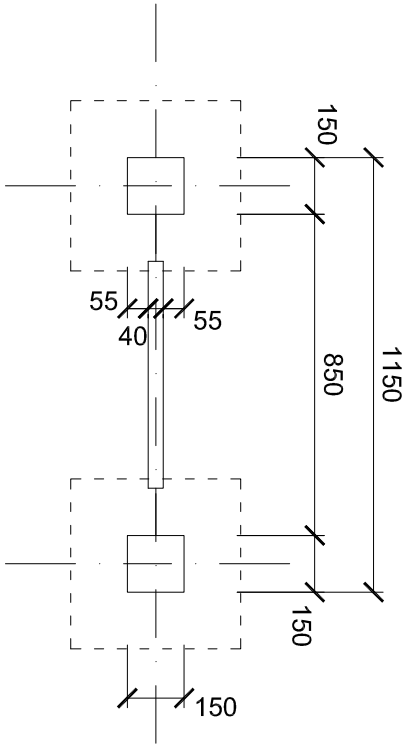
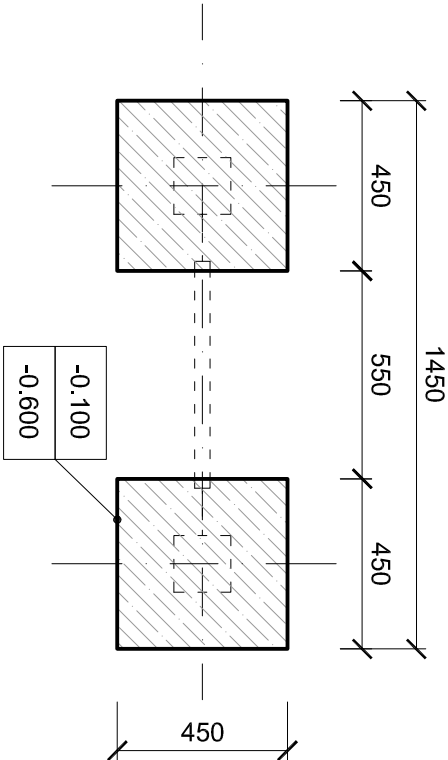


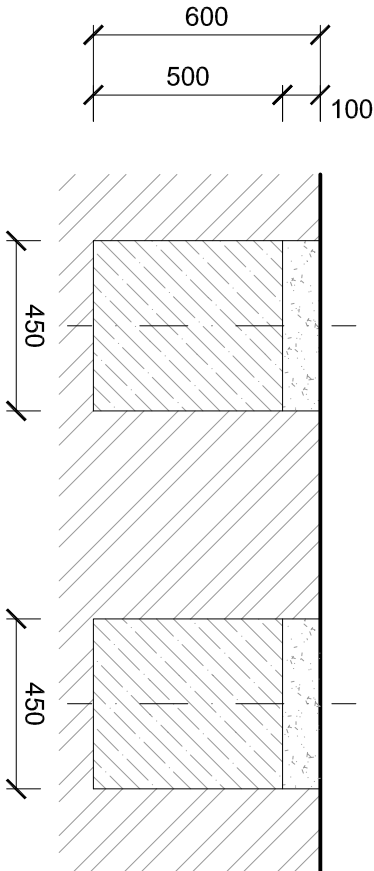
PŮDORYS AGILITY PRVKU



PŮDORYS ZÁKLADŮ AGILITY PRVKU



ŘEZ ZÁKLADŮ AGILITY PRVKU



LEGENDA MATERIÁLŮ

PŮVODNÍ ZEMINA

NÁSYP

BETON C16/20

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

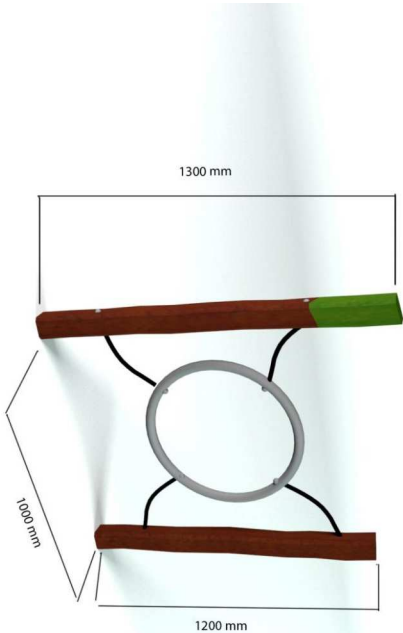
POPIS AGILITY PRVKU

skok do kruhu pro psy

Materiálová specifikace: 2 svisté akátové kůly výšky 1,3m, mezi které bude pomocí lan uchycen ocelový kruh, akátové kůly jsou upraveny specifickým ořezem povrchu do nepravdělných plošek tak, že kůl tvoří přibližně mnohostěn, vzniklé plošky mají částečně ponechanou znatelnou stopu po opracování řetězovou pilou, polypropylenová lana s ocelovým kordem, budou použity nerezové spojovací materiály, ocel bude žárově zinkovaná. Ocelový kruh žárově zinkovaný upevněný polypropylenovými lany s ocelovým kordem. Mocnost akátových stojin, 150mm x 150mm, dubové desky šířky a tloušťky 300mm x 100mm

Rozměry (m) 1,15 x 0,15 x 1,3
Potřebná plocha (m) 1,15 x 0,15

REFERENČNÍ OBRÁZEK



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

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

Stavěná část Praha 17
Žalanského 291/12b, 163 00 Praha - Řepy, Česká republika

Projektant:
YUAR s.r.o.
Na Kozácké 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

D7 - PŘEKÁŽKA - SKOKOVÝ KRUH

číslo výkresu: 04/2014 měřítko: 1:20(2x4)
D.1.18