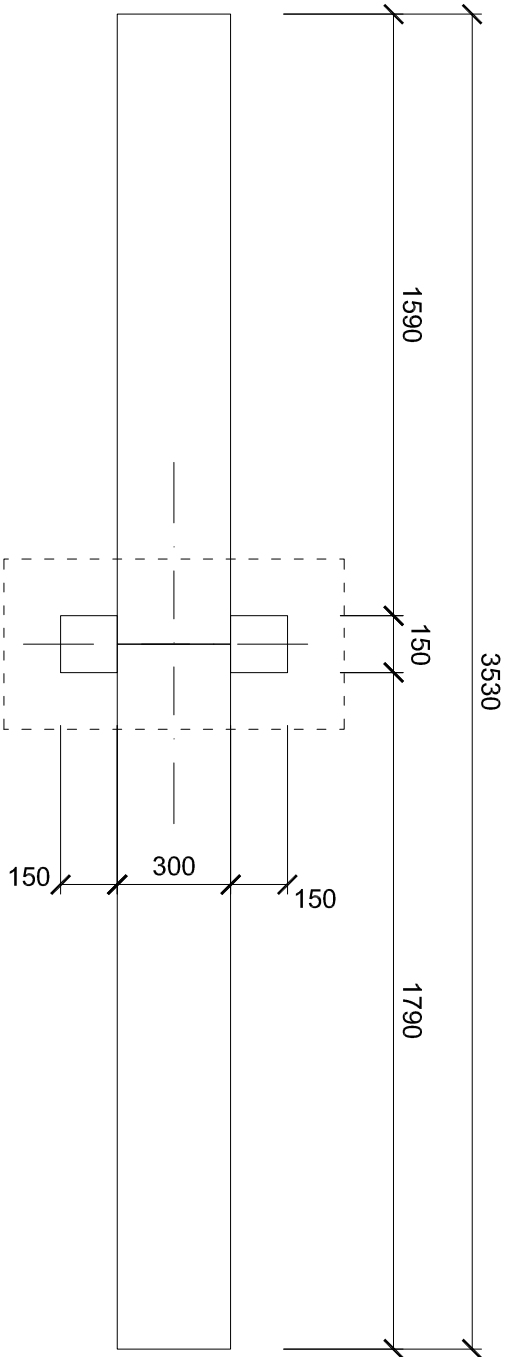
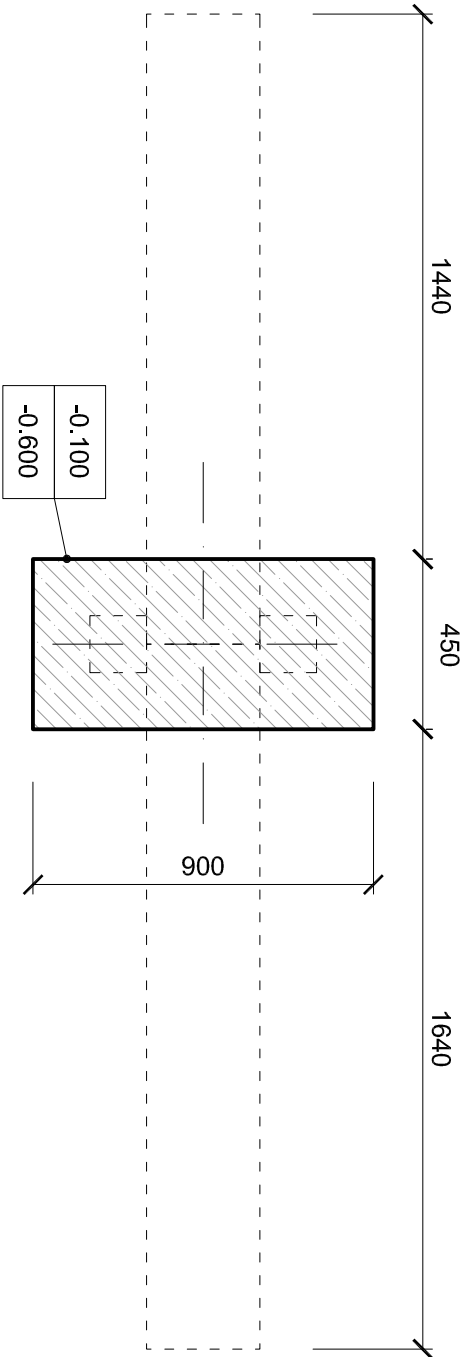


