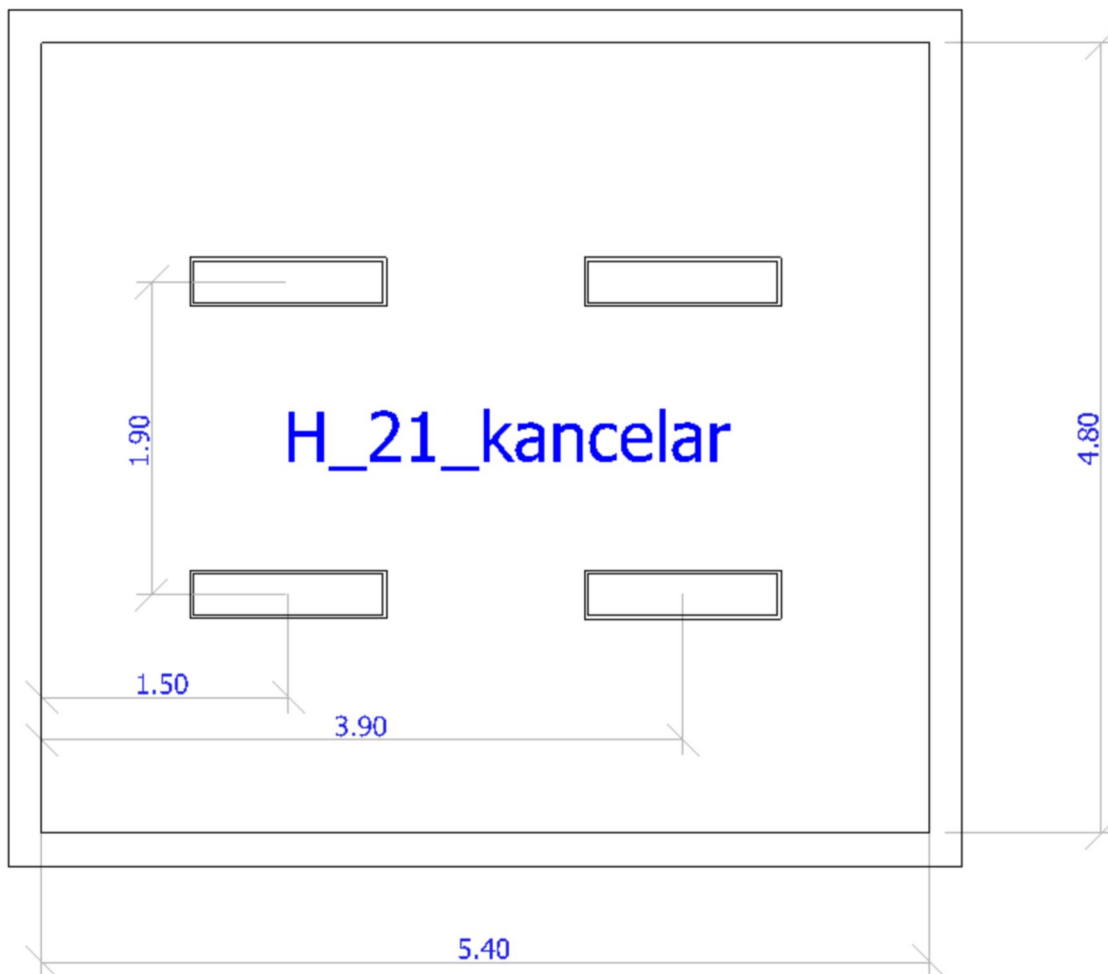


# Příloha č. 4 ZD

podklady pro světelné výpočty

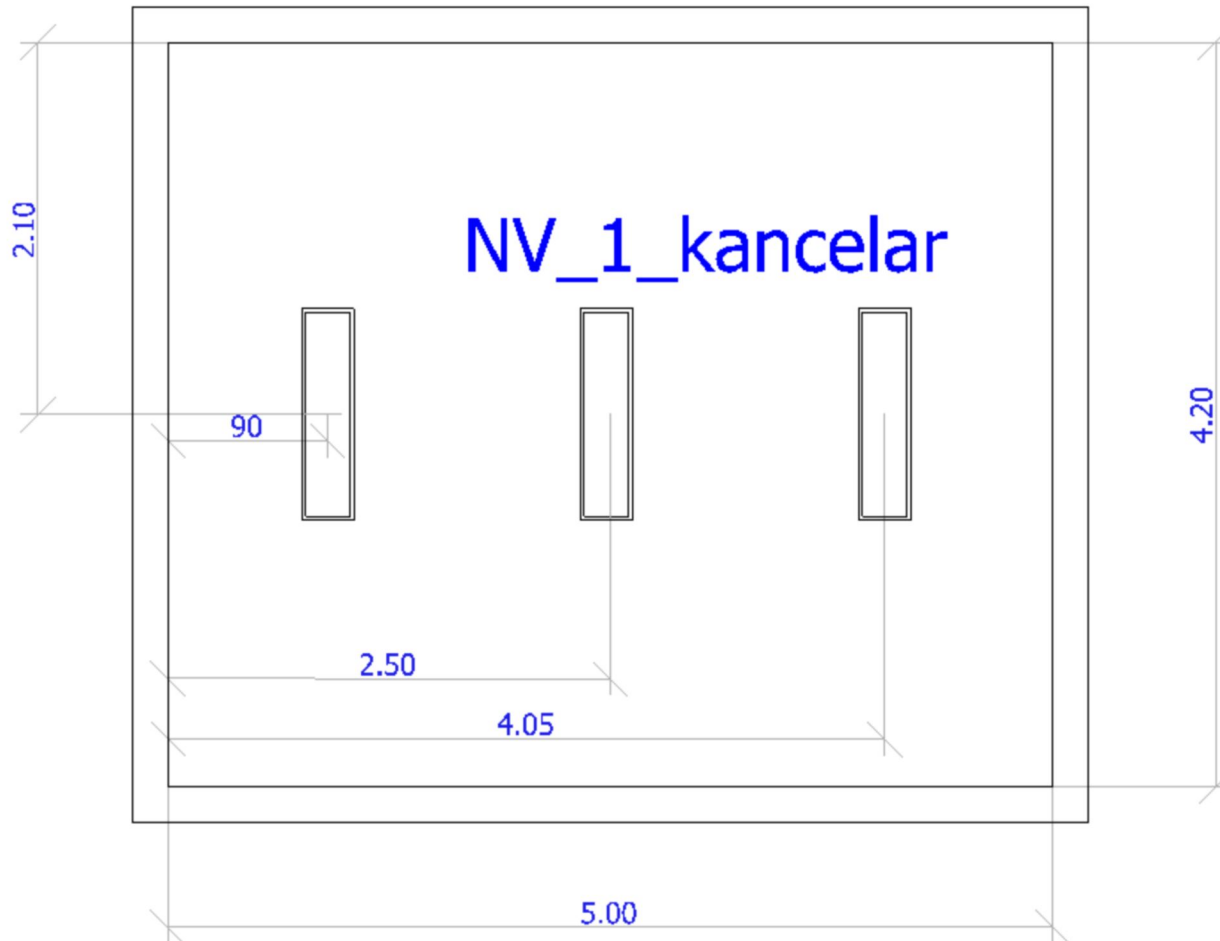
Obrazy



Zadávací podmínky:

- odraznosti povrchů 70/60/30
- udržovací činitel 0,7
- okrajová zóna 0,4m
- osvětlenost 500lx
- rovoměrnost nejméně 0,6
- výška srovnávací roviny 0,8
- UGR max 19
- montážní výška 2,8m
- přisazené interiérové svítidlo 30x120cm
- barva světla 4000K

## Obrazy



## Zadávací podmínky:

- odraznosti povrchů 70/60/30
- udržovací čísel 0,7
- okrajová zóna 0,5m
- osvětlenost 500lx
- rovoměrnost nejméně 0,6
- výška srovnávací roviny 0,8m
- UGR max 19
- montážní výška 2,8m
- přisazené interiérové svítidlo 30x120cm
- barva světla 4000K

## Obrazy



## Zadávací podmínky:

- odraznosti povrchů 50/50/20
- udržovací činitel 0,7
- okrajová zóna 1m
- osvětlenost 300lx
- rovnoměrnost nejméně 0,4
- výška srovnávací roviny 0,8m
- montážní výška 6,2m
- dvě řady, 8 svítidel v každé
- kovové průmyslové svítidlo IP54 a více, bez viditelných čipů
- barva světla 5000K

