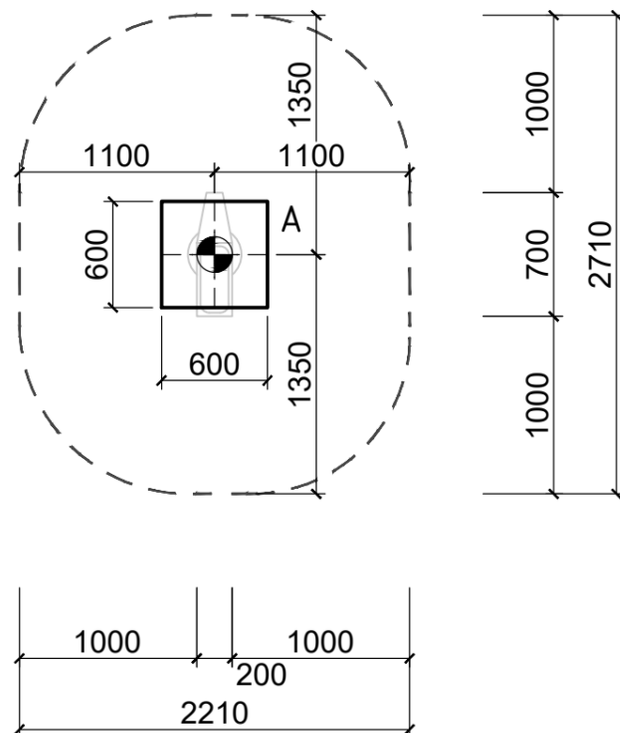
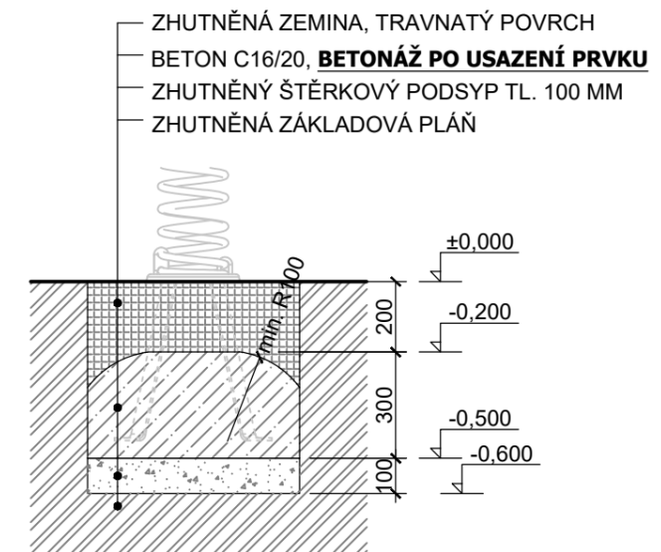


PŮDORYS HERNÍHO PRVKU



ŘEZ PATKOU

POVRCH TLUMÍCÍ PÁD - TRÁVNÍK



VÝKOP PRO ZÁKLADOVOU PATKU

A - 0,6 x 0,6 m, hloubka -0,70 m; horní hrana -0,2 m (1x)

±0,000 = finální úroveň dopadové plochy

Objem betonu min. 0,15 m³.

BETONÁŽ PO MONTÁŽI PRVKU (BETON C16/20)

— — — hranice dopadové plochy herního prvku

⊙ vytyčovací bod

Zhutnění zemní pláně na E_{def2} min. 25 MPa!!!

	Formát	A3	Měřítko	1:40/1:20
	Datum	20.01.2023		
	Vytvořila	Ing. Kateřina Vařejková		
	Kontakt	katerina@hriste.cz	797 971 007	
Název	HAF spodní stavba		Výška pádu	do 0,6 m
Číslo	WD-0429-00		Velikost dop. plochy	5,5 m ²
			Povrch tlumící pád	TRÁVNÍK