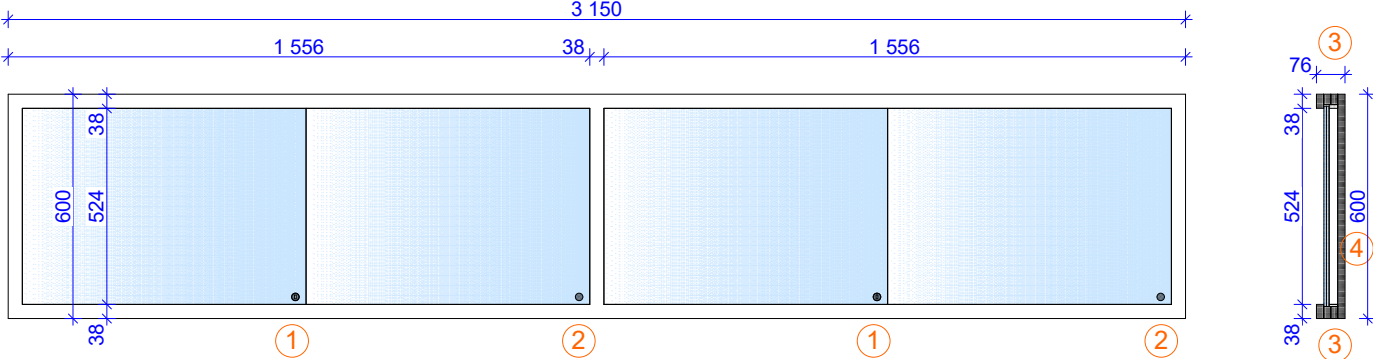
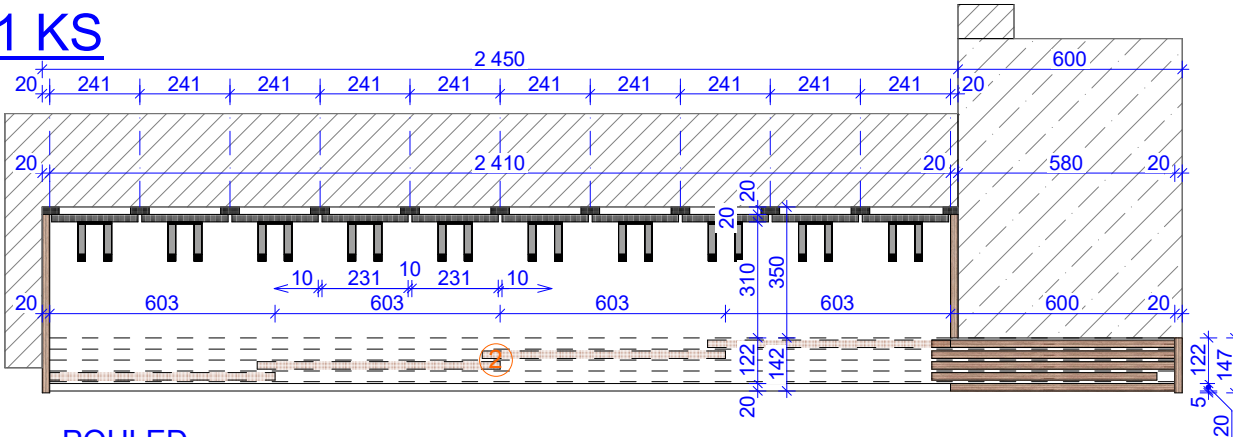


