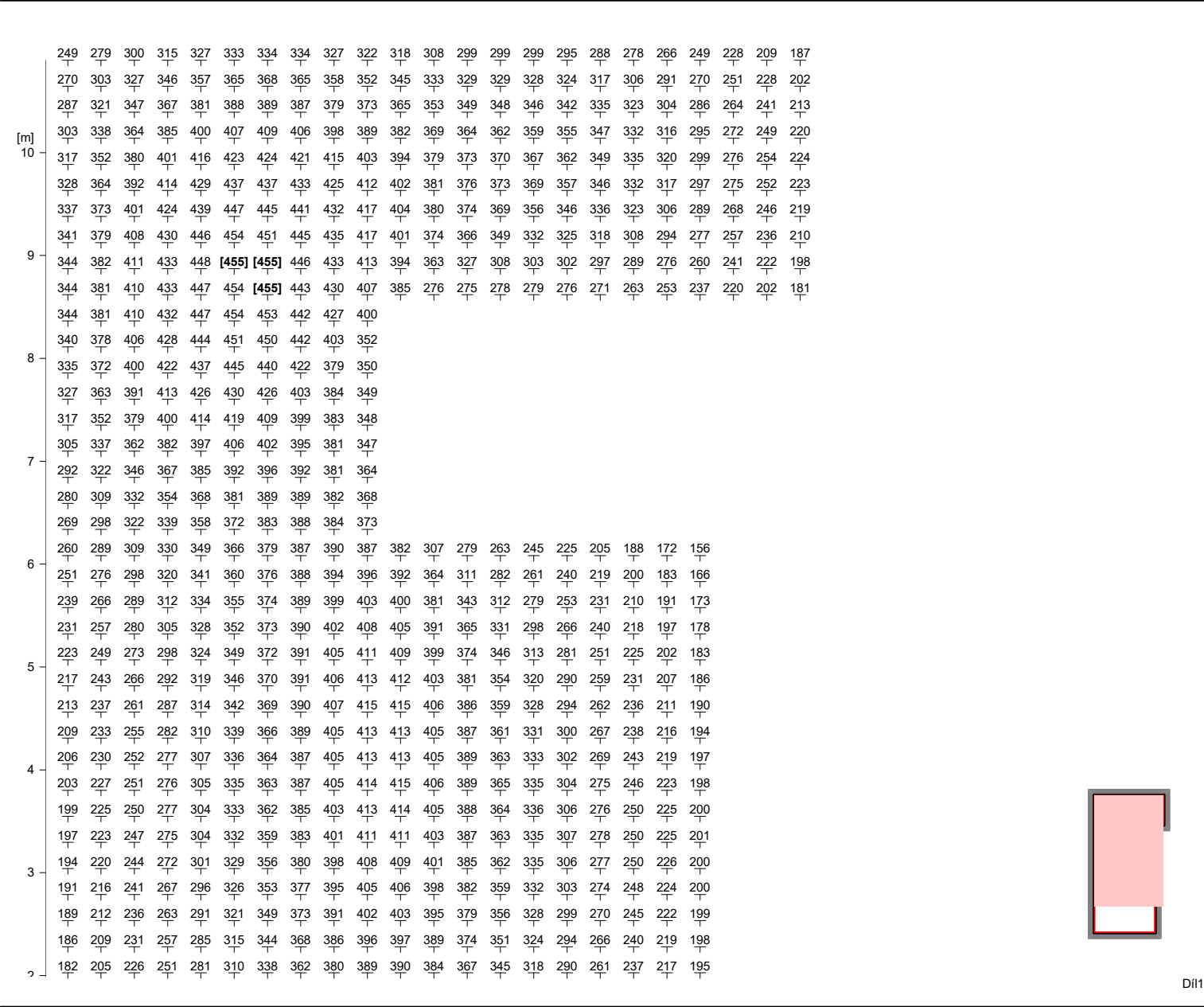
Stěna	x	y	Délka	Činitel odrazu
1	5.00 m	0.00 m	5.00 m	45.8 %
2	5.00 m	6.40 m	6.40 m	67.8 %
3	2.60 m	6.40 m	2.40 m	67.8 %
4	2.60 m	8.60 m	2.20 m	45.8 %
5	5.70 m	8.60 m	3.10 m	45.8 %
6	5.70 m	11.10 m	2.50 m	67.8 %
7	0.00 m	11.10 m	5.70 m	67.8 %
8	0.00 m	0.00 m	11.10 m	45.8 %
Podlaha				28.2 %
Strop				84.0 %
Výška místnosti		2.60 m		
Výška srovnávací roviny		0.01 m		

Objekt : CETOCOEN Brno Bohunice
Popis : 1S110 strojovna
Číslo projektu : 035-2016
Datum : 07.06.2016

Prostor 1

Výsledky výpočtu, Prostor 1

Tabulka, Srovnávací rovina 2.1 (E)



Výška srovnávací roviny

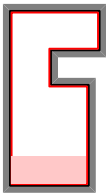
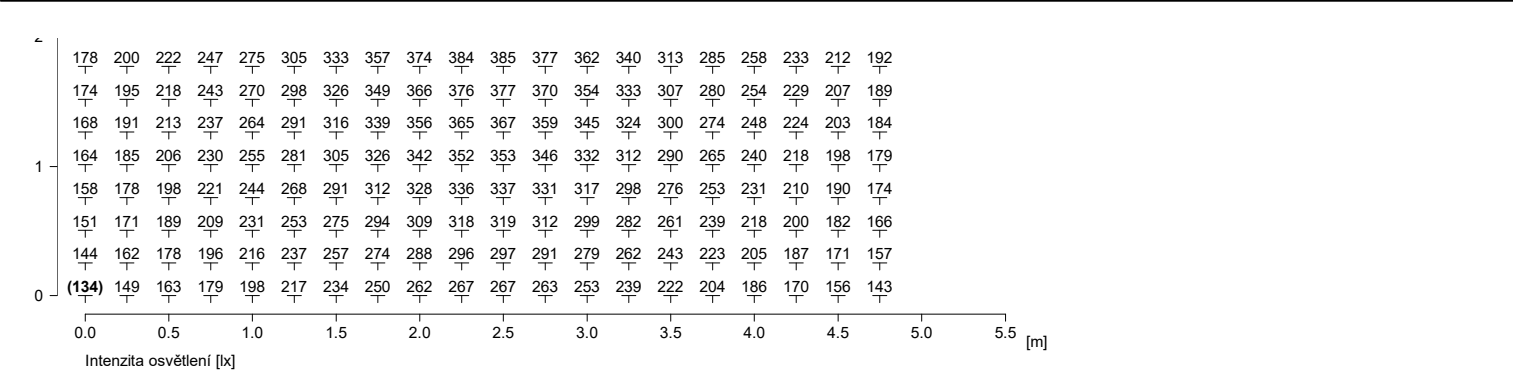
		: 0.01 m
Udržovaná osvětlenost	Em	: 316 lx
Minimální osvětlenost	Emin	: 134 lx
Maximální osvětlenost	Emax	: 455 lx
Rovnoměrnost Uo	Emin/Em	: 1 : 2.36 (0.42)
Rovnoměrnost Ud	Emin/Emax	: 1 : 3.39 (0.29)

Objekt : CETOCOEN Brno Bohunice
Popis : 1S110 strojovna
Číslo projektu : 035-2016
Datum : 07.06.2016

Prostor 1

Výsledky výpočtu, Prostor 1

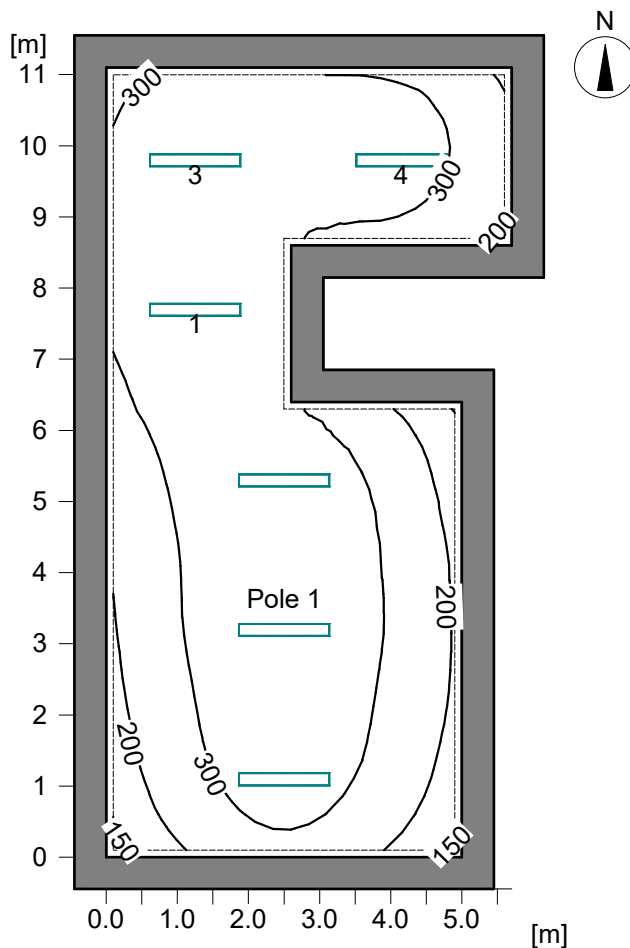
Tabulka, Srovnávací rovina 2.1 (E)



Objekt : CETOCOEN Brno Bohunice
Popis : 1S110 strojovna
Číslo projektu : 035-2016
Datum : 07.06.2016

Výsledky výpočtu, Prostor 1

Izočáry, Srovnávací rovina 2.1 (E)



Intenzita osvětlení [lx]

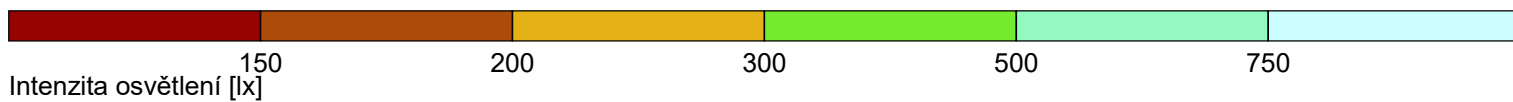
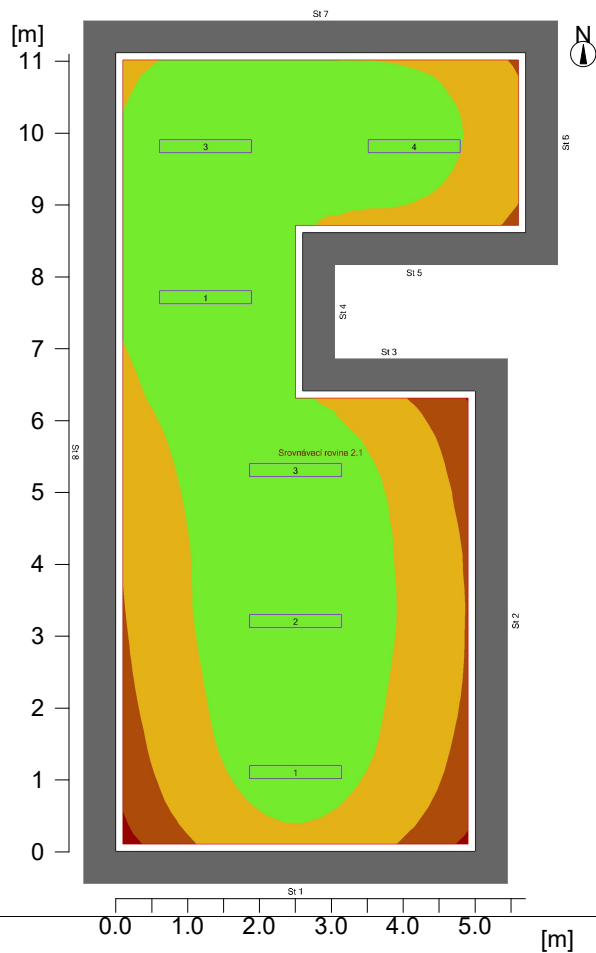
Výška srovnávací roviny

		: 0.01 m
Udržovaná osvětlenost	Em	: 316 lx
Minimální osvětlenost	Emin	: 134 lx
Maximální osvětlenost	Emax	: 455 lx
Rovnoměrnost Uo	Emin/Em	: 1 : 2.36 (0.42)
Rovnoměrnost Ud	Emin/Emax	: 1 : 3.39 (0.29)

Objekt : CETOCOEN Brno Bohunice
Popis : 1S110 strojovna
Číslo projektu : 035-2016
Datum : 07.06.2016

Výsledky výpočtu, Prostor 1

Pseudobarvy, Srovnávací rovina 2.1 (E)



Výška srovnávací roviny

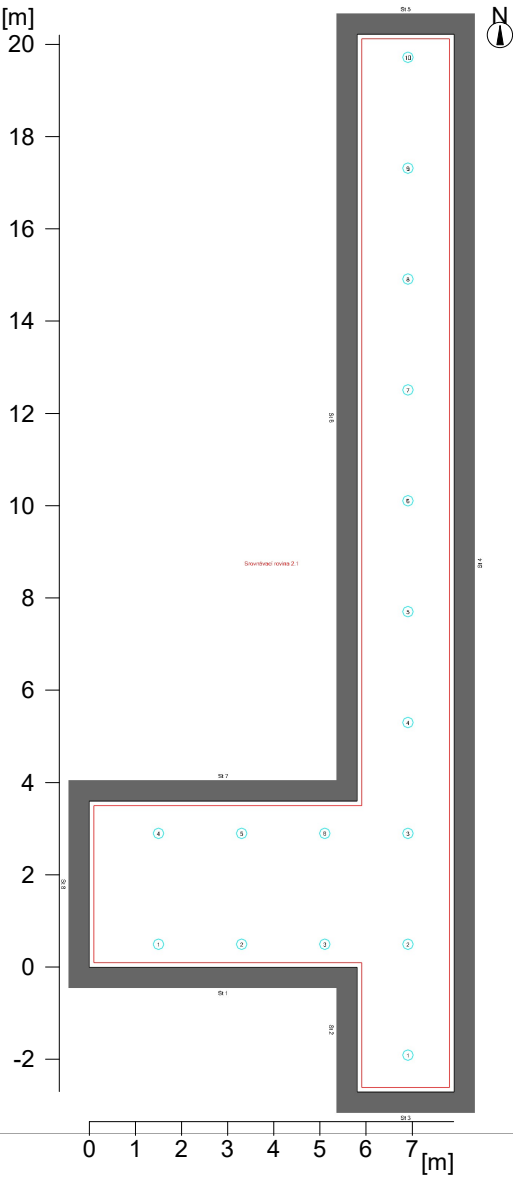
Udržovaná osvětlenost	Em	: 0.01 m
Minimální osvětlenost	Emin	: 316 lx
Maximální osvětlenost	Emax	: 134 lx
Rovnoměrnost Uo	Emin/Em	: 455 lx
Rovnoměrnost Ud	Emin/Emax	: 1 : 2.36 (0.42)
		: 1 : 3.39 (0.29)

Objekt : CETOCOEN Brno bohunice
Popis : 1S113 chodba
Číslo projektu : 035-2016
Datum : 07.06.2016

Prostor 1

Popis, Prostor 1

Půdorys



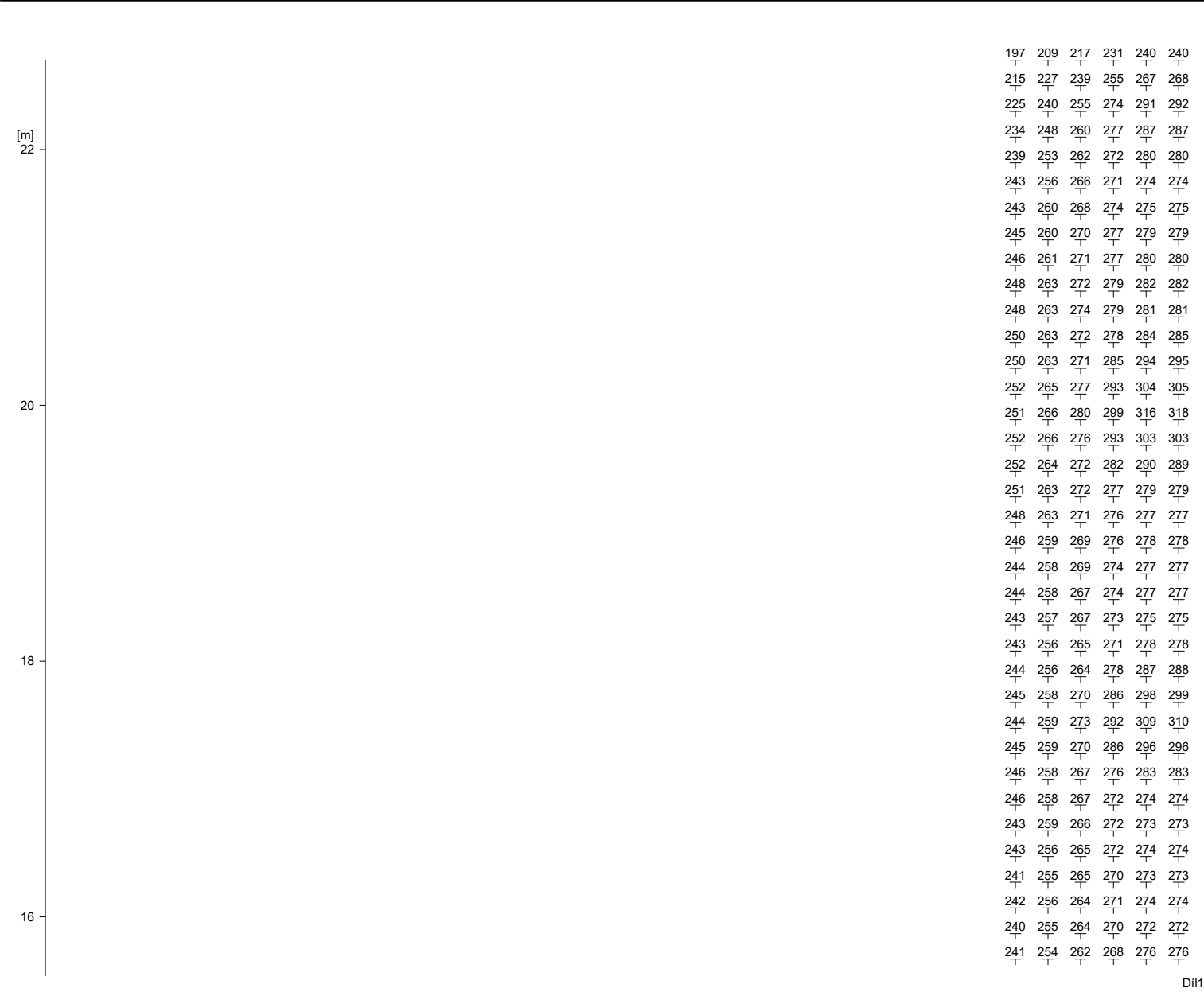
Stěna	x	y	Délka	Činitel odrazu
1	5.80 m	0.00 m	5.80 m	67.8 %
2	5.80 m	-2.70 m	2.70 m	67.8 %
3	7.90 m	-2.70 m	2.10 m	67.8 %
4	7.90 m	20.20 m	22.90 m	67.8 %
5	5.80 m	20.20 m	2.10 m	67.8 %
6	5.80 m	3.60 m	16.60 m	67.8 %
7	0.00 m	3.60 m	5.80 m	67.8 %
8	0.00 m	0.00 m	3.60 m	67.8 %
Podlaha				28.2 %
Strop				92.0 %
Výška místnosti		2.60 m		
Výška srovnávací roviny		0.01 m		

Objekt : CETOCOEN Brno bohunice
Popis : 1S113 chodba
Číslo projektu : 035-2016
Datum : 07.06.2016

Prostor 1

Výsledky výpočtu, Prostor 1

Tabulka, Srovnávací rovina 2.1 (E)



Výška srovnávací roviny

	Em	: 0.01 m
Udržovaná osvětlenost	Em	: 335 lx
Minimální osvětlenost	Emin	: 187 lx
Maximální osvětlenost	Emax	: 518 lx
Rovnoměrnost Uo	Emin/Em	: 1 : 1.80 (0.56)
Rovnoměrnost Ud	Emin/Emax	: 1 : 2.78 (0.36)



Objekt : CETOCOEN Brno bohunice
Popis : 1S113 chodba
Číslo projektu : 035-2016
Datum : 07.06.2016

Prostor 1

Výsledky výpočtu, Prostor 1

Tabulka, Srovnávací rovina 2.1 (E)

231	217	208	194
256	240	225	210
276	256	239	221
278	260	247	229
273	262	252	234
271	265	255	239
274	268	259	240
277	270	259	242
277	271	260	242
279	272	262	244
279	273	263	244
278	271	262	245
286	272	262	246
294	278	262	246
301	281	265	246
294	277	264	247
283	272	263	248
277	271	262	247
276	271	262	244
276	269	259	242
274	268	258	240
274	267	258	241
272	267	257	239
271	265	256	239
279	265	255	239
287	271	257	240
294	275	259	241
287	271	259	242
277	267	258	242
272	267	257	242
272	266	258	239
272	265	255	239
270	265	254	237
271	264	255	238
269	264	255	237
269	262	254	238



Objekt : CETOCOEN Brno bohunice
Popis : 1S113 chodba
Číslo projektu : 035-2016
Datum : 07.06.2016

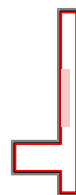
Prostor 1

Výsledky výpočtu, Prostor 1

Tabulka, Srovnávací rovina 2.1 (E)

14	241	254	262	277	286	287
	243	256	268	284	296	297
	243	258	272	291	305	307
	244	258	268	284	294	294
	245	257	266	275	281	281
	245	258	266	271	273	273
	244	258	266	271	272	272
	243	255	264	271	273	273
	241	255	265	270	273	273
	241	255	264	271	273	273
	241	255	264	269	272	272
	242	254	262	269	276	277
	241	254	263	277	287	288
	243	256	269	285	297	298
12	243	258	272	291	305	306
	244	258	268	284	293	294
	244	257	266	275	281	281
	244	258	266	271	273	273
	243	258	266	271	273	273
	242	255	265	272	274	274
	241	255	266	271	274	274
	242	256	265	272	275	275
	242	256	265	271	273	273
	243	255	264	271	279	279
	243	256	265	280	289	291
	245	259	271	288	300	302
	246	261	275	294	307	309
	247	261	271	287	296	297
10	248	261	270	278	284	285
	248	262	270	276	278	278
	247	262	271	277	278	279
	247	261	270	278	280	280
	247	262	272	278	281	281
	249	263	272	279	282	282
	249	264	274	279	282	282
	251	264	273	281	289	289
	252	265	275	290	300	301

Díl 3



Objekt : CETOCOEN Brno bohunice
Popis : 1S113 chodba
Číslo projektu : 035-2016
Datum : 07.06.2016

Prostor 1

Výsledky výpočtu, Prostor 1

Tabulka, Srovnávací rovina 2.1 (E)

278	263	253	238
286	269	255	239
293	273	258	239
285	269	257	240
275	266	257	241
271	266	257	242
271	266	257	239
271	264	254	239
270	265	255	237
271	264	255	238
269	264	254	237
270	262	253	238
278	264	253	237
287	270	256	240
293	274	259	242
285	270	258	242
276	266	258	242
272	267	258	242
272	267	258	240
272	265	255	240
272	266	256	238
272	265	256	239
271	266	256	239
272	264	255	239
281	266	255	239
290	273	258	241
296	276	261	242
288	272	261	243
279	270	261	245
276	271	262	246
277	272	263	245
278	271	261	245
278	272	262	244
280	273	263	246
279	274	264	246
282	273	264	247
292	277	266	251



Objekt : CETOCOEN Brno bohunice
Popis : 1S113 chodba
Číslo projektu : 035-2016
Datum : 07.06.2016

Prostor 1

Výsledky výpočtu, Prostor 1

Tabulka, Srovnávací rovina 2.1 (E)

[illegible]

Díl 5

Objekt : CETOCOEN Brno bohunice
Popis : 1S113 chodba
Číslo projektu : 035-2016
Datum : 07.06.2016

Prostor 1

Výsledky výpočtu, Prostor 1

Tabulka, Srovnávací rovina 2.1 (E)

302	285	271	266
309	290	289	270
302	305	292	274
318	306	296	279
320	311	300	281
326	316	304	283
333	320	306	287
339	331	314	292
352	337	320	300
357	343	326	305
367	348	331	310
382	357	336	313
396	369	344	320
405	375	350	326
400	373	353	329
393	373	355	332
392	374	356	333
393	374	356	332
394	373	354	332
393	373	354	330
392	373	354	330
388	371	352	328
389	368	350	326
395	369	348	324
399	372	347	320
397	368	343	316
383	357	337	311
366	348	330	306
355	340	324	300
341	328	313	292
331	318	304	283
323	311	297	275
314	304	291	270
278	273	283	263
276	266	258	256
279	264	252	234
279	263	248	229

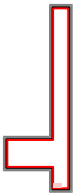
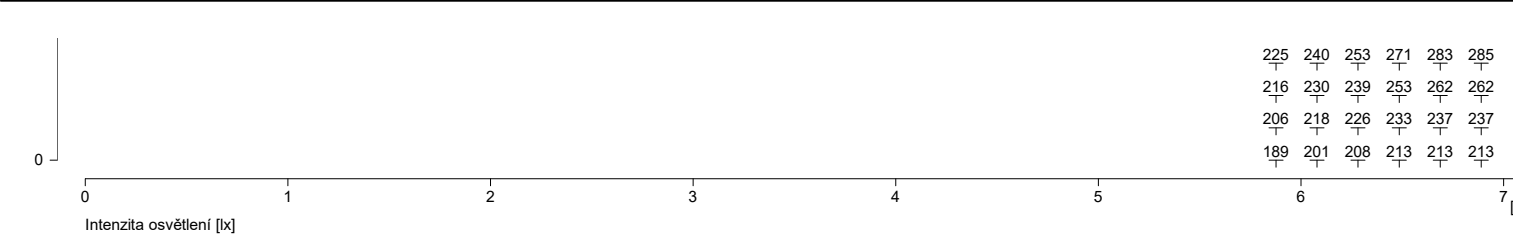


Objekt : CETOCOEN Brno bohunice
Popis : 1S113 chodba
Číslo projektu : 035-2016
Datum : 07.06.2016

Prostor 1

Výsledky výpočtu, Prostor 1

Tabulka, Srovnávací rovina 2.1 (E)



Objekt : CETOCOEN Brno bohunice
Popis : 1S113 chodba
Číslo projektu : 035-2016
Datum : 07.06.2016

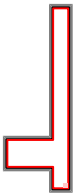
Prostor 1

Výsledky výpočtu, Prostor 1

Tabulka, Srovnávací rovina 2.1 (E)

273	255	240	222
255	240	230	213
233	226	218	203
212	208	201	(187)

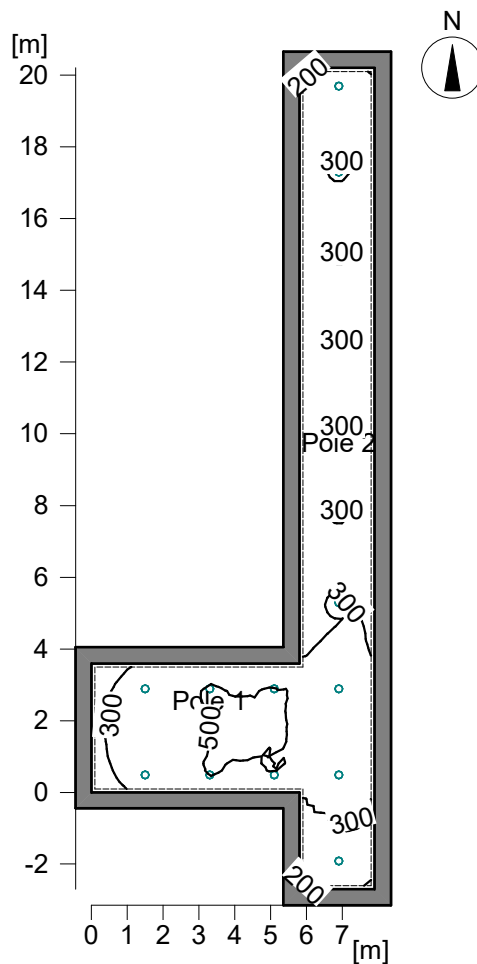
.m]



Objekt : CETOCOEN Brno bohunice
Popis : 1S113 chodba
Číslo projektu : 035-2016
Datum : 07.06.2016

Výsledky výpočtu, Prostor 1

Izočáry, Srovnávací rovina 2.1 (E)