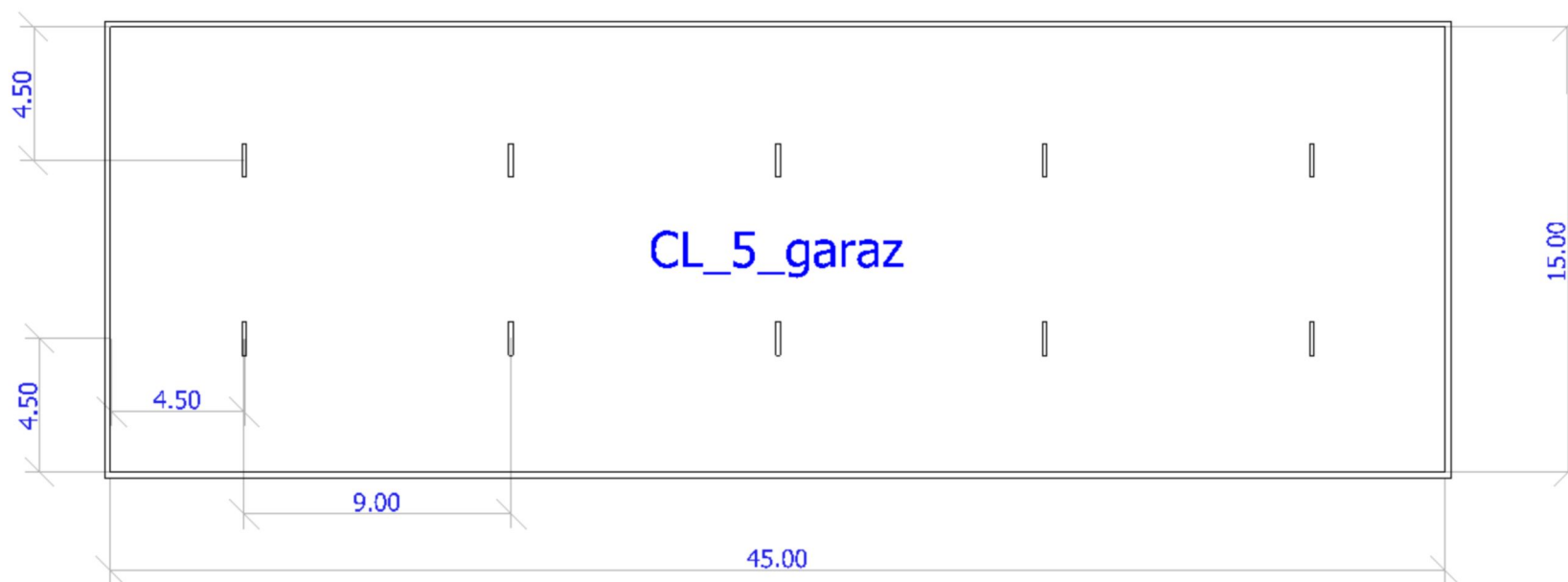
## Obrazy



## Zadávací podmínky:

- odraznosti povrchů 60/40/20
- udržovací činitel 0,7
- osvětlenost 200lx
- rovnoměrnost nejméně 0,4
- výška srovnávací roviny 0,8m
- montážní výška 5m
- plastové prachotěsné svítidlo IP65, délka 1550mm
- 2 řady svítidel, 20ks/ řada
- barva světla max 4000K