T18 - VITRÍNA 3 150 X 600 mm - 2 KS

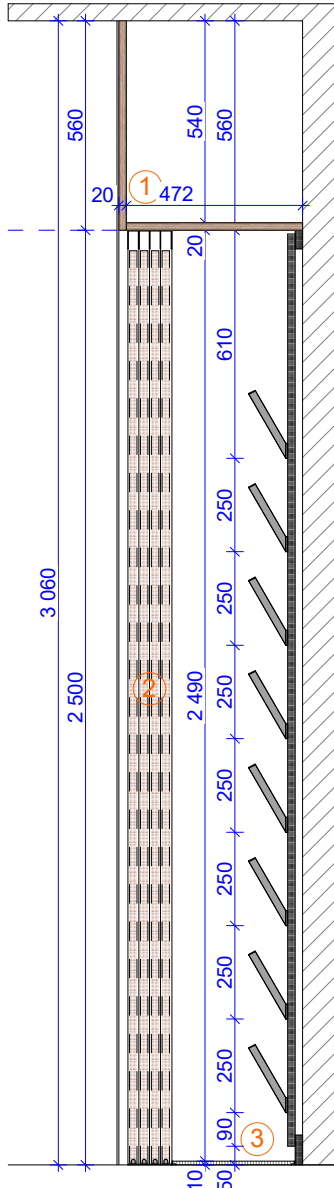
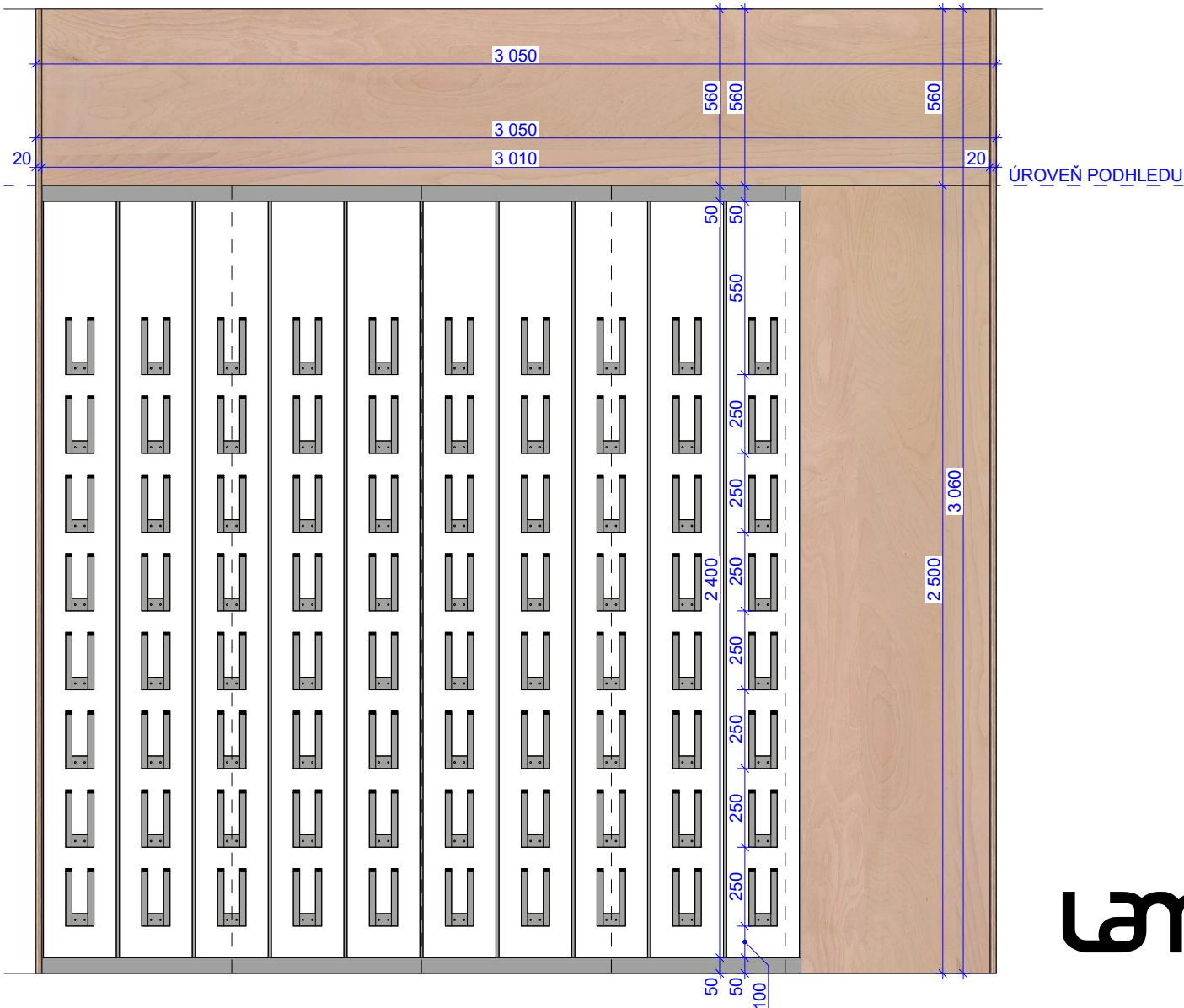


