

název:

ozn.:

počet:

měřítko:

revize: 1.1 / 16.8.2019

popis:

# Katalog výrobků D.1.3

Pozn.:

Všechny rozměry jsou pouze orientační a je třeba je ověřit se situací na stavbě a vystavovanými exponáty.

název: Závěs pro lustry

ozn.: 1.01 - 01

počet: 2 ks

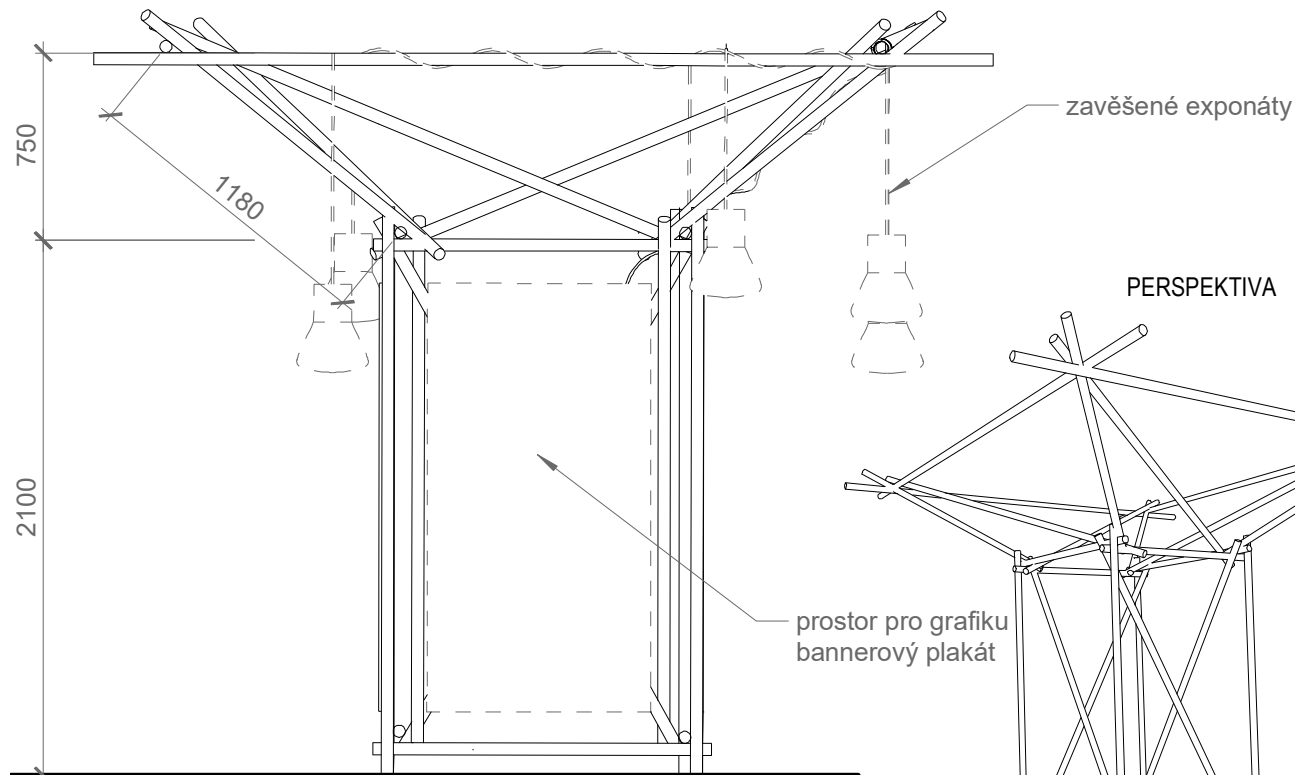
měřítko: 1:30

revize: 1.1 / 16.8.2019

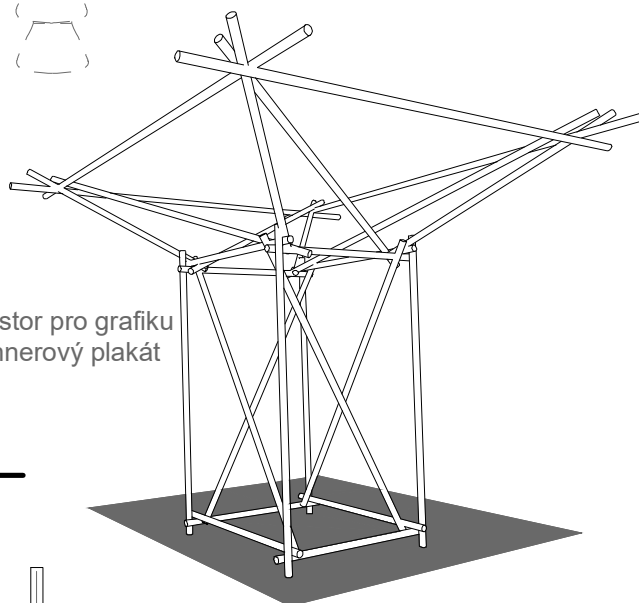
popis: konstrukce z lešenářských trubek pro zavěšení exponátů. Příhradová konstrukce obepíná sloup v sále. Na čtyřstranné podstavě je osazena koruna, která se rozevírá do prostoru - z jejího vrcholu jsou spuštěny exponáty světla. Strany podstavy jsou využitelné pro umístění doprovodné grafiky.

Lešenářské trubky jsou mezi sebou fixovány lešenářskými spojkami (žabky) a otočnými spojkami. Zavětrování je řešeno diagonálními prvky. Rozměry jsou pouze orientační a je třeba respektovat reálnou situaci na místě (velikost sloupu, průběh kleneb a svažítost podlahy).

