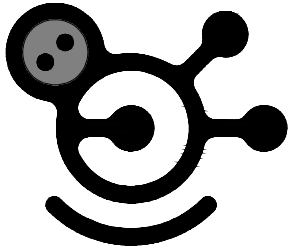


Půdorys herního prvku

RR 0055 - ERSE

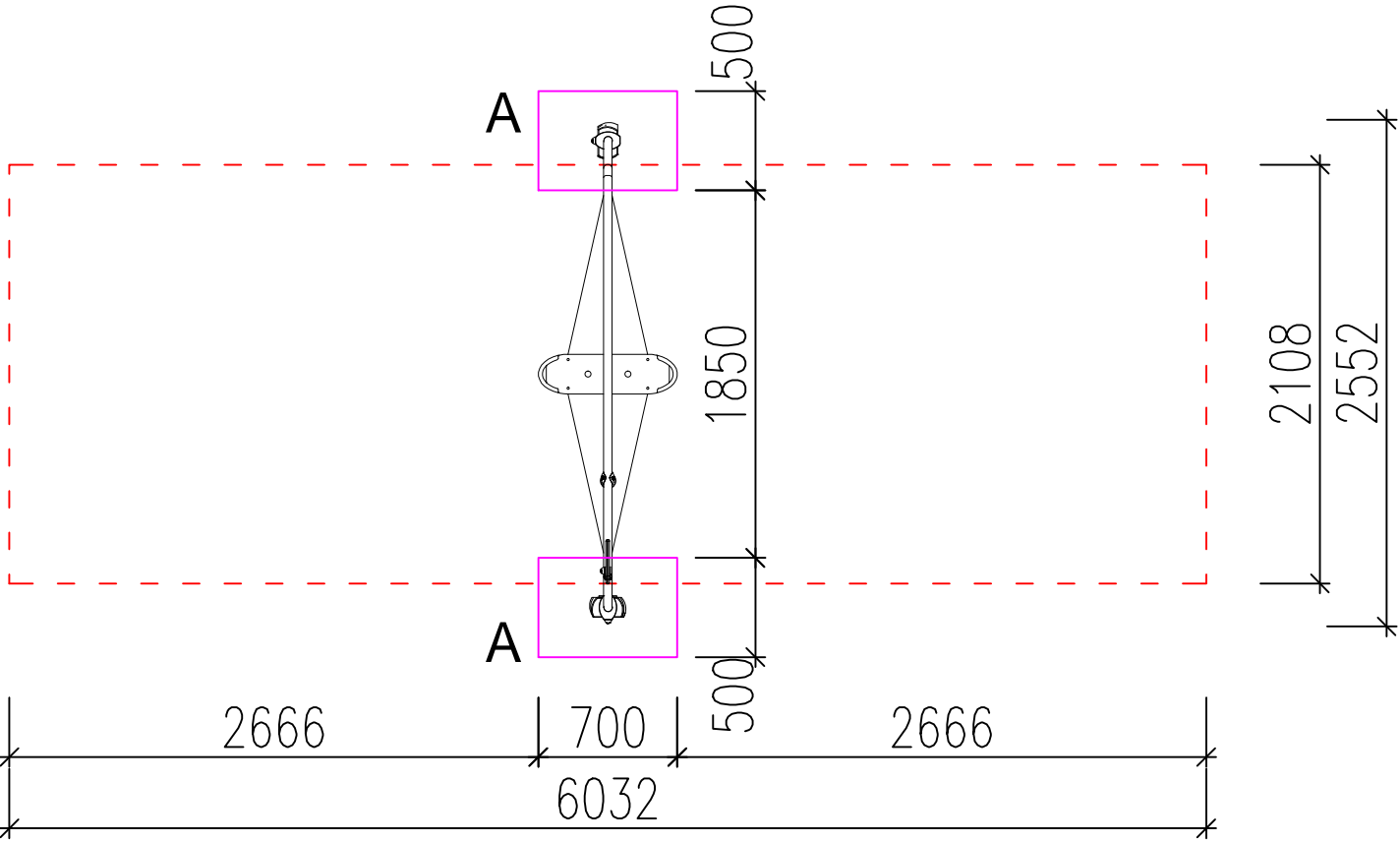
FIRMA: hřiště.cz, s.r.o.
Příkop 838/6
602 00 Brno

VYPRACOVALA: Ing. KATEŘINA VAŘEJKOVÁ
777 715 096



PŘÍLOHA 1

K PRVKU A3 – HERNÍ PLOCHA PRO VELKÉ DĚTI




Výkopy pro základové patky
A – 500x700 mm, hl. –0,8 m (2x)

Po osazení herního prvku výkopy zabetonovat
betonem C16/20, horní hrana –0,2 m pod finál.
úrovní dopadové plochy.
Objem betonu min. 0,42 m³.

Dno patek ponechat otevřené.

±0,000 = finální úroveň dopadové plochy

--- hranice dopadové plochy
herního prvku s nuceným
pohybem – nesmí se protínat
s hranicí dopadové plochy
jiného prvku

Projektant	Ing. Matěj Slováček Ing. arch. Kateřina Řebřínová	Ing. Matěj Slováček Pivovarská 1272 • 388 01 Blatná tel.: 775 752 294 IČ 04065875 • DIČ CZ8710171778			
Kontroloval	Ing. Oldřich Slováček	Ing. Oldřich Slováček autorizovaný inženýr pro obor dopravní a pozemní stavby autorizovaný technik pro obor mosty a inženýrské konstrukce			
Investor	Město Horažďovice Mírové náměstí 1, 341 01 Horažďovice	Pivovarská 1272 • 388 01 Blatná tel.: 383 420 801 • fax: 383 420 802 IČ 135 14 253 • DIČ CZ5704200337			
HORAŽĎOVICE, REVITALIZACE SÍDLIŠTĚ ŠUMAVSKÁ - POD VODOJEMEM 1. ETAPA		Datum	03/2017	Č. výkresu PŘÍLOHA 1	
		Stupeň PD	PDPS		
Stavba		Formát	A3	Č. paré	
Výkres	SO 01 STAVEBNÍ ÚPRAVY - PŘÍLOHA 1	Měřítko	1:35		