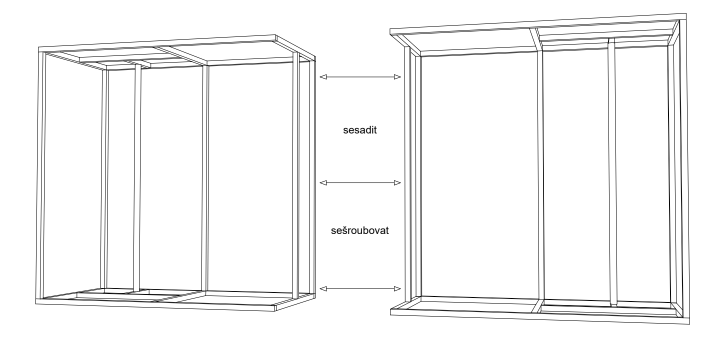
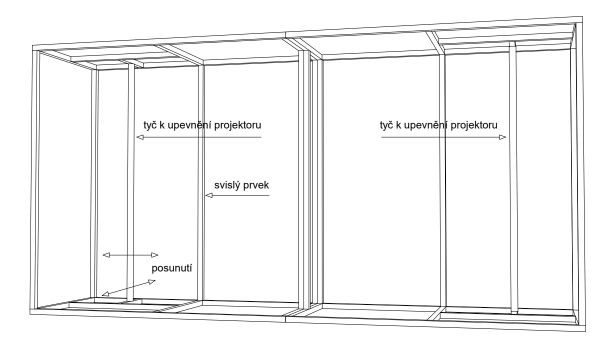
MONTÁŽNÍ NÁVOD

PROJEKČNÍ BOX



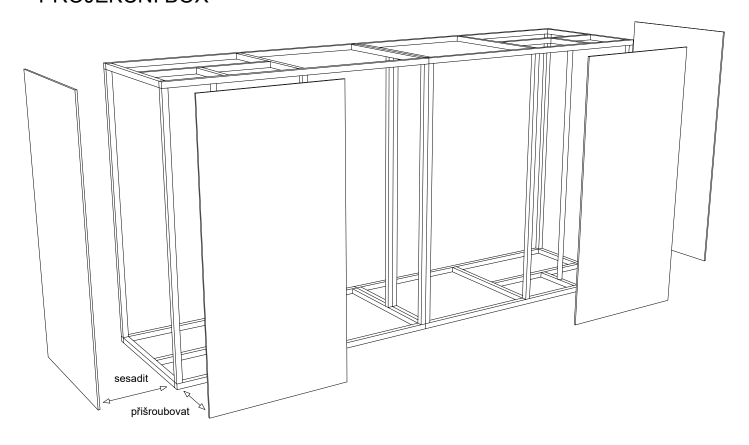
1. Projekční box tvoří 2 ks hliníkové konstrukce. Ty je potřeba k sobě sesadit a dobře sešroubovat.



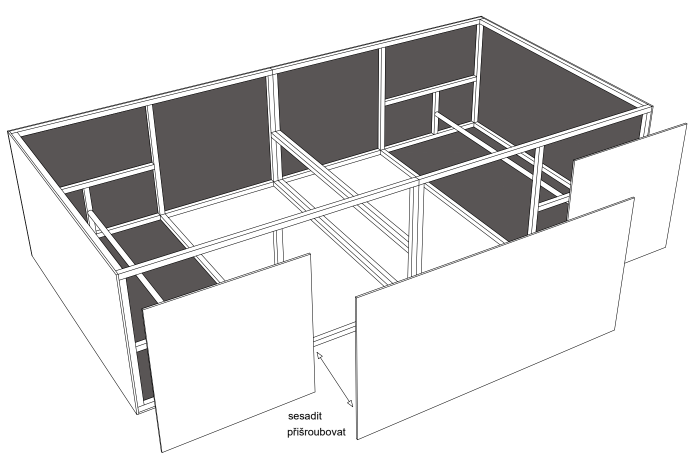
2. Výsledná konstrukce má přední stranu bez svislých prvků a zadní stranu se svislými prvky. Uvnitř konstrukce jsou dvě tyče k upevnění projektoru. Tyč je možné posunout směrem dopředu / dozadu a vlevo / vpravo - podle potřeby umístění projektorů. Pro její posunutí je nutné povolit příslušné šrouby.

