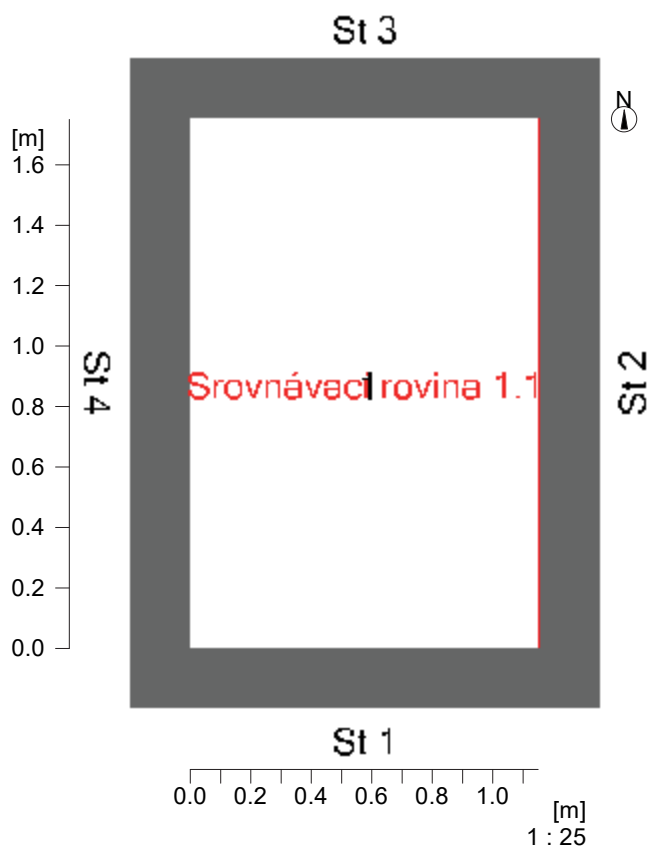


Objekt : Umístění provizorních pokladen
Popis : Výpočet osvětlení pokladny
Číslo projektu :
Datum : 09/2021

Provizorní pokladna

Popis, Provizorní pokladna

Půdorys



Údaje o prostoru:

W1 : 1.15
W2 : 1.75
W3 : 1.15
W4 : 1.75
W5 : ----
W6 : ----

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

Výška místnosti [m]: 2.30
Výška srovnávací roviny [m]: 0.75
Výška roviny svítidel [m]: 2.20

Činitelé odrazu:

50.0 %
50.0 %
50.0 %
50.0 %

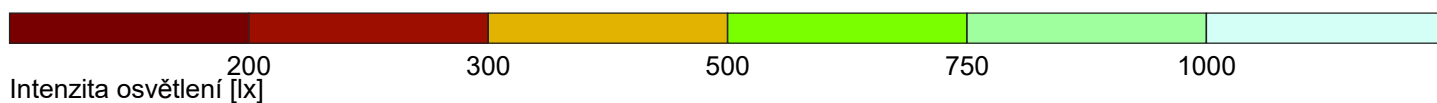
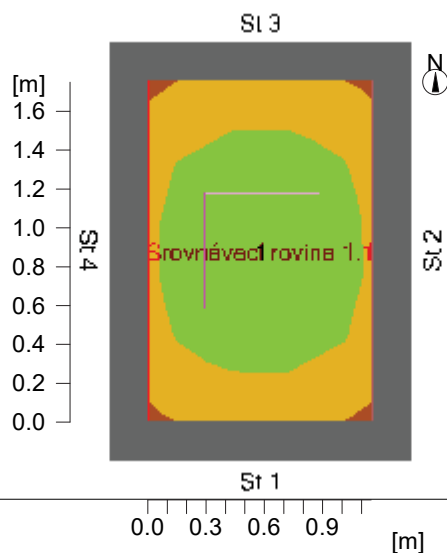
20.0 %
70.0 %

Objekt : Umístění provizorních pokladen
Popis : Výpočet osvětlení pokladny
Číslo projektu :
Datum : 09/2021

Provizorní pokladna

Přehled výsledků, Provizorní pokladna

Přehled výsledků, Oblast hodnocení 1



Obecně

Použitý algoritmus výpočtu
Výška roviny svítidel
Udržovací činitel

centrální podíl nepřímé složky
2.20 m
0.80

Celkový světelný tok všech zdrojů
Celkový výkon
Celkový výkon na ploše (2.01 m²)

3000 lm
28.0 W
13.91 W/m² (2.64 W/m²/100lx)

Oblast hodnocení 1

Srovnávací rovina 1.1

Vodorovná
Em
Emin
Emin/Eav (Uo)
UGR (2.0H 2.0H)
Pozice

526 lx
401 lx
0.76
<=14.4
0.75 m

Hlavní plochy

	Em	Uo
m 1.5 (Strop)	120 lx	0.72
m 1.1 (Stěna)	239 lx	0.36
m 1.2 (Stěna)	282 lx	0.44
m 1.3 (Stěna)	238 lx	0.36
m 1.4 (Stěna)	278 lx	0.44