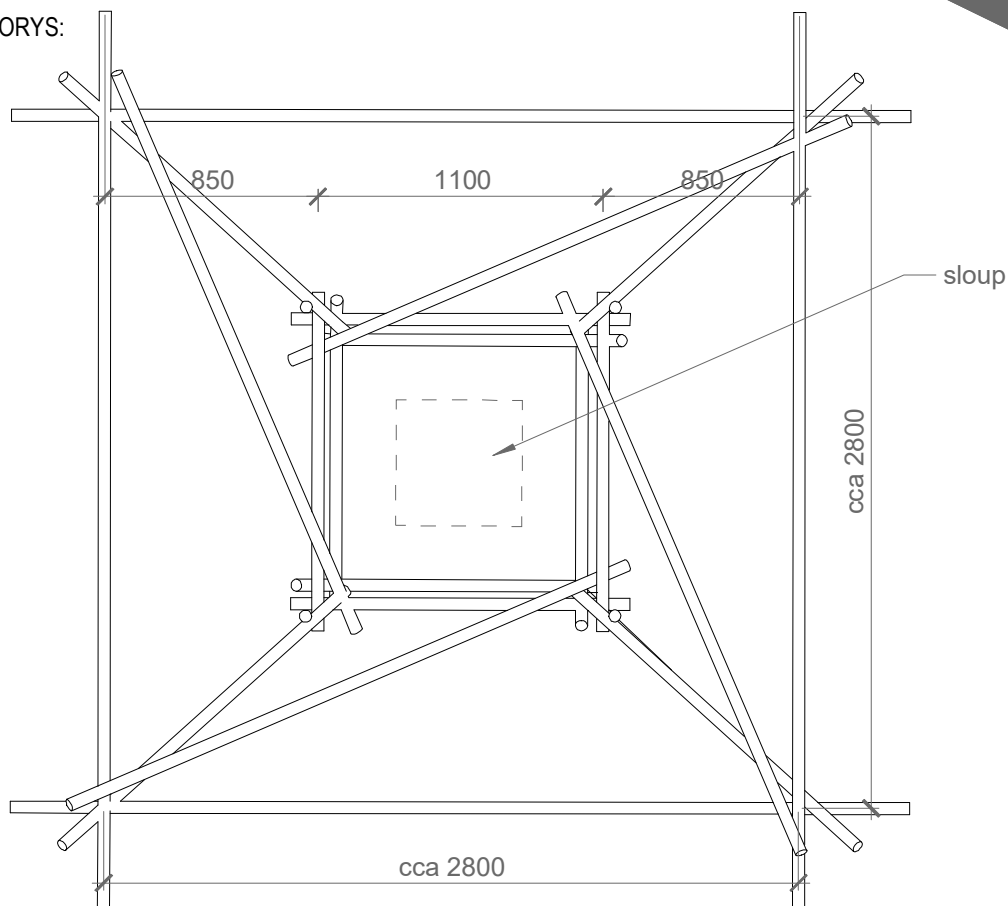
ČELNÍ POHLED



PERSPEKTIVA



PŮDORYS:



název: Kovový fundus

ozn.: 1.01 - 02

počet: 4 ks

měřítko: 1:15

revize: 1.1 / 16.8.2019

popis: Fundus je tvořen kovovou konstrukcí včetně ložné plochy z plechu. Základní rám je svařen z jeklu 25/25 a pásoviny 20/5 umístěných tak, aby ložný plech po osazení licoval s horní hranou základního rámu.  
Nohy fundusu jsou opatřeny stavitelnými šrouby pro kompenzaci sklonité podlahy.

Povrchová úprava kovové konstrukce: komaxitovaná metalická barva tmavého odstínu dle výběru investora.

ČELNÍ POHLED

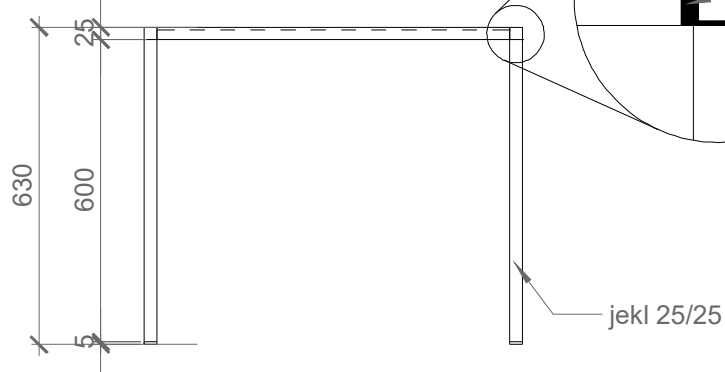
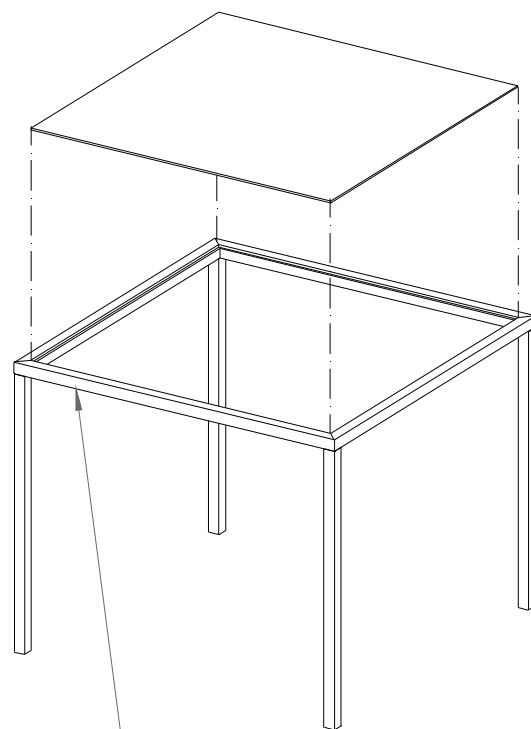
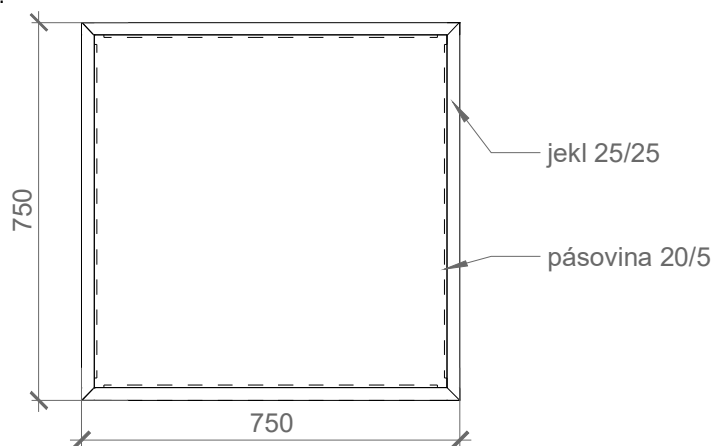