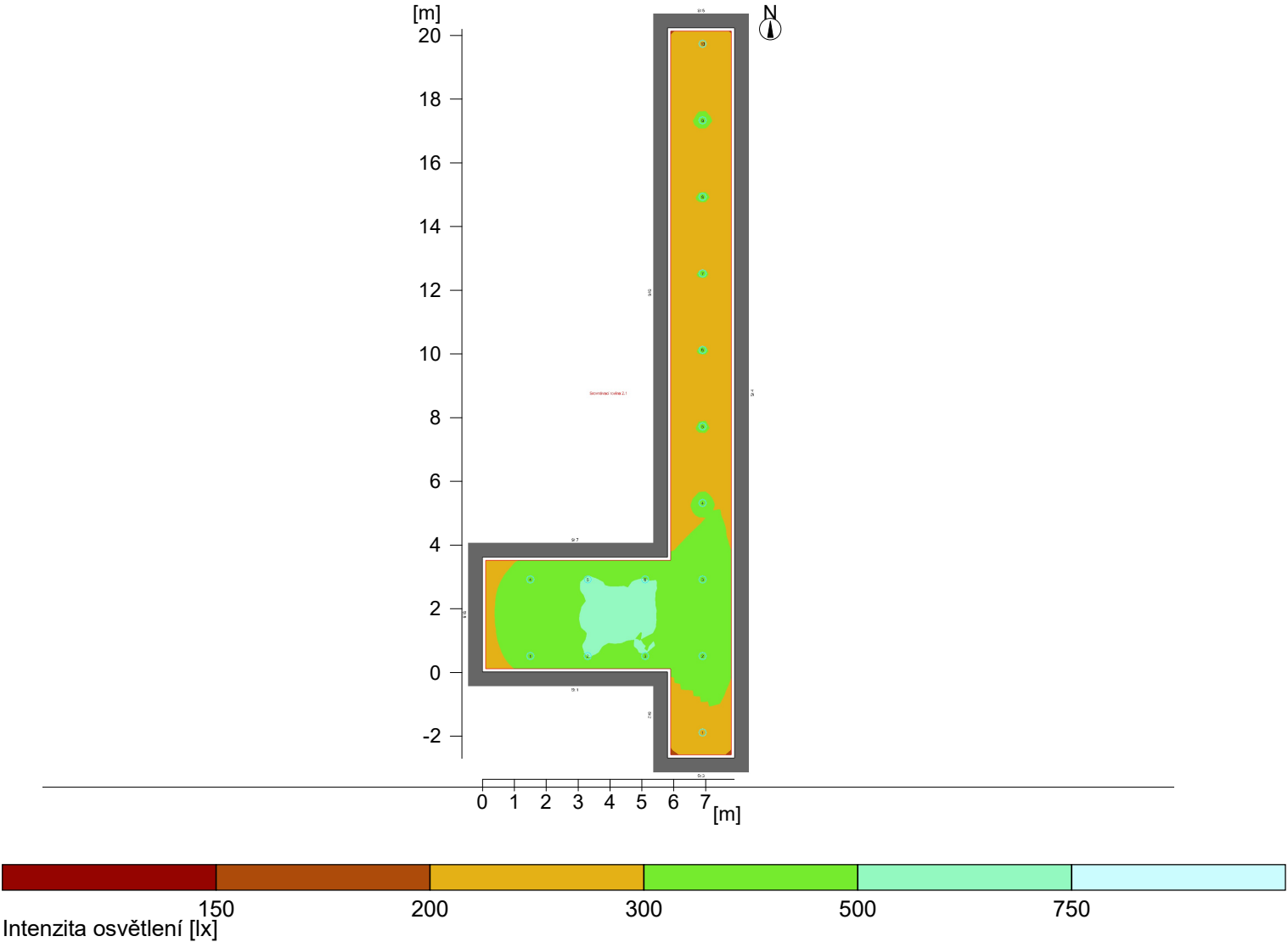
Intenzita osvětlení [lx]

Výška srovnávací roviny

		: 0.01 m
Udržovaná osvětlenost	Em	: 335 lx
Minimální osvětlenost	Emin	: 187 lx
Maximální osvětlenost	Emax	: 518 lx
Rovnoměrnost Uo	Emin/Em	: 1 : 1.80 (0.56)
Rovnoměrnost Ud	Emin/Emax	: 1 : 2.78 (0.36)

Objekt : CETOCOEN Brno bohunice
Popis : 1S113 chodba
Číslo projektu : 035-2016
Datum : 07.06.2016

Výsledky výpočtu, Prostor 1
Pseudobarvy, Srovnávací rovina 2.1 (E)



Výška srovnávací roviny

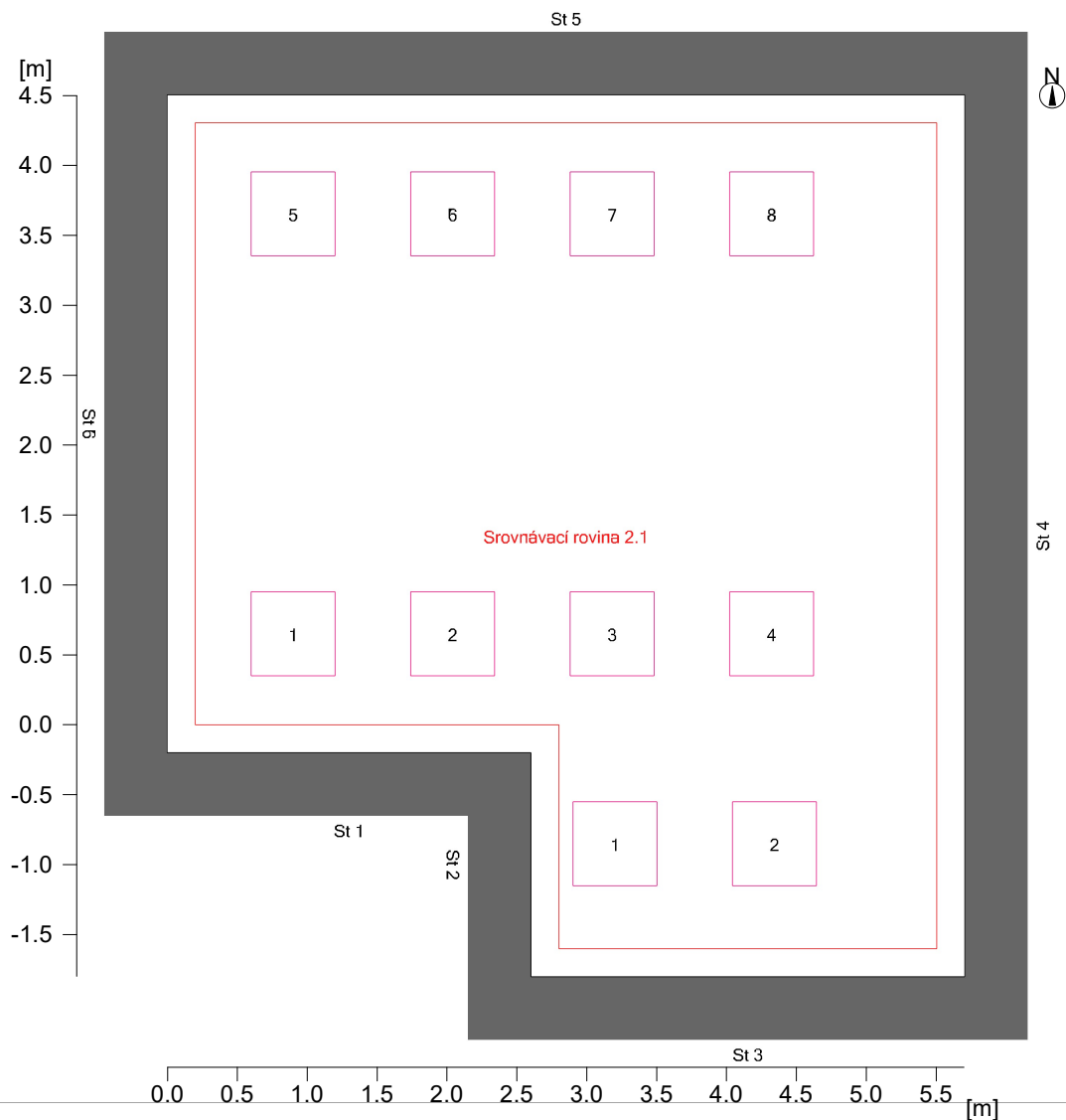
Udržovaná osvětlenost	Em	: 0.01 m
Minimální osvětlenost	Emin	: 335 lx
Maximální osvětlenost	Emax	: 187 lx
Rovnoměrnost Uo	Emin/Em	: 518 lx
Rovnoměrnost Ud	Emin/Emax	: 1 : 1.80 (0.56)
		: 1 : 2.78 (0.36)

Objekt : CETOCOEN Brno Bohunice
Popis : Laboratoř mikrobiom
Číslo projektu : 035-2016
Datum : 07.06.2016

Prostor 1

Popis, Prostor 1

Půdorys

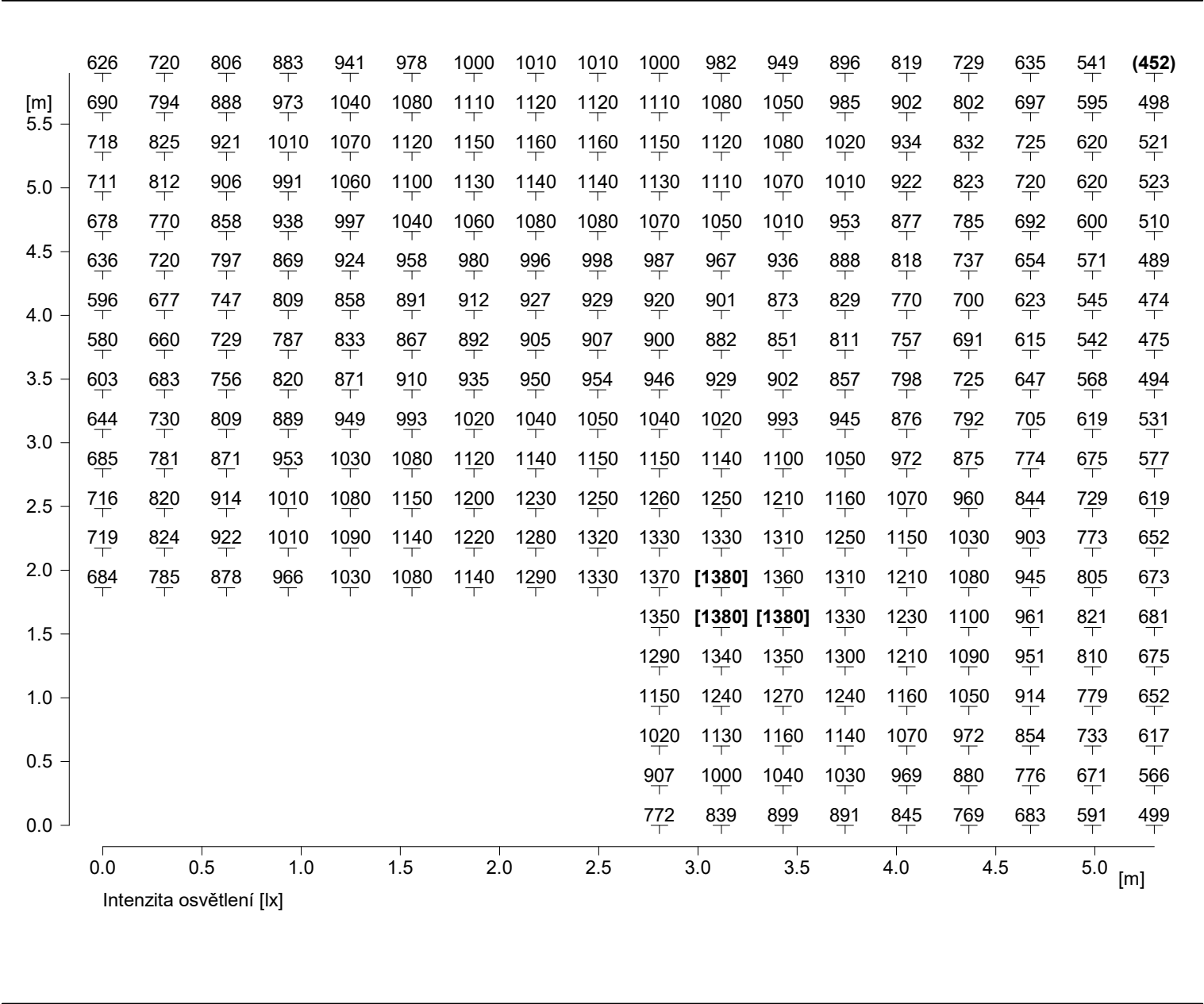


Stěna	x	y	Délka	Činitel odrazu
1	2.60 m	-0.20 m	2.60 m	67.8 %
2	2.60 m	-1.80 m	1.60 m	67.8 %
3	5.70 m	-1.80 m	3.10 m	67.8 %
4	5.70 m	4.50 m	6.30 m	67.8 %
5	0.00 m	4.50 m	5.70 m	67.8 %
6	0.00 m	-0.20 m	4.70 m	67.8 %
Podlaha				28.2 %
Strop				92.0 %
Výška místnosti		2.80 m		
Výška srovnávací roviny		0.75 m		

Prostor 1

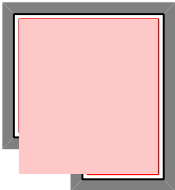
Výsledky výpočtu, Prostor 1

Tabulka, Srovnávací rovina 2.1 (E)



Výška srovnávací roviny

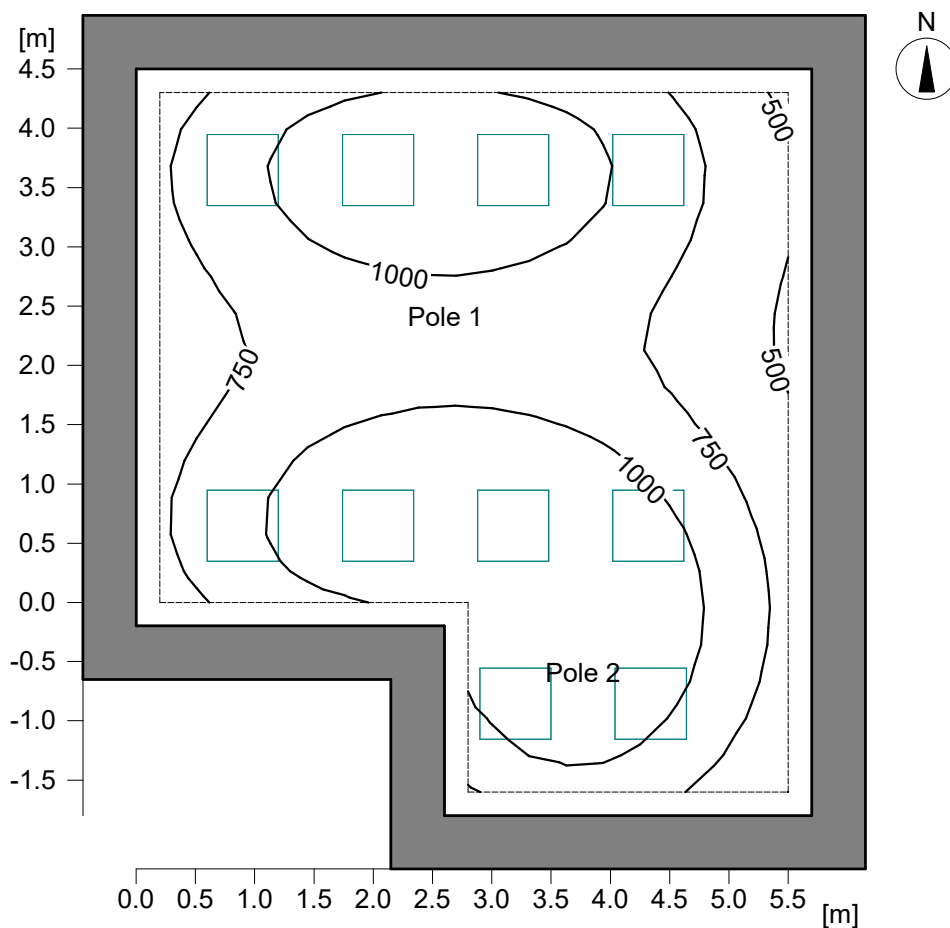
	: 0.75 m
Udržovaná osvětlenost	Em : 919 lx
Minimální osvětlenost	Emin : 452 lx
Maximální osvětlenost	Emax : 1380 lx
Rovnoměrnost Uo	Emin/Em : 1 : 2.04 (0.49)
Rovnoměrnost Ud	Emin/Emax : 1 : 3.06 (0.33)



Objekt : CETOCOEN Brno Bohunice
Popis : Laboratoř mikrobiom
Číslo projektu : 035-2016
Datum : 07.06.2016

Výsledky výpočtu, Prostor 1

Izočáry, Srovnávací rovina 2.1 (E)



Intenzita osvětlení [lx]

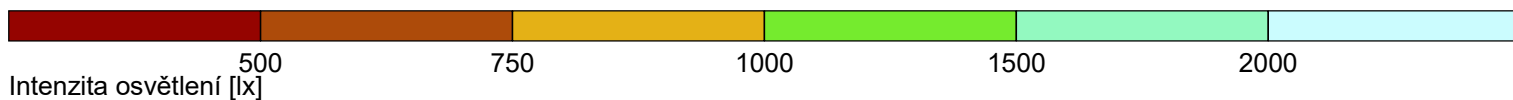
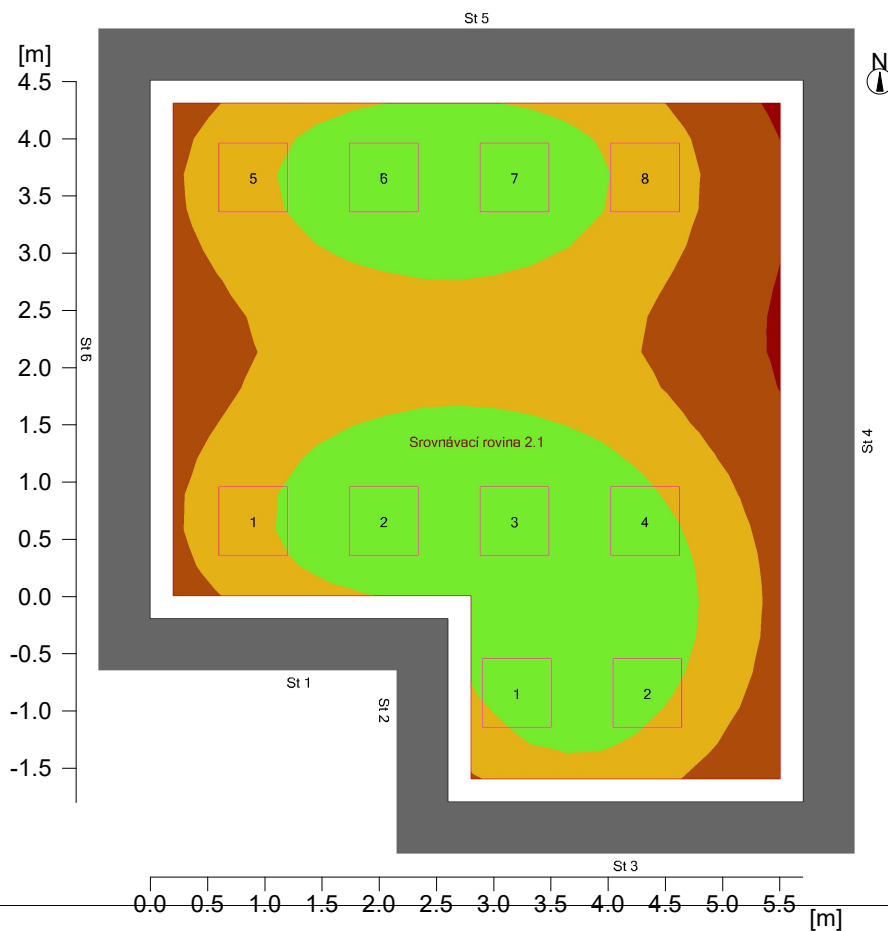
Výška srovnávací roviny

		: 0.75 m
Udržovaná osvětlenost	Em	: 919 lx
Minimální osvětlenost	Emin	: 452 lx
Maximální osvětlenost	Emax	: 1380 lx
Rovnoměrnost Uo	Emin/Em	: 1 : 2.04 (0.49)
Rovnoměrnost Ud	Emin/Emax	: 1 : 3.06 (0.33)

Objekt : CETOCOEN Brno Bohunice
Popis : Laboratoř mikrobiom
Číslo projektu : 035-2016
Datum : 07.06.2016

Výsledky výpočtu, Prostor 1

Pseudobarvy, Srovnávací rovina 2.1 (E)



Výška srovnávací roviny

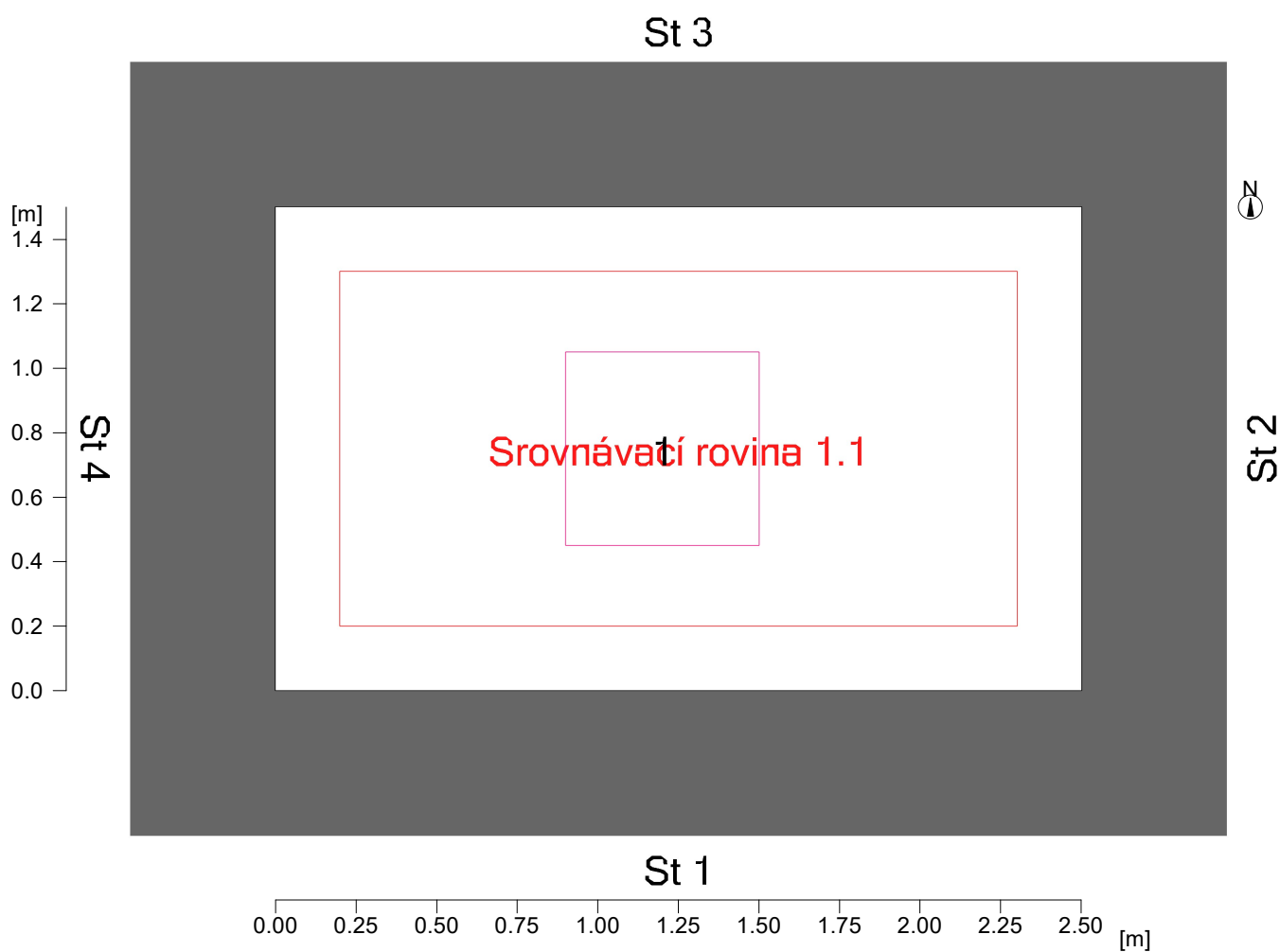
Udržovaná osvětlenost	Em	: 0.75 m
Minimální osvětlenost	Emin	: 919 lx
Maximální osvětlenost	Emax	: 452 lx
Rovnoměrnost Uo	Emin/Em	: 1380 lx
Rovnoměrnost Ud	Emin/Emax	: 1 : 2.04 (0.49)
		: 1 : 3.06 (0.33)

Objekt : CETOCOEN Brno bohunice
Popis : 1S116a lab box
Číslo projektu : 035-2016
Datum : 07.06.2016

Prostor 1

Popis, Prostor 1

Půdorys



Údaje o prostoru:

W1	:	2.50
W2	:	1.50
W3	:	2.50
W4	:	1.50
W5	:	----
W6	:	----
Podlaha:	----	28.2 %
Strop:	----	92.0 %
Výška místnosti [m]:		2.80
Výška srovnávací roviny [m]:		0.75
Výška roviny svítidel [m]:		2.80

Činitelé odrazu:

67.8 %
67.8 %
67.8 %
67.8 %

28.2 %
92.0 %

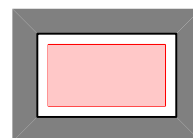
Objekt : CETOCOEN Brno bohunice
Popis : 1S116a lab box
Číslo projektu : 035-2016
Datum : 07.06.2016

Prostor 1

Výsledky výpočtu, Prostor 1

Tabulka, Srovnávací rovina 1.1 (E)

[m]	363	385	406	425	443	457	470	479	485	489	489	485	478	468	455	440	422	403	383	361	(338)	
1.0	378	401	422	442	459	475	488	497	504	508	507	504	496	486	473	456	439	419	397	375	352	
0.9	389	413	435	455	472	488	501	511	518	521	521	517	510	500	486	470	452	431	409	387	363	
0.8	397	422	444	464	483	498	511	522	528	531	531	527	520	510	496	480	460	440	418	395	371	
0.7	403	428	450	470	489	505	518	528	535	539	538	535	527	517	503	486	467	447	424	401	376	
0.6	406	431	454	474	492	509	522	531	539	[542]	[542]	538	530	520	506	489	470	450	427	404	379	
0.5	406	431	454	474	492	509	522	531	539	[542]	[542]	538	530	520	506	489	470	450	427	404	379	
0.4	403	428	450	470	489	505	518	528	535	539	538	535	527	517	503	486	467	447	424	401	376	
0.3	397	422	444	464	483	498	511	522	528	531	531	527	520	510	496	480	460	440	418	395	371	
0.2	389	413	435	455	472	488	501	511	518	521	521	517	510	500	486	470	452	431	409	387	363	
0.1	378	401	422	442	459	475	488	497	504	508	507	504	496	486	473	456	439	419	397	375	352	
0.0	363	385	406	425	443	457	470	479	485	489	489	485	478	468	455	440	422	403	383	361	(338)	
	0.0	0.2	0.4	0.6	0.8	1.0	1.2	1.4	1.6	1.8	2.0	[m]										
	Intenzita osvětlení [lx]																					



Výška srovnávací roviny

: 0.75 m

Udržovaná osvětlenost

Em : 465 lx

Minimální osvětlenost

Emin : 338 lx

Maximální osvětlenost

Emax : 542 lx

Rovnoměrnost Uo

Emin/Em : 1 : 1.38 (0.73)

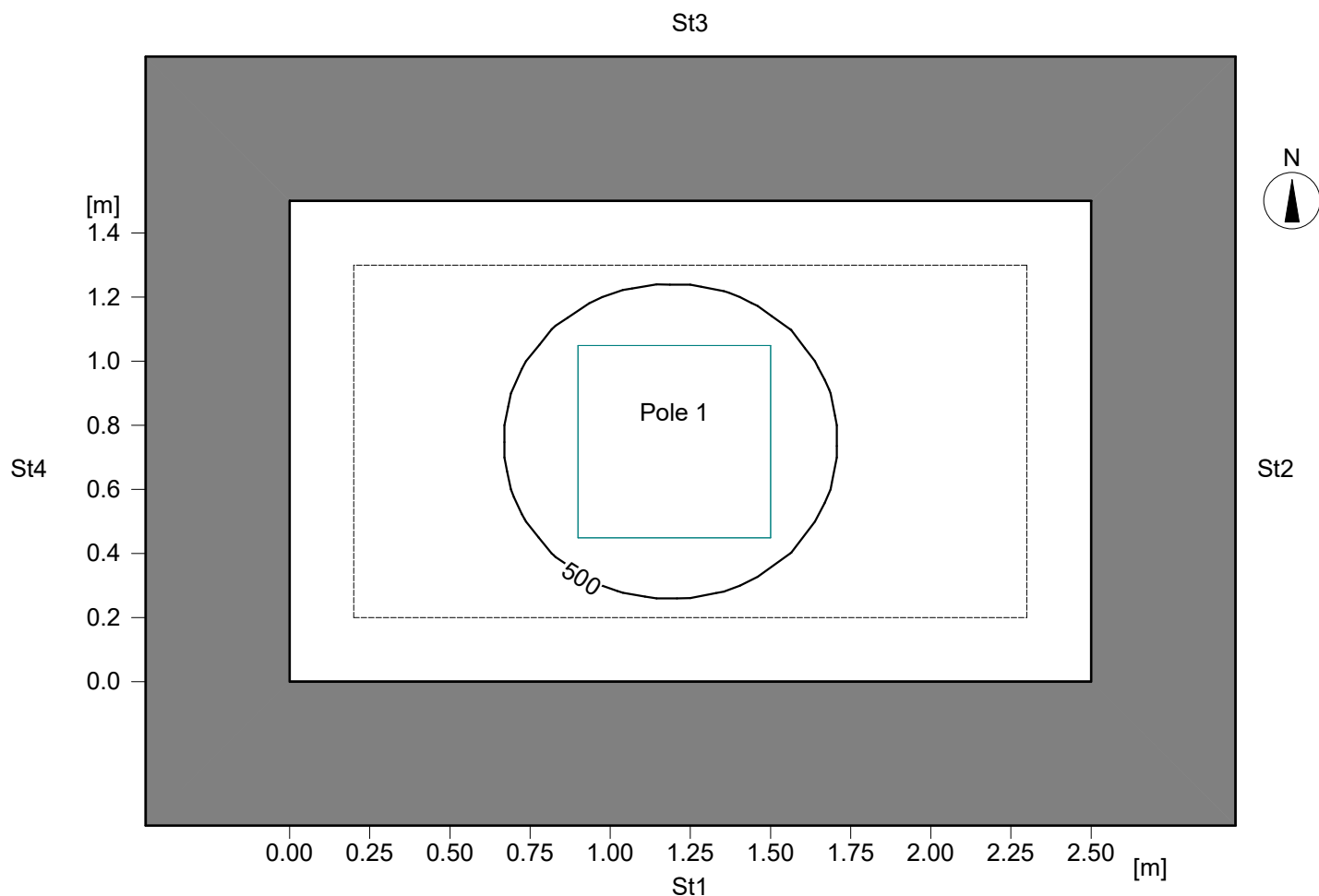
Rovnoměrnost Ud

Emin/Emax : 1 : 1.61 (0.62)

