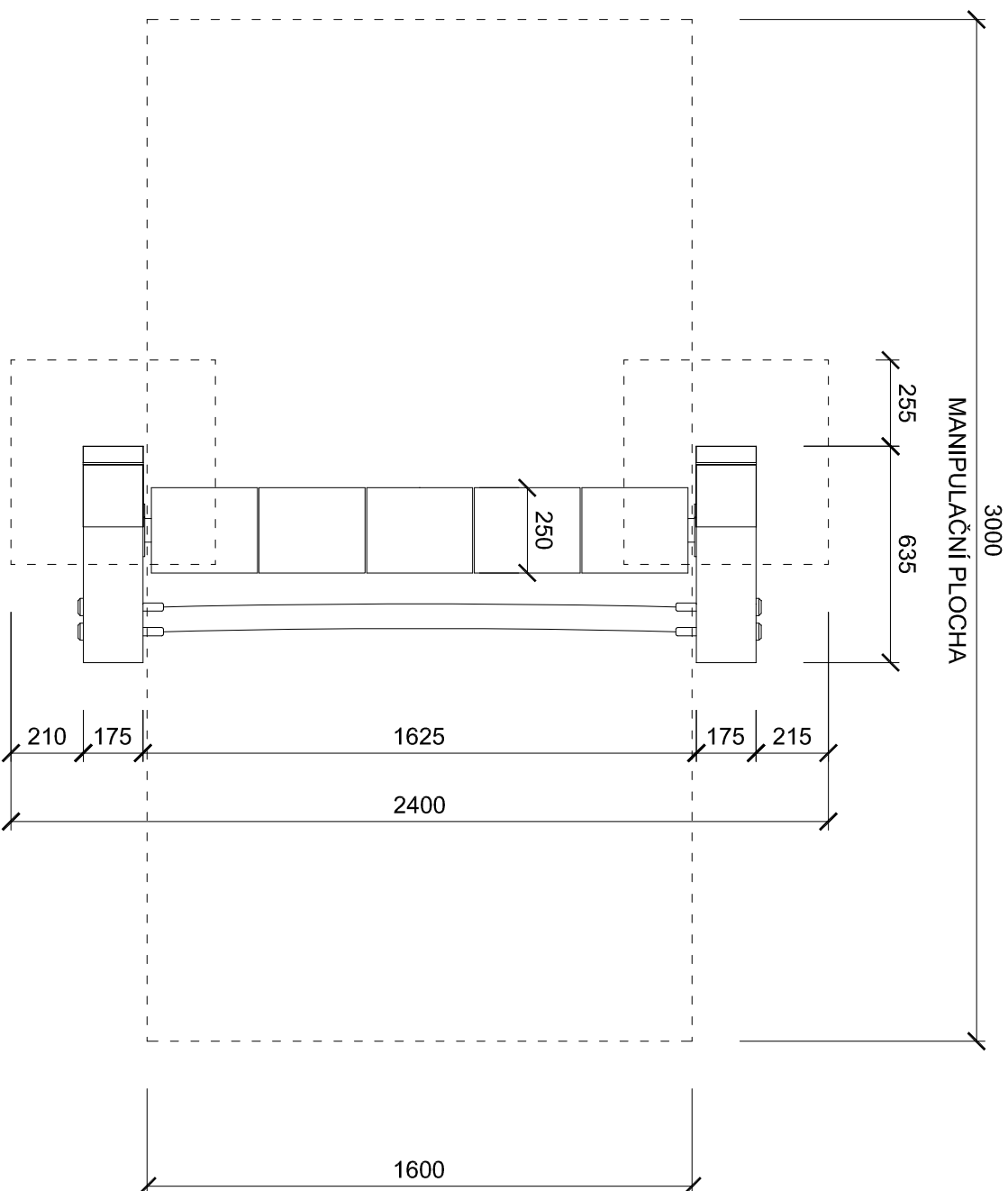
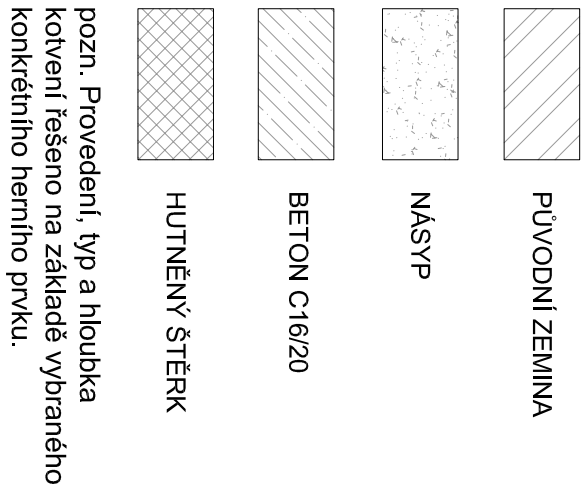