## T19 - BOTNÍK - 1 KS



PŮDORYS





## TYPICKÝ ŘEZ

POHLED

## LEGENDA MATERIÁLŮ

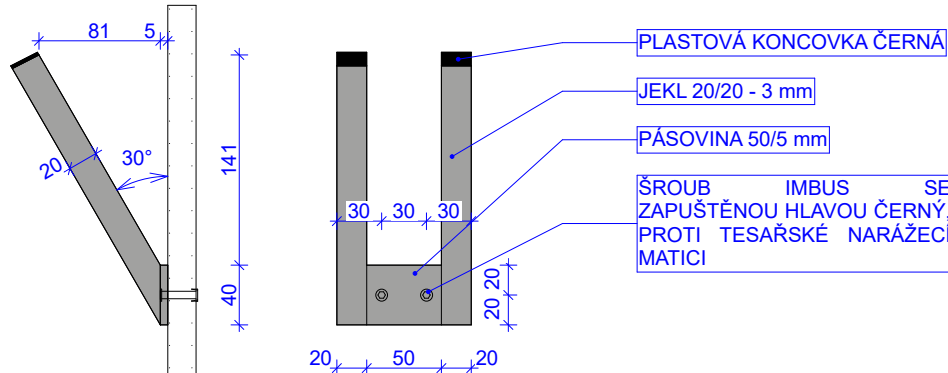


 LAMINO BILÁ, RAL 9003 LESK, tl. 0,6 ?, KVALITA A/B ?



 SKLO tl. 6 mm, PRŮHLEDNÉ PRŮSVITNÉ VSG 33.1, ULOŽENO ZASKLÍVACÍHO SYSTÉMU PRO POSUVNÉ SKLA








## LEGENDA ODKAZŮ

- ① ZAMYKATELNÁ ROZETA, PRO POSUVNÉ SKLA
- ② MANIPULAČNÍ ROZETA PRO POSUVNÉ SKLA
- ③ ZASKLÍVACÍ HLINÍKOVÉ LIŠTY
- ④ ÚPRAVA VNITŘNÍHO POVRCHU VITRÍNY, PLECH tl. 0,5 mm, LAKOVANÝ RAL 9003, CELOPLOŠNĚ LEPENO. POVRCHOVÁ ÚPRAVA BUDE PROVEDENA JAKO POPISOVATELNÁ (WHITE BOARD SYSTEM)

### DETAIL DRŽÁKU NA OBUV 1:5



## LEGENDA MATERIÁLŮ

		LAMINO SNĚHOVÁ BÍLÁ MAT
		LAMINO ŠEDÁ, RAL 9007 MAT
		BUKOVÁ PŘEKLIŽKA, 20 mm, KVALITA VIDITELNÉHO POVRCHU BB, TRANSPARENTNÍ LAK POLOMAT, HRANĚNÍ r = 2 mm
		POVRCHOVÉ ÚPRAVY OCELOVÝCH KONSTRUKCÍ RAL 9007, KOMAXIT, MAT

## LEGENDA ODKAZŮ

- ① KOLEJNICE SYSTÉMU POSUVNÝCH DVEŘÍ
- ② POSUVNÉ DVEŘE 4-KŘÍDLÉ, HORNÍ POJEZDY, SPODNÍ SMĚROVÉ VEDENÍ, KOVÁNÍ PRO SPŘAŽENÍ KŘÍDEL, OLEJOVÉ DORAZY, ZAPUŠTĚNÁ ROZETA  $r = 30 \text{ mm}$  NA PRVNÍM KŘÍDLE
- ③ ZÁTĚŽOVÝ KOBEREC, VIZ POCHUTÍ PLOCHA ZÁDVEŘÍ, VYJÍMATELNÝ, OSAZENO DO RÁMU Z HLINÍKOVÝCH LIŠT

**Lampa**

REKONSTRUKCE SPORTOVNÍHO CENTRA OSTRAVA DUBINA - INTERIÉRY  
B.21 T - VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH PRVKŮ M 1:20  
DUBEN 2023