Objekt : CETOCOEN Brno bohunice
Popis : 1S116a lab box
Číslo projektu : 035-2016
Datum : 07.06.2016

Výsledky výpočtu, Prostor 1

Izočáry, Srovnávací rovina 1.1 (E)



Intenzita osvětlení [lx]

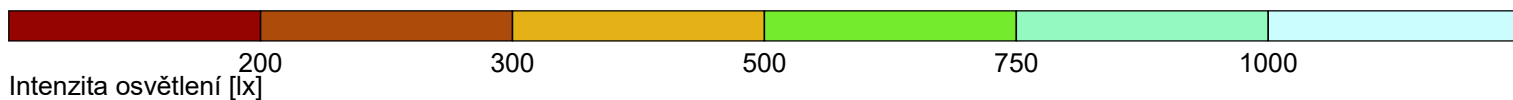
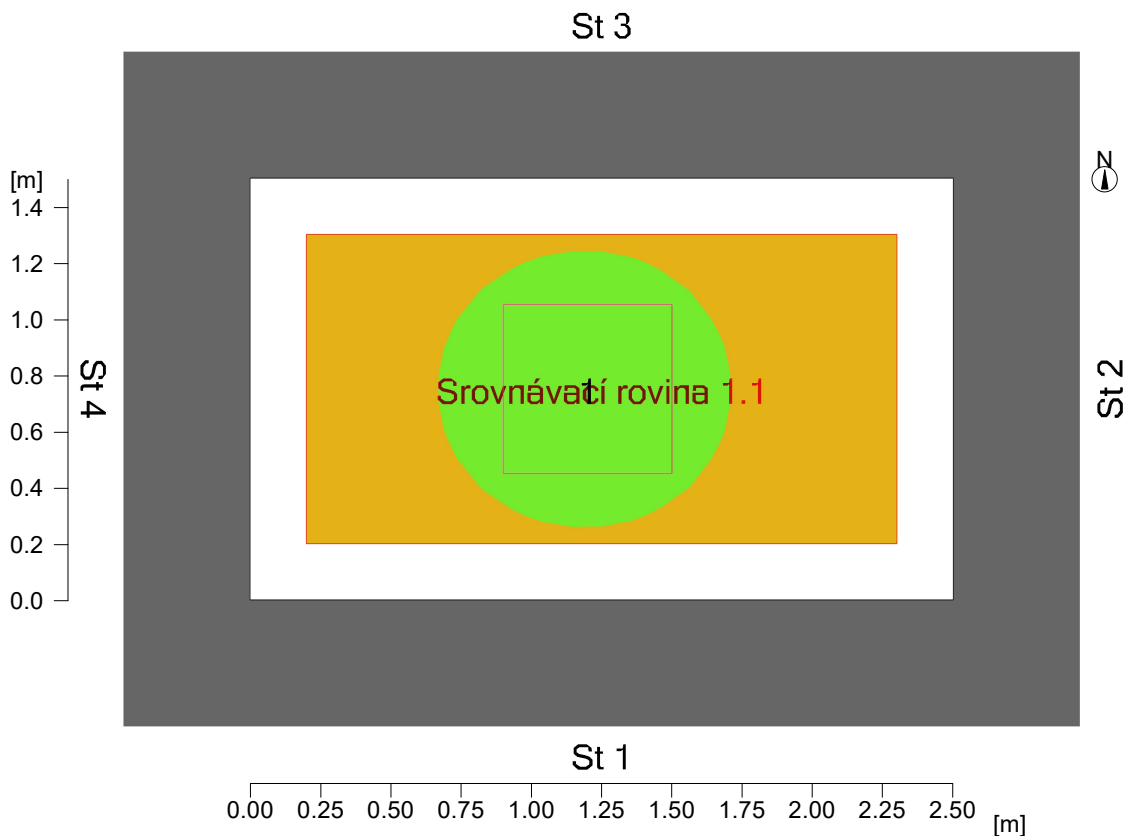
Výška srovnávací roviny

		: 0.75 m
Udržovaná osvětlenost	Em	: 465 lx
Minimální osvětlenost	Emin	: 338 lx
Maximální osvětlenost	Emax	: 542 lx
Rovnoměrnost Uo	Emin/Em	: 1 : 1.38 (0.73)
Rovnoměrnost Ud	Emin/Emax	: 1 : 1.61 (0.62)

Objekt : CETOCOEN Brno bohunice
Popis : 1S116a lab box
Číslo projektu : 035-2016
Datum : 07.06.2016

Výsledky výpočtu, Prostor 1

Pseudobarvy, Srovnávací rovina 1.1 (E)



Výška srovnávací roviny

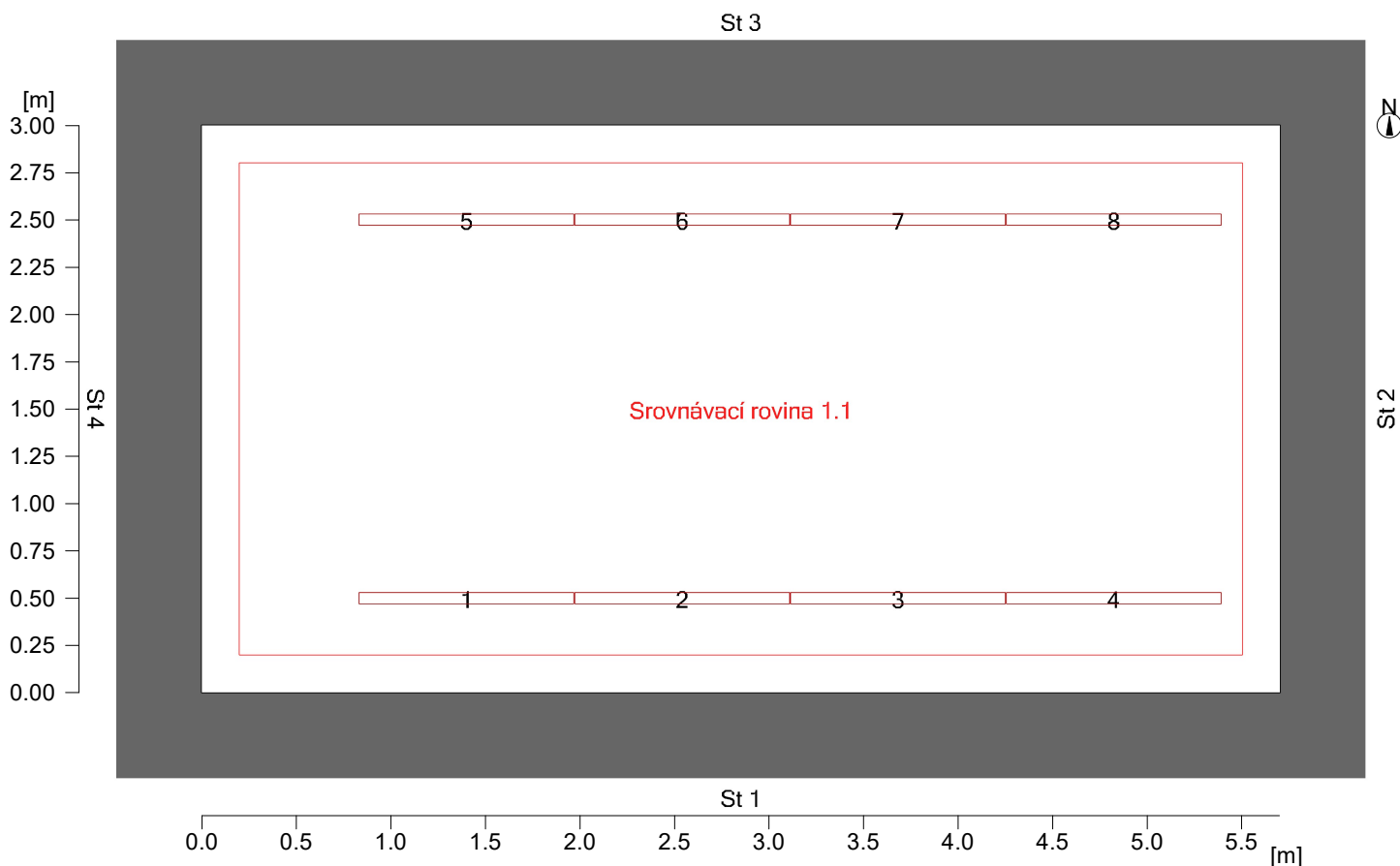
Udržovaná osvětlenost	Em	: 0.75 m
Minimální osvětlenost	Emin	: 465 lx
Maximální osvětlenost	Emax	: 338 lx
Rovnoměrnost Uo	Emin/Em	: 542 lx
Rovnoměrnost Ud	Emin/Emax	: 1 : 1.38 (0.73)
		: 1 : 1.61 (0.62)

Objekt : CETOCOEN Brno bohunice
Popis : Kancelář 4
Číslo projektu : 035-2016
Datum : 02.06.2016

Prostor 1

Popis, Prostor 1

Půdorys



Údaje o prostoru:

W1 :	5.70
W2 :	3.00
W3 :	5.70
W4 :	3.00
W5 :	----
W6 :	----
Podlaha:	----
Strop:	----
Výška místnosti [m]:	2.80
Výška srovnávací roviny [m]:	0.75
Výška roviny svítidel [m]:	2.80

Činitelé odrazu:

59.1 %
59.1 %
59.1 %
59.1 %

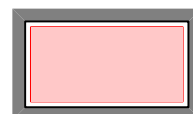
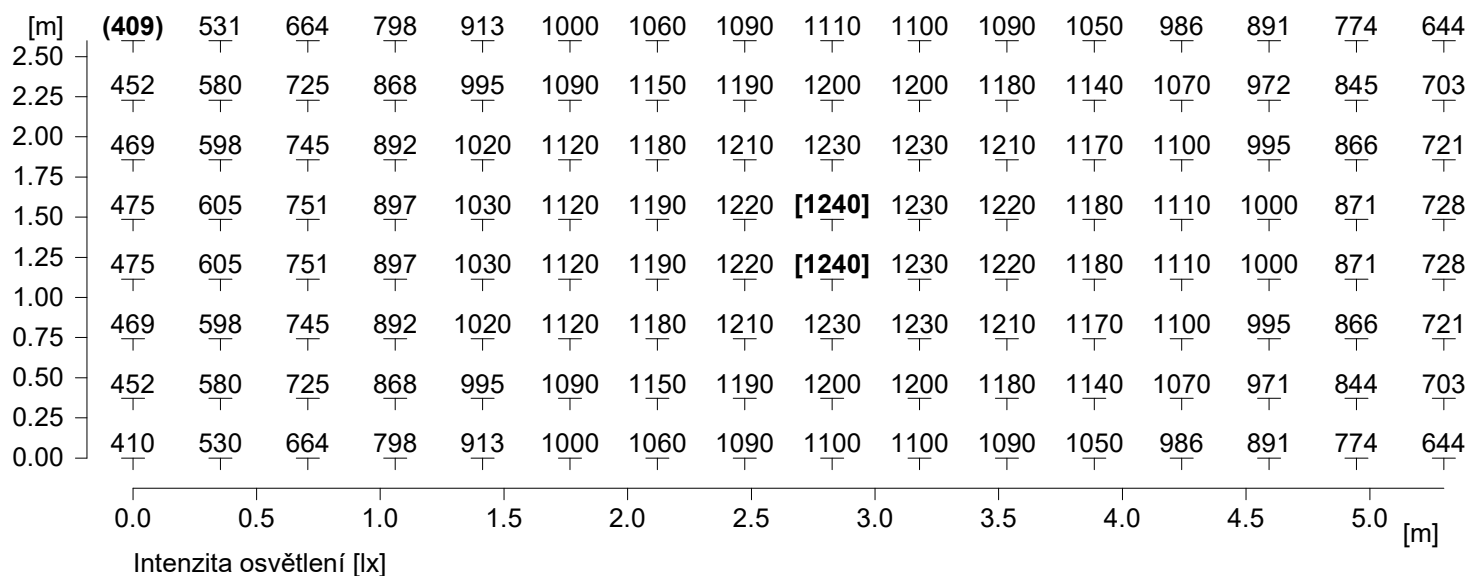
28.2 %
89.6 %

Objekt : CETOCOEN Brno bohunice
Popis : Kancelář 4
Číslo projektu : 035-2016
Datum : 02.06.2016

Prostor 1

Výsledky výpočtu, Prostor 1

Tabulka, Srovnávací rovina 1.1 (E)



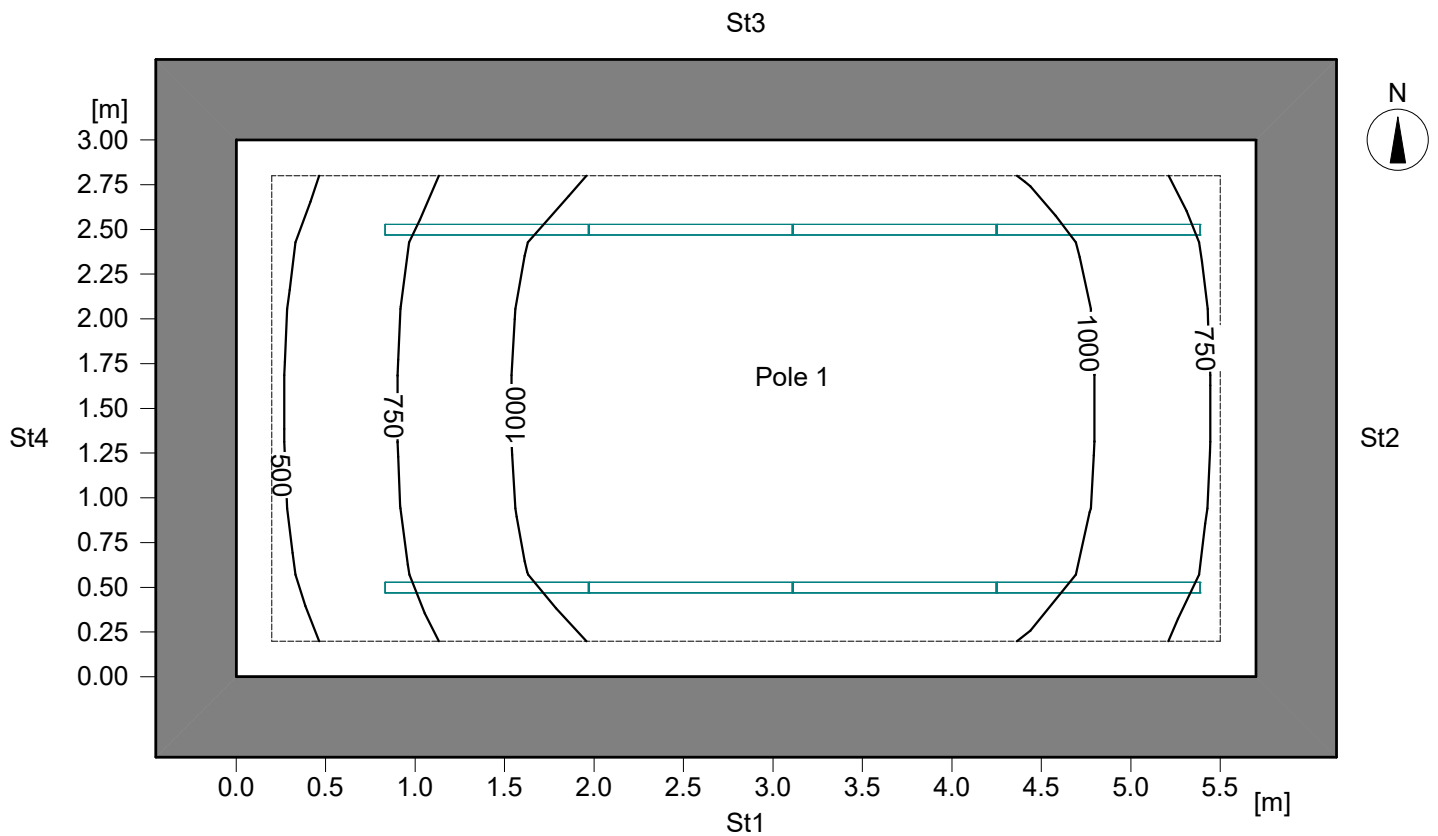
Výška srovnávací roviny

		: 0.75 m
Udržovaná osvětlenost	Em	: 954 lx
Minimální osvětlenost	Emin	: 409 lx
Maximální osvětlenost	Emax	: 1240 lx
Rovnoměrnost Uo	Emin/Em	: 1 : 2.33 (0.43)
Rovnoměrnost Ud	Emin/Emax	: 1 : 3.02 (0.33)

Objekt : CETOCOEN Brno bohunice
Popis : Kancelář 4
Číslo projektu : 035-2016
Datum : 02.06.2016

Výsledky výpočtu, Prostor 1

Izočáry, Srovnávací rovina 1.1 (E)



Intenzita osvětlení [lx]

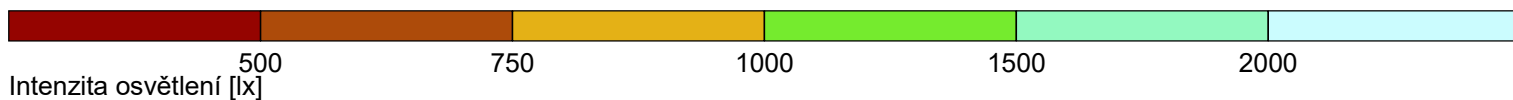
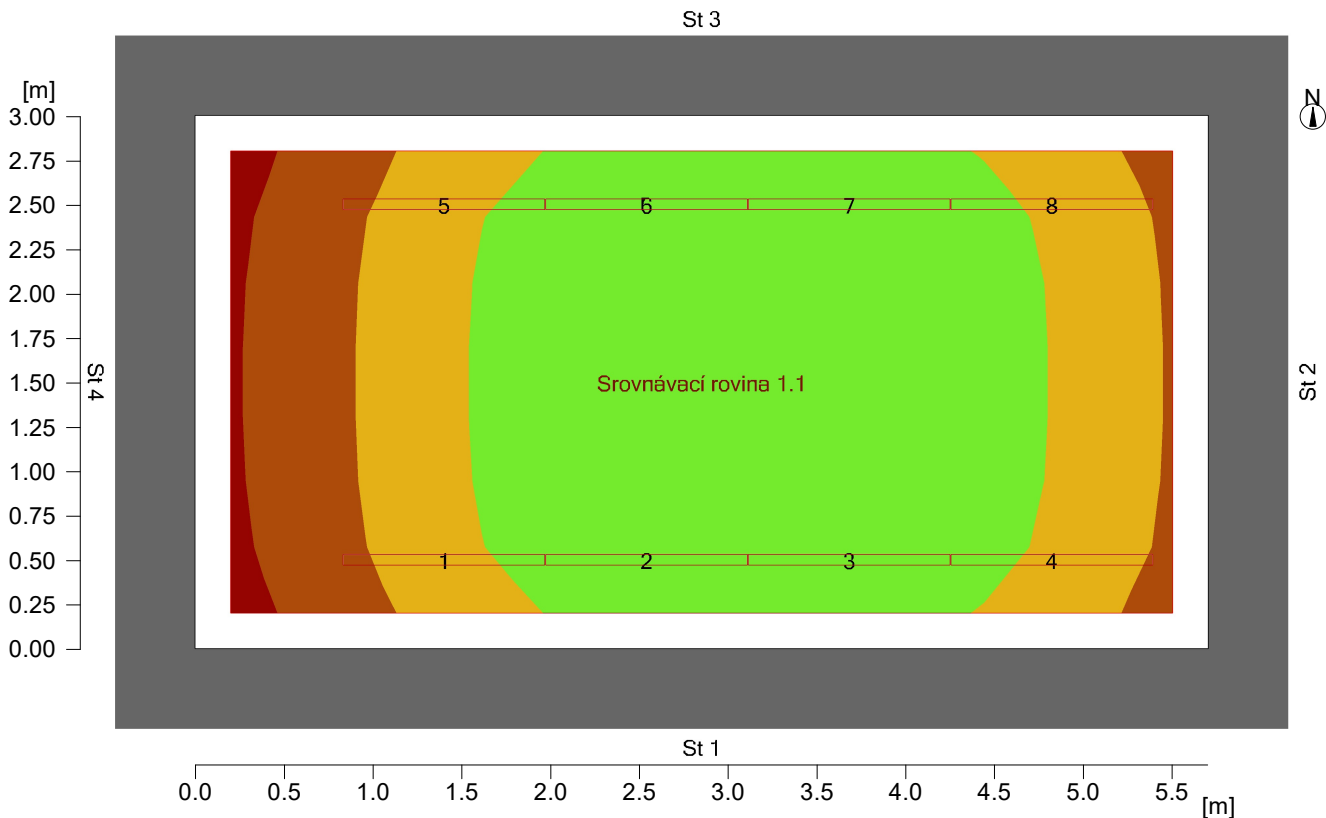
Výška srovnávací roviny

		: 0.75 m
Udržovaná osvětlenost	Em	: 954 lx
Minimální osvětlenost	Emin	: 409 lx
Maximální osvětlenost	Emax	: 1240 lx
Rovnoměrnost Uo	Emin/Em	: 1 : 2.33 (0.43)
Rovnoměrnost Ud	Emin/Emax	: 1 : 3.02 (0.33)

Objekt : CETOCOEN Brno bohunice
Popis : Kancelář 4
Číslo projektu : 035-2016
Datum : 02.06.2016

Výsledky výpočtu, Prostor 1

Pseudobarvy, Srovnávací rovina 1.1 (E)



Výška srovnávací roviny

Udržovaná osvětlenost
Minimální osvětlenost
Maximální osvětlenost
Rovnoměrnost U_o
Rovnoměrnost U_d

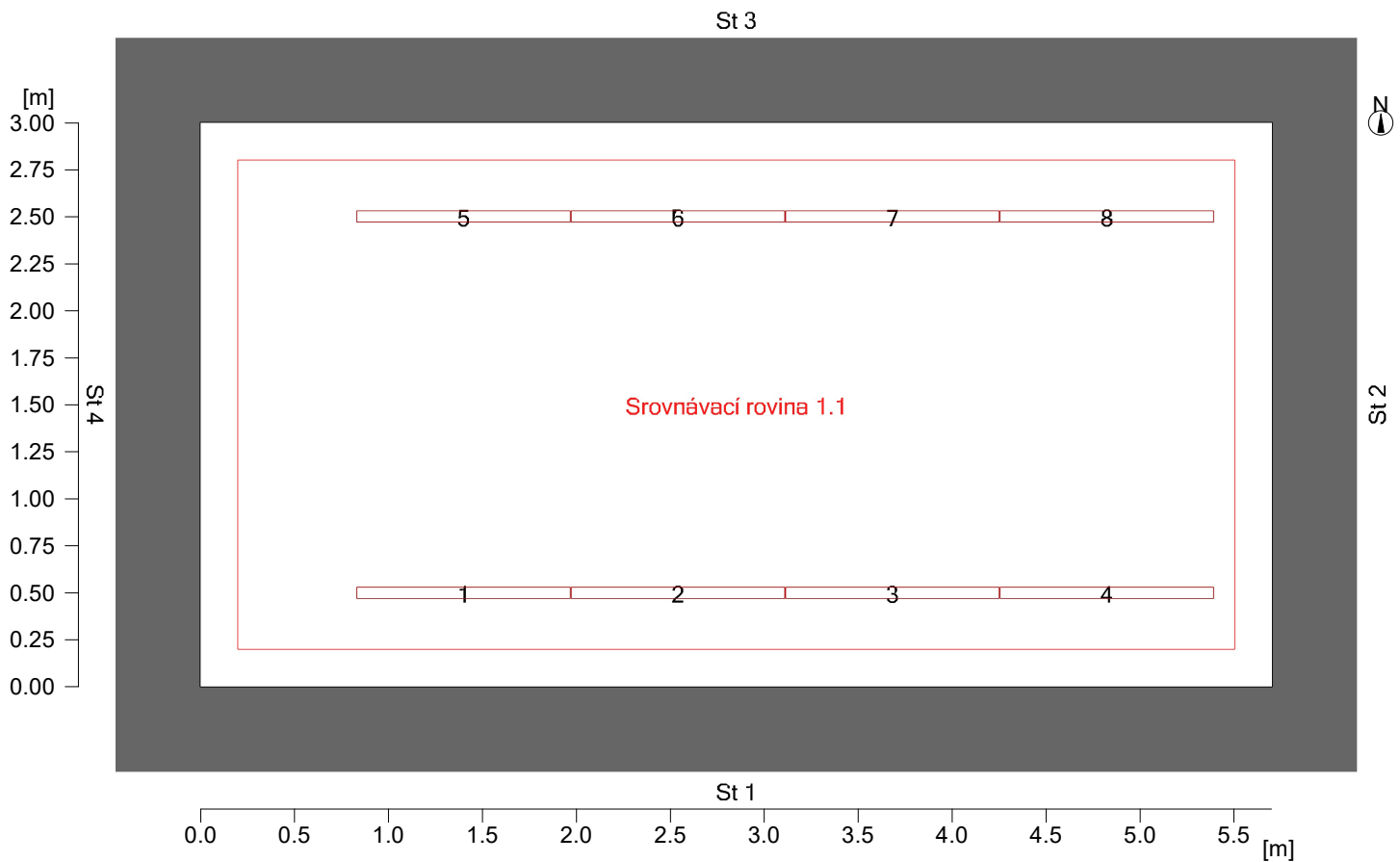
: 0.75 m
 E_m : 954 lx
 E_{min} : 409 lx
 E_{max} : 1240 lx
 E_{min}/E_m : 1 : 2.33 (0.43)
 E_{min}/E_{max} : 1 : 3.02 (0.33)

Objekt : CETOCOEN Brno bohunice
Popis : Kancelář 3
Číslo projektu : 035-2016
Datum : 02.06.2016

Prostor 1

Popis, Prostor 1

Půdorys



Údaje o prostoru:

W1 : 5.70
W2 : 3.00
W3 : 5.70
W4 : 3.00
W5 : ----
W6 : ----
Podlaha: ----
Strop: ----

Činitelé odrazu:

59.1 %
59.1 %
59.1 %
59.1 %

28.2 %
89.6 %

Výška místnosti [m]:
Výška srovnávací roviny [m]:
Výška roviny svítidel [m]:

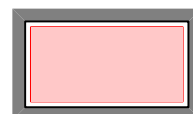
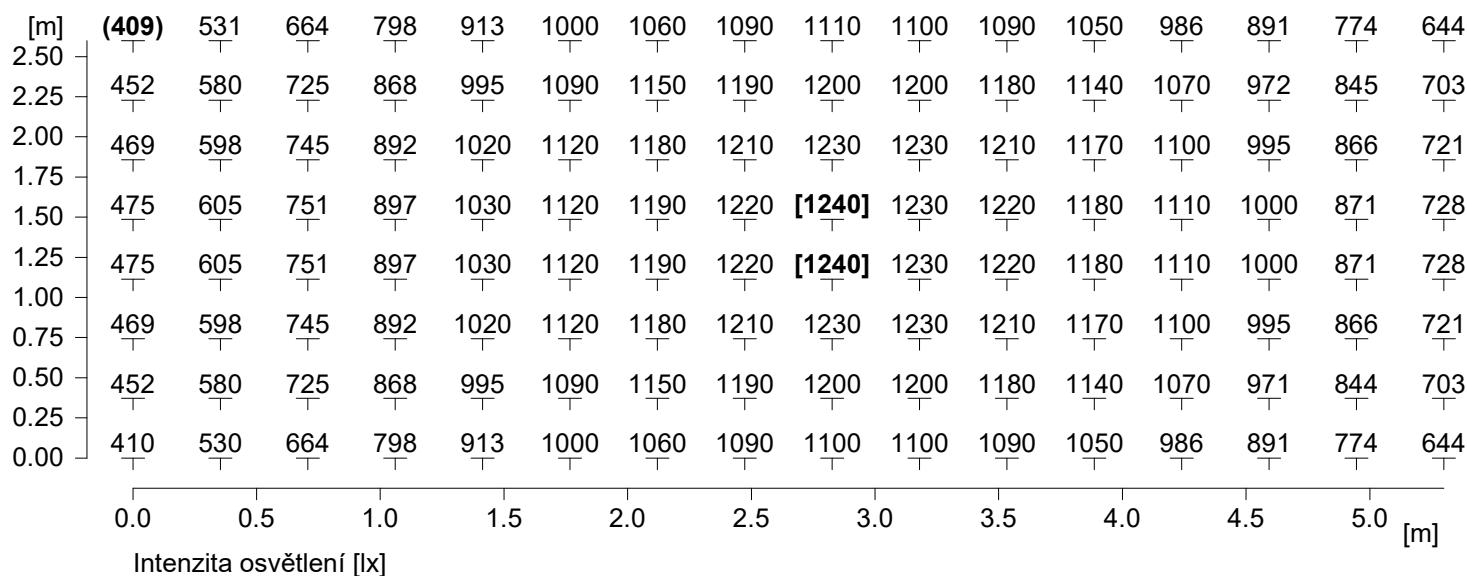
2.80
0.75
2.80