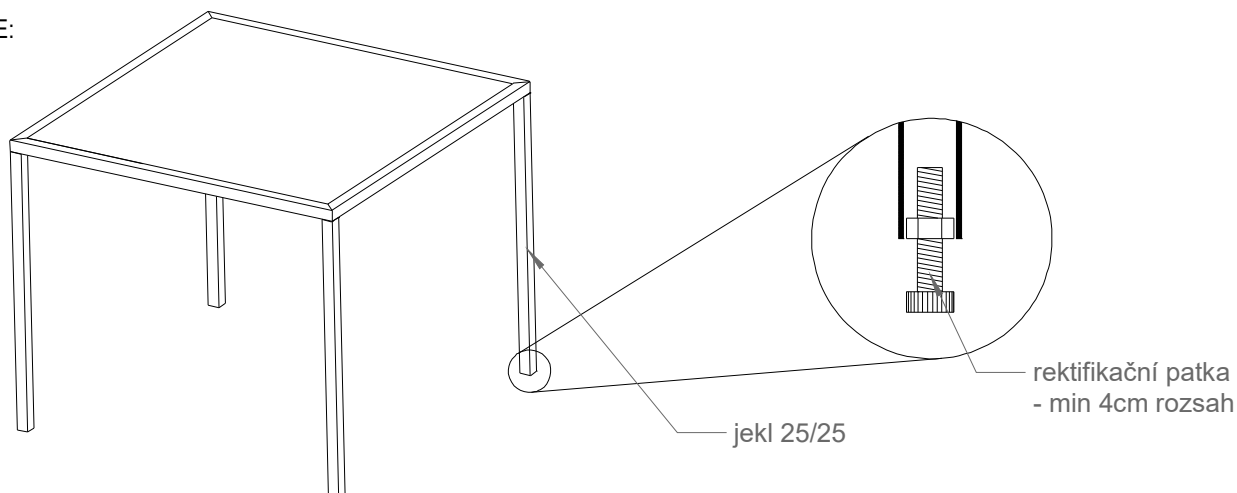
SCHÉMA SLOŽENÍ



PŮDORYS:



AXONOMETRIE:



název: Kovový fundus

ozn.: 2.03 - 01

počet: 7 ks

měřítko: 1:15

revize: 1.1 / 16.8.2019

popis: Fundus je tvořen kovovou konstrukcí včetně ložné plochy z plechu. Základní rám je svařen z jeblu 25/25 a pásovinu 20/5 umístěných tak, aby ložný plech po osazení licoval s horní hranou základního rámu.

Kovová konstrukce sestává ze dvou částí - hlavní konstrukce a základy. Tyto části jsou rozebiratelné, aby byl fundus stohovatelný. Kovové části budou slícovány pomocí kovového trnu a fixovány stavěcím šroubem.

Povrchová úprava kovové konstrukce: komaxitovaná metalická barva tmavého odstínu dle výběru investora.

