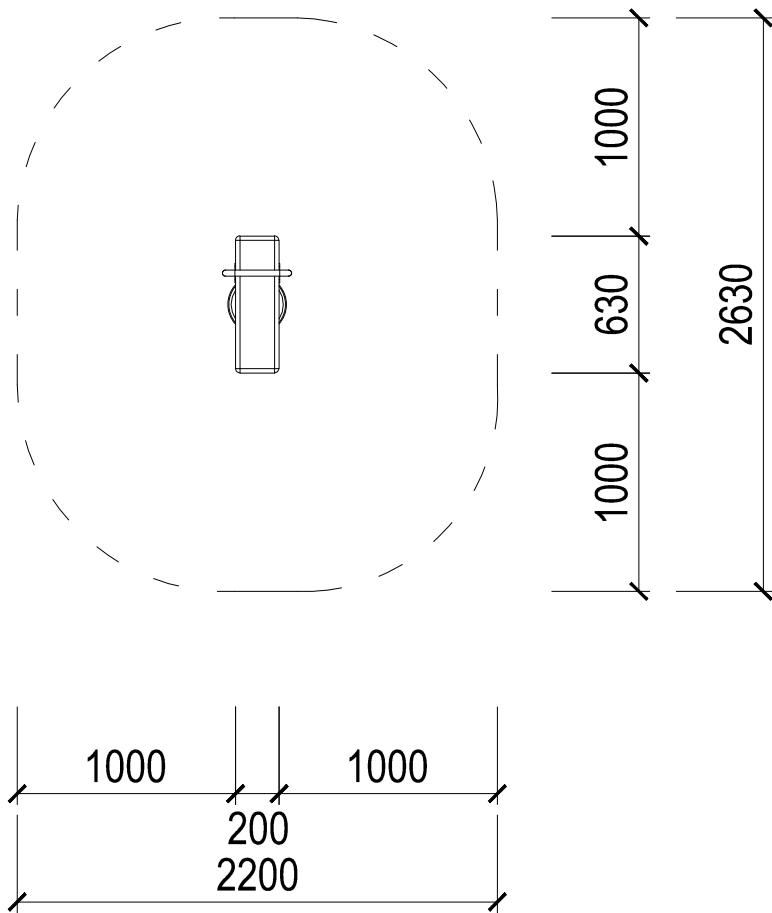


Pôdorys prvku R5 - pružinové húpadlo



Výkopy pre základové pätky

A - 600x600 mm, hl. -0,5 m (2x)

Pre osadenie herného prvku výkopy zabetónovať betónom C16/20, horní hrana -0,2 m pod finál. úrovňou dopadovej plochy.

±0,00 = finálna úroveň dopadovej plochy

LEDENDA:

- — — hranica dopadovej plochy herného prvku s núteným pohybom pohybem - nesmie sa protnúť s hranicou dopadovej plochy iného prvku

AUTOR NÁVRHU ING. PETER ŽIAK		PROJEKTANT ING. PETER ŽIAK		PARÉ	<div></div> <div>peter Žiak PROJEKTOVÁ KANCELÁRIA lužná 854/22, 951 97 Žitavany email: žiak.peter@gmail.com tel.: +421907044144</div>	
		ZODP. PROJEKTANT ING. PETER ŽIAK				
		GENER. PROJEKTANT ING. PETER ŽIAK				
		INVESTOR MESTO ZLATÉ MORAVCE				
MIESTO STAVBY ZLATÉ MORAVCE				ČÍSLO VÝKRESU	ČÍSLO ZÁKAZKY	DÁTUM
				4	20210001	03/2021
NÁZOV ZÁKAZKY REVITALIZÁCIA VNÚTROBLOKOV V MESTE ZLATÉ MORAVCE					ČASŤ	FORMÁT
					ZTI	6 A4
STAV. OBJEKT SO 03 - VNÚTROBLOK 03 - HVIEZDOSLAVOVA 36-40					MIERKA	STUPEŇ PD
					1:50	REALIZAČNÝ
NÁZOV VÝKRESU PRVOK R5				ZMENA		
					0 0	