Objekt : CETOCOEN Brno bohunice
Popis : Kancelář 3
Číslo projektu : 035-2016
Datum : 02.06.2016

Prostor 1

Výsledky výpočtu, Prostor 1

Tabulka, Srovnávací rovina 1.1 (E)



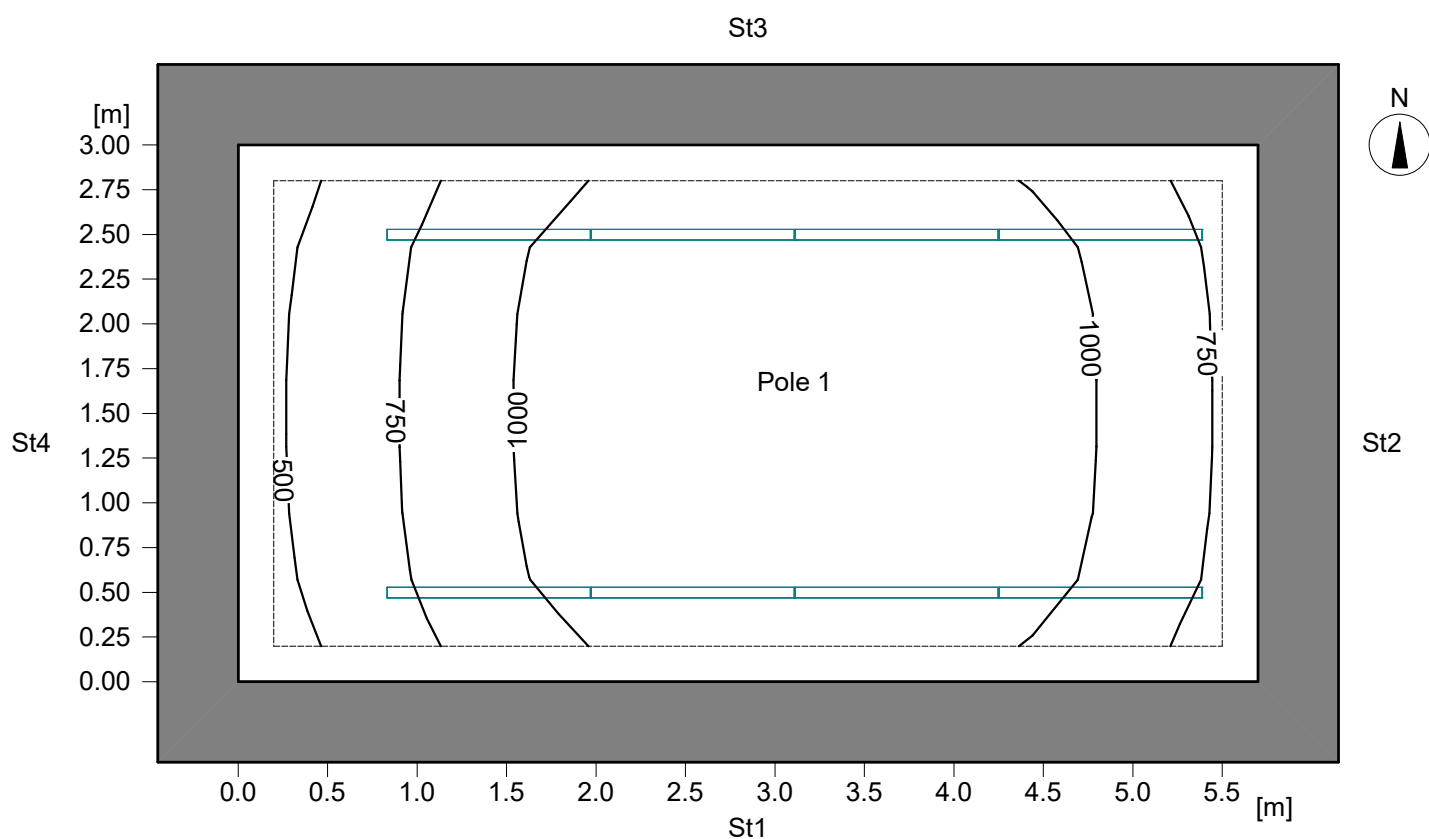
Výška srovnávací roviny

		: 0.75 m
Udržovaná osvětlenost	Em	: 954 lx
Minimální osvětlenost	Emin	: 409 lx
Maximální osvětlenost	Emax	: 1240 lx
Rovnoměrnost Uo	Emin/Em	: 1 : 2.33 (0.43)
Rovnoměrnost Ud	Emin/Emax	: 1 : 3.02 (0.33)

Objekt : CETOCOEN Brno bohunice
Popis : Kancelář 3
Číslo projektu : 035-2016
Datum : 02.06.2016

Výsledky výpočtu, Prostor 1

Izočáry, Srovnávací rovina 1.1 (E)



Intenzita osvětlení [lx]

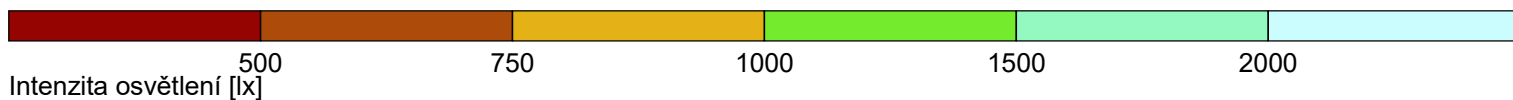
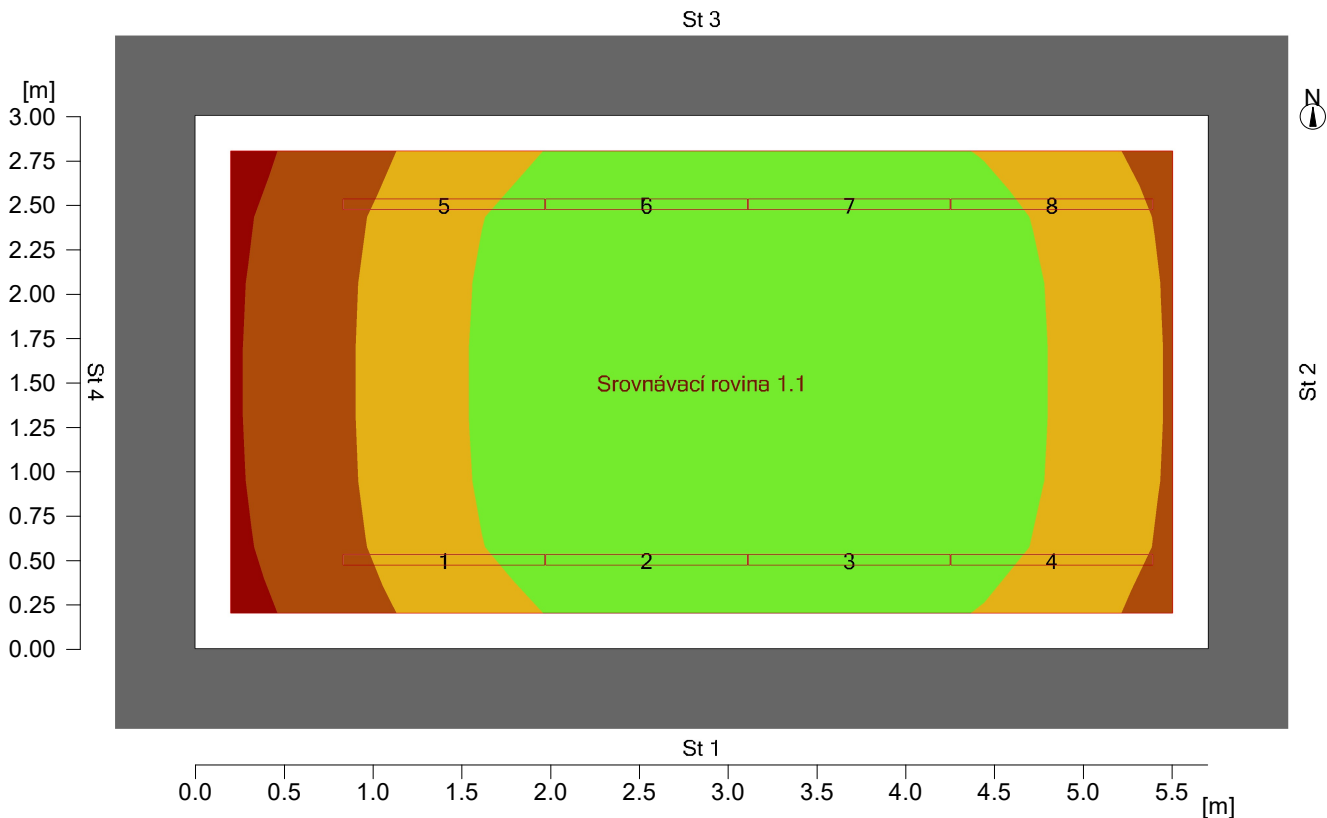
Výška srovnávací roviny

		: 0.75 m
Udržovaná osvětlenost	Em	: 954 lx
Minimální osvětlenost	Emin	: 409 lx
Maximální osvětlenost	Emax	: 1240 lx
Rovnoměrnost Uo	Emin/Em	: 1 : 2.33 (0.43)
Rovnoměrnost Ud	Emin/Emax	: 1 : 3.02 (0.33)

Objekt : CETOCOEN Brno bohunice
Popis : Kancelář 3
Číslo projektu : 035-2016
Datum : 02.06.2016

Výsledky výpočtu, Prostor 1

Pseudobarvy, Srovnávací rovina 1.1 (E)



Výška srovnávací roviny

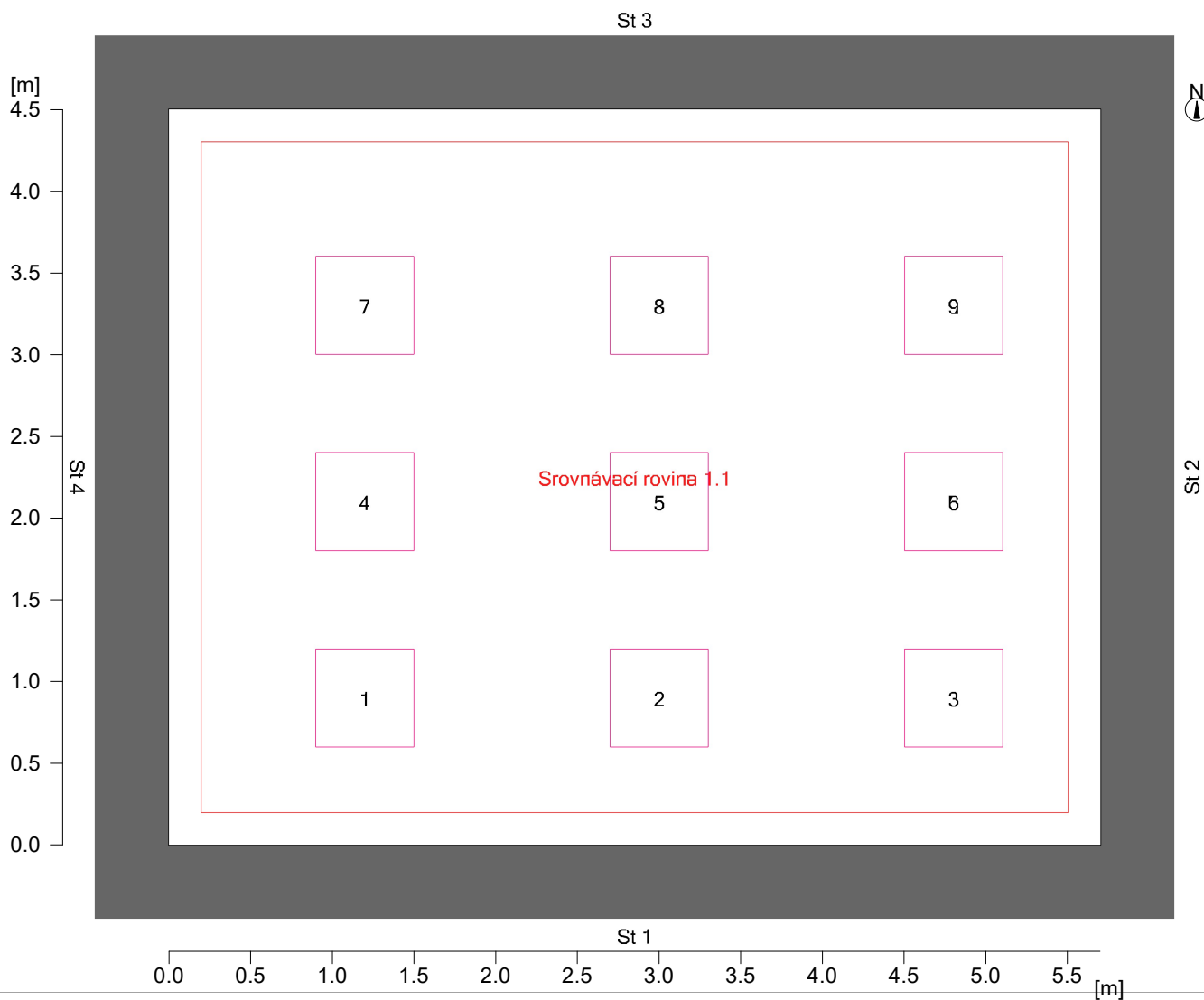
Udržovaná osvětlenost	Em	: 0.75 m
Minimální osvětlenost	Emin	: 954 lx
Maximální osvětlenost	Emax	: 409 lx
Rovnoměrnost Uo	Emin/Em	: 1240 lx
Rovnoměrnost Ud	Emin/Emax	: 1 : 2.33 (0.43)
		: 1 : 3.02 (0.33)

Objekt : CETOCOEN Brno bohunice
Popis : 2S102 laboratoř
Číslo projektu : 035-2016
Datum : 02.06.2016

Prostor 1

Popis, Prostor 1

Půdorys



Údaje o prostoru:

W1 : 5.70
W2 : 4.50
W3 : 5.70
W4 : 4.50
W5 : ----
W6 : ----

Podlaha: ----
Strop: ----

Výška místnosti [m]:

Výška srovnávací roviny [m]:

Výška roviny svítidel [m]:

Činitelé odrazu:

55.9 %
55.9 %
55.9 %
55.9 %

28.2 %
87.2 %

2.80

0.75

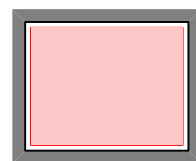
2.80

Prostor 1

Výsledky výpočtu, Prostor 1

Tabulka, Srovnávací rovina 1.1 (E)

[m]	(398)	478	544	594	630	654	671	679	684	681	673	659	637	602	551	482	
4.0	493	585	666	730	777	811	827	832	836	835	832	817	784	740	676	591	
3.5	581	694	793	871	927	962	981	991	994	993	987	970	936	882	806	700	
3.0	661	794	908	997	1060	1100	1120	1130	1130	1130	1130	1110	1070	1010	922	801	
2.5	721	866	990	1090	1160	1210	1230	1230	1230	1230	1230	1210	1170	1100	1010	874	
2.0	753	906	1040	1140	1210	1260	1280	1290	1300	1300	1290	1270	1220	1160	1060	915	
1.5	760	920	1060	1170	1230	1270	1300	[1320]	[1320]	[1320]	1310	1280	1250	1180	1080	928	
1.0	751	905	1040	1140	1210	1260	1280	1290	1290	1290	1290	1270	1220	1150	1050	913	
0.5	718	863	986	1080	1150	1200	1220	1220	1230	1230	1230	1210	1160	1100	1000	870	
0.0	657	788	903	992	1050	1090	1120	1120	1130	1130	1120	1100	1060	1000	917	796	
0.5	579	689	788	866	920	956	975	983	988	986	981	964	930	878	800	696	
0.0	490	582	662	725	770	802	820	825	830	829	824	809	778	735	672	586	
	0.0	0.5	1.0	1.5	2.0	2.5	3.0	3.5	4.0	4.5	5.0	[m]					
	Intenzita osvětlení [lx]																

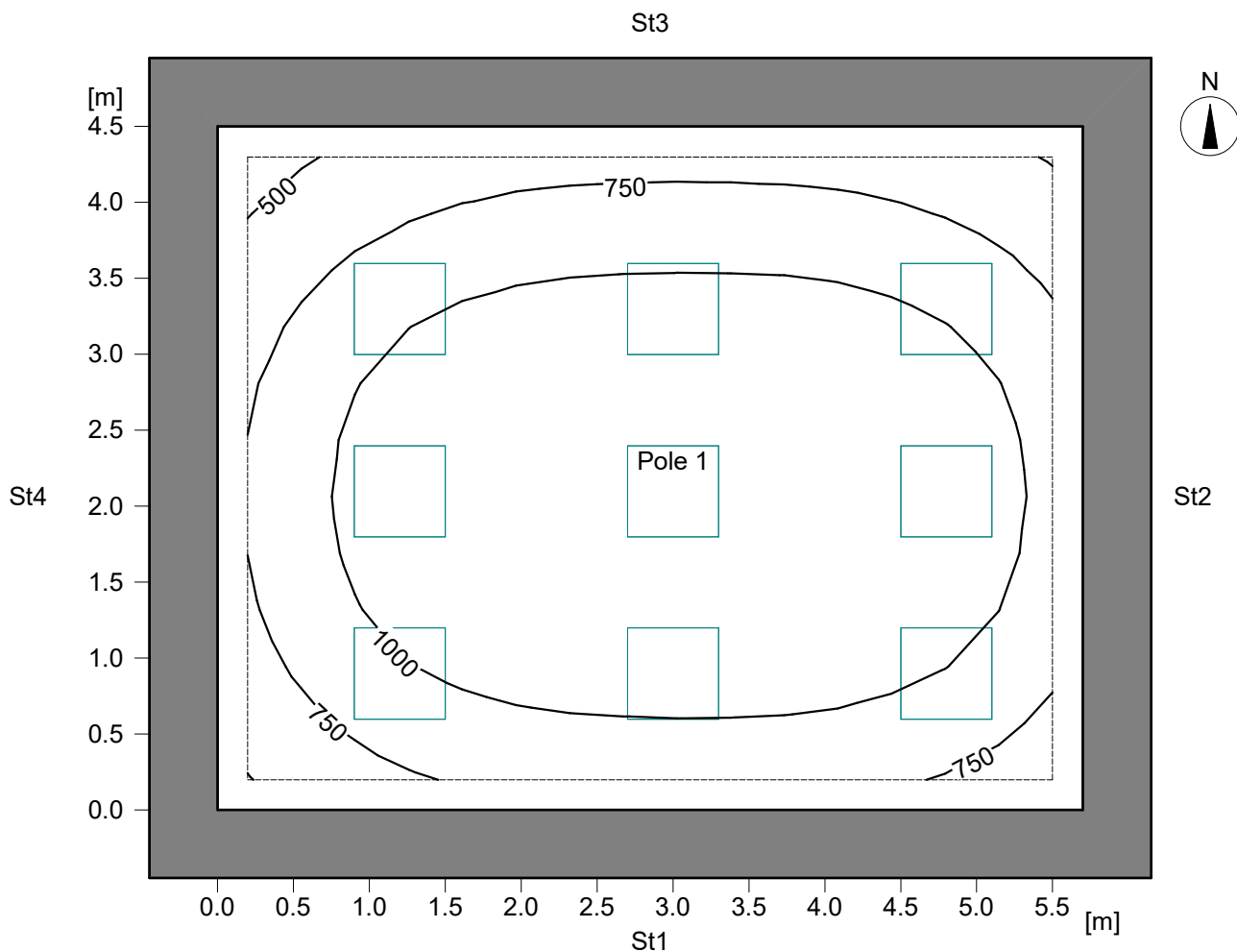


Výška srovnávací roviny

Udržovaná osvětlenost	Em	: 0.75 m
Minimální osvětlenost	Emin	: 957 lx
Maximální osvětlenost	Emax	: 398 lx
Rovnoměrnost Uo	Emin/Em	: 1 : 2.41 (0.42)
Rovnoměrnost Ud	Emin/Emax	: 1 : 3.33 (0.30)

Výsledky výpočtu, Prostor 1

Izočáry, Srovnávací rovina 1.1 (E)



Intenzita osvětlení [lx]

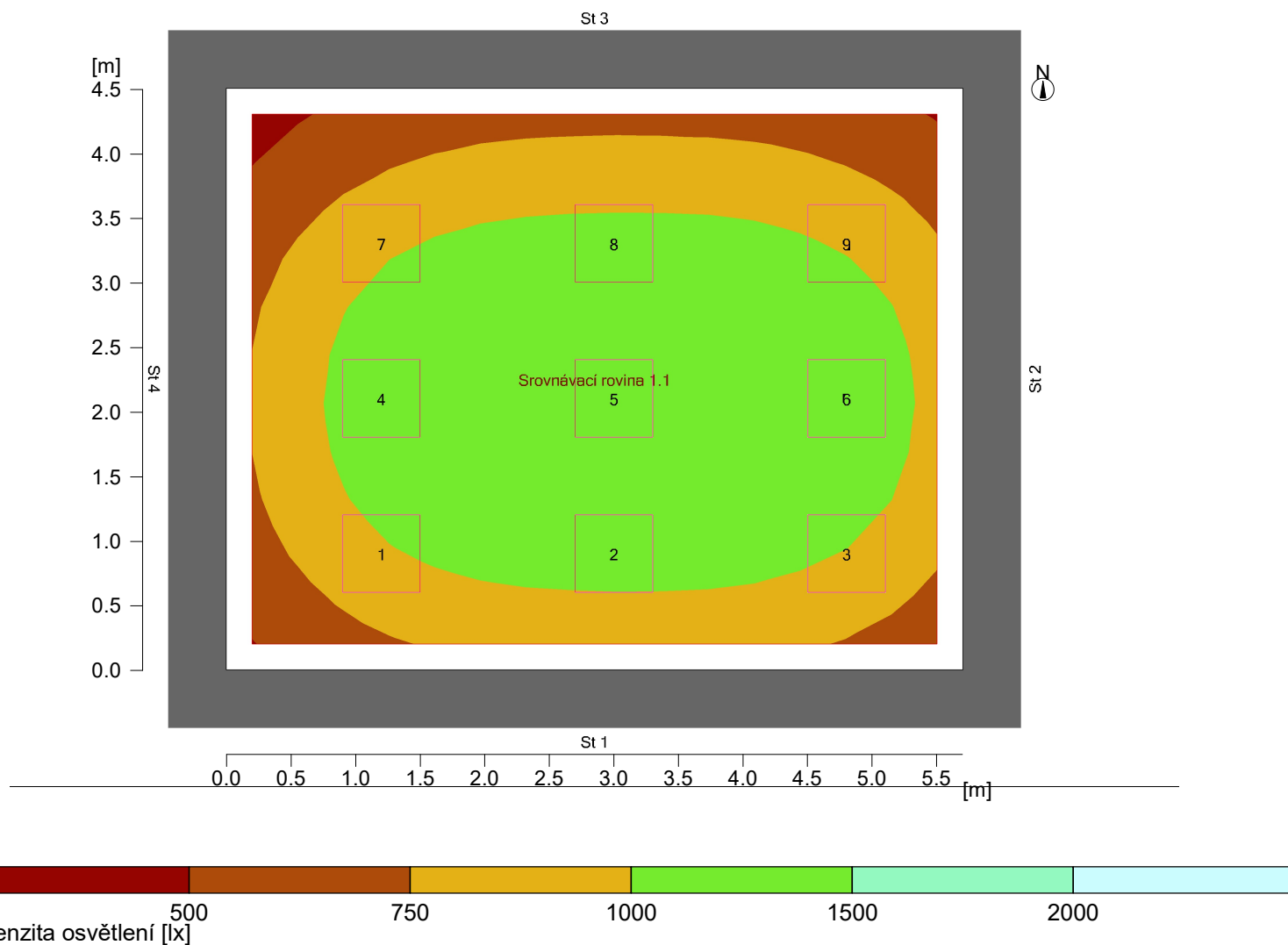
Výška srovnávací roviny

		: 0.75 m
Udržovaná osvětlenost	Em	: 957 lx
Minimální osvětlenost	Emin	: 398 lx
Maximální osvětlenost	Emax	: 1320 lx
Rovnoměrnost Uo	Emin/Em	: 1 : 2.41 (0.42)
Rovnoměrnost Ud	Emin/Emax	: 1 : 3.33 (0.30)

Objekt : CETOCOEN Brno bohunice
Popis : 2S102 laboratoř
Číslo projektu : 035-2016
Datum : 02.06.2016

Výsledky výpočtu, Prostor 1

Pseudobarvy, Srovnávací rovina 1.1 (E)



Výška srovnávací roviny

Udržovaná osvětlenost
Minimální osvětlenost
Maximální osvětlenost
Rovnoměrnost Uo
Rovnoměrnost Ud

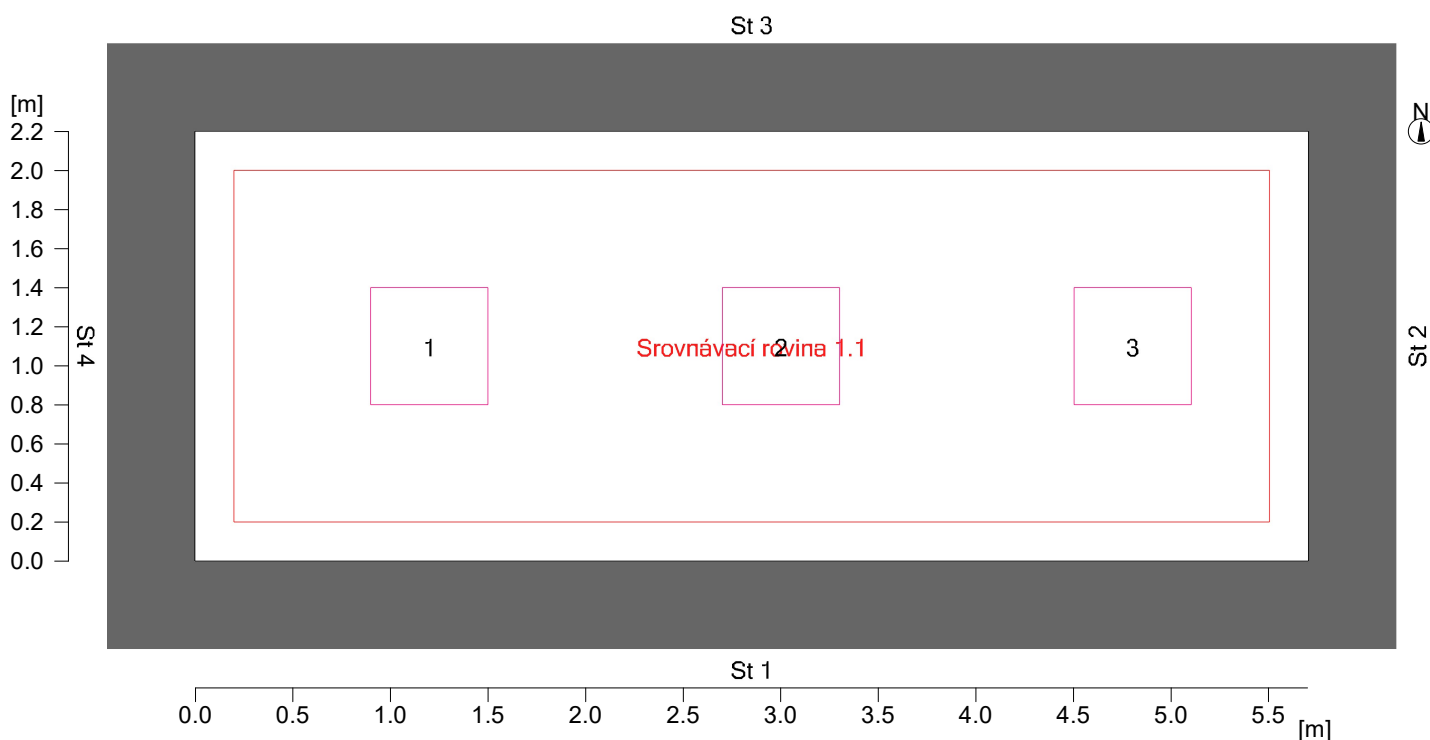
: 0.75 m
Em : 957 lx
Emin : 398 lx
Emax : 1320 lx
Emin/Em : 1 : 2.41 (0.42)
Emin/Emax : 1 : 3.33 (0.30)

Objekt : CETOCOEN Brno bohunice
Popis : 2S103 autokláv
Číslo projektu : 035-2016
Datum : 02.06.2016

Prostor 1

Popis, Prostor 1

Půdorys



Údaje o prostoru:

W1 :	5.70	55.9 %
W2 :	2.20	55.9 %
W3 :	5.70	55.9 %
W4 :	2.20	55.9 %
W5 :	-----	-----
W6 :	-----	-----
Podlaha:	-----	28.2 %
Strop:	-----	87.2 %
Výška místnosti [m]:	2.80	
Výška srovnávací roviny [m]:	0.75	
Výška roviny svítidel [m]:	2.80	