ČELNÍ POHLED

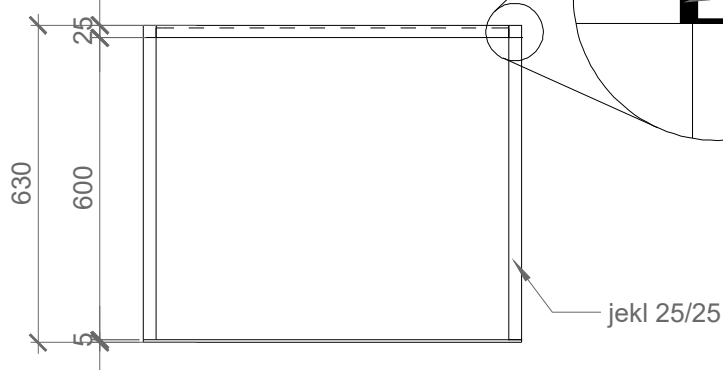
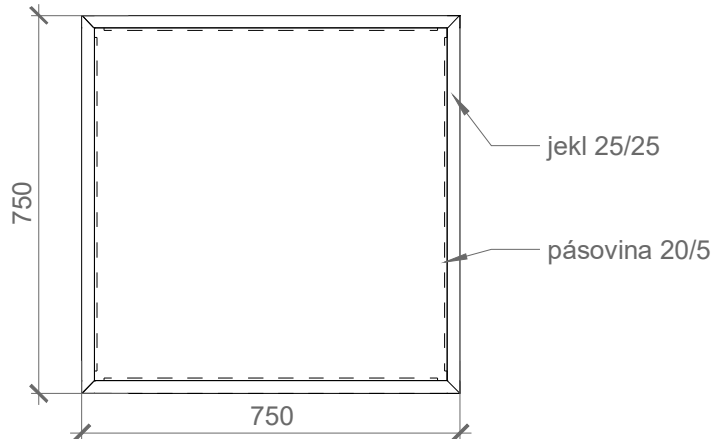
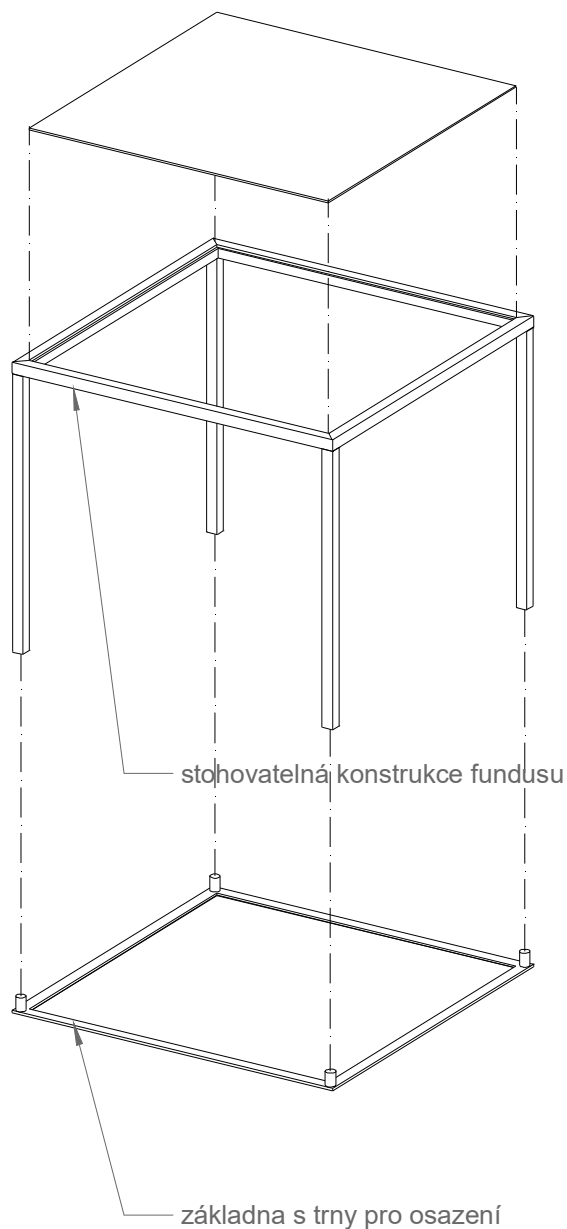
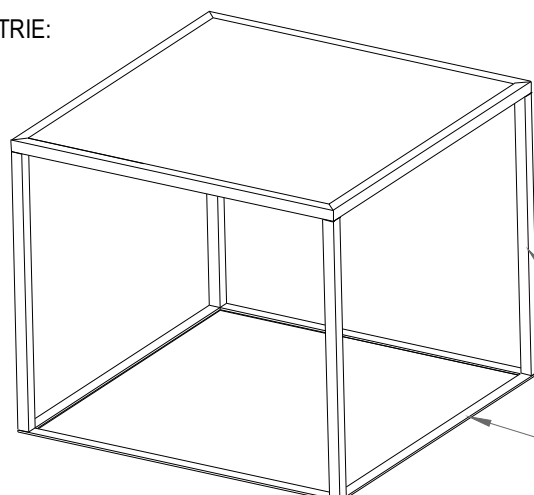


SCHÉMA SLOŽENÍ

PŮDORYS:



AXONOMETRIE:



název: Policový systém 01

ozn.: 2.03 - 02

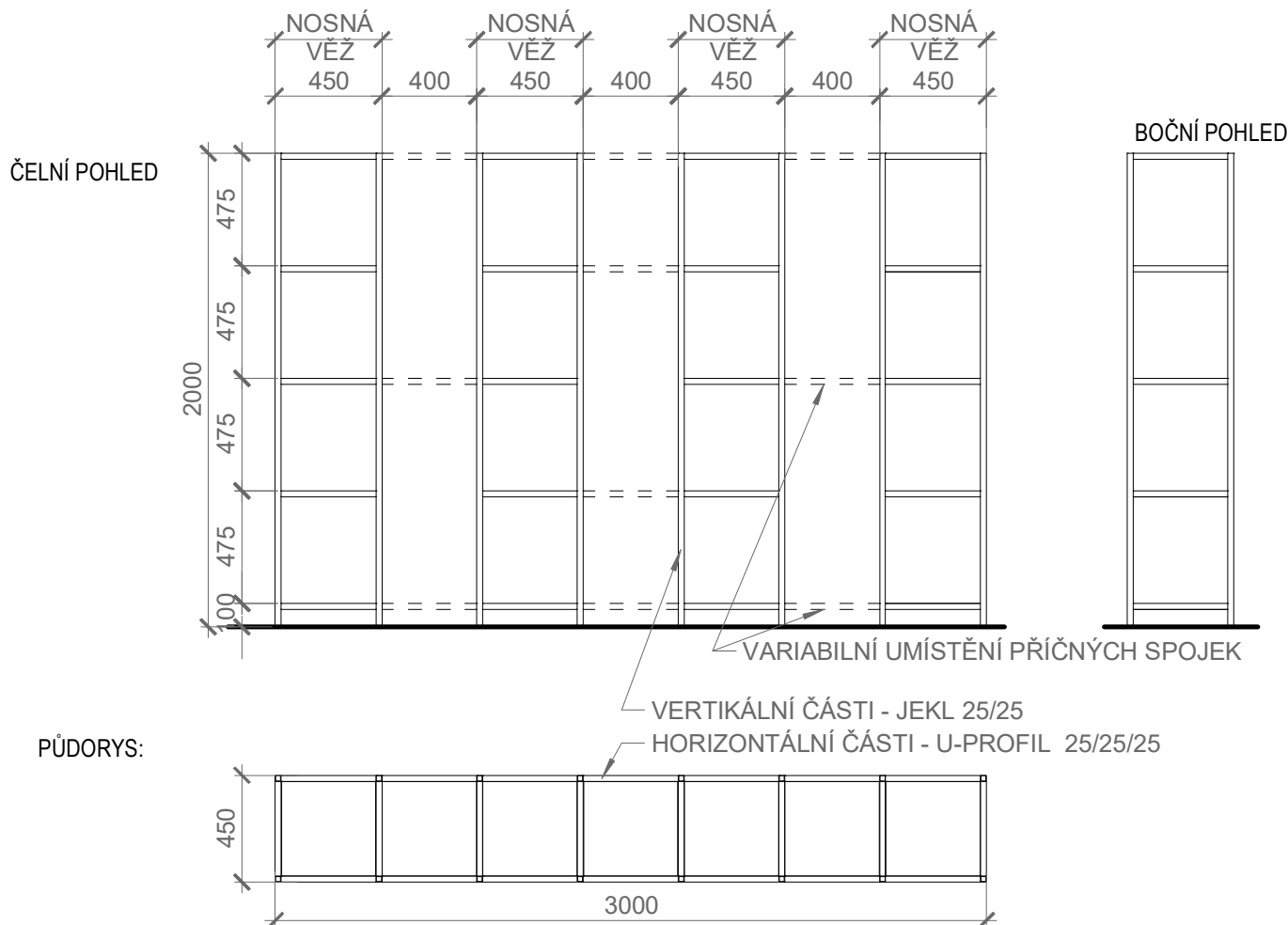
počet: 2 ks

měřítko: 1:30

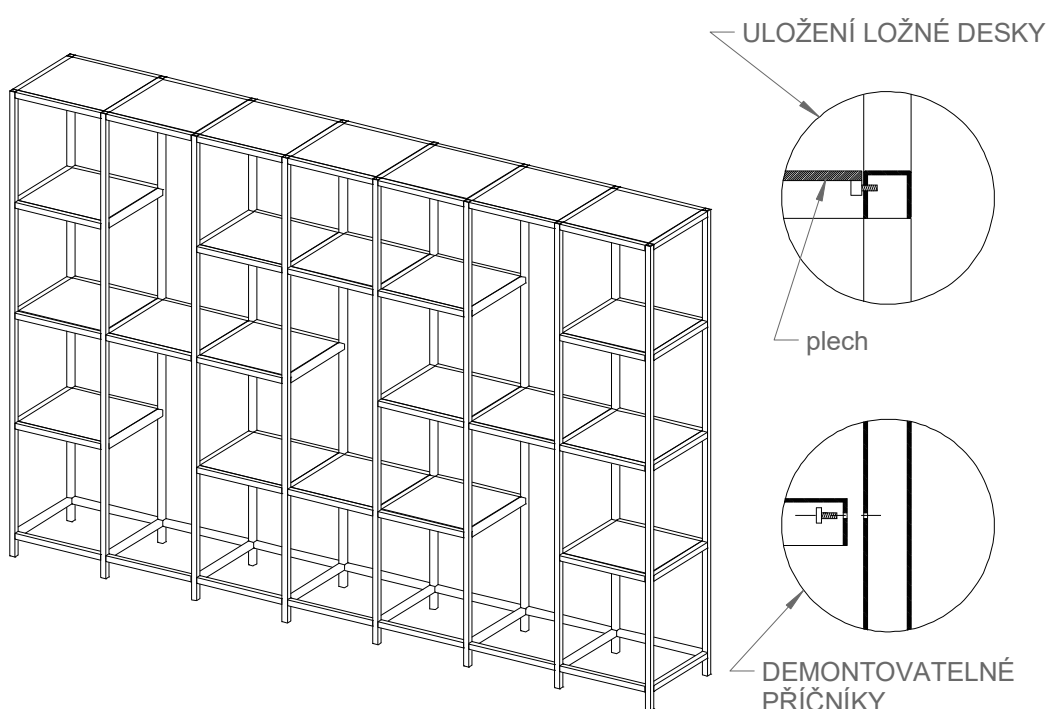
revize: 1.1 / 16.8.2019

popis: Policový systém je tvořen pevnými segmenty (věžemi), které jsou spojovány příčnými spojkami, které lze umístit do různých poloh. Vertikální prvky jsou z jeklu 25/25 a horizontální z U profilu 25/25/25. Užití U profilu zpřístupňuje instalační prostor pro skryté spojovací prvky. Ložnou plochu pro exponáty tvoří ocelový plech síly 5mm.