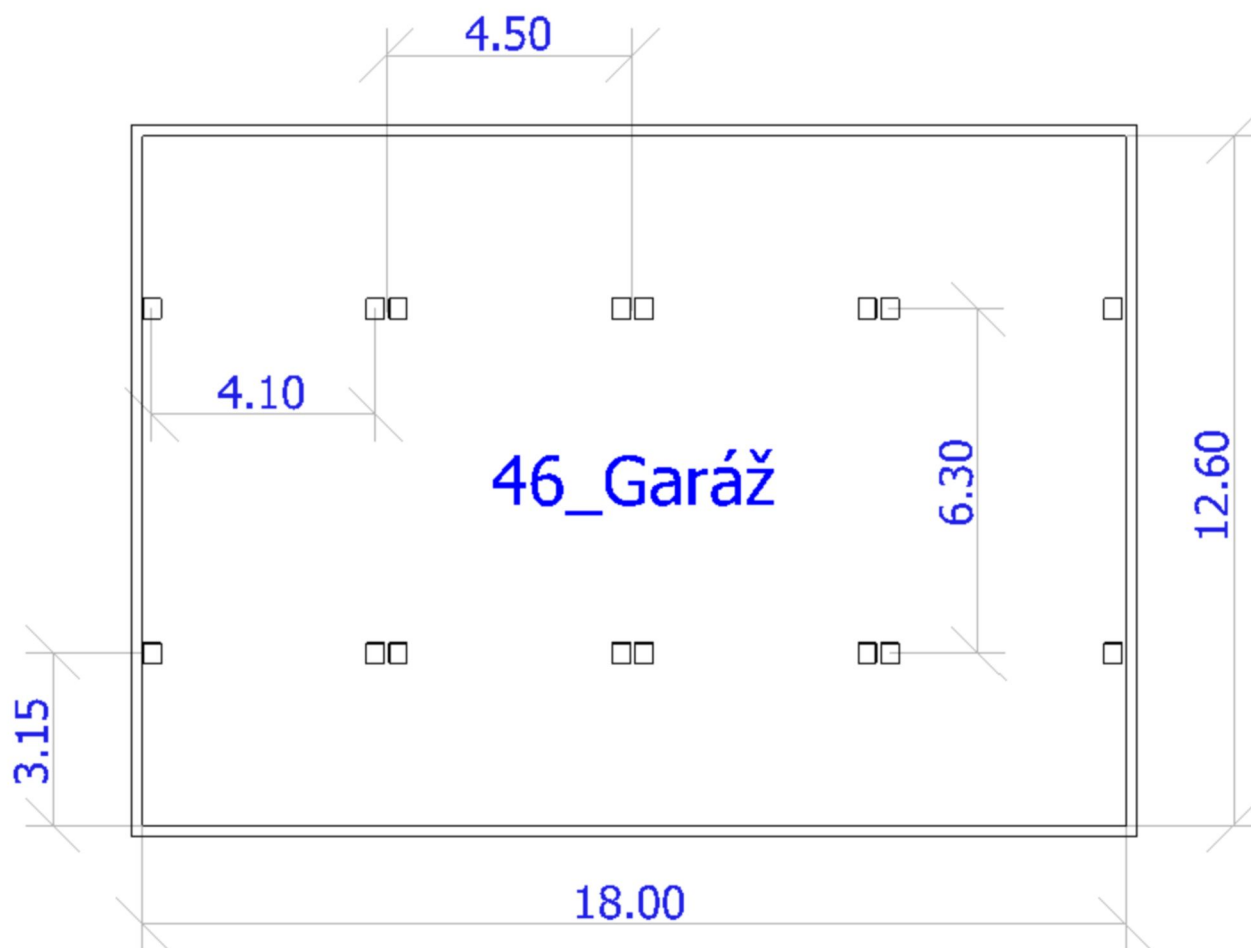
## Obrazy



## Zadávací podmínky:

- odraznosti povrchů 20/40/20
- udržovací činitel 0,7
- okrajová zóna 1m
- osvětlenost 150lx
- rovoměrnost nejméně 0,4
- výška srovnávací roviny 0,8m
- montážní výška 6m
- kovové průmyslové svítidlo IP54 a více, bez viditelných čipů
- barva světla 5000K

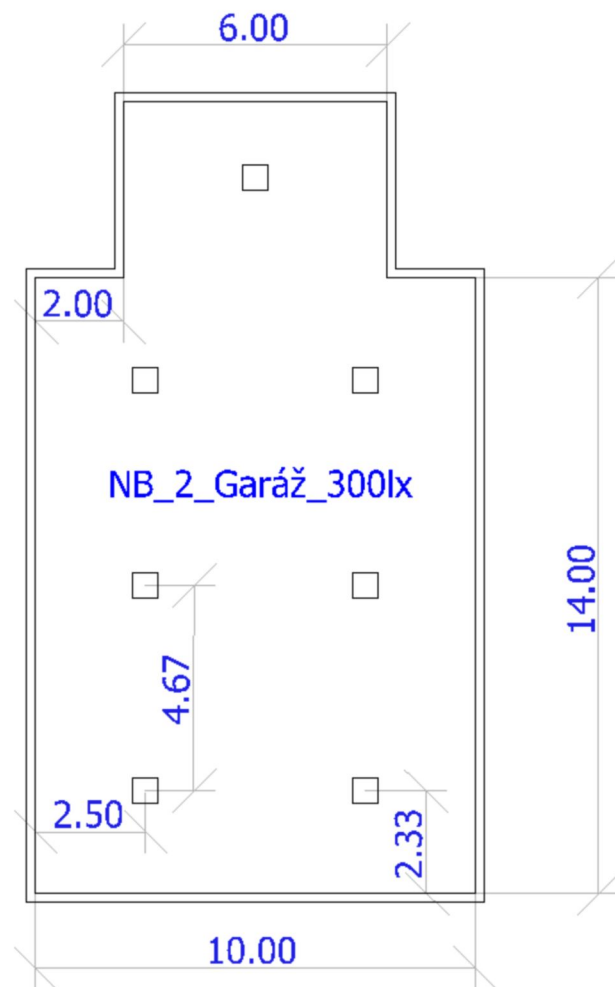
## Obrazy



## Zadávací podmínky:

- odraznosti povrchů 70/50/20
- udržovací činitel 0,7
- osvětlenost 300lx
- rovoměrnost nejméně 0,6
- výška srovnávací roviny 0,8m
- montážní výška 6m
- reflektorové na třmenu, IP65
- barva světla 5000-6000K

