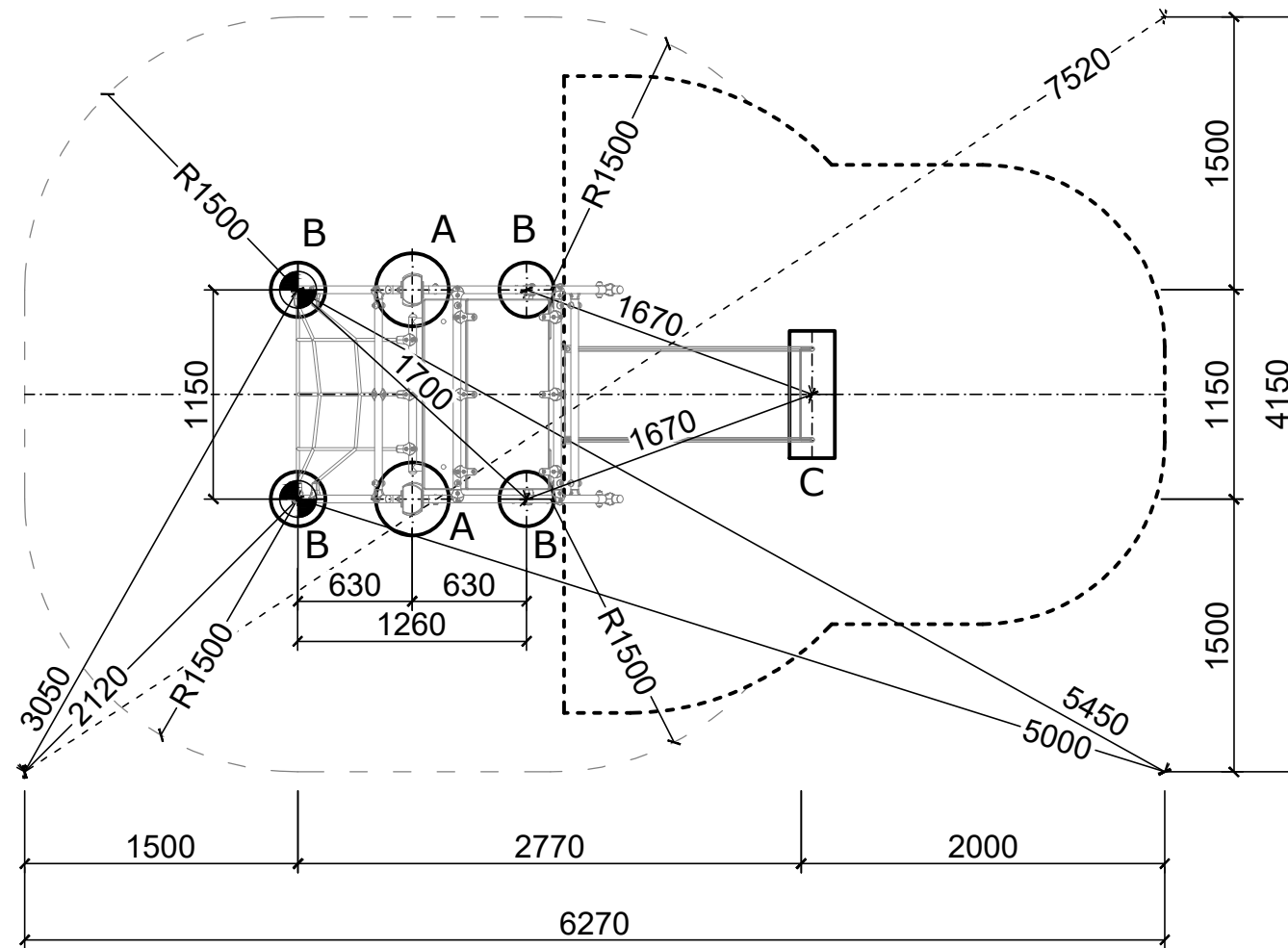
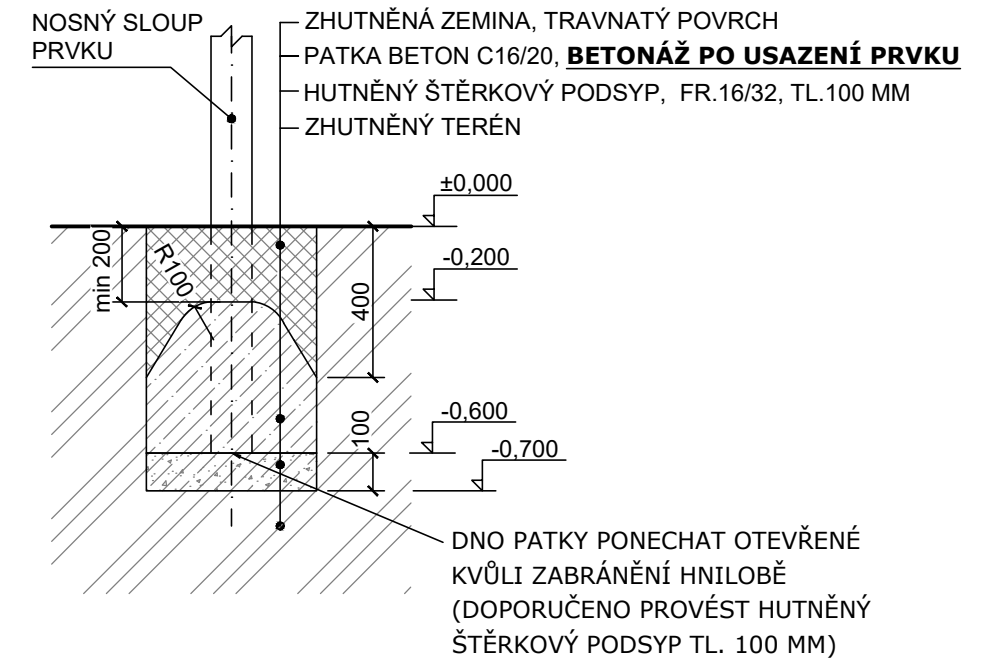


PŮDORYS HERNÍ SESTAVY



ŘEZ PATKOU

POVRCH TLUMÍCÍ PÁD - TRÁVNÍK



VÝKOPY PRO ZÁKLADOVÉ PATKY

- A - 450 x 450 mm, hl. -0,7 m (2x)
- B - 300 x 300 mm, hl. -0,7 m (4x)
- C - 300 x 750 mm, hl. -0,7 m (1x)

Objem betonu 0,4 m³, beton C16/20.

BETONÁŽ PROVĚST AŽ PO MONTÁŽI HERNÍHO PRVKU!

±0,000 = finální úroveň dopadové plochy

- — — hranice dopadové plochy herní sestavy
- - - - - hranice dopadové plochy herního prvku
s nuceným pohybem - nesmí se protínat
s hranicí dopadové plochy jiného prvku

⊙ vytyčovací bod

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

	Formát	A3	Měřítko	1:40/1:20
	Datum	23.01.2023		
	Vytvořila	Ing. Kateřina Vařejková		
	Kontakt	katerina@hriste.cz	797 971 007	
Název	SELROY spodní stavba		Výška pádu	0,95 m
Číslo	RR-0149-00		Velikost dop. plochy	21,0 m ²
			Povrch tlumící pád	TRÁVNÍK