Činitelé odrazu:

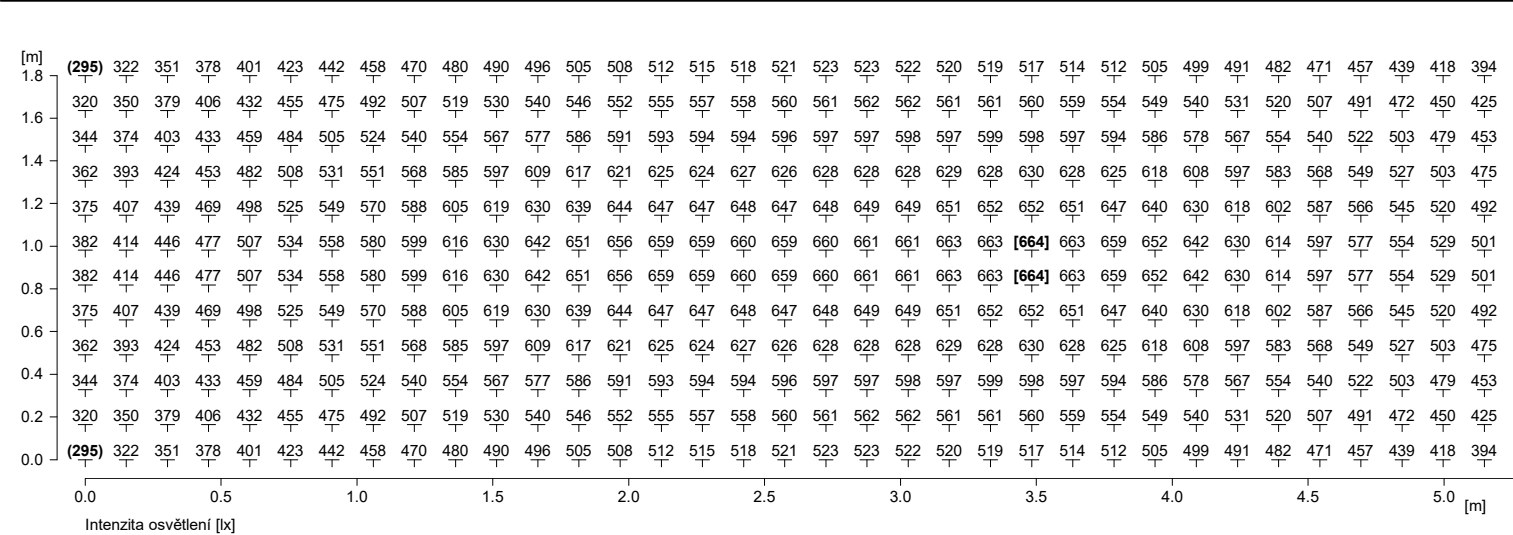
55.9 %
55.9 %
55.9 %
55.9 %

28.2 %
87.2 %

Prostor 1

Výsledky výpočtu, Prostor 1

Tabulka, Srovnávací rovina 1.1 (E)



Díl1

Výška srovnávací roviny

	: 0.75 m
Udržovaná osvětlenost	Em : 541 lx
Minimální osvětlenost	Emin : 295 lx
Maximální osvětlenost	Emax : 664 lx
Rovnoměrnost Uo	Emin/Em : 1 : 1.84 (0.54)
Rovnoměrnost Ud	Emin/Emax : 1 : 2.25 (0.44)

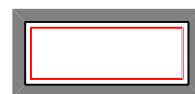
Objekt : CETOCOEN Brno bohunice
Popis : 2S103 autokláv
Číslo projektu : 035-2016
Datum : 02.06.2016

Prostor 1

Výsledky výpočtu, Prostor 1

Tabulka, Srovnávací rovina 1.1 (E)

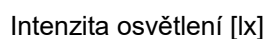
368
├
398
├
424
├
446
├
462
├
471
├
471
├
462
├
446
├
424
├
398
├
368
├
—



Díl2

ATEH 
lighting

Izočáry, Srovnávací rovina 1.1 (E)

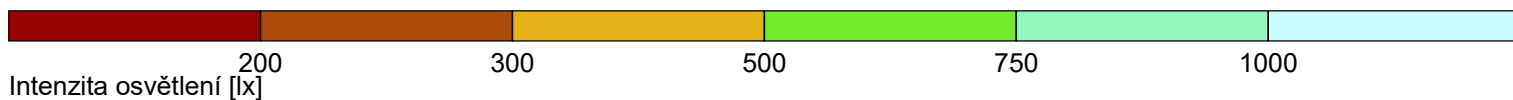
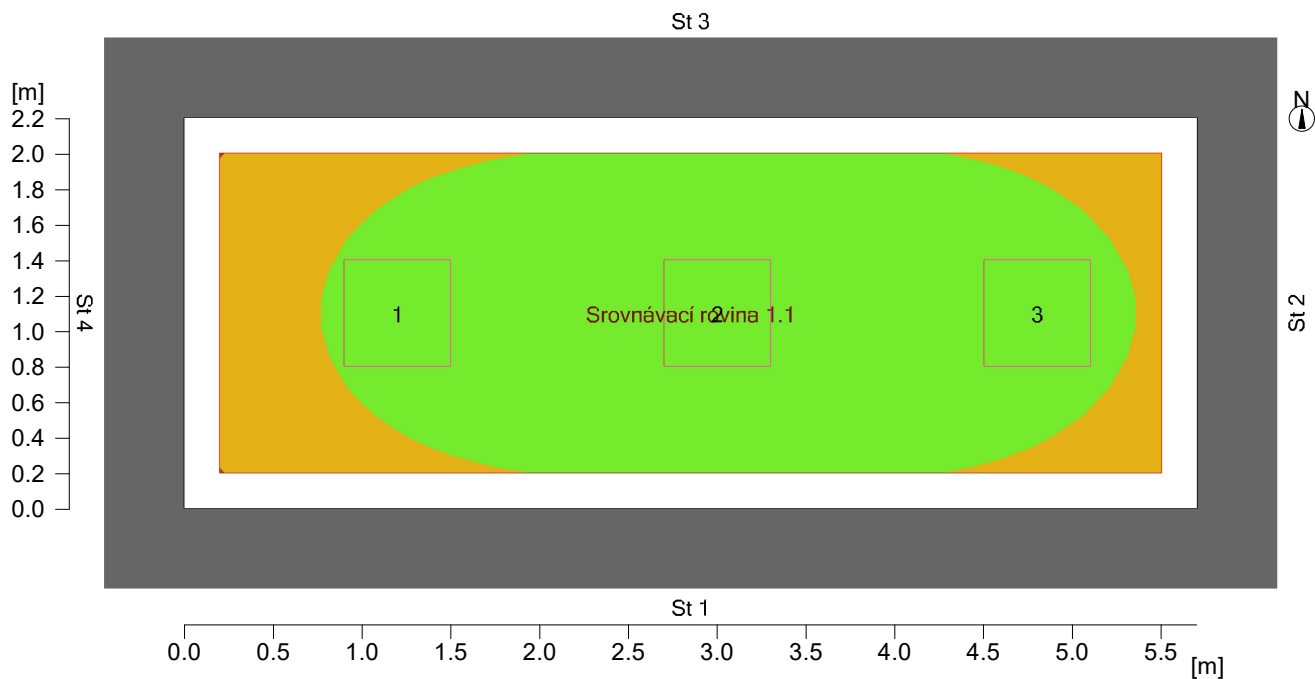


Udržovaná osvětlenost	Em	: 0.75 m
Minimální osvětlenost	Emin	: 541 lx
Maximální osvětlenost	Emin	: 295 lx
Rovnoměrnost Uo	Emax	: 664 lx
Rovnoměrnost Ud	Emin/Em	: 1 : 1.84 (0.54)
	Emin/Emax	: 1 : 2.25 (0.44)

Objekt : CETOCOEN Brno bohunice
Popis : 2S103 autokláv
Číslo projektu : 035-2016
Datum : 02.06.2016

Výsledky výpočtu, Prostor 1

Pseudobarvy, Srovnávací rovina 1.1 (E)



Výška srovnávací roviny

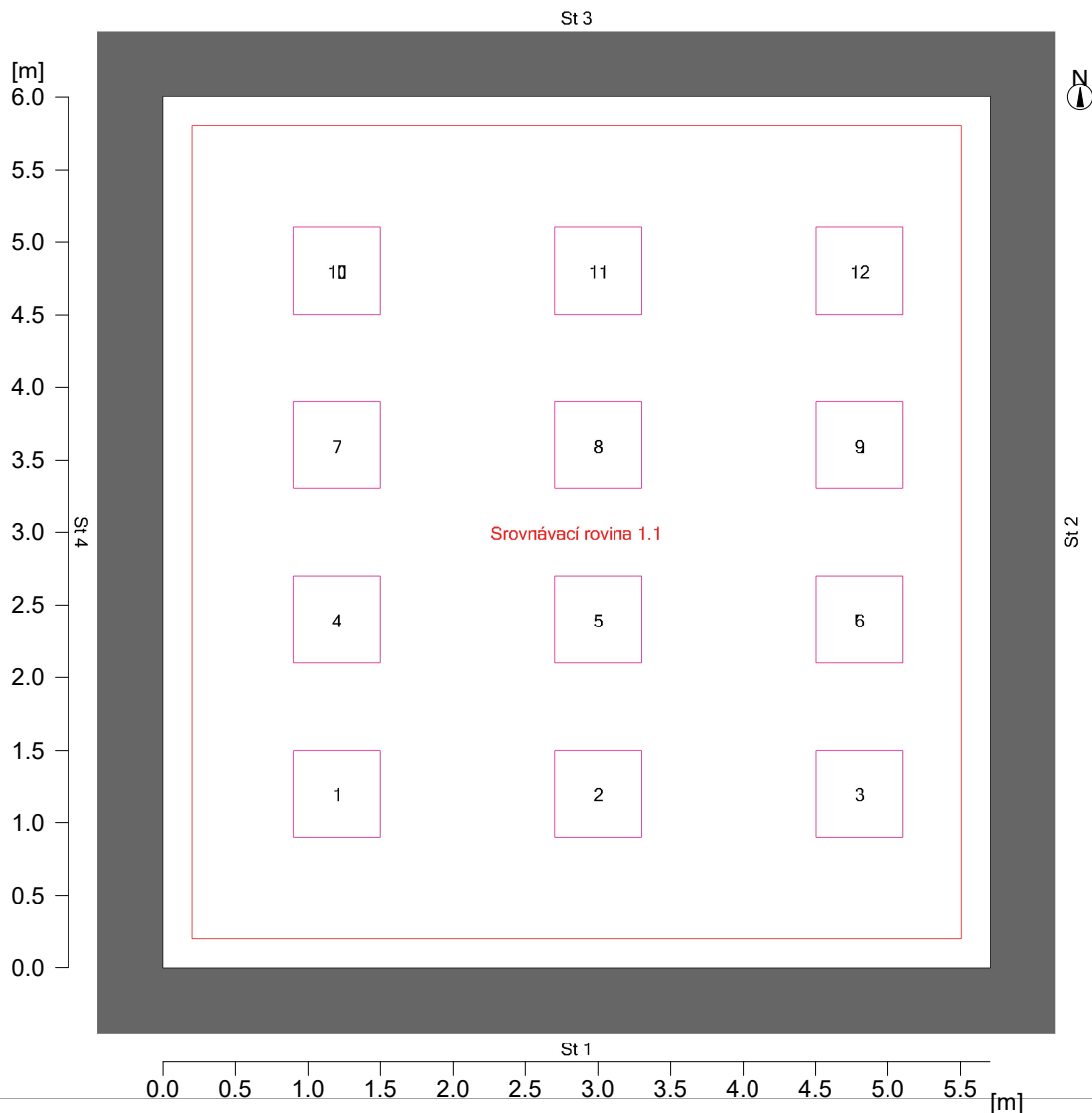
Udržovaná osvětlenost	Em	: 0.75 m
Minimální osvětlenost	Emin	: 541 lx
Maximální osvětlenost	Emax	: 295 lx
Rovnoměrnost Uo	Emin/Em	: 664 lx
Rovnoměrnost Ud	Emin/Emax	: 1 : 1.84 (0.54)
		: 1 : 2.25 (0.44)

Objekt : CETOCOEN Brno bohunice
Popis : 2S104 laboratoř
Číslo projektu : 035-2016
Datum : 02.06.2016

Prostor 1

Popis, Prostor 1

Půdorys



Údaje o prostoru:

W1 : 5.70
W2 : 6.00
W3 : 5.70
W4 : 6.00
W5 : ----
W6 : ----
Podlaha: ----
Strop: ----

Činitelé odrazu:

55.9 %
55.9 %
55.9 %
55.9 %

28.2 %
87.2 %

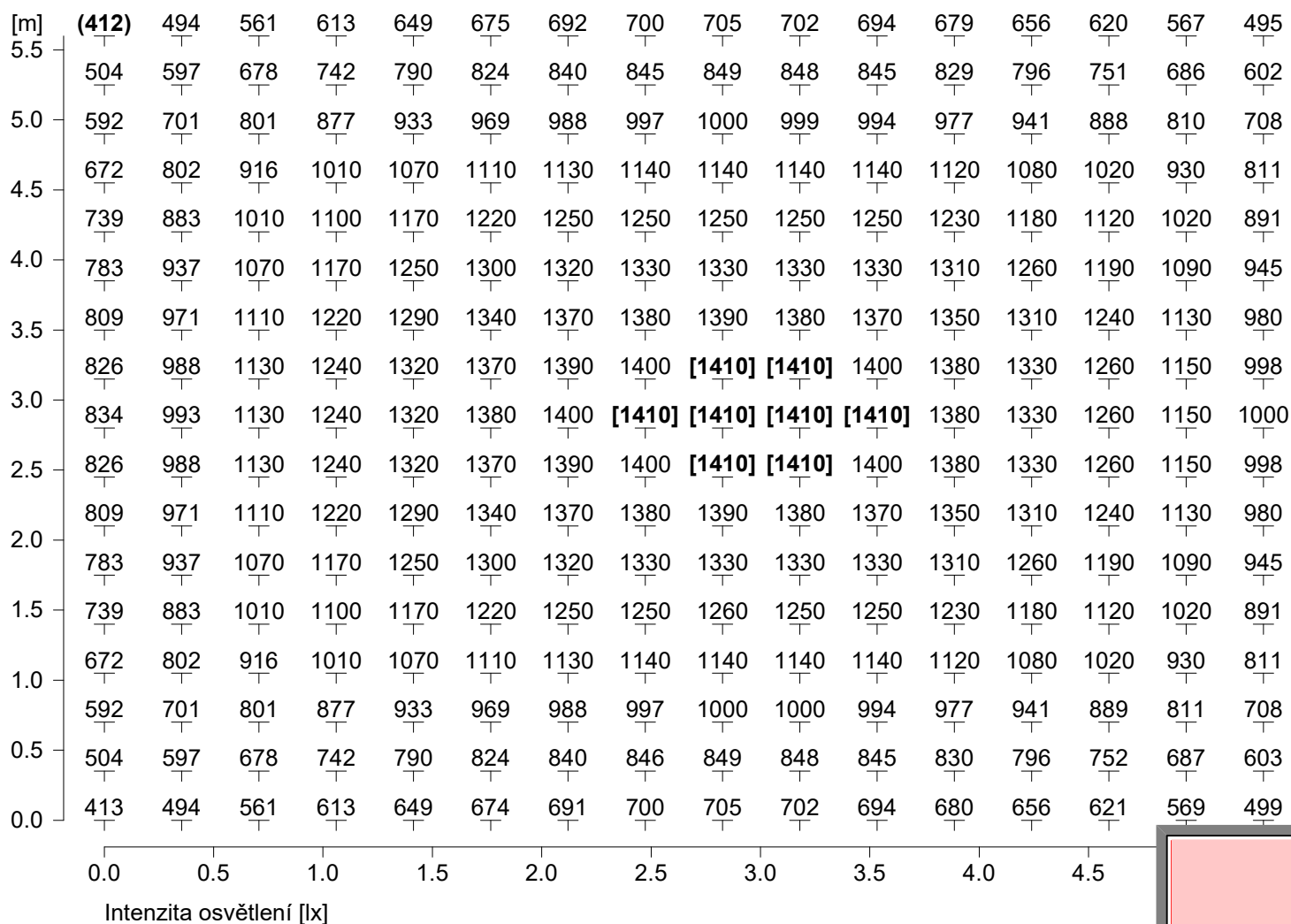
Výška místnosti [m]: 2.80
Výška srovnávací roviny [m]: 0.75
Výška roviny svítidel [m]: 2.80

Objekt : CETOCOEN Brno bohunice
 Popis : 2S104 laboratoř
 Číslo projektu : 035-2016
 Datum : 02.06.2016

Prostor 1

Výsledky výpočtu, Prostor 1

Tabulka, Srovnávací rovina 1.1 (E)



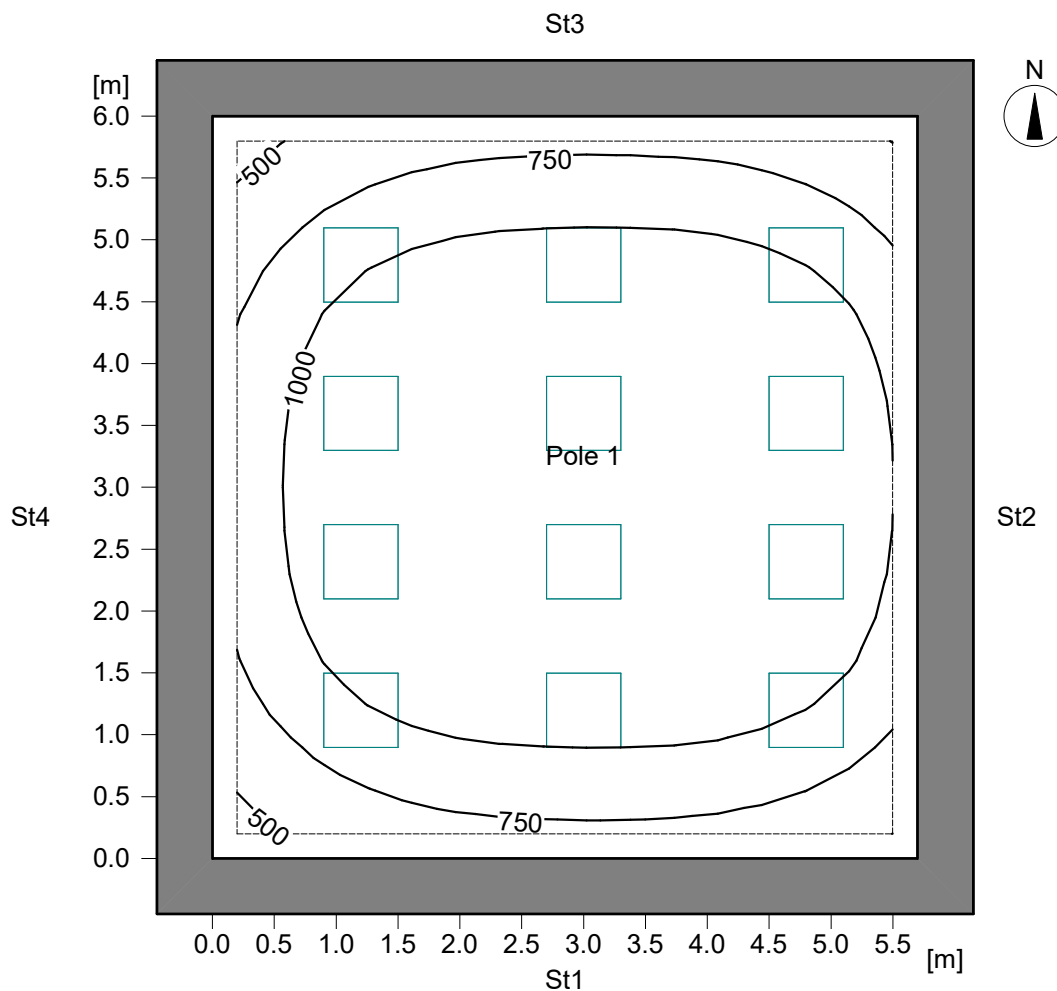
Výška srovnávací roviny

Udržovaná osvětlenost : 0.75 m
 Minimální osvětlenost Em : 1020 lx
 Maximální osvětlenost Emin : 412 lx
 Rovnoměrnost Uo Emax : 1 : 2.47 (0.40)
 Rovnoměrnost Ud Emin/Emax : 1 : 3.43 (0.29)

Objekt : CETOCOEN Brno bohunice
Popis : 2S104 laboratoř
Číslo projektu : 035-2016
Datum : 02.06.2016

Výsledky výpočtu, Prostor 1

Izočáry, Srovnávací rovina 1.1 (E)



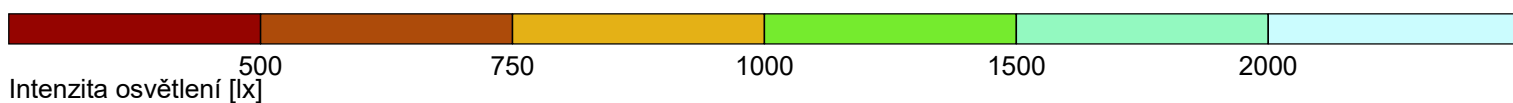
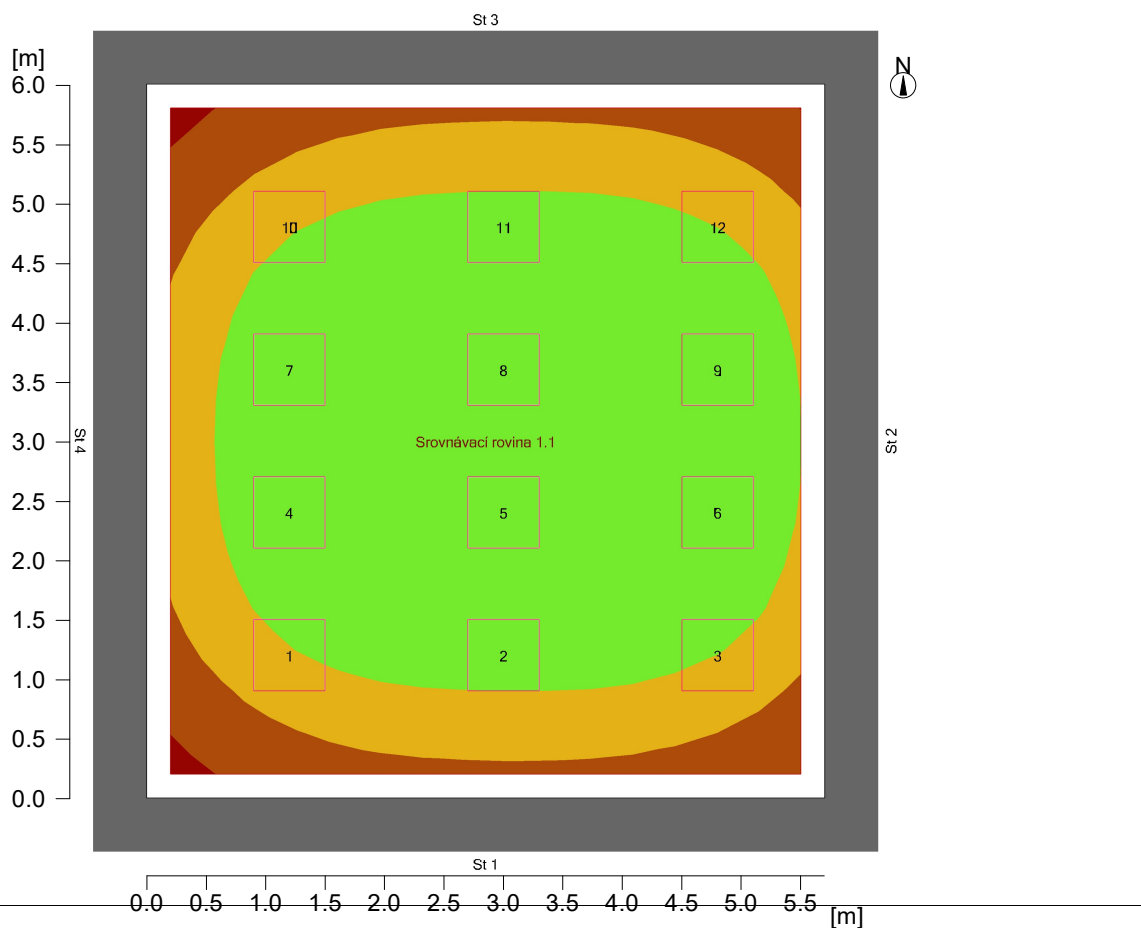
Intenzita osvětlení [lx]

Výška srovnávací roviny

		: 0.75 m
Udržovaná osvětlenost	Em	: 1020 lx
Minimální osvětlenost	Emin	: 412 lx
Maximální osvětlenost	Emax	: 1410 lx
Rovnoměrnost Uo	Emin/Em	: 1 : 2.47 (0.40)
Rovnoměrnost Ud	Emin/Emax	: 1 : 3.43 (0.29)

Výsledky výpočtu, Prostor 1

Pseudobarvy, Srovnávací rovina 1.1 (E)



Výška srovnávací roviny

Udržovaná osvětlenost
Minimální osvětlenost
Maximální osvětlenost
Rovnoměrnost Uo
Rovnoměrnost Ud

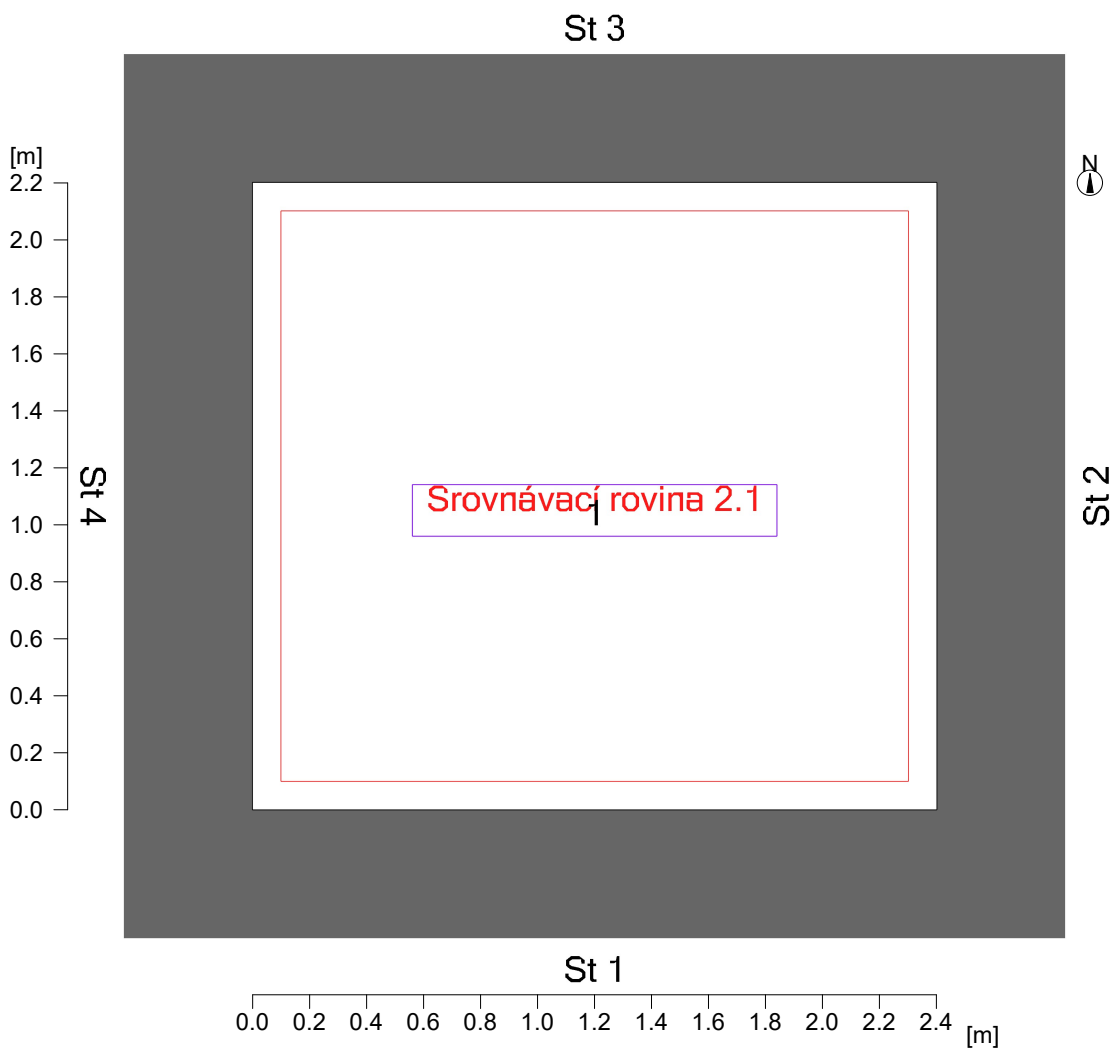
: 0.75 m
Em : 1020 lx
Emin : 412 lx
Emax : 1410 lx
Emin/Em : 1 : 2.47 (0.40)
Emin/Emax : 1 : 3.43 (0.29)

Objekt : CETOCOEN Brno Bohunice
Popis : 2S109 požár rozvodna
Číslo projektu : 035-2016
Datum : 07.06.2016