Obrazy

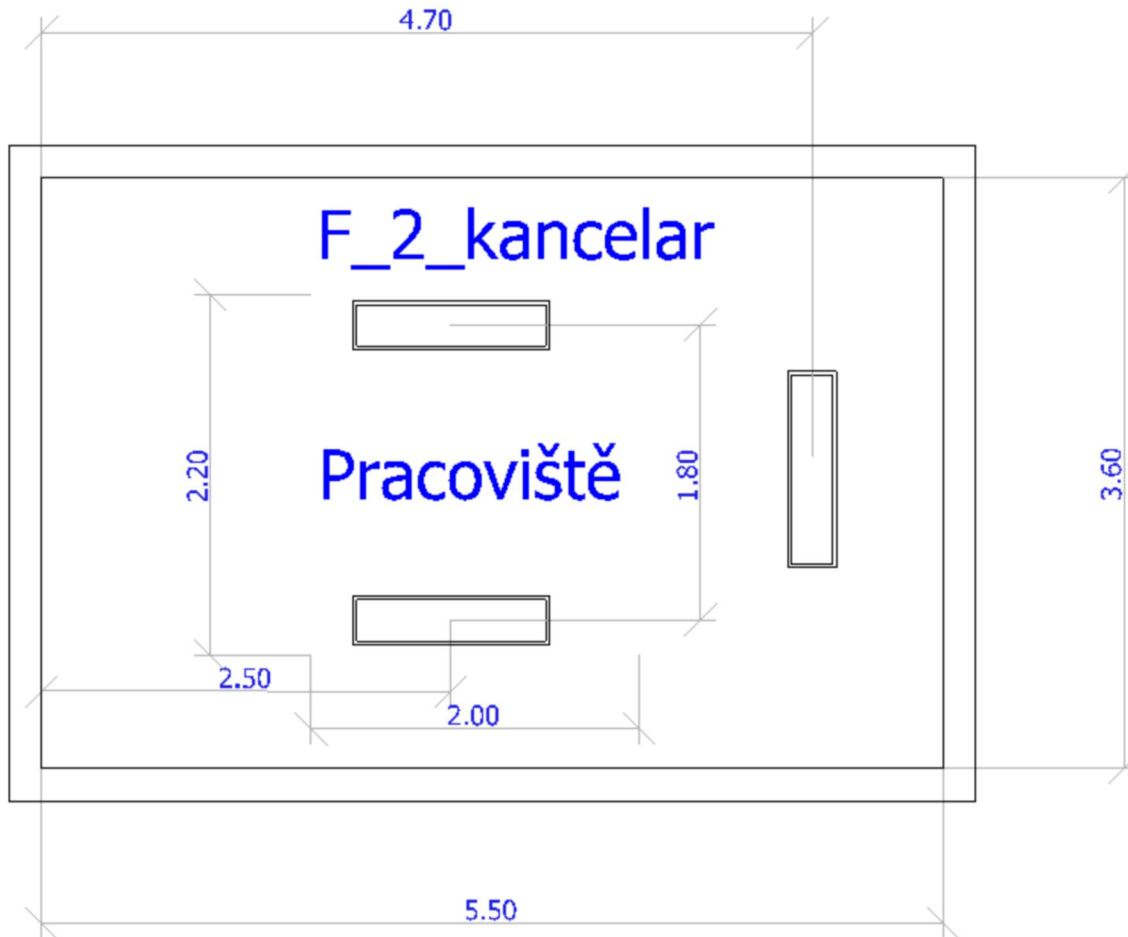


Zadávací podmínky:

- odraznosti povrchů 70/60/20
- udržovací činitel 0,7
- osvětlenost 300lx
- rovnoměrnost nejméně 0,6
- výška srovnávací roviny 0,8m
- UGR max 22
- montážní výška 5m
- kovové svítidlo IP54 a více, bez viditelných čipů
- rozměry alespoň 500x500mm pro zakrytí stávajících otvorů
- barva světla 5000K



