

Technical drawing of a ramp structure. The drawing shows a side profile of a ramp with a sloped top surface and a stepped base. Key dimensions and specifications are labeled:

- Top Surface Dimensions:**
 - Horizontal length of the sloped section: 3675
 - Horizontal length of the base section: 3650
 - Total horizontal length: 4220
 - Vertical height of the sloped section: 150
 - Vertical height of the base section: 120
- Material and Finish:**
 - MDF deska tl. 30 mm** (MDF board, 30 mm thick)
 - bílý nátěr, ošetravzdorný, RAL 9010** (white paint, weather-resistant, RAL 9010)
- Base Structure:** The base is a stepped structure with a total height of 120 and a width of 200 at the top.

AXONOMETRIE

200
150
200
150
120

bílý nátěr, ořezuvzdorný,
RAL 9010

oboustranné pokrytí

Diagram illustrating the construction details of a tunnel structure, showing various materials and components labeled in Czech:

- patka sloupku 50 žárový pozink
- neprůsvitná látka ve dvou vrstvách nad a pod konstrukcí černá RAL 9005, nastřelovaná
- MDF deska tl. 16 mm opatřená polepy dle návrhu grafika, bílý nátěr, RAL 9010
- hranol smrk průřez 50x50 mm
- neprůsvitná látka, prostřižená, černá RAL 9005, nastřelovaná, jednostranný tisk (10% z plochy)
- banner- tisk barevný z vnitřní strany horší kvalita tisku, z vnější výborná kvalita tisku, dle návrhu grafika
- MDF deska tl. 30 mm povrch rampy
- MDF deska tl. 30 mm bočnice rampy, kotvená do stěny
- MDF deska tl. 16 mm ztuzující konstrukce uvnitř rampy
- MDF deska tl. 30 mm bočnice rampy, kotvená do stěny

PROJEKT NA NACENĚNÍ	ČÍSLO VÝKRESU C4b	MĚŘÍTKO 1:20
DATUM 19.11.2013	ZADAVATEL: MENDELOVO MUZEUM MU, BRNO	
NÁVRH: ING. ARCH. JANA LIKAVČANOVÁ likavcanova.j@gmail.com tel: 732969845		