Prostor 1

Popis, Prostor 1

Půdorys



Stěna	x	y	Délka	Činitel odrazu
1	2.40 m	0.00 m	2.40 m	45.8 %
2	2.40 m	2.20 m	2.20 m	45.8 %
3	0.00 m	2.20 m	2.40 m	45.8 %
4	0.00 m	0.00 m	2.20 m	45.8 %
Podlaha				28.2 %
Strop				84.0 %
Výška místnosti		2.60 m		
Výška srovnávací roviny		0.75 m		

Objekt : CETOCOEN Brno Bohunice
Popis : 2S109 požár rozvodna
Číslo projektu : 035-2016
Datum : 07.06.2016

Prostor 1

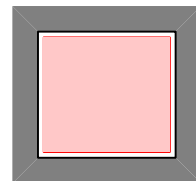
Výsledky výpočtu, Prostor 1

Tabulka, Srovnávací rovina 2.1 (E)

[m]	197	216	231	246	258	269	281	289	295	299	301	301	299	295	289	281	269	258	246	230	216	(196)	
2.0	213	231	249	263	279	290	300	312	318	323	325	325	323	318	311	300	290	278	262	249	230	212	
1.8	225	244	260	277	291	306	316	324	335	339	342	342	339	334	324	316	305	290	277	259	244	224	
1.6	233	256	272	287	304	317	331	340	347	355	357	357	355	347	340	331	316	304	287	272	255	232	
1.4	242	263	283	299	314	330	342	354	362	367	373	373	367	362	354	342	330	314	299	283	263	242	
1.2	249	273	291	310	326	340	355	365	376	381	384	384	381	376	365	355	340	326	310	291	273	248	
1.0	257	280	301	318	336	351	364	377	386	394	395	395	394	386	377	364	351	336	318	300	279	256	
0.8	263	287	307	327	344	361	375	387	397	404	407	407	404	397	387	375	361	344	326	307	287	263	
0.6	268	293	313	333	351	368	383	395	405	412	415	415	412	405	395	383	368	351	332	313	293	268	
0.4	272	297	318	337	356	373	388	401	410	417	421	421	417	410	401	388	373	355	337	317	297	271	
0.2	278	303	325	345	364	381	396	409	420	426	[430]	[430]	426	419	409	396	381	363	345	324	303	277	
0.0	278	303	325	345	364	381	397	409	420	427	[430]	[430]	427	420	409	397	381	363	345	324	303	277	
	271	296	317	336	355	372	387	400	409	416	420	420	416	409	400	387	372	354	336	316	296	270	
	267	292	312	332	350	367	382	394	404	410	414	414	410	404	394	382	366	350	331	312	292	267	
	262	286	306	326	343	360	374	386	397	403	406	406	403	397	386	374	360	343	326	306	286	261	
	255	278	299	317	336	351	365	377	387	394	396	396	394	386	377	365	351	335	317	299	278	255	
	247	271	290	309	325	339	354	365	375	381	384	384	381	375	365	354	339	324	308	289	271	247	
	240	261	281	297	312	328	340	353	361	366	371	371	366	361	353	340	328	312	297	281	261	240	
	230	253	269	284	302	314	329	338	345	353	355	355	353	345	338	328	314	301	284	269	253	229	
	221	240	256	274	287	302	313	321	331	336	338	338	336	331	321	312	302	287	273	255	240	220	
	205	223	241	255	270	282	292	303	310	314	316	316	314	309	303	292	282	270	254	241	223	205	
	0.0	0.2	0.4	0.6	0.8	1.0	1.2	1.4	1.6	1.8	2.0	2.2										[m]	
	Intenzita osvětlení [lx]																						

Výška srovnávací roviny

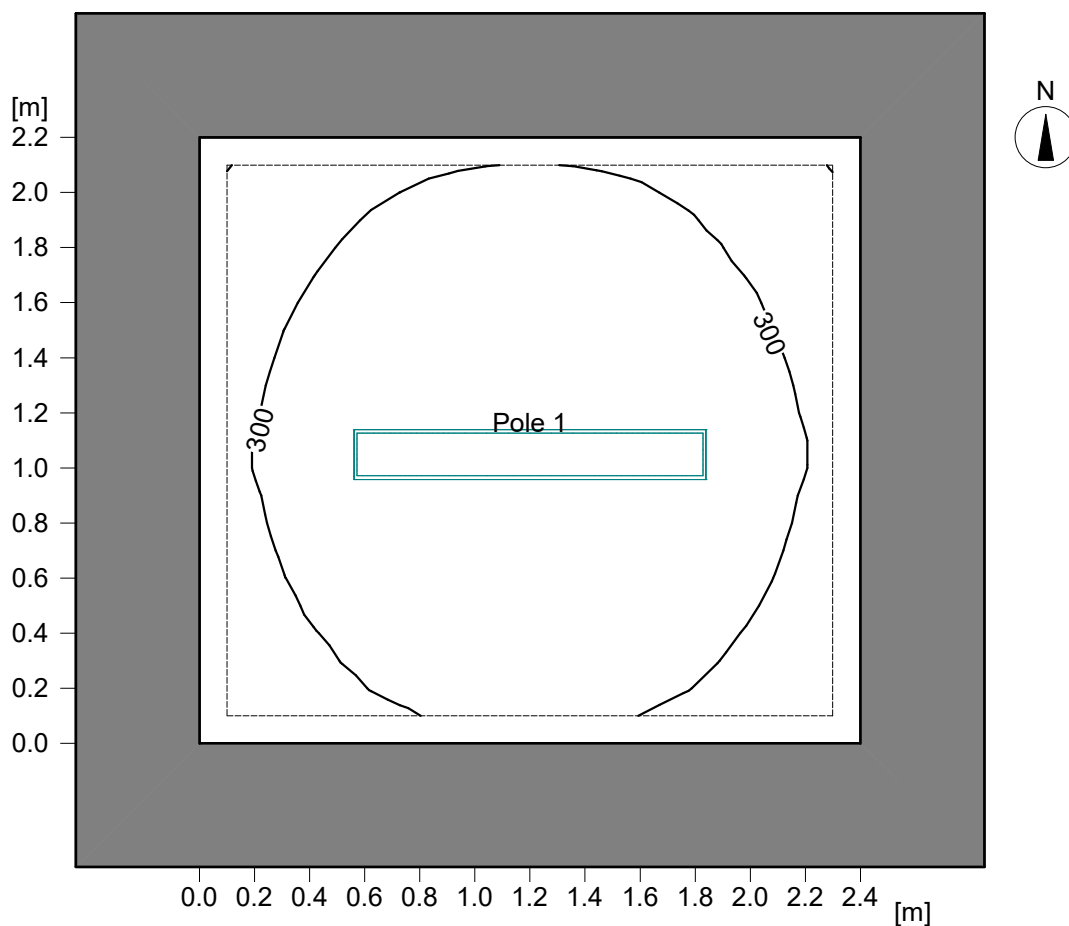
Udržovaná osvětlenost	Em	: 0.75 m	
Minimální osvětlenost	Emin	: 328 lx	
Maximální osvětlenost	Emax	: 196 lx	
Rovnoměrnost Uo	Emin/Em	: 430 lx	
Rovnoměrnost Ud	Emin/Emax	: 1 : 1.67 (0.60)	
	Emin/Emax	: 1 : 2.20 (0.46)	



Objekt : CETOCOEN Brno Bohunice
Popis : 2S109 požár rozvodna
Číslo projektu : 035-2016
Datum : 07.06.2016

Výsledky výpočtu, Prostor 1

Izočáry, Srovnávací rovina 2.1 (E)



Intenzita osvětlení [lx]

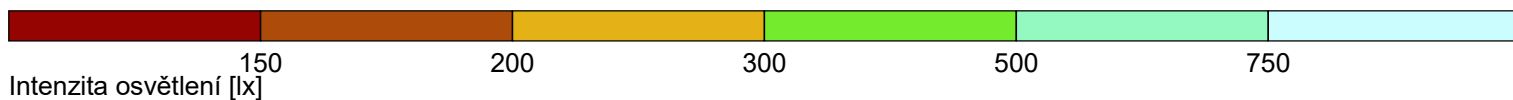
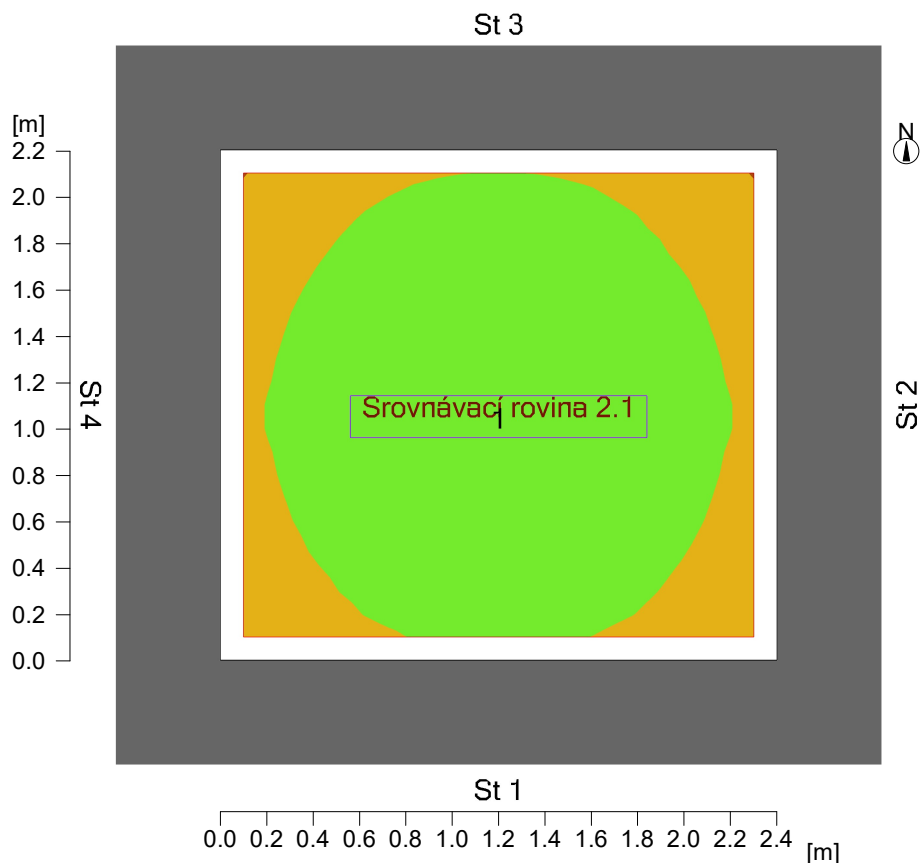
Výška srovnávací roviny

		: 0.75 m
Udržovaná osvětlenost	Em	: 328 lx
Minimální osvětlenost	Emin	: 196 lx
Maximální osvětlenost	Emax	: 430 lx
Rovnoměrnost Uo	Emin/Em	: 1 : 1.67 (0.60)
Rovnoměrnost Ud	Emin/Emax	: 1 : 2.20 (0.46)

Objekt : CETOCOEN Brno Bohunice
Popis : 2S109 požár rozvodna
Číslo projektu : 035-2016
Datum : 07.06.2016

Výsledky výpočtu, Prostor 1

Pseudobarvy, Srovnávací rovina 2.1 (E)



Výška srovnávací roviny

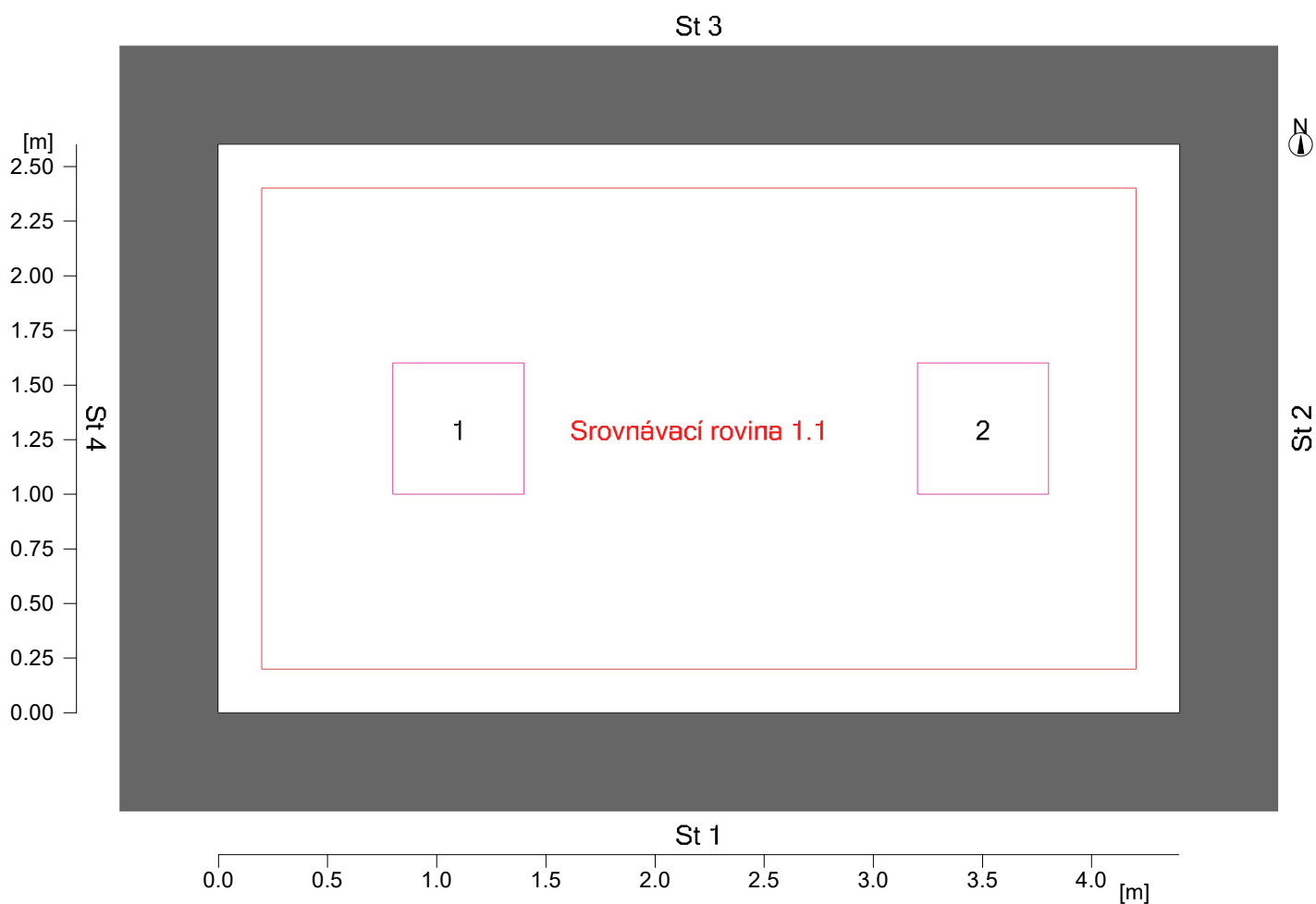
Udržovaná osvětlenost	Em	: 0.75 m
Minimální osvětlenost	Emin	: 328 lx
Maximální osvětlenost	Emax	: 196 lx
Rovnoměrnost Uo	Emin/Em	: 430 lx
Rovnoměrnost Ud	Emin/Emax	: 1 : 1.67 (0.60)
		: 1 : 2.20 (0.46)

Objekt : CETOCOEN Brno bohunice
Popis : 2S110 sklad
Číslo projektu : 035-2016
Datum : 02.06.2016

Prostor 1

Popis, Prostor 1

Půdorys



Údaje o prostoru:

W1 :	4.40	55.9 %
W2 :	2.60	55.9 %
W3 :	4.40	55.9 %
W4 :	2.60	55.9 %
W5 :	----	----
W6 :	----	----
Podlaha:	----	28.2 %
Strop:	----	87.2 %
Výška místnosti [m]:	2.80	
Výška srovnávací roviny [m]:	0.75	
Výška roviny svítidel [m]:	2.80	

Činitelé odrazu:

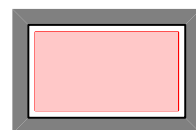
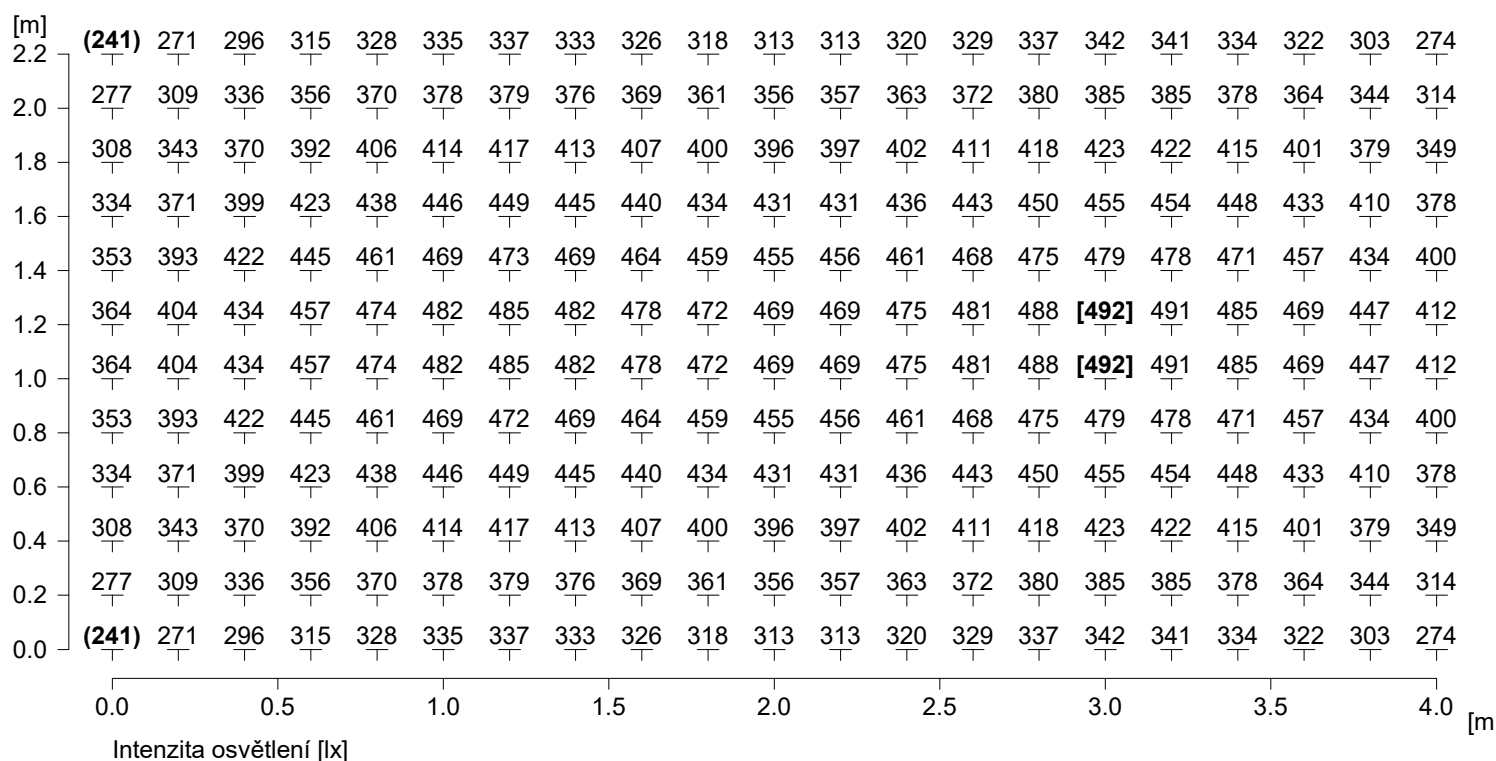
55.9 %
55.9 %
55.9 %
55.9 %

28.2 %
87.2 %

Prostor 1

Výsledky výpočtu, Prostor 1

Tabulka, Srovnávací rovina 1.1 (E)



Výška srovnávací roviny

: 0.75 m

Udržovaná osvětlenost

Em : 401 lx

Minimální osvětlenost

Emin : 241 lx

Maximální osvětlenost

Emax : 492 lx

Rovnoměrnost Uo

Emin/Em : 1 : 1.66 (0.60)

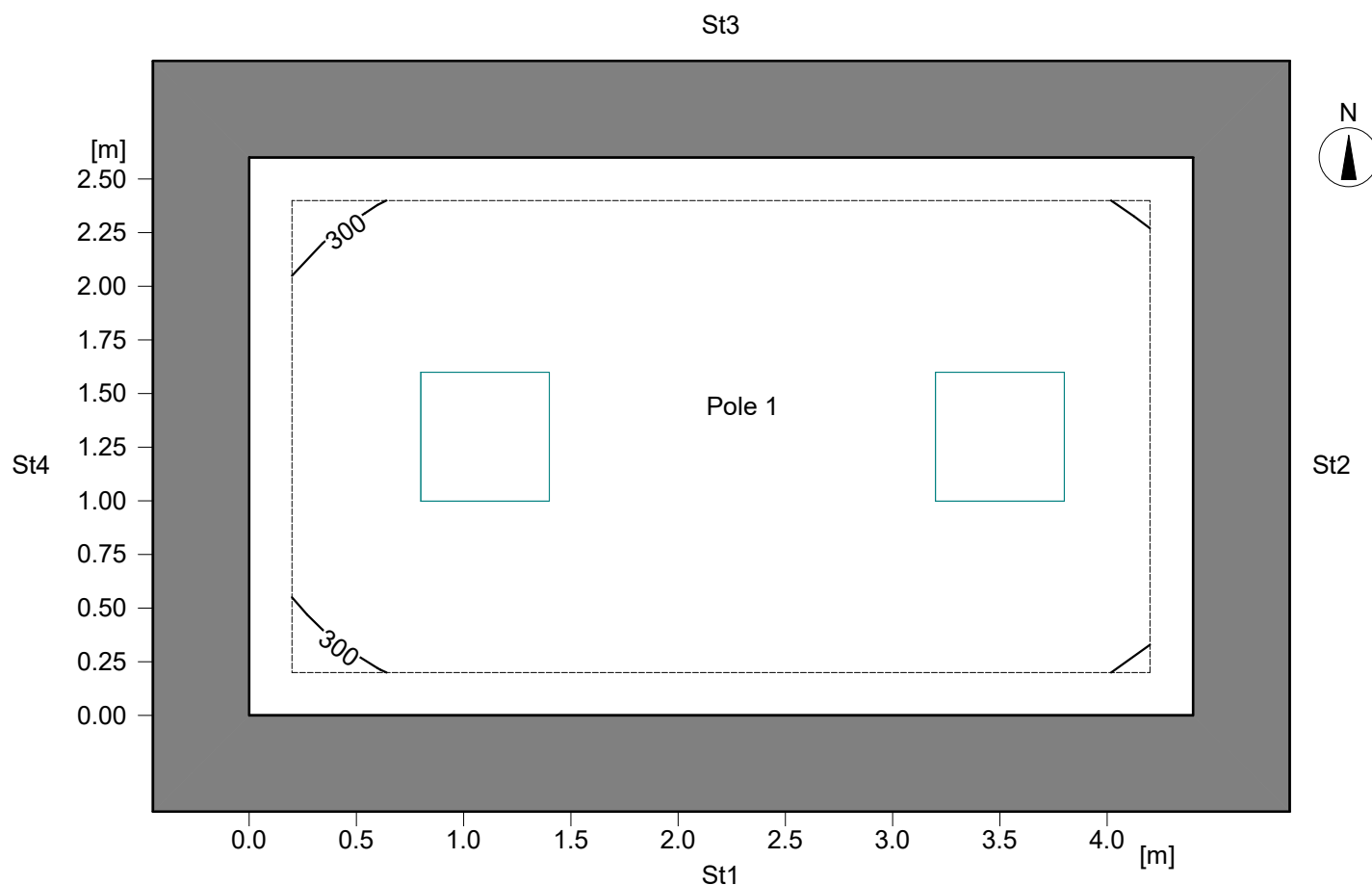
Rovnoměrnost Ud

Emin/Emax : 1 : 2.04 (0.49)

Objekt : CETOCOEN Brno bohunice
Popis : 2S110 sklad
Číslo projektu : 035-2016
Datum : 02.06.2016

Výsledky výpočtu, Prostor 1

Izočáry, Srovnávací rovina 1.1 (E)



Intenzita osvětlení [lx]

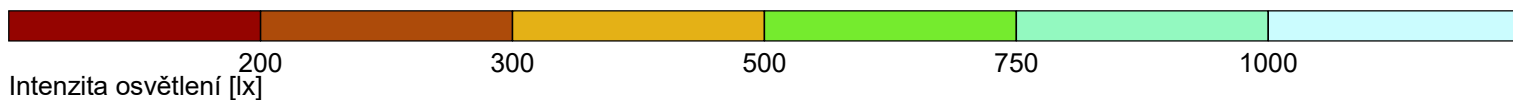
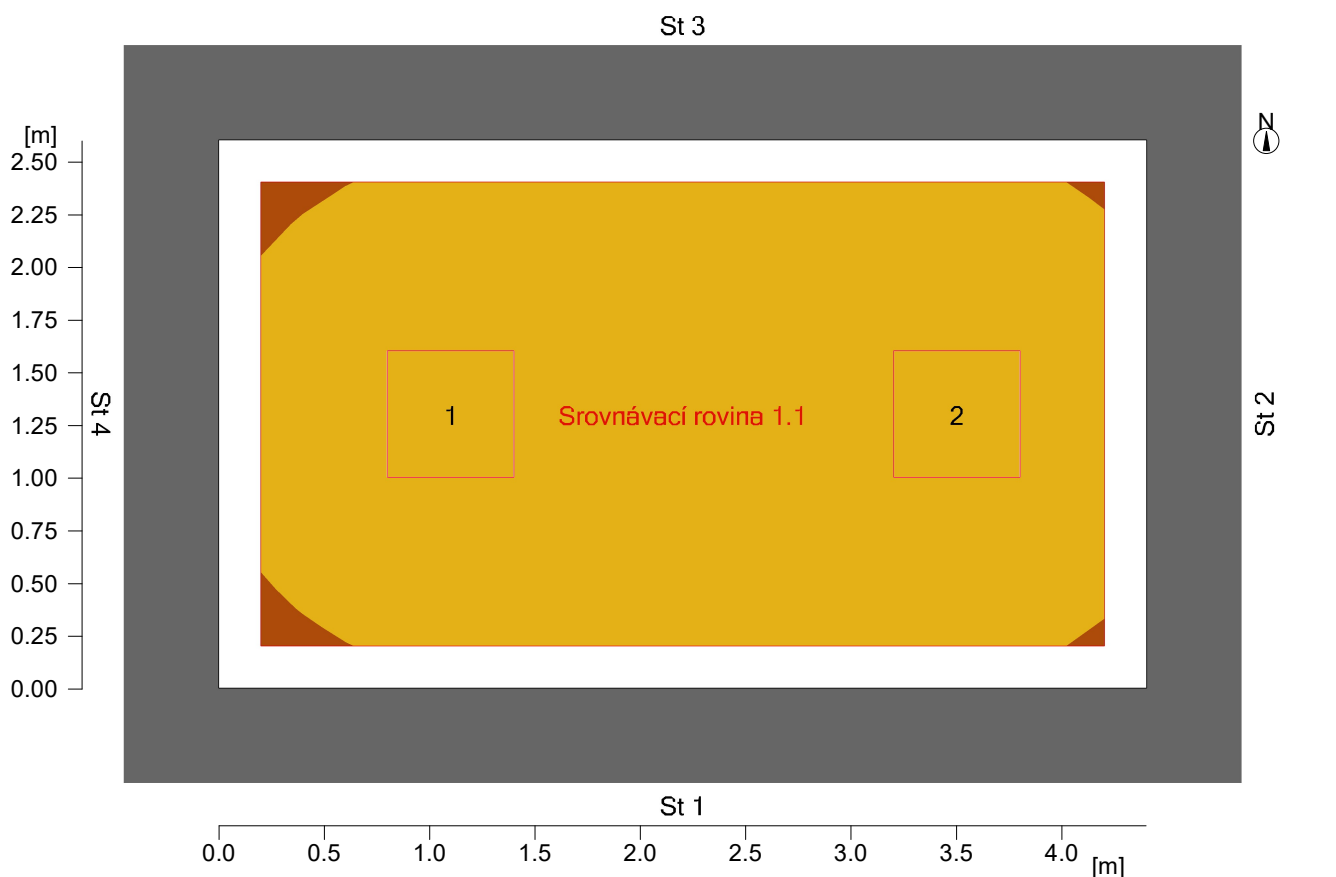
Výška srovnávací roviny

		: 0.75 m
Udržovaná osvětlenost	Em	: 401 lx
Minimální osvětlenost	Emin	: 241 lx
Maximální osvětlenost	Emax	: 492 lx
Rovnoměrnost Uo	Emin/Em	: 1 : 1.66 (0.60)
Rovnoměrnost Ud	Emin/Emax	: 1 : 2.04 (0.49)

Objekt : CETOCOEN Brno bohunice
Popis : 2S110 sklad
Číslo projektu : 035-2016
Datum : 02.06.2016

Výsledky výpočtu, Prostor 1

Pseudobarvy, Srovnávací rovina 1.1 (E)



Výška srovnávací roviny

Udržovaná osvětlenost
Minimální osvětlenost
Maximální osvětlenost
Rovnoměrnost Uo
Rovnoměrnost Ud