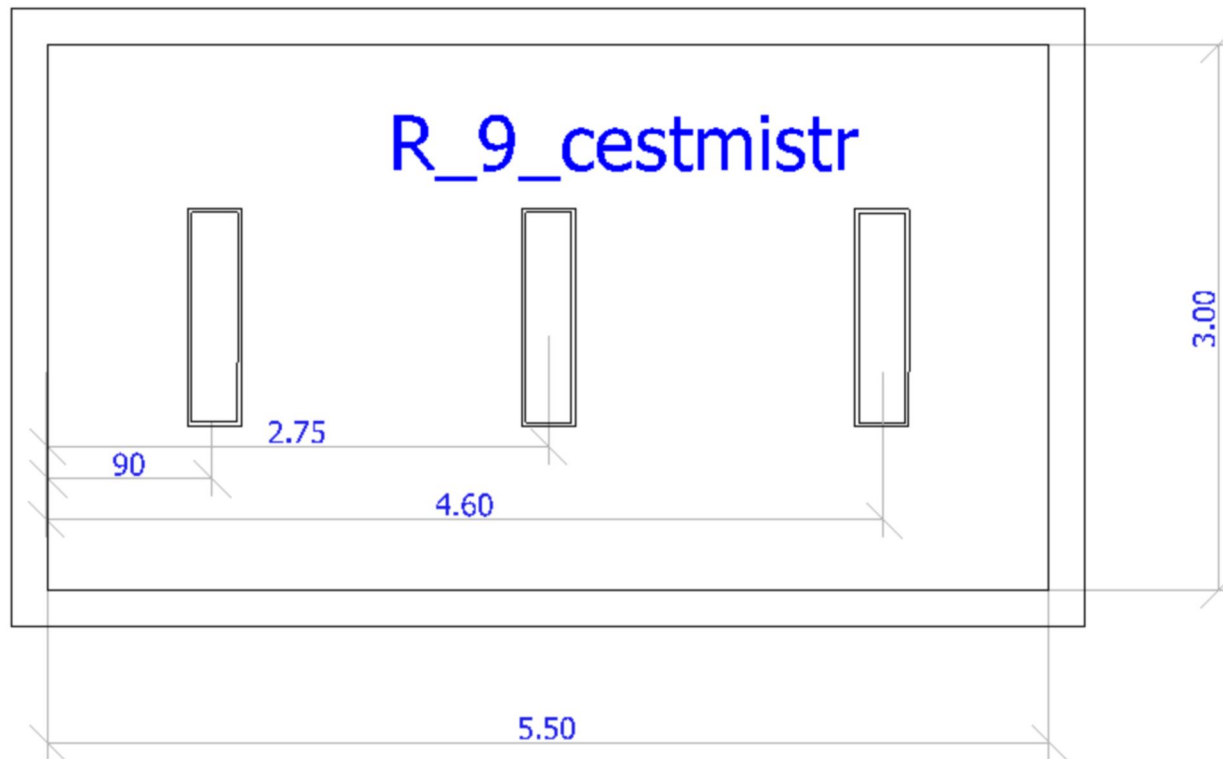
## Obrazy



## Zadávací podmínky:

- odraznosti povrchů 70/60/20
- udržovací činitel 0,7
- pracoviště 2x2,2m
- osvětlenost 500lx
- rovoměrnost nejméně 0,6
- výška srovnávací roviny 0,8m
- UGR max 19
- montážní výška 3m
- přisazené interiérové svítidlo 30x120cm
- barva světla 4000K

