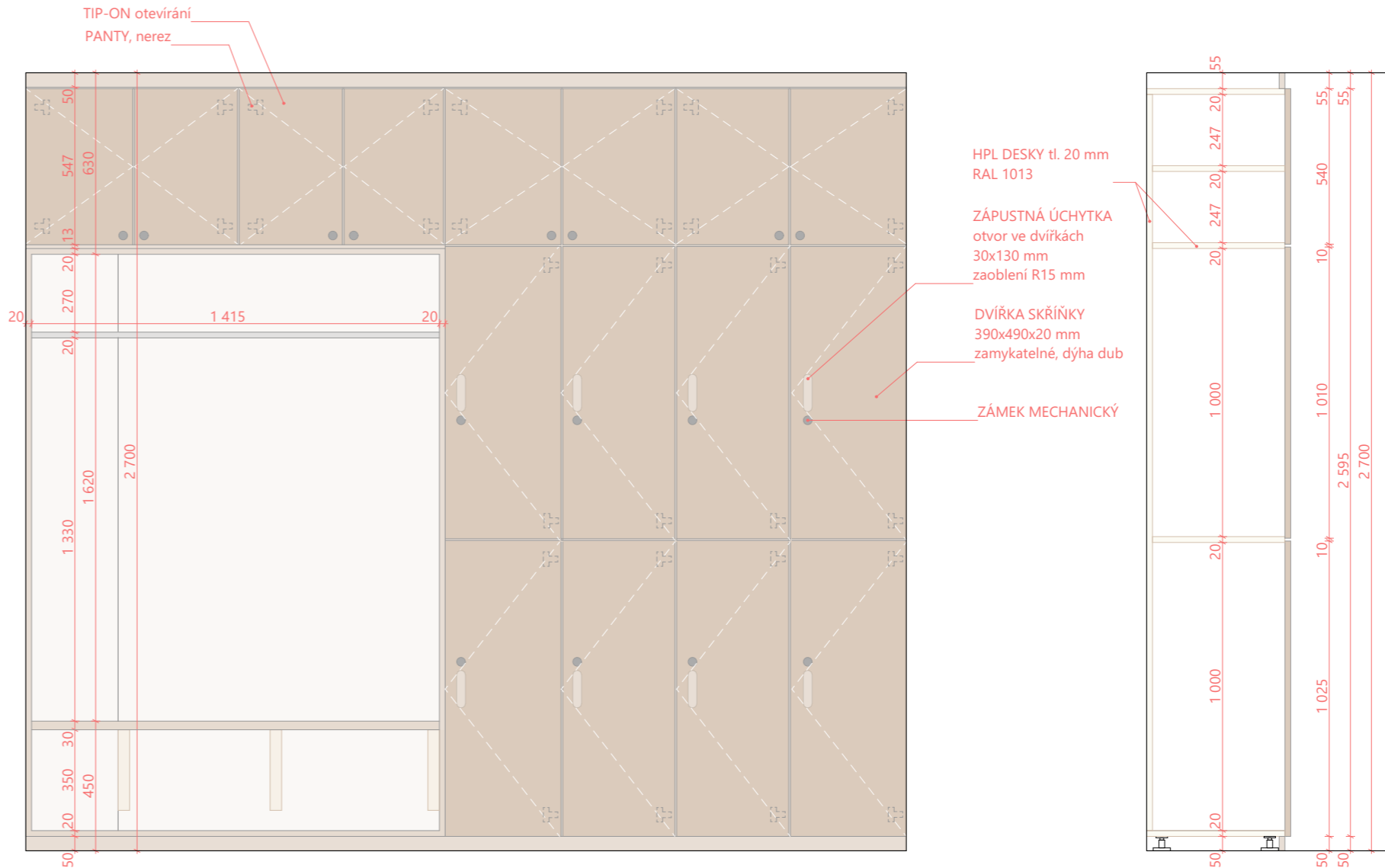


NEREZOVÁ TYČ NA RAMÍNKA

OBKLAD  
dýha dub  
tl. 20 mm

LAVICE  
ve výšce 450 mm  
tl. 30 mm  
dubové dřevo

KONZOLA  
ocel, pásovina tl. 10 mm  
žárově zinkováno, vypalovací lak  
RAL 1013



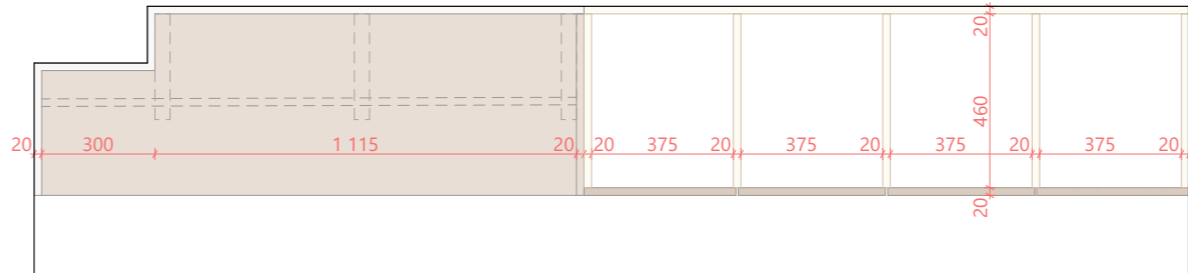
TIP-ON otevírání  
PANTY, nerez

HPL DESKY tl. 20 mm  
RAL 1013

ZÁPUSTNÁ ÚCHYTKA  
otvor ve dvířkách  
30x130 mm  
zaoblení R15 mm

DVÍŘKA SKŘÍŇKY  
390x490x20 mm  
zamykatelné, dýha dub

ZÁMEK MECHANICKÝ



MNOŽSTVÍ: 1 ks  
atypický prvek

## Revitalizace autobusového nádraží ve Dvoře Králové nad Labem

**Město Dvůr Králové  
nad Labem**  
Náměstí T.G. Masaryka 38  
Dvůr Králové nad Labem, CZ  
IČ: 00277819, DIČ: CZ 00277819  
epodatelna@mudk.cz  
datová schránka: mu5db26c

**M2AU s.r.o.**  
Údolní 222/5, Brno -město, 602 00, CZ  
IČ: 14431734, DIČ: CZ14431734  
info@m2au.cz, www.m2au.cz  
datová schránka: v6zyzkt

projektant částí

**00 Projekt interiéru**  
**Ing. arch. Filip Musálek**  
ČKA 05273  
Ing. arch. Filip Musálek  
Ing. arch. Linda Obršálová  
Ing. arch. David Helešic  