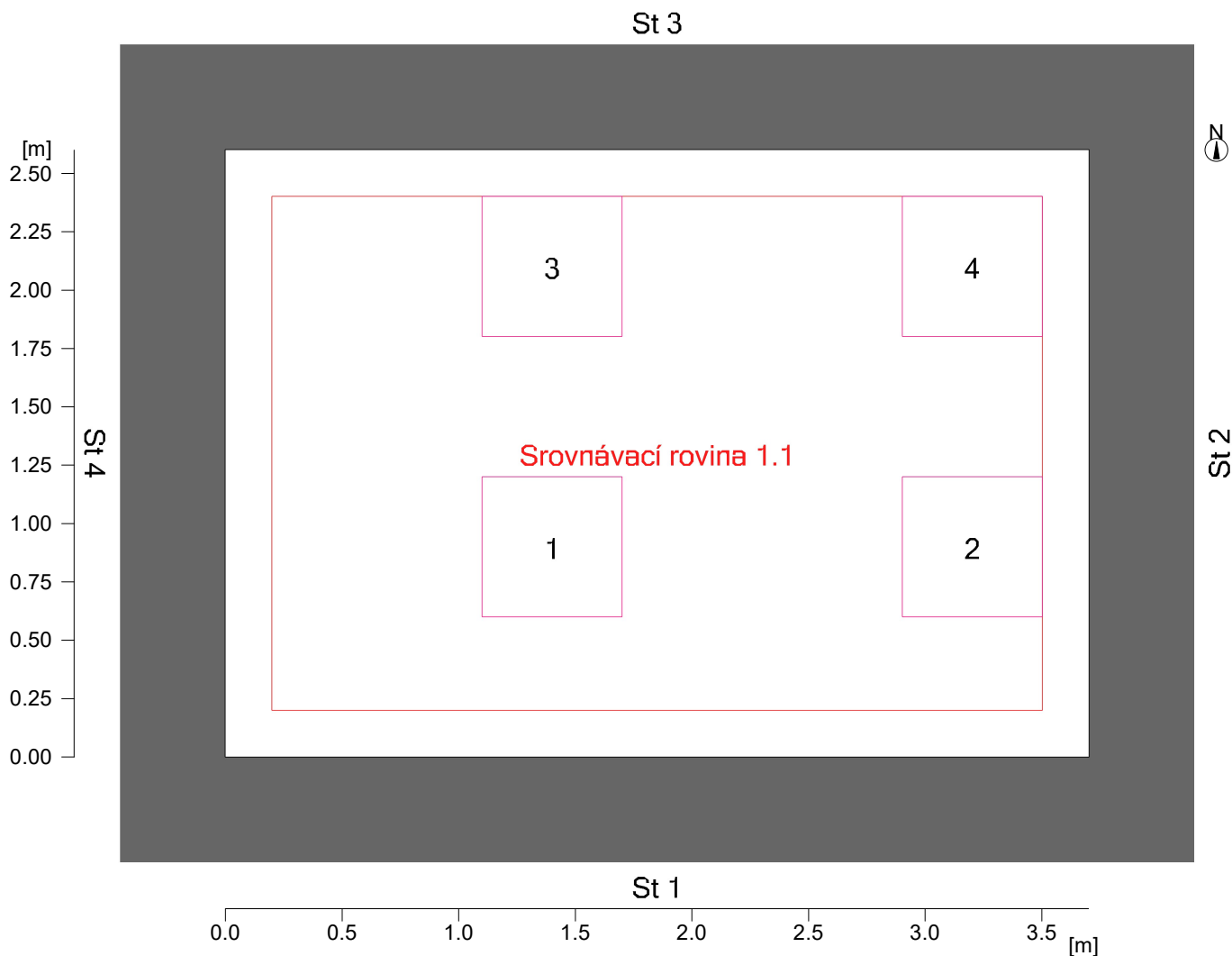
: 0.75 m
Em : 401 lx
Emin : 241 lx
Emax : 492 lx
Emin/Em : 1 : 1.66 (0.60)
Emin/Emax : 1 : 2.04 (0.49)

Objekt : CETOCOEN Brno bohunice
Popis : 2S112 filtr
Číslo projektu : 035-2016
Datum : 02.06.2016

Prostor 1

Popis, Prostor 1

Půdorys



Údaje o prostoru:

W1 :	3.70
W2 :	2.60
W3 :	3.70
W4 :	2.60
W5 :	----
W6 :	----
Podlaha:	----
Strop:	----
Výška místnosti [m]:	2.80
Výška srovnávací roviny [m]:	0.75
Výška roviny svítidel [m]:	2.80

Činitelé odrazu:

55.9 %
55.9 %
55.9 %
55.9 %

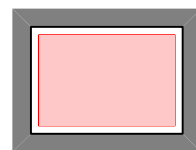
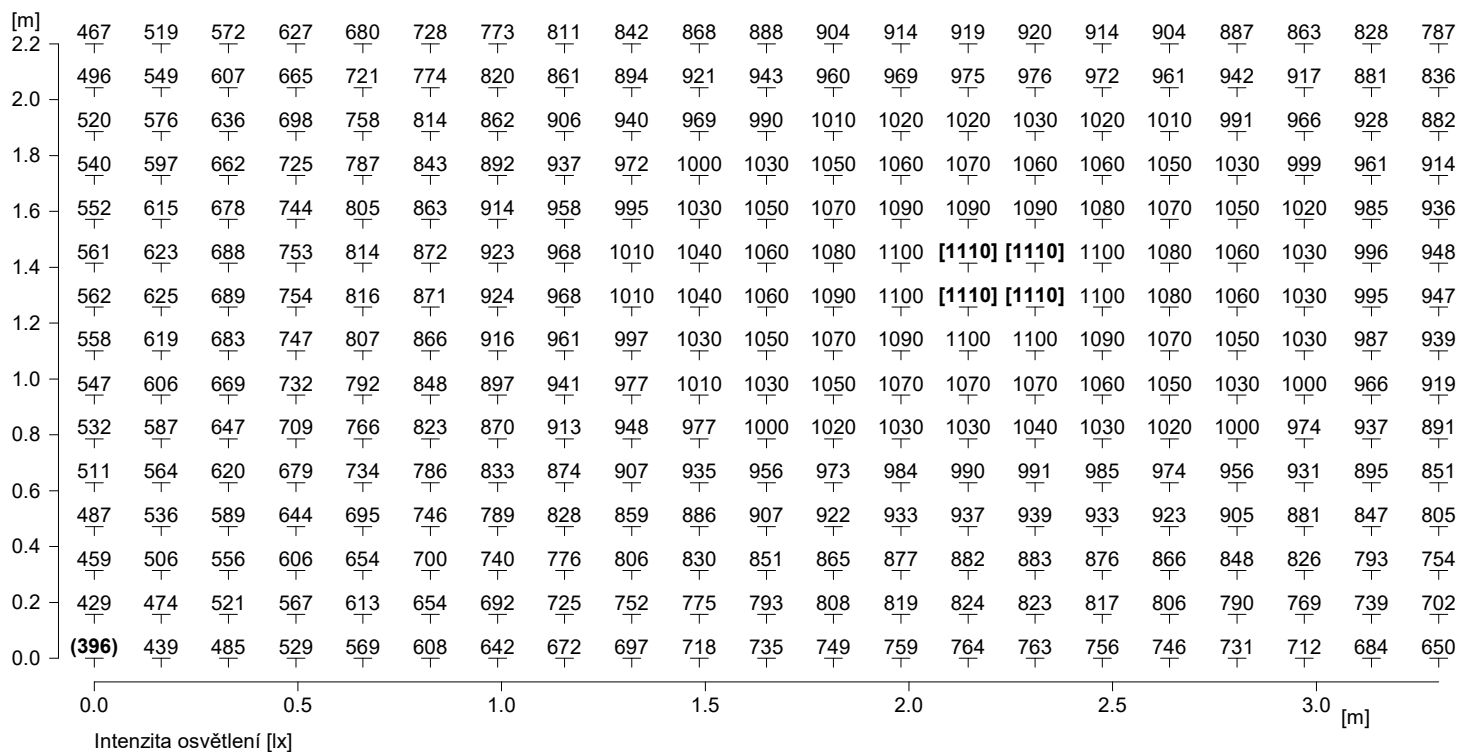
28.2 %
87.2 %

Objekt : CETOCOEN Brno bohunice
Popis : 2S112 filtr
Číslo projektu : 035-2016
Datum : 02.06.2016

Prostor 1

Výsledky výpočtu, Prostor 1

Tabulka, Srovnávací rovina 1.1 (E)



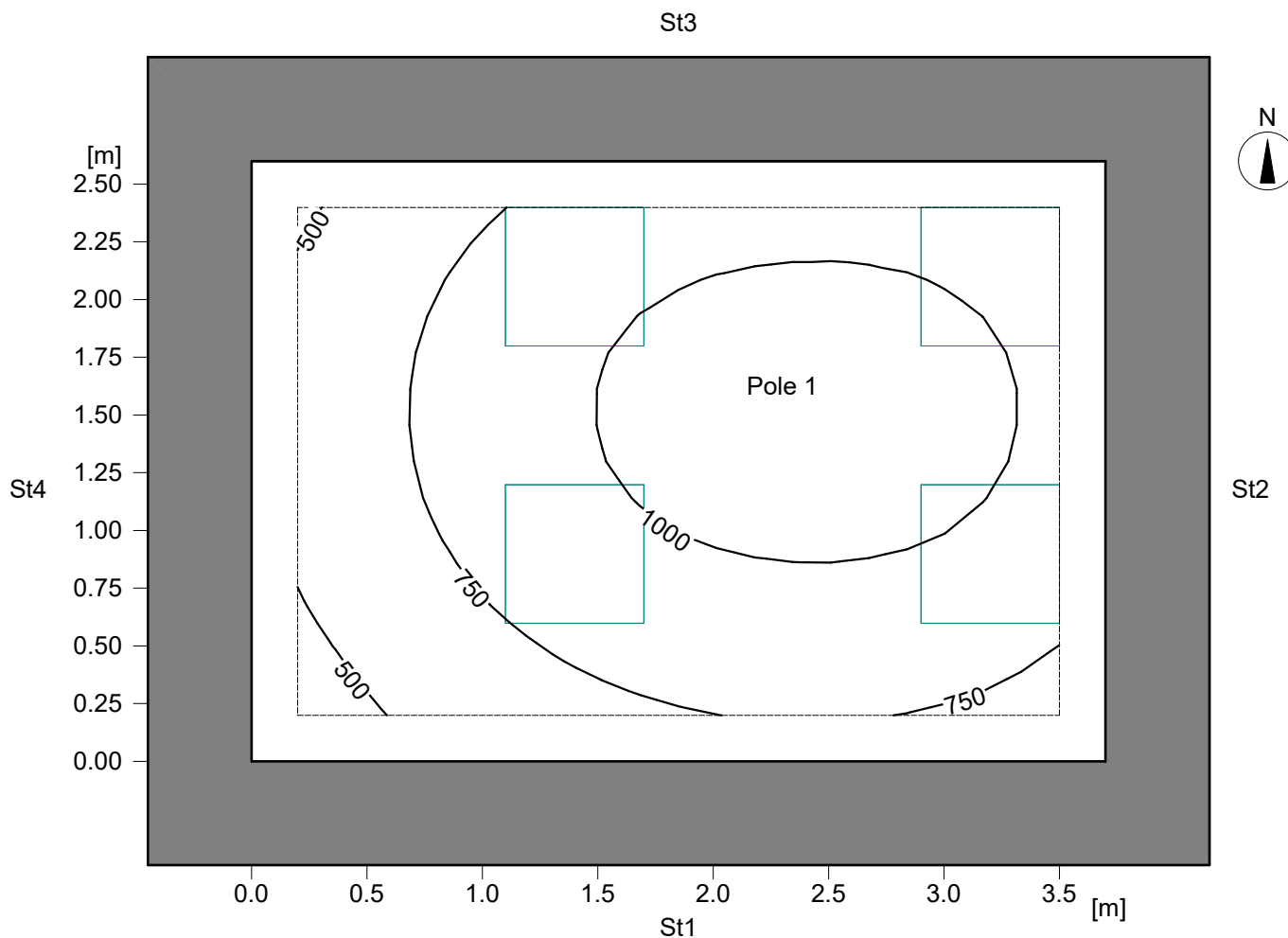
Výška srovnávací roviny

Udržovaná osvětlenost	Em	: 0.75 m
Minimální osvětlenost	Emin	: 854 lx
Maximální osvětlenost	Emax	: 396 lx
Rovnoměrnost Uo	Emin/Em	: 1 : 2.16 (0.46)
Rovnoměrnost Ud	Emin/Emax	: 1 : 2.80 (0.36)

Objekt : CETOCOEN Brno bohunice
Popis : 2S112 filtr
Číslo projektu : 035-2016
Datum : 02.06.2016

Výsledky výpočtu, Prostor 1

Izočáry, Srovnávací rovina 1.1 (E)



Intenzita osvětlení [lx]

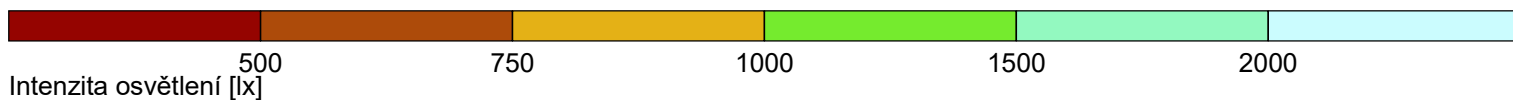
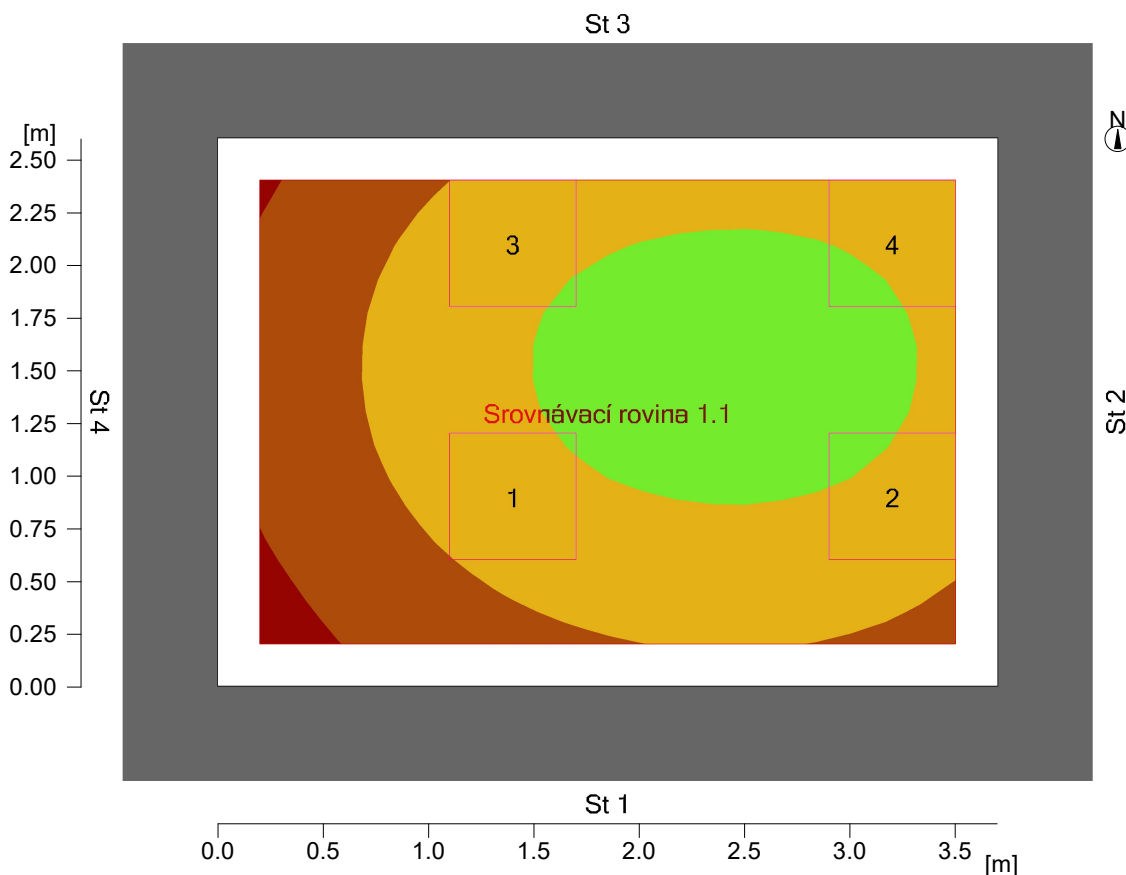
Výška srovnávací roviny

		: 0.75 m
Udržovaná osvětlenost	Em	: 854 lx
Minimální osvětlenost	Emin	: 396 lx
Maximální osvětlenost	Emax	: 1110 lx
Rovnoměrnost Uo	Emin/Em	: 1 : 2.16 (0.46)
Rovnoměrnost Ud	Emin/Emax	: 1 : 2.80 (0.36)

Objekt : CETOCOEN Brno bohunice
Popis : 2S112 filtr
Číslo projektu : 035-2016
Datum : 02.06.2016

Výsledky výpočtu, Prostor 1

Pseudobarvy, Srovnávací rovina 1.1 (E)



Výška srovnávací roviny

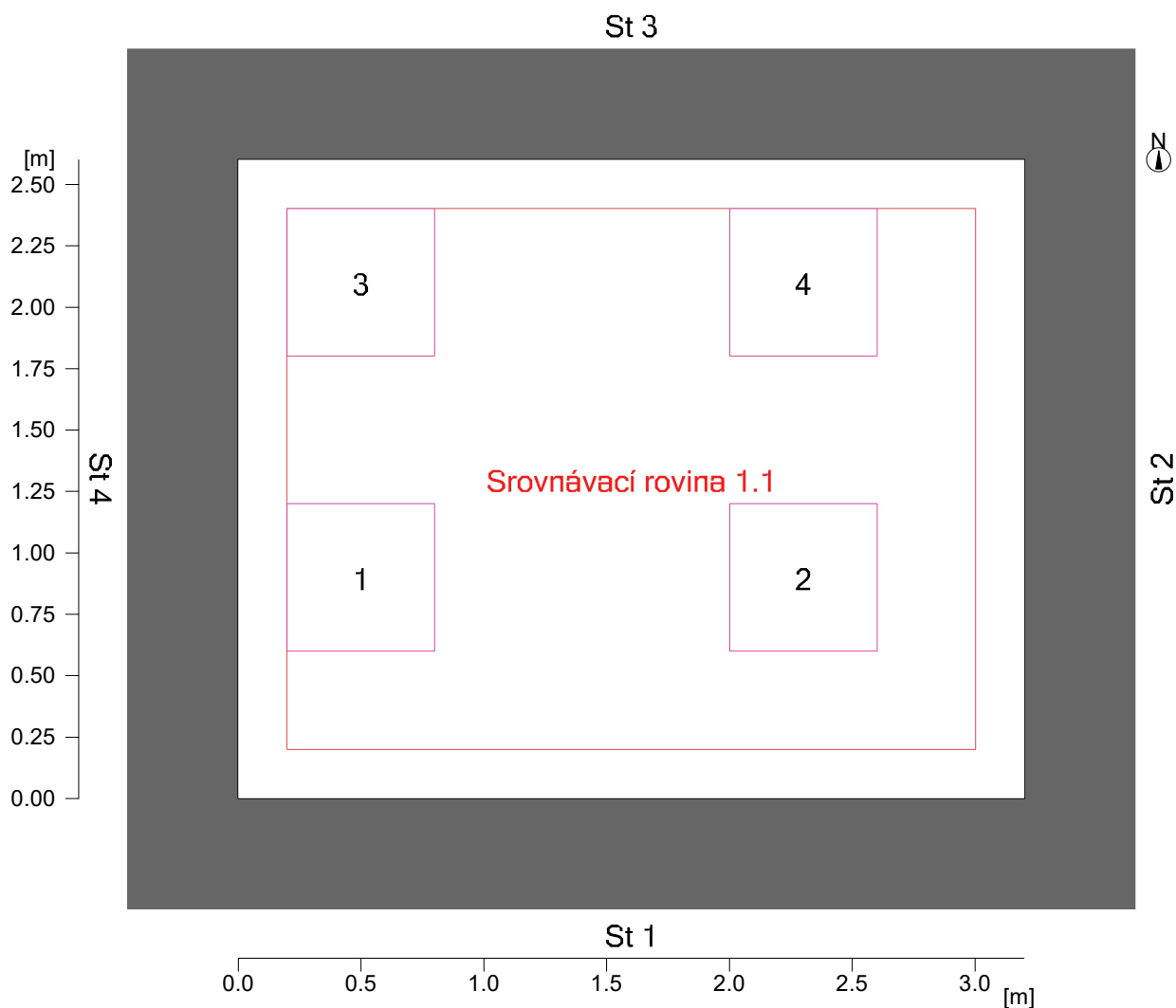
Udržovaná osvětlenost	Em	: 0.75 m
Minimální osvětlenost	Emin	: 854 lx
Maximální osvětlenost	Emax	: 396 lx
Rovnoměrnost Uo	Emin/Em	: 1110 lx
Rovnoměrnost Ud	Emin/Emax	: 1 : 2.16 (0.46)
		: 1 : 2.80 (0.36)

Objekt : CETOCOEN Brno Bohunice
Popis : 2S113 příjem vzorků
Číslo projektu : 035-2016
Datum : 02.06.2016

Prostor 1

Popis, Prostor 1

Půdorys



Údaje o prostoru:

W1 :	3.20
W2 :	2.60
W3 :	3.20
W4 :	2.60
W5 :	-----
W6 :	-----
Podlaha:	-----
Strop:	-----
Výška místnosti [m]:	2.80
Výška srovnávací roviny [m]:	0.75
Výška roviny svítidel [m]:	2.80

Činitelé odrazu:

55.9 %
55.9 %
55.9 %
55.9 %

28.2 %
87.2 %

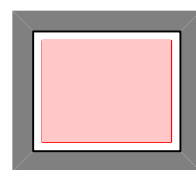
Objekt : CETOCOEN Brno Bohunice
 Popis : 2S113 příjem vzorků
 Číslo projektu : 035-2016
 Datum : 02.06.2016

Prostor 1

Výsledky výpočtu, Prostor 1

Tabulka, Srovnávací rovina 1.1 (E)

[m]	793	836	870	894	914	926	934	937	936	929	921	907	890	867	839	806	766	722	671	
2.2	846	892	928	954	974	987	995	997	996	990	981	967	947	924	894	859	818	772	717	
2.0	892	939	977	1000	1020	1040	1040	1050	1050	1040	1030	1020	997	972	942	904	861	812	755	
1.8	925	973	1010	1040	1060	1070	1090	1090	1090	1080	1070	1050	1030	1010	974	936	893	843	784	
1.6	947	997	1030	1060	1080	1100	1110	1120	1110	1110	1090	1080	1050	1030	997	958	913	863	805	
1.4	959	1010	1050	1070	1100	1110	[1130]	[1130]	[1130]	1120	1110	1090	1060	1040	1010	968	924	872	815	
1.2	959	1010	1050	1070	1100	1110	[1130]	[1130]	[1130]	1120	1110	1090	1070	1040	1010	969	924	874	816	
1.0	949	999	1040	1070	1090	1100	1120	1120	1120	1110	1100	1080	1060	1030	999	961	916	865	806	
0.8	930	978	1020	1040	1070	1080	1090	1100	1090	1090	1070	1060	1040	1010	978	940	897	848	791	
0.6	861	907	943	968	987	1000	1010	1010	1010	1010	995	980	961	938	909	873	831	784	732	
0.4	815	858	892	917	937	949	957	960	958	954	943	930	911	888	860	826	788	743	693	
0.2	762	803	836	859	877	890	899	903	902	897	886	873	854	833	807	775	738	697	650	
0.0	709	748	778	801	818	830	839	843	843	837	827	814	797	778	753	724	689	651	606	
	652	688	717	738	754	766	775	779	779	772	764	751	736	718	695	668	636	599	(557)	
	0.00	0.25	0.50	0.75	1.00	1.25	1.50	1.75	2.00	2.25	2.50	2.75	[m]							
	Intenzita osvětlení [lx]																			



Výška srovnávací roviny

: 0.75 m

Udržovaná osvětlenost

Em : 932 lx

Minimální osvětlenost

Emin : 557 lx

Maximální osvětlenost

Emax : 1130 lx

Rovnoměrnost Uo

Emin/Em : 1 : 1.67 (0.60)

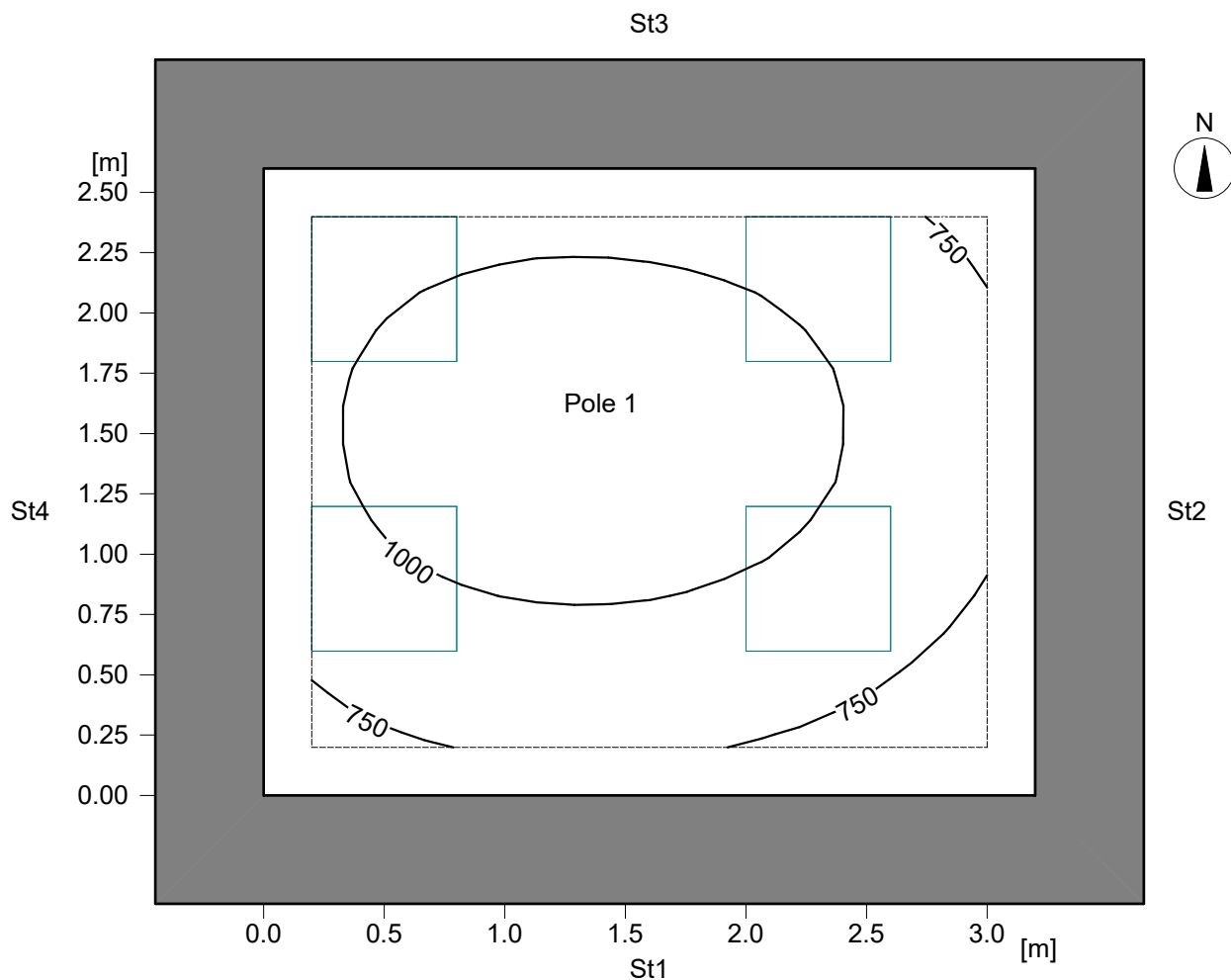
Rovnoměrnost Ud

Emin/Emax : 1 : 2.03 (0.49)

Objekt : CETOCOEN Brno Bohunice
Popis : 2S113 příjem vzorků
Číslo projektu : 035-2016
Datum : 02.06.2016

Výsledky výpočtu, Prostor 1

Izočáry, Srovnávací rovina 1.1 (E)



Intenzita osvětlení [lx]

