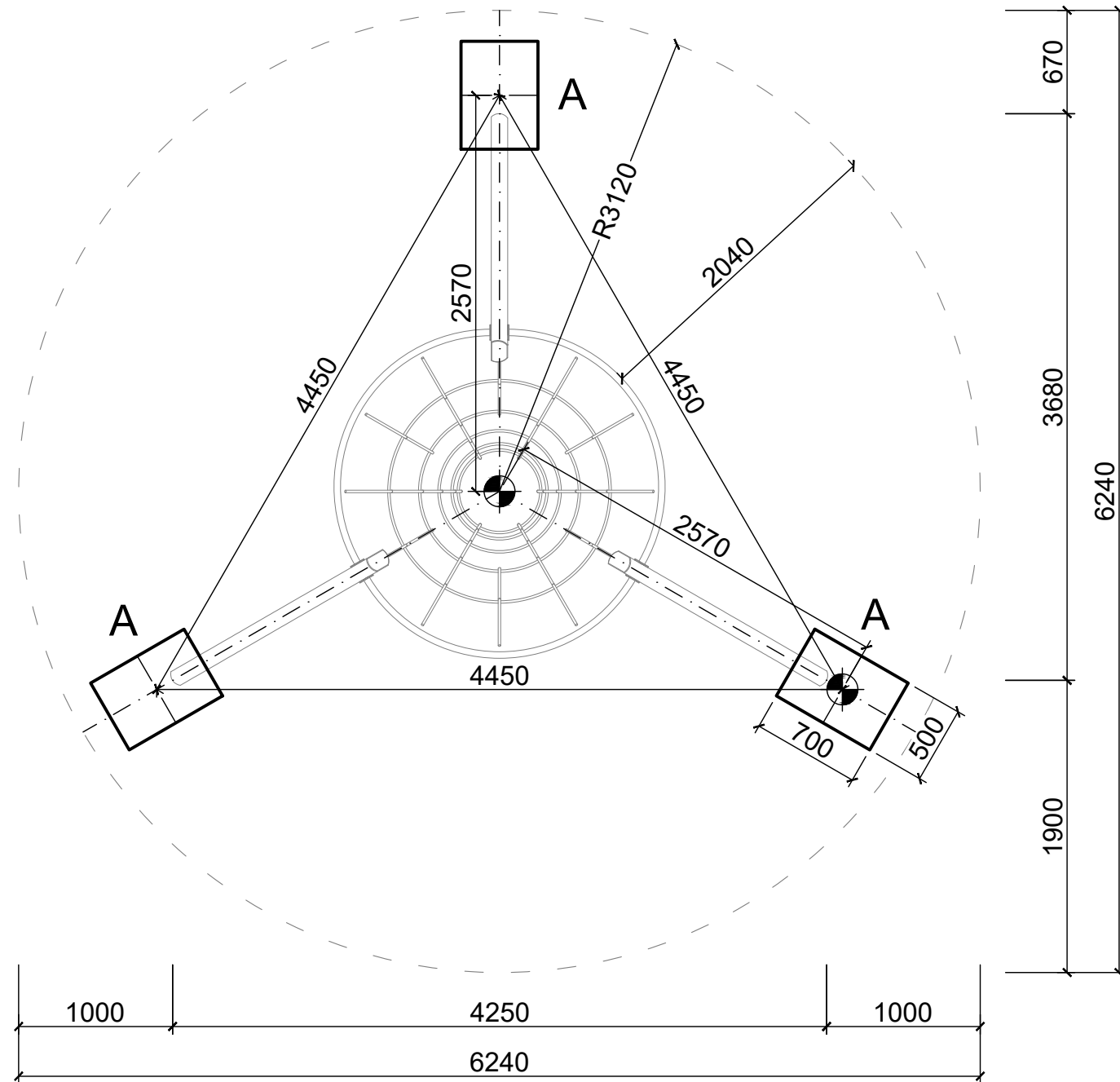