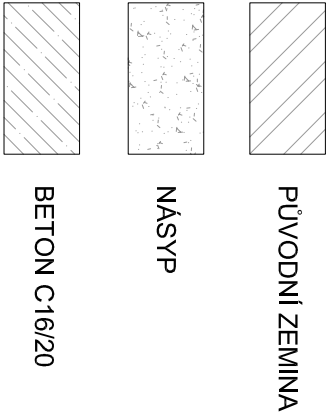
PŮDORYS AGILITY PRVKU



PŮDORYS ZÁKLADŮ AGILITY PRVKU

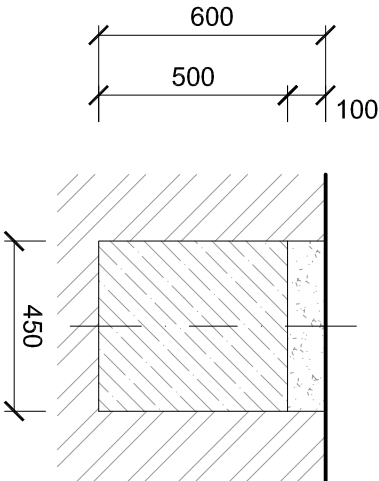


LEGENDA MATERIÁLŮ



pozn. Provedení, typ a hloubka kotvení řešeno na základě vybraného konkrétního agility prvku.

ŘEZ ZÁKLADŮ AGILITY PRVKU



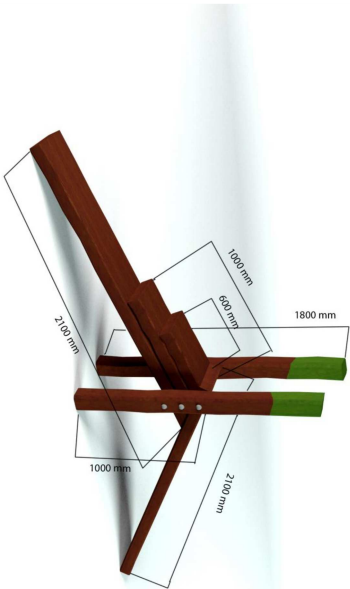
POPIS AGILITY PRVKU

lávka na přeběhnutí, přeskok pro psy

Materiálová specifikace: 3 svíslé akátové kůly, 3 vodorovné kůly mezi dvěma svíslými kůly tvořící hrazdu, 2 náběhové rampy, akátové kůly jsou upraveny specifickým ořezem povrchu do nepravidelých plošek tak, že kůl tvoří přibližně mnohostěn, vzniklé plošky mají částečně ponechanou znatelnou stopu po opracování řetězovou pilou, budou použity nerezové spojovací materiály, ocel bude žárově zinkovaná. Mocnost akátových stojín, 150mm x 150mm, dubové desky šířky a tloušťky 300mm x 100mm

Rozměry (m) 3,50 x 1,6 x 1,8
Potřebná plocha (m) 5,09 x 1,6

REFERENČNÍ OBRÁZEK



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

akce:

Aktivní lesopark Řepy

město:

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

Stavění:

Městská část Praha 17

Zápisného 291/12b, 163 00 Praha - Řepy, Česká republika

Projektant:

YUAR s.r.o.

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

stupeň:

Dokumentace pro provedení stavby

název výkresu:

D4 - PŘEKÁŽKA - LÁVKA

číslo výkresu:

D.1.1.15

datum:

04/2014

měřítko:

1:20(2x4)