Ing. arch. Silvia Pajerová  
Bc. Eliška Horácková

razítko a podpis

číslo paré

název výkresu

**ŠATNÍ SKŘÍŇKY 2.06.01**  
**DPS**  
Dokumentace pro provedení stavby  
**A3+ (630X297mm)**  
**1:20**  
**07/2025**

Tento dokument podléhá ochraně dle zákona č. 121/2000 Sb. (Autorský zákon). Originál tohoto výkresu a návrh řešení na něm zobrazený je majetkem autora. Tento výkres nesmí být - výjma zřejmého účelu, pro nějž byl pořízen - používán a žádným způsobem nerespektujícím ustanovení Autorského zákona nebo dohodu klienta a hlavního architekta (autora) poskytnut třetí osobě.

Tento výkres nelze považovat za realizační, dílenskou či výrobní dokumentaci. Realizační dokumentaci vč. specifikací, detailů a statických posouzení nosných konstrukcí zpracuje dodavatel stavby a přehlídá autorskému dozoru k odsouhlasení. Všechny rozměry nutno před započatím prací ověřit a zaměřit na stavbě!

Všechny materiály, povrchové úpravy, profily a všechny detaily budou upřesněny a odsouhlaseny autorským dozorem na základě reálných vzorků předložených dodavatelem.

**(m2au)**