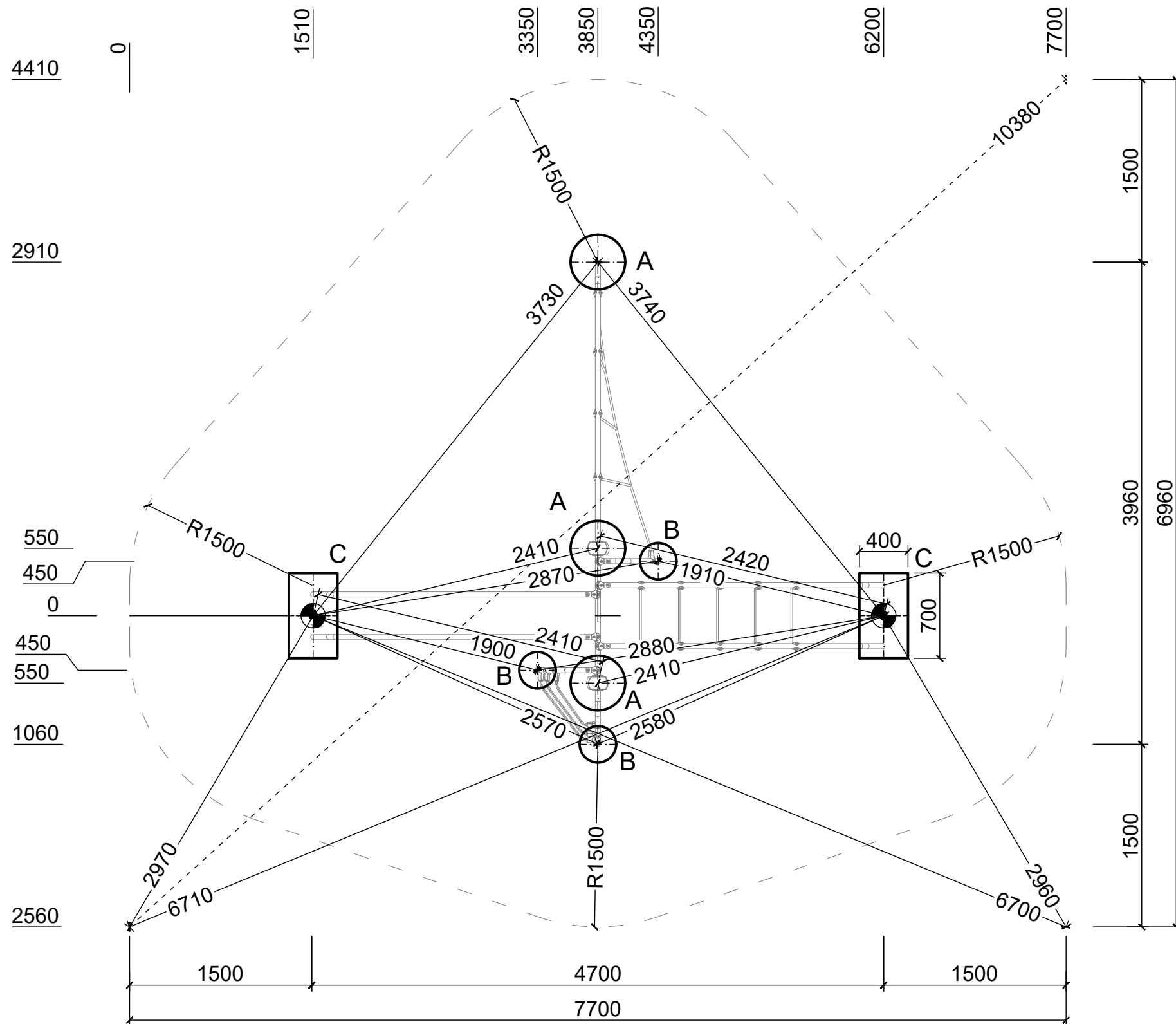
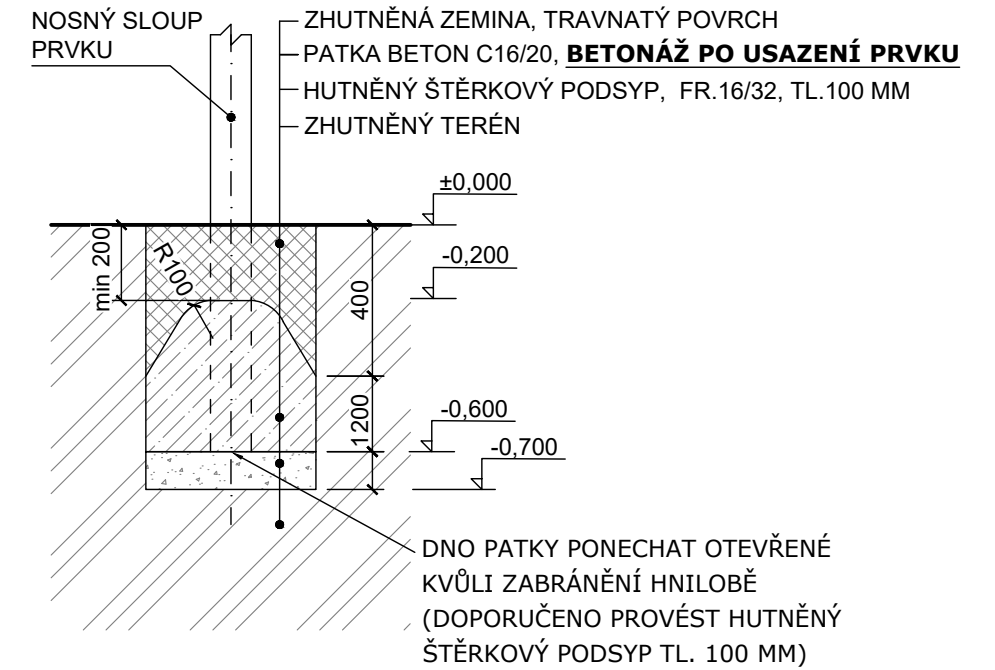


PŮDORYS HERNÍ SESTAVY



ŘEZ PATKOU

POVRCH TLUMÍCÍ PÁD - TRÁVNÍK



VÝKOPY PRO ZÁKLADOVÉ PATKY

- A - 450 x 450 mm, hl. -0,7 m (3x)
- B - 300 x 300 mm, hl. -0,7 m (3x)
- C - 400 x 700 mm, hl. -0,7 m (2x)

Objem betonu min. 0,65 m<sup>3</sup>, beton C16/20.

**BETONÁŽ PROVĚST AŽ PO MONTÁŽI HERNÍHO PRVKU!**

±0,000 = finální úroveň dopadové plochy

--- hranice dopadové plochy herního prvku

⊙ vytyčovací bod

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

	Formát	A3	Měřítko	1:40/1:20
	Datum	13.01.2023	Vytvořila	Ing. Kateřina Vařejková
	Kontakt	katerina@hriste.cz		797 971 007
Název	RR GALBYN spodní stavba	Výška pádu	0,95 m	
Číslo	RR-0136-00	Velikost dop. plochy	37 m <sup>2</sup>	
		Povrch tlumící pád	TRÁVNÍK	