Povrchová úprava kovové konstrukce: komaxitovaná metalická barva tmavého odstínu dle výběru investora.



AXONOMETRIE:



název: Policový systém 02

ozn.: 2.03 - 03

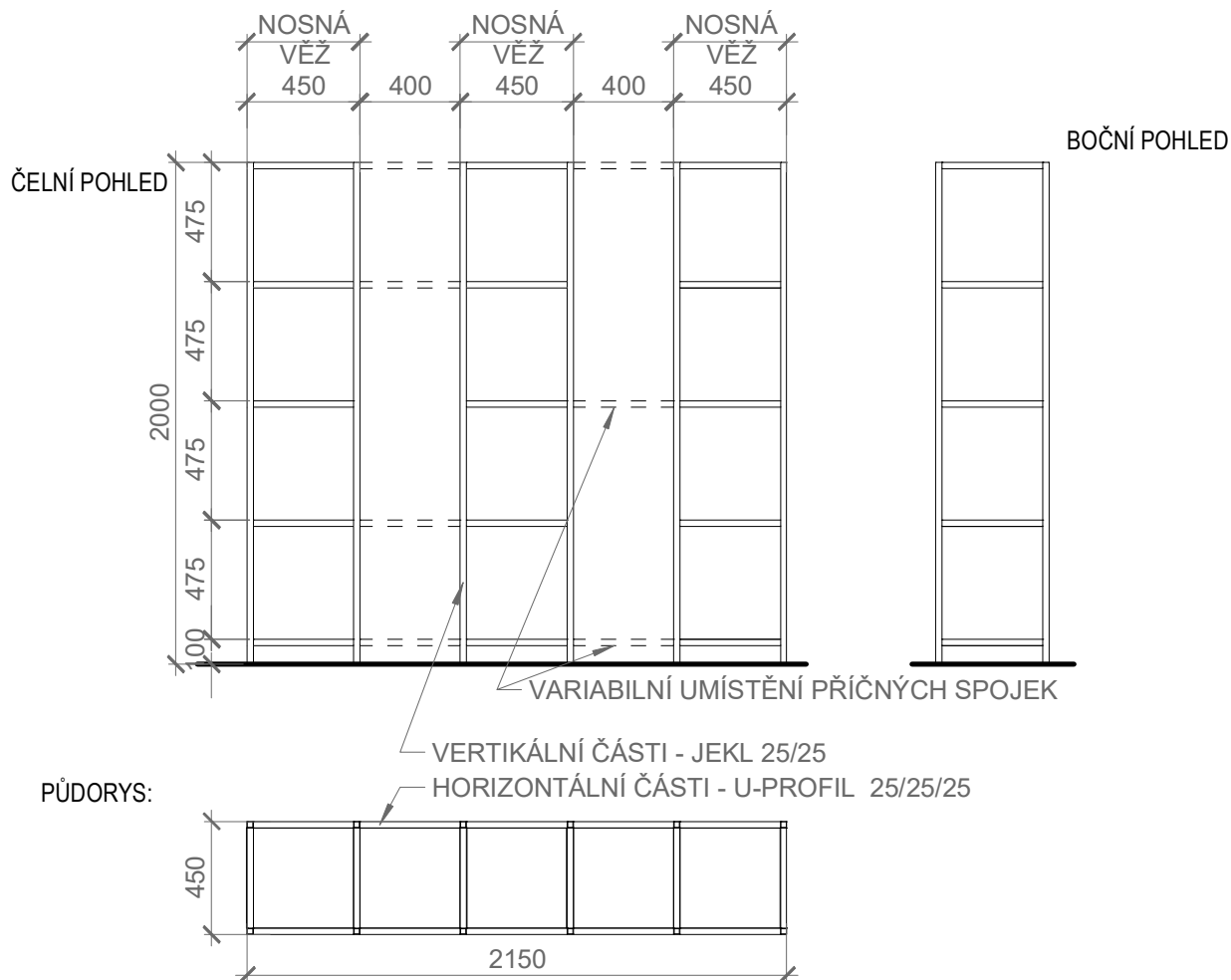
počet: 1 ks

měřítko: 1:30

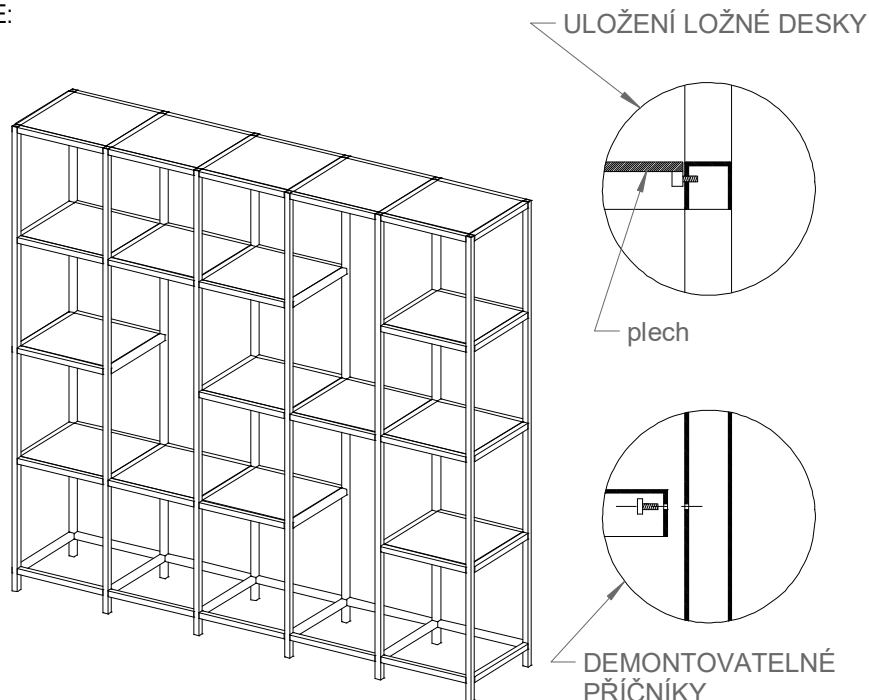
revize: 1.1 / 16.8.2019

popis: Policový systém je tvořen pevnými segmenty (věžemi), které jsou spojovány příčnými spojkami, které lze umístit do různých poloh. Vertikální prvky jsou z jeklu 25/25 a horizontální z U profilu 25/25/25. Užití U profilu zpřístupňuje