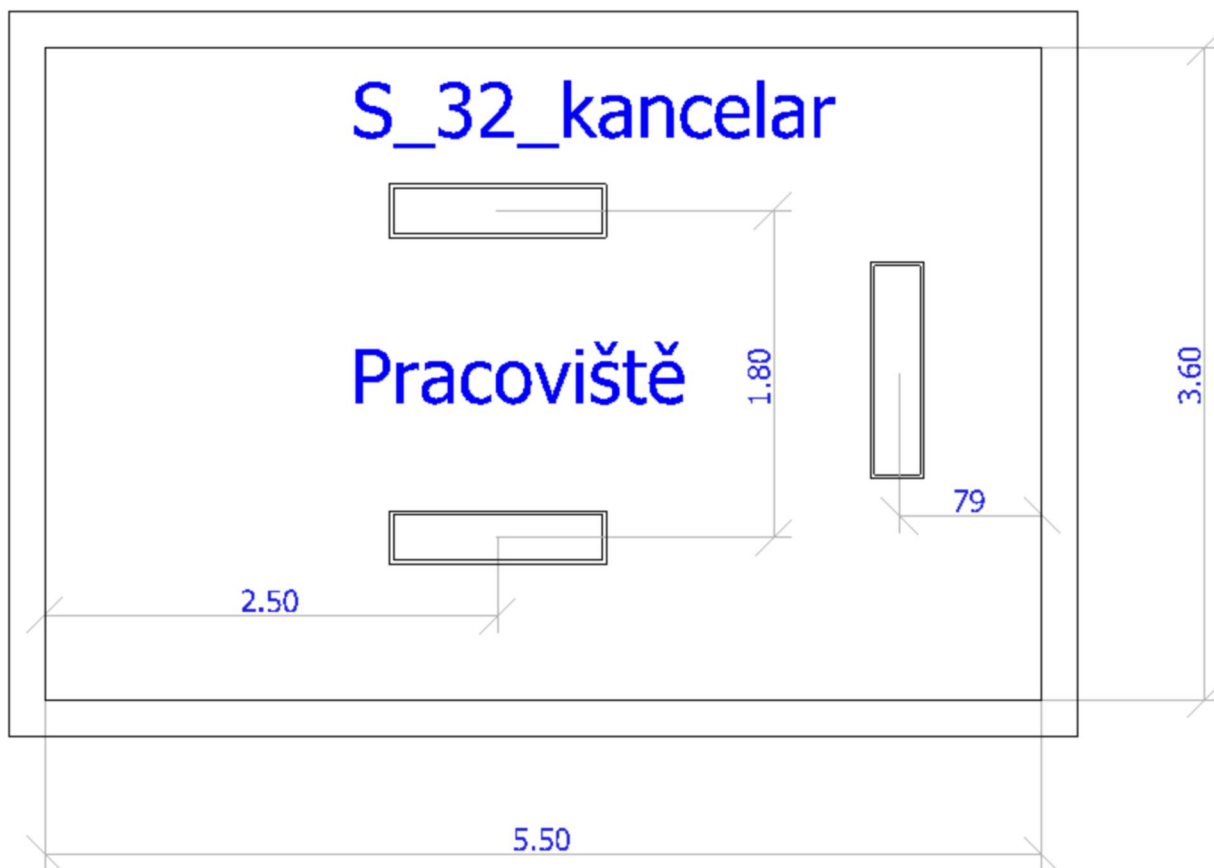
## Obrazy



## Zadávací podmínky:

- odraznosti povrchů 70/60/20
- udržovací číselník 0,7
- okrajová zóna 0,2m
- osvětlenost 500lx
- rovnoměrnost nejméně 0,6
- výška srovnávací roviny 0,8m
- UGR max 19
- montážní výška 2,7m
- přisazené interiérové svítidlo 30x120cm
- barva světla 4000K