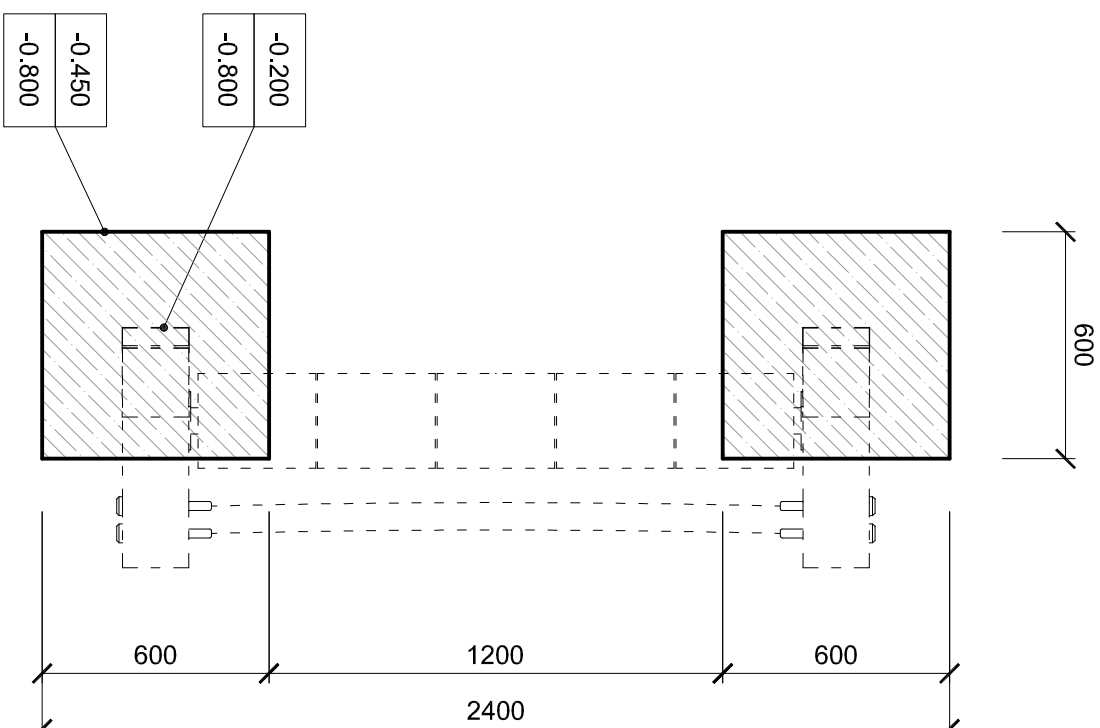
## PŮDORYS HERNÍHO PRVKU



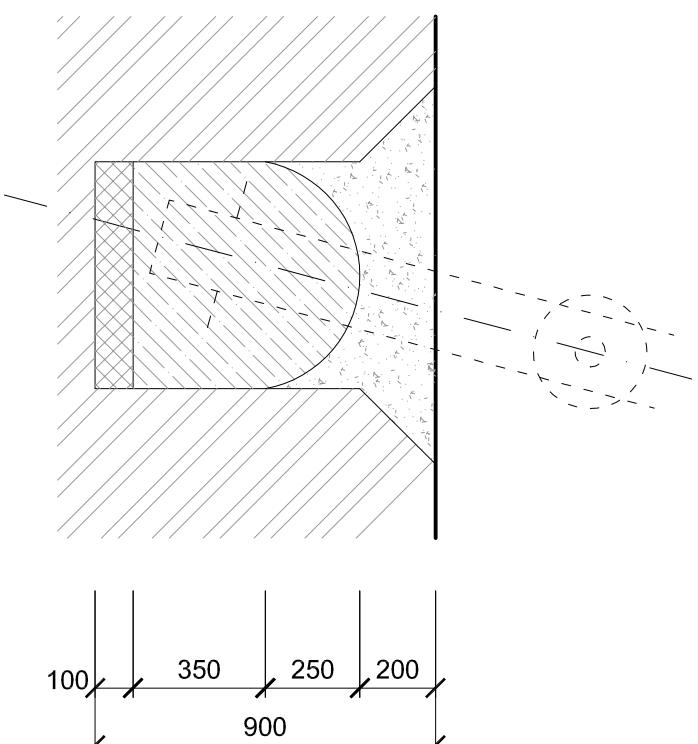
## LEGENDA MATERIÁLŮ



# PŮDORYS ZÁKLADŮ HERNÍHO PRVKU



## ŘEZ ZÁKLADŮ HERNÍHO PRVKU



## POPIS HERNÍHO PRVKU

otáčením jednotlivých válců vznikají různé zvuky. Na válcích lze balancovat buď ve stoje, nebo sedět na lanoch a válce postrkovat nohama. Zvuky, které vznikají ve válcích, jsou pro děti legrační. Herní prvek zároveň zlepšuje smysl pro rovnováhu a obratnost.

Materiálová špecifikácia: modifinované hranyoly 0,18 x 0,18 m, špeciálny lana v hliníkových pouzdrach kovová kluzná ložiska ve vácích

Rozměry (m) 2,0 x 0,6 x 1,6  
Potřebná plocha (m) 3,0 x 2,3

## REFERENČNÍ FOTOGRAFIE



pozn. Nejedná se o výrobní dokumentaci!!! Výrobní dokumentace bude zpracována dodavatelem a bude předložena k odsouhlasení!!!

akce

## Aktivní lesopark Řepy

místo

K.ú. Praha Řepy, č. parc. 1504/1, 1504/21, 1504/5, 1504/22, 1502/1  
1504/3, 1502/9, 1502/14, 1504/6, 1502/10, 1504/4

### Stavebník:

## Městská část Praha 17

Zalanskeho 291/12b, 163 00 Praha - Kepy, Ceska republika

Projektant

YUAK S.r.l.

Na Kozáče 7, 120 00 Praha - Vinohrady  
Kontaktní osoba: Ing. arch. Lukáš Janáč, t: 775 743 778, e: lukas.janac@yuar.eu

stuper

# Dokumentace pro provedení stavby

název výkresu

## F5 - BALANČNÍ AKUSTICKÝ PRVEK

číslo výkresu:

D.1.1.24

04/2014

1:20(2XA4