instalační prostor pro skryté spojovací prvky. Ložnou plochu pro exponáty tvoří ocelový plech síly 5mm.

Povrchová úprava kovové konstrukce: komaxitovaná metalická barva tmavého odstínu dle výběru investora.



AXONOMETRIE:



název: Závěs pro lustr

ozn.: 2.01 - 01

počet: 1 ks

měřítko: 1:30

revize: 1.1 / 16.8.2019

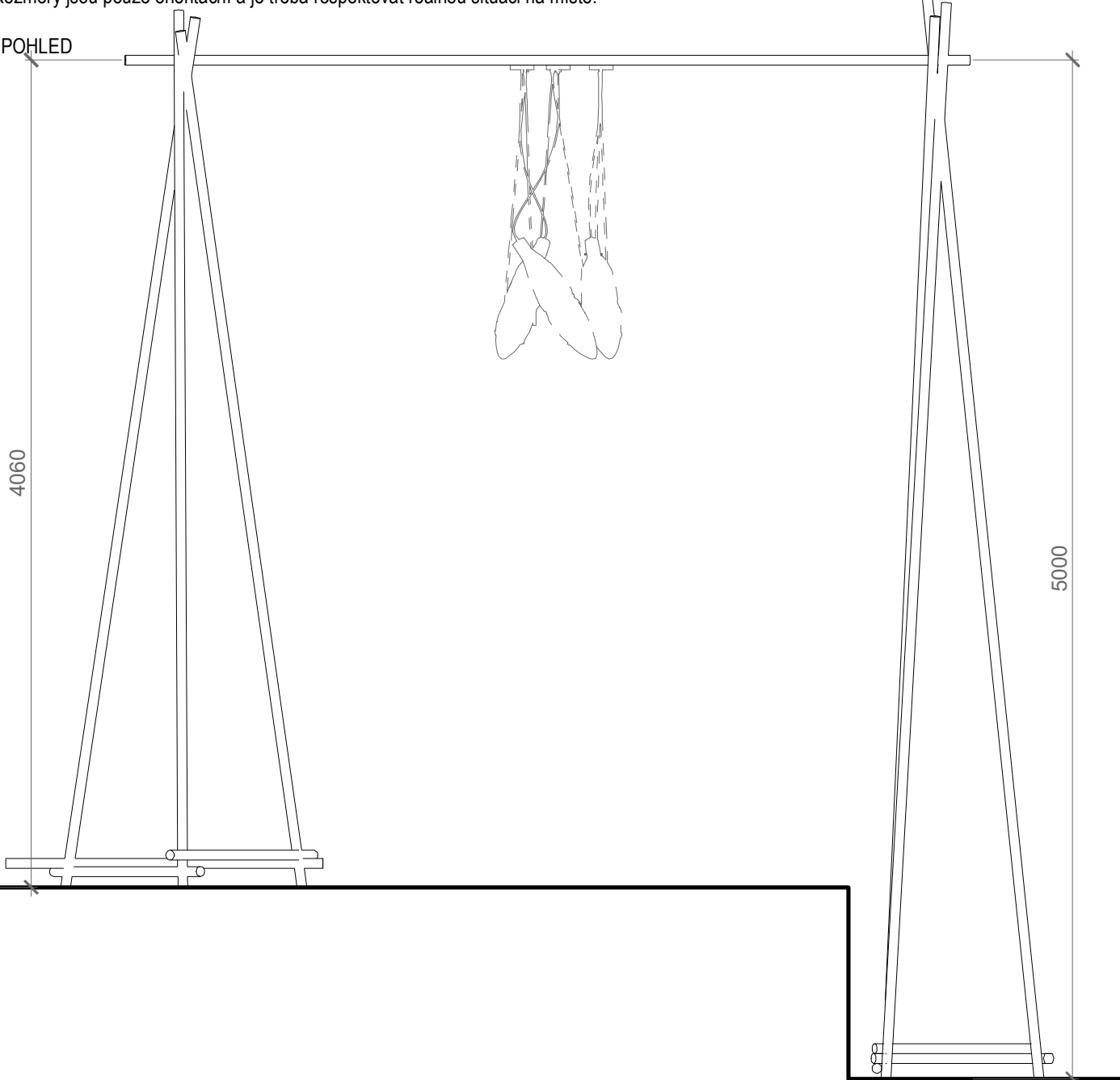
popis: konstrukce z lešenářských trubek pro zavěšení exponátu. Portálovou konstrukci tvoří dva jehlany, které jsou spojené příčným ráhmem, z jehož středu je zavěšen exponát.