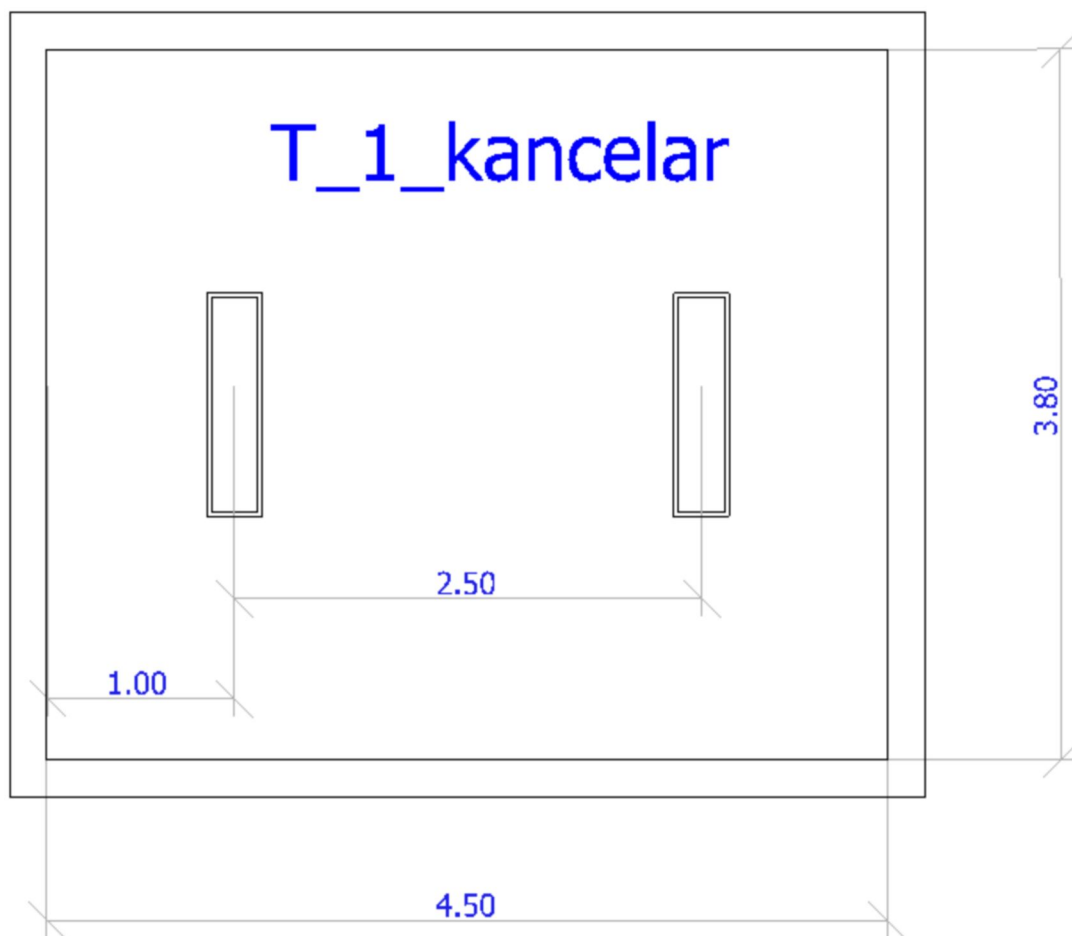
## Obrazy



## Zadávací podmínky:

- odraznosti povrchů 70/60/20
- udržovací číselník 0,7
- pracoviště 2x2,2m
- osvětlenost 500lx
- rovnoměrnost nejméně 0,6
- výška srovnávací roviny 0,8m
- UGR max 19
- montážní výška 3m
- přisazené interiérové svítidlo 30x120cm
- barva světla 4000K

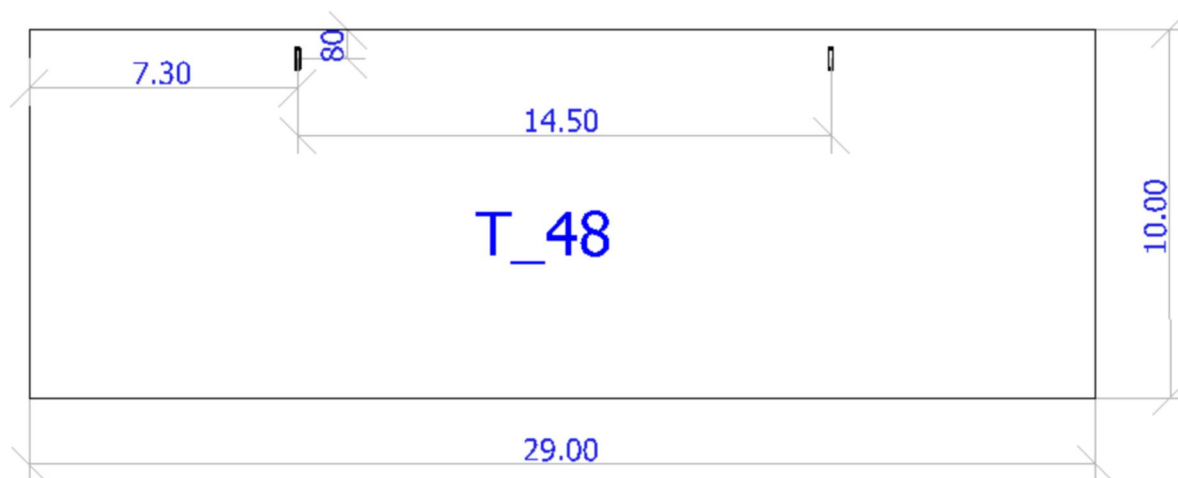
## Obrazy



## Zadávací podmínky:

- odraznosti povrchů 70/60/30
- udržovací činitel 0,7
- okrajová zóna 0,5m
- osvětlenost 500lx
- rovoměrnost nejméně 0,6
- výška srovnávací roviny 0,8m
- montážní výška 2,6m
- přisazené interiérové svítidlo 30x120cm
- barva světla 4000K

## Obrazy



### Zadávací podmínky:

- odraznosti povrchu 20%
- udržovací činitel 0,8
- osvětlenost 10lx, rovnoměrnost osvětlení 0,25
- hladina vyhodnocení v úrovni podlahy
- montážní výška 5,5m
- svítidlo veřejného osvětlení pro umístění na stožár/výložník
- bez použití COB
- barva světla 4000K