MONTÁŽNÍ NÁVOD

PROJEKČNÍ BOX

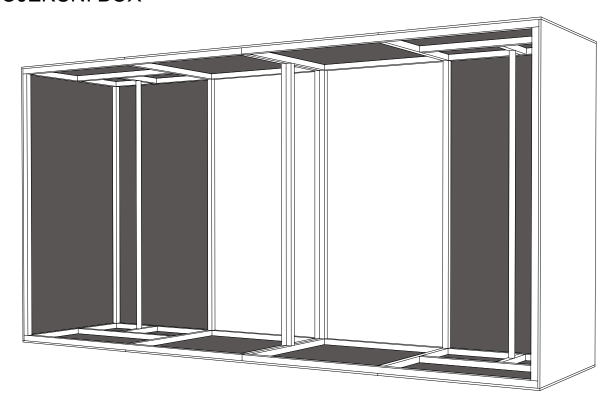


3. Dřevěné krycí desky se šroubují zezadu a zboku na konstrukci.
Doporučuje se následující postup: zaklopit nároží (boční a zadní stranu) prostředek nechat volný jako servisní otvor pro instalaci projektorů. Pak konstrukci položit na záda a zaklopit dno a strop.

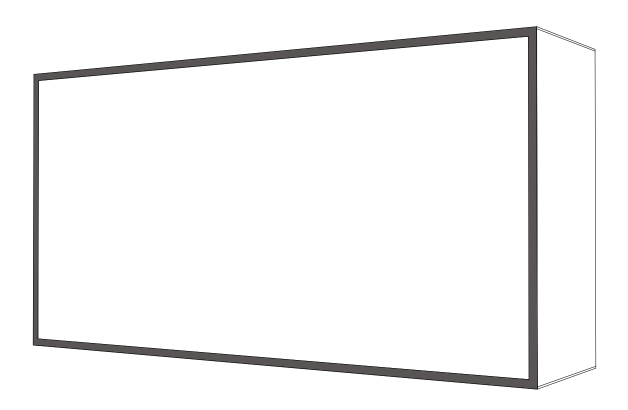


MONTÁŽNÍ NÁVOD

PROJEKČNÍ BOX



4. Na postavenou konstrukci se z přední strany připevní projekční plátno pomocí druků. Po instalaci a seřízení zařízení uvnitř boxu se zaklopí a našroubují zbývající dřevěné stěny. Doporučuje se sestavovat projekční box na finální pozici aby se minimalizovaly pořesuny.

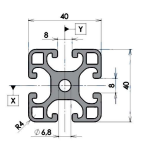


SEZNAM KOMPONENTŮ

PROJEKČNÍ BOX

1. Hliníkový profil 8 40 x 40 L

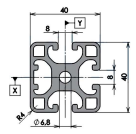
4 x 1988 mm 8 x 1936 mm 4 x 934 mm 12 x 920 mm 4 x 400 mm





2. Hliníkový profil 8 40 x 40 1N L

4 x 1988 mm 2 x 1936 mm



Svorníkový šroub dvojitý pro profil 8 40x40, Zn.
 60 ks



- 4. Matice do drážky M6 sklopná s pružinou, Zn. N 8 140 ks
- 5. T Matice M6, Zn. N 8 30 ks





- 6. Šroub se zápustnou hlavou M6 x 20 100 ks
- 7. Držák projektoru Duratruss BIG Jr. Clamp 100kg 4 ks



- 8. Černá lakovaná MDF tl. 12 mm
 - 2 x BOK 1012 x 2016 mm 4 x ZÁDA 994 x 2016 mm 4 x STROP 1006 x 1012 mm 2 x STROP 1988 x 1012 mm
- 9. Projekční plátno 4000 x 2040 mm 1 ks