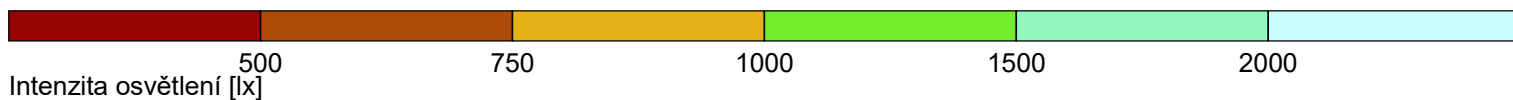
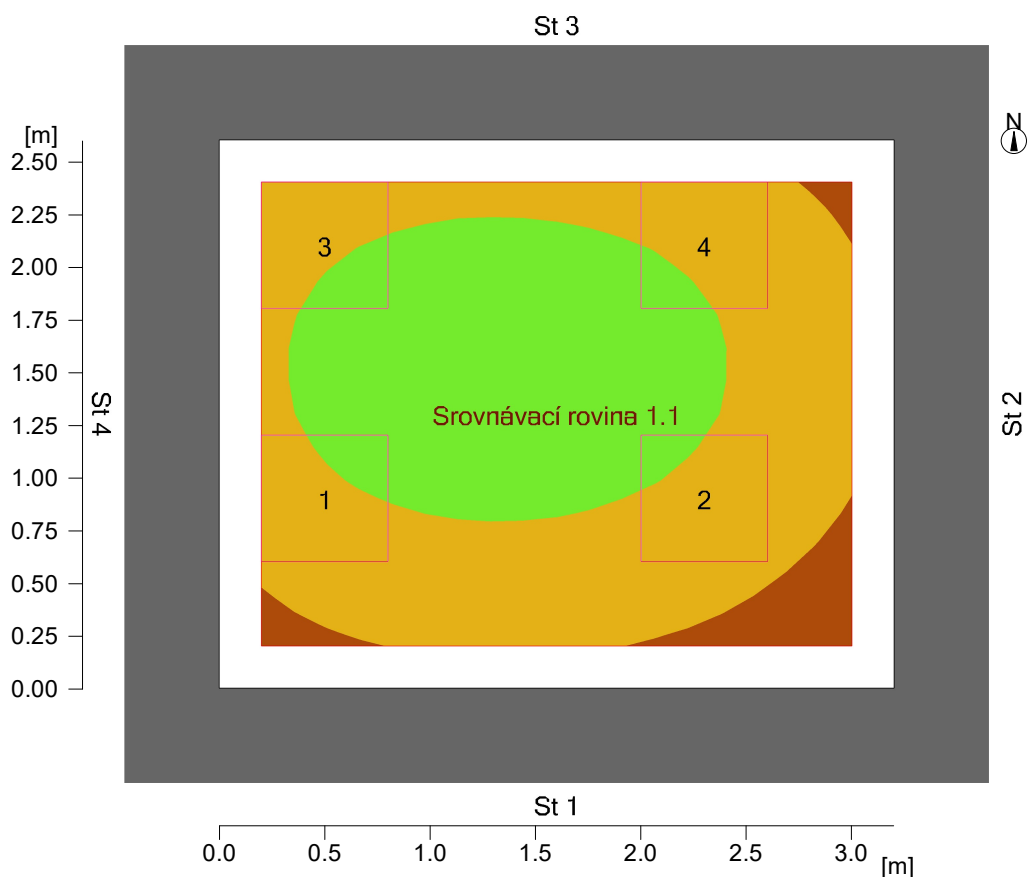
Výška srovnávací roviny

		: 0.75 m
Udržovaná osvětlenost	Em	: 932 lx
Minimální osvětlenost	Emin	: 557 lx
Maximální osvětlenost	Emax	: 1130 lx
Rovnoměrnost Uo	Emin/Em	: 1 : 1.67 (0.60)
Rovnoměrnost Ud	Emin/Emax	: 1 : 2.03 (0.49)

Objekt : CETOCOEN Brno Bohunice
Popis : 2S113 příjem vzorků
Číslo projektu : 035-2016
Datum : 02.06.2016

Výsledky výpočtu, Prostor 1

Pseudobarvy, Srovnávací rovina 1.1 (E)



Výška srovnávací roviny

Udržovaná osvětlenost
Minimální osvětlenost
Maximální osvětlenost
Rovnoměrnost U_o
Rovnoměrnost U_d

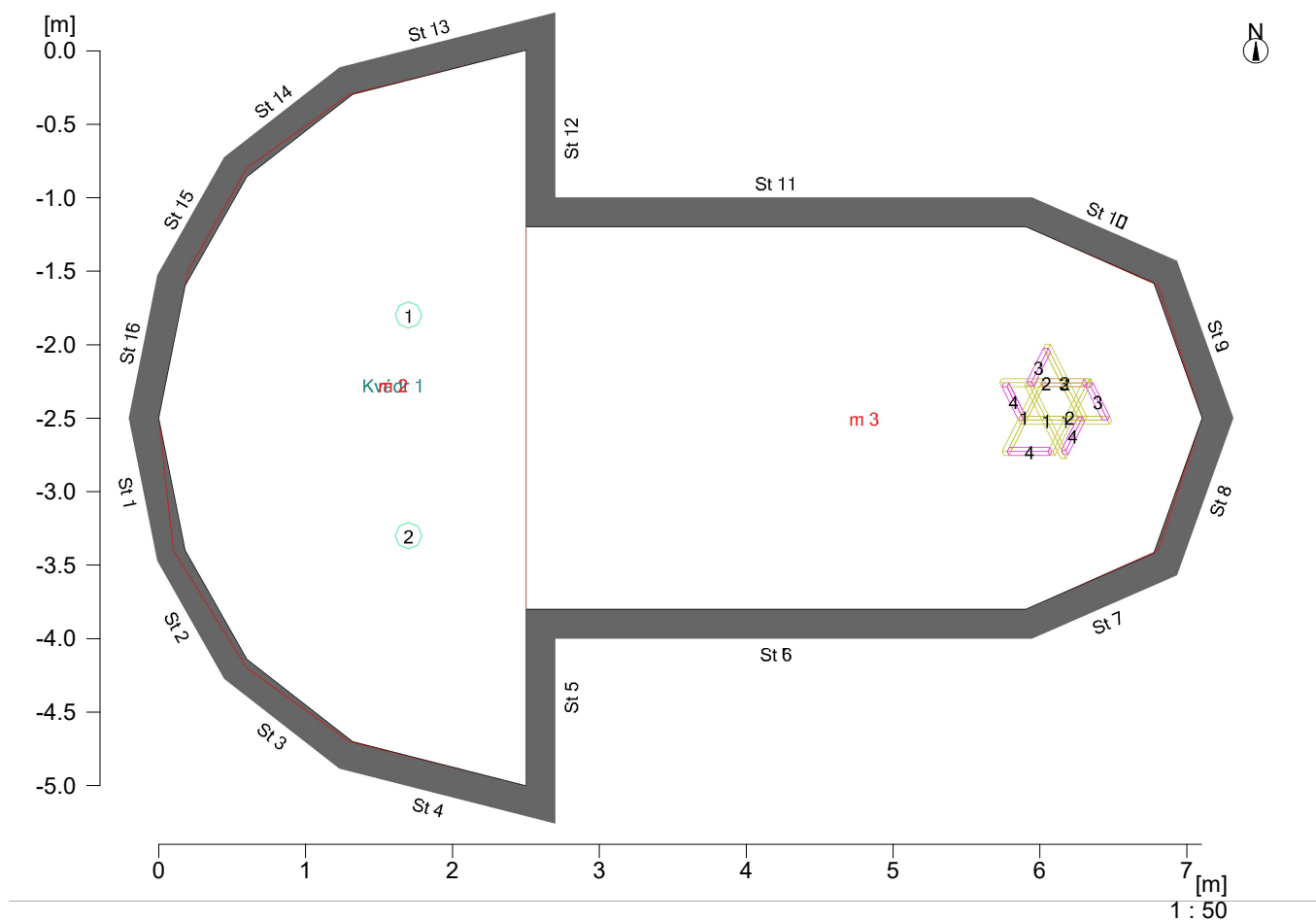
: 0.75 m
Em : 932 lx
Emin : 557 lx
Emax : 1130 lx
Emin/Em : 1 : 1.67 (0.60)
Emin/Emax : 1 : 2.03 (0.49)

Objekt : CETOCOEN Brno Bohunice
Popis : 101 chodba a schodiště
Číslo projektu : 035-2016
Datum : 09.06.2016

Prostor 1

Popis, Prostor 1

Půdorys



Objekt : CETOCOEN Brno Bohunice
Popis : 101 chodba a schodiště
Číslo projektu : 035-2016
Datum : 09.06.2016

Prostor 1

Popis, Prostor 1

Půdorys

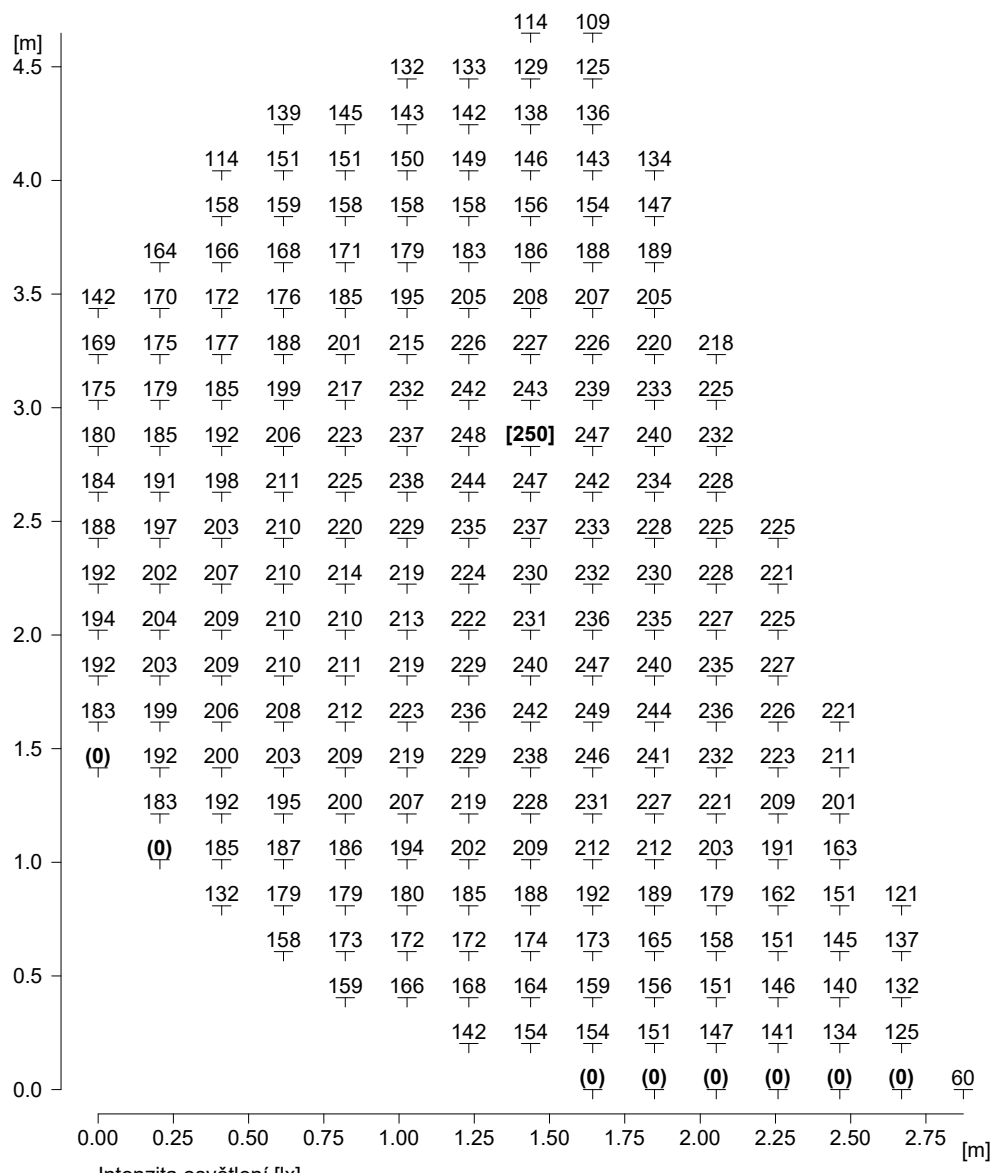
Stěna	x	y	Délka	Činitel odrazu
1	0.18 m	1.60 m	0.92 m	61.7 %
2	0.60 m	0.86 m	0.85 m	61.7 %
3	1.32 m	0.30 m	0.91 m	61.7 %
4	2.50 m	0.00 m	1.22 m	61.7 %
5	2.50 m	1.20 m	1.20 m	61.7 %
6	5.90 m	1.20 m	3.40 m	61.7 %
7	6.77 m	1.58 m	0.95 m	61.7 %
8	7.10 m	2.50 m	0.98 m	61.7 %
9	6.77 m	3.42 m	0.98 m	61.7 %
10	5.90 m	3.80 m	0.95 m	61.7 %
11	2.50 m	3.80 m	3.40 m	61.7 %
12	2.50 m	5.00 m	1.20 m	61.7 %
13	1.32 m	4.70 m	1.22 m	61.7 %
14	0.60 m	4.14 m	0.91 m	61.7 %
15	0.18 m	3.40 m	0.85 m	61.7 %
16	0.00 m	2.50 m	0.92 m	61.7 %
Podlaha				40.9 %
Strop				89.6 %
Výška místnosti		4.00 m		
Výška srovnávací roviny		----		

Objekt : CETOCOEN Brno Bohunice
 Popis : 101 chodba a schodiště
 Číslo projektu : 035-2016
 Datum : 09.06.2016

Prostor 1

Výsledky výpočtu, Prostor 1

Tabulka, Měřicí rovina 2 (E)



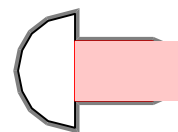
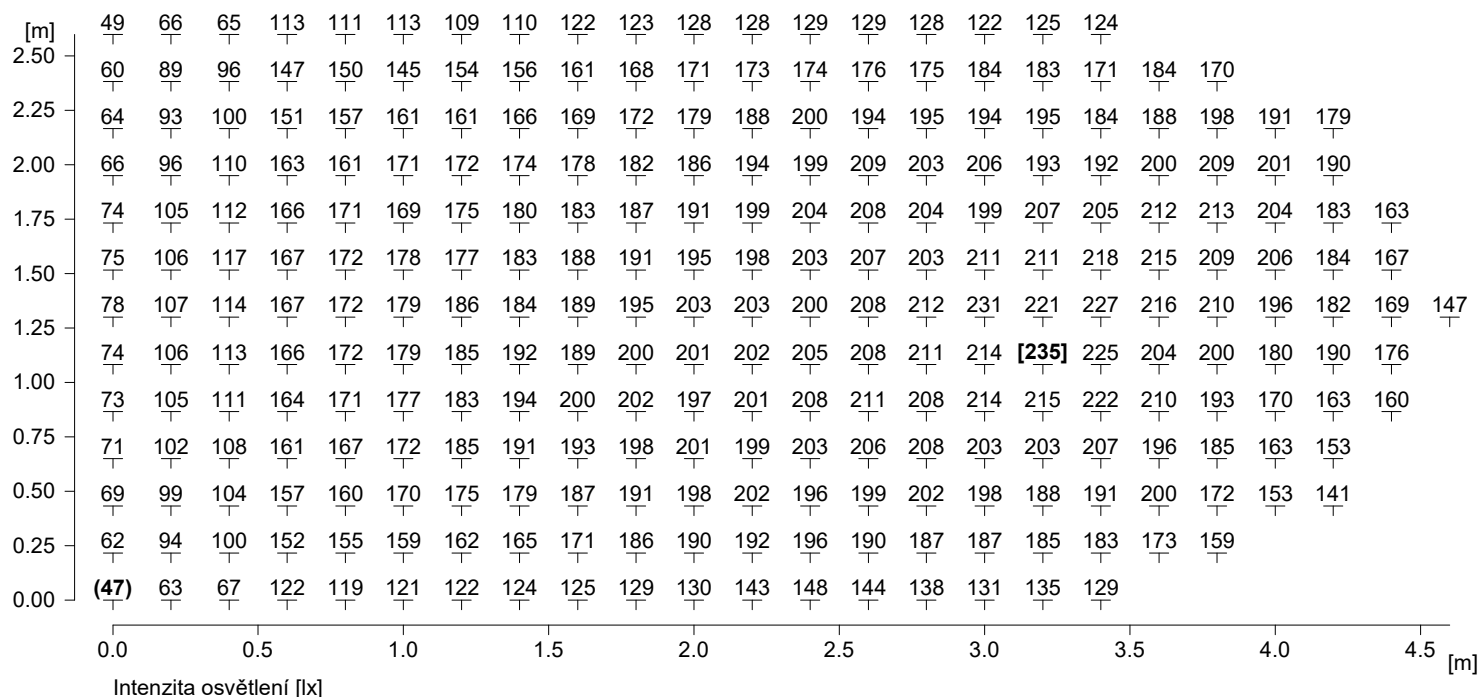
Výška srovnávací roviny

		: 1.49 m
Udržovaná osvětlenost	Em	: 186 lx
Minimální osvětlenost	Emin	: 0 lx
Maximální osvětlenost	Emax	: 250 lx
Rovnoměrnost Uo	Emin/Em	: ---
Rovnoměrnost Ud	Emin/Emax	: ---

Objekt : CETOCOEN Brno Bohunice
 Popis : 101 chodba a schodiště
 Číslo projektu : 035-2016
 Datum : 09.06.2016

Výsledky výpočtu, Prostor 1

Tabulka, Měřicí rovina 3 (E)



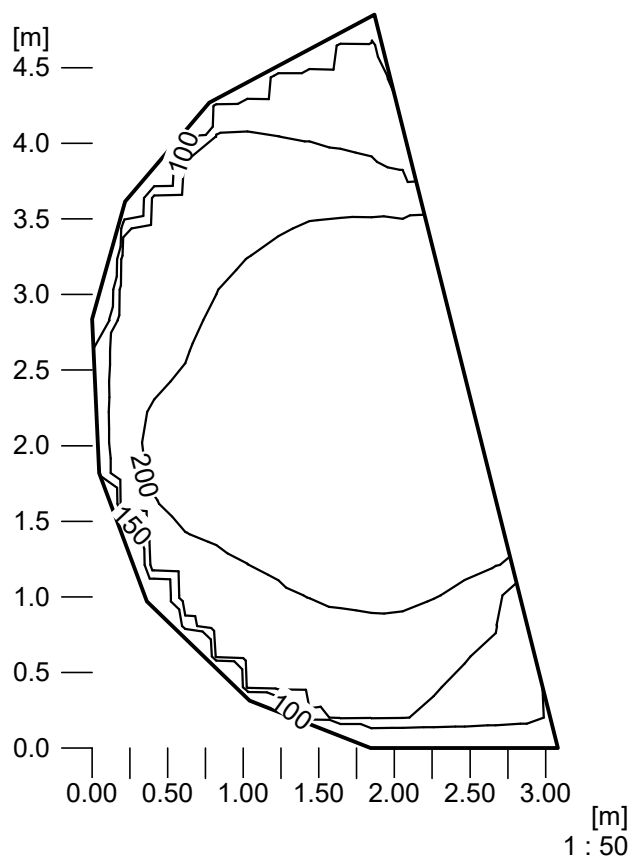
Výška srovnávací roviny

	: 0.01 m
Udržovaná osvětlenost	Em : 167 lx
Minimální osvětlenost	Emin : 47 lx
Maximální osvětlenost	Emax : 235 lx
Rovnoměrnost Uo	Emin/Em : 1 : 3.52 (0.28)
Rovnoměrnost Ud	Emin/Emax : 1 : 4.97 (0.20)

Objekt : CETOCOEN Brno Bohunice
Popis : 101 chodba a schodiště
Číslo projektu : 035-2016
Datum : 09.06.2016

Výsledky výpočtu, Prostor 1

Izočáry, Měřicí rovina 2 (E)



Intenzita osvětlení [lx]

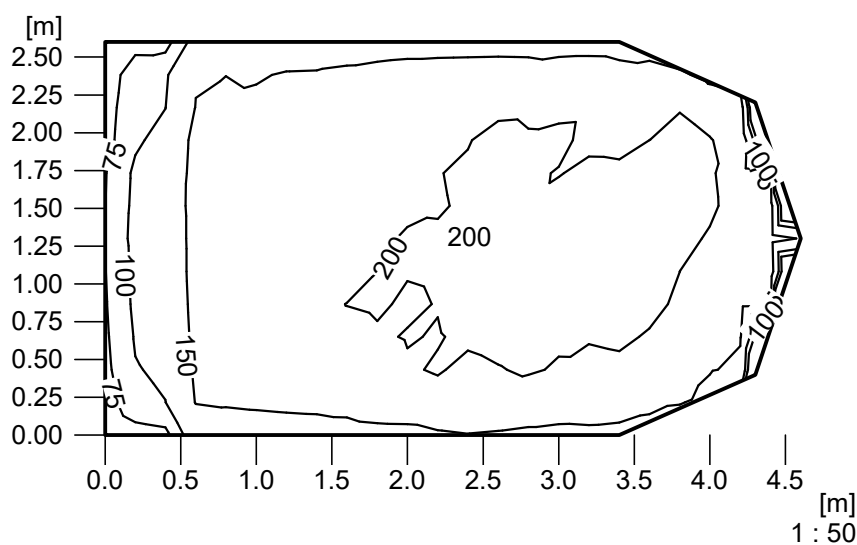
Výška srovnávací roviny

		: 1.49 m
Udržovaná osvětlenost	Em	: 186 lx
Minimální osvětlenost	Emin	: 0 lx
Maximální osvětlenost	Emax	: 250 lx
Rovnoměrnost Uo	Emin/Em	: ---
Rovnoměrnost Ud	Emin/Emax	: ---

Objekt : CETOCOEN Brno Bohunice
Popis : 101 chodba a schodiště
Číslo projektu : 035-2016
Datum : 09.06.2016

Výsledky výpočtu, Prostor 1

Izočáry, Měřicí rovina 3 (E)



Intenzita osvětlení [lx]

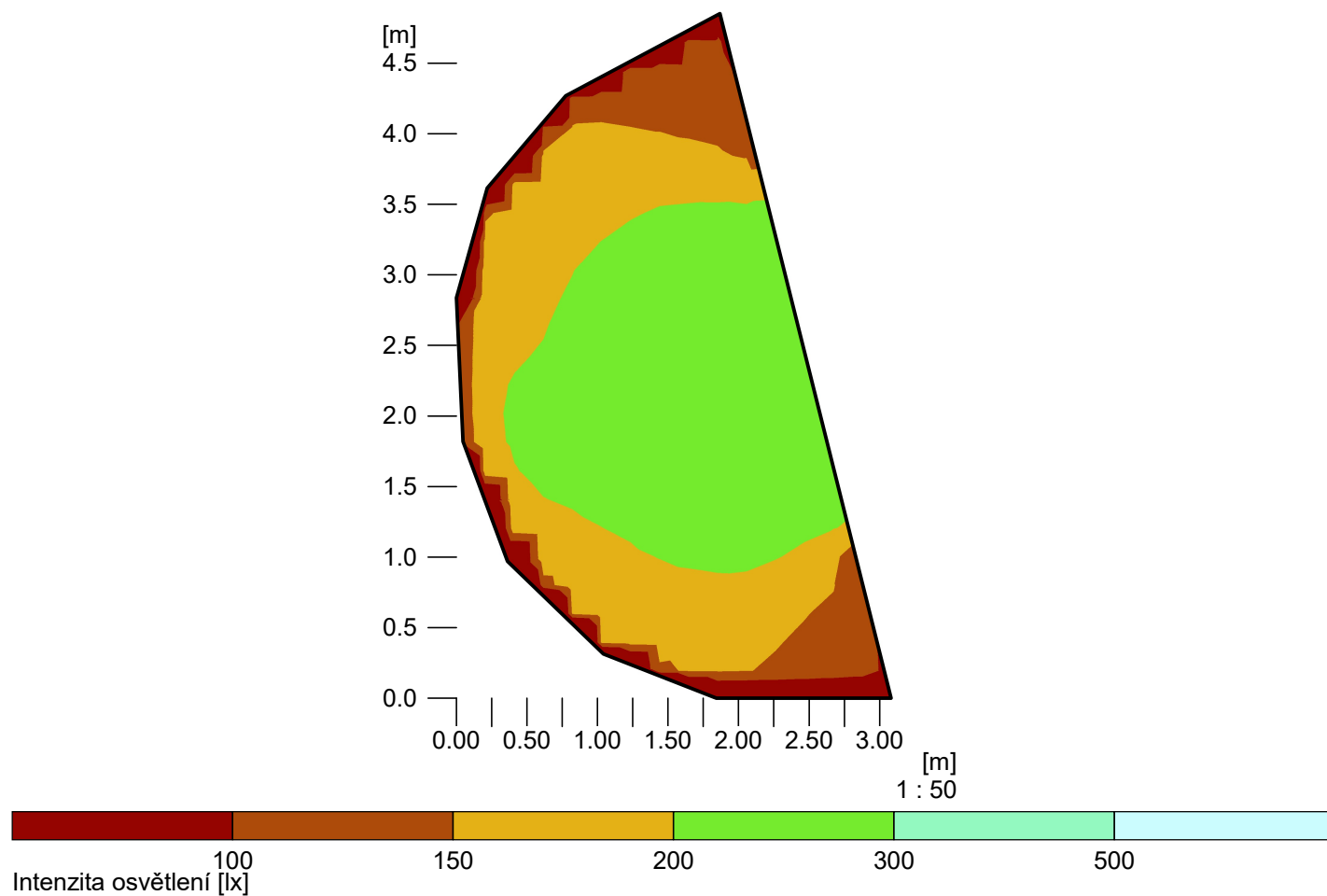
Výška srovnávací roviny

Udržovaná osvětlenost	Em	: 0.01 m	: 167 lx
Minimální osvětlenost	Emin	: 47 lx	
Maximální osvětlenost	Emax	: 235 lx	
Rovnoměrnost Uo	Emin/Em	: 1 : 3.52 (0.28)	
Rovnoměrnost Ud	Emin/Emax	: 1 : 4.97 (0.20)	

Objekt : CETOCOEN Brno Bohunice
Popis : 101 chodba a schodiště
Číslo projektu : 035-2016
Datum : 09.06.2016

Výsledky výpočtu, Prostor 1

Pseudobarvy, Měřicí rovina 2 (E)



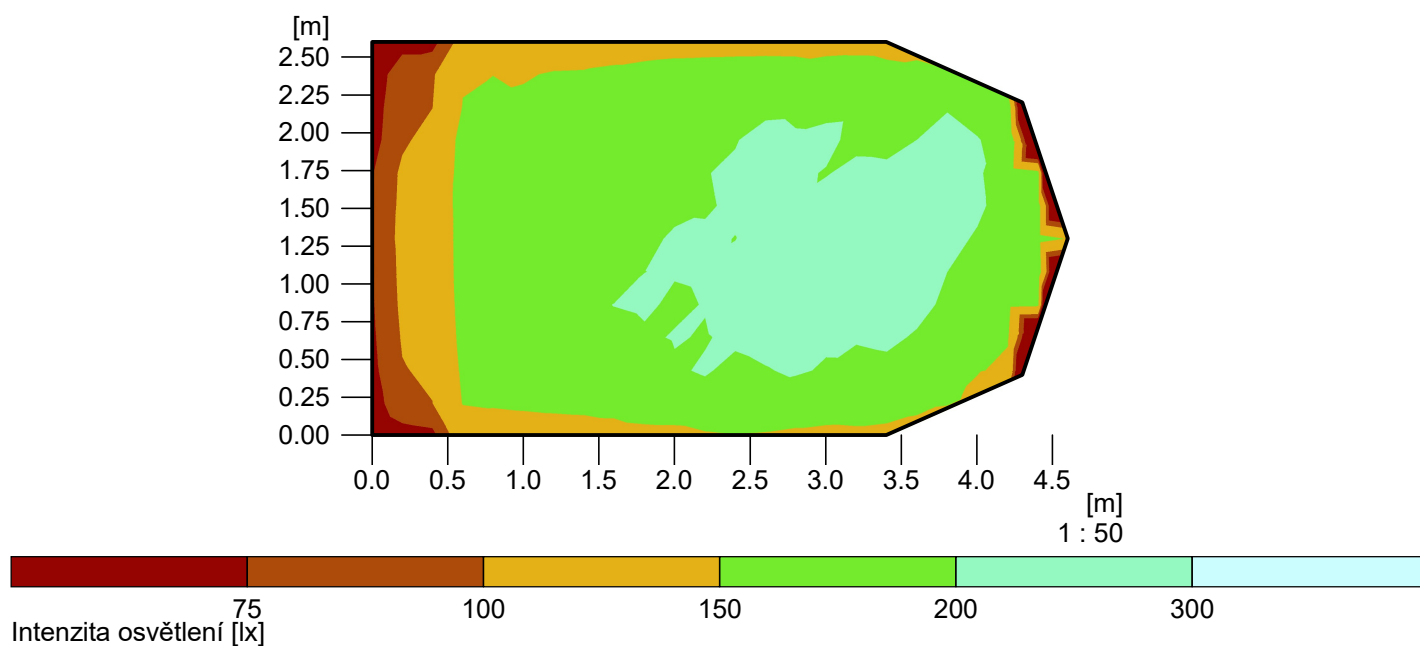
Výška srovnávací roviny

		: 1.49 m
Udržovaná osvětlenost	Em	: 186 lx
Minimální osvětlenost	Emin	: 0 lx
Maximální osvětlenost	Emax	: 250 lx
Rovnoměrnost Uo	Emin/Em	: ---
Rovnoměrnost Ud	Emin/Emax	: ---

Objekt : CETOCOEN Brno Bohunice
Popis : 101 chodba a schodiště
Číslo projektu : 035-2016
Datum : 09.06.2016

Výsledky výpočtu, Prostor 1

Pseudobarvy, Měřící rovina 3 (E)



Výška srovnávací roviny

		: 0.01 m
Udržovaná osvětlenost	Em	: 167 lx
Minimální osvětlenost	Emin	: 47 lx
Maximální osvětlenost	Emax	: 235 lx
Rovnoměrnost Uo	Emin/Em	: 1 : 3.52 (0.28)
Rovnoměrnost Ud	Emin/Emax	: 1 : 4.97 (0.20)