Základna jehlanů bude pro zajištění stability přitížena.

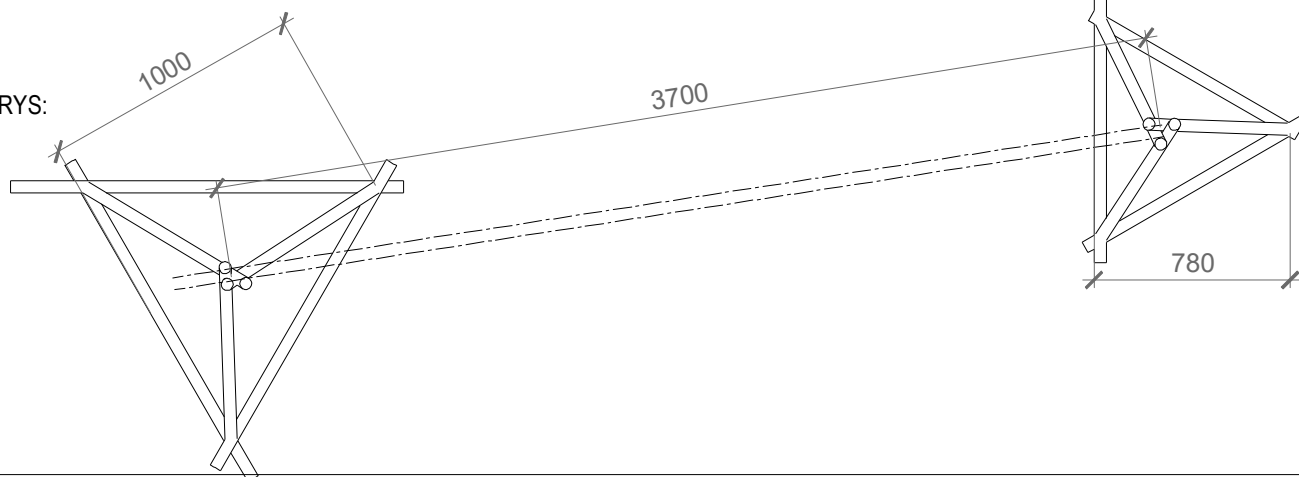
Lešenářské trubky jsou mezi sebou fixovány lešenářskými spojkami (žabky) / otočnými spojkami.

Rozměry jsou pouze orientační a je třeba respektovat reálnou situaci na místě.

ČELNÍ POHLED



PŮDORYS:



název: Závěs pro vitráž

ozn.: 2.04 - 01

počet: 1 ks

měřítko:1:30

revize: 1.1 / 16.8.2019

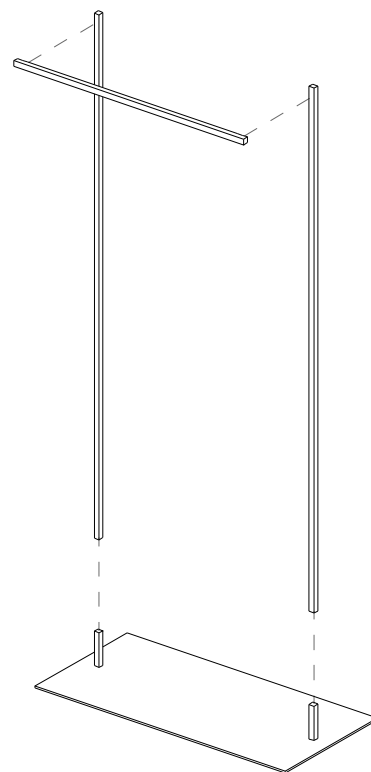
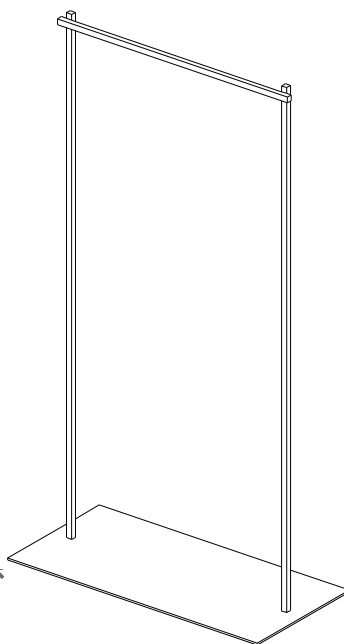
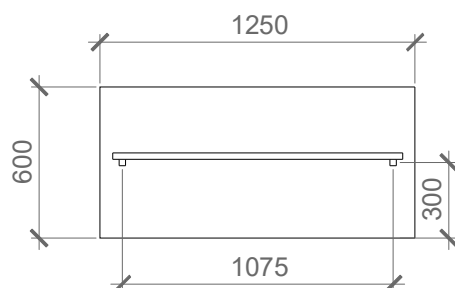
popis: Konstrukci tvoří rám z demontovatelných částí. Spodní plato je z ocelového plech tl. 8mm pro zajištění dostatečné stability. Na platu jsou trny pro osazení zbylé části. Ta sestává z jaklů 25/25 sešroubovaných do sebe. Horizontální prvek je naložen na dvě stojny a je delší, aby v křížení vzniklo místo pro uchycení vitráže.

Povrchová úprava kovové konstrukce: komaxitovaná metalická barva tmavého odstínu dle výběru investora.

AXONOMETRIE:

SCHÉMA DÍLŮ:

PŮDORYS:



ČELNÍ POHLED

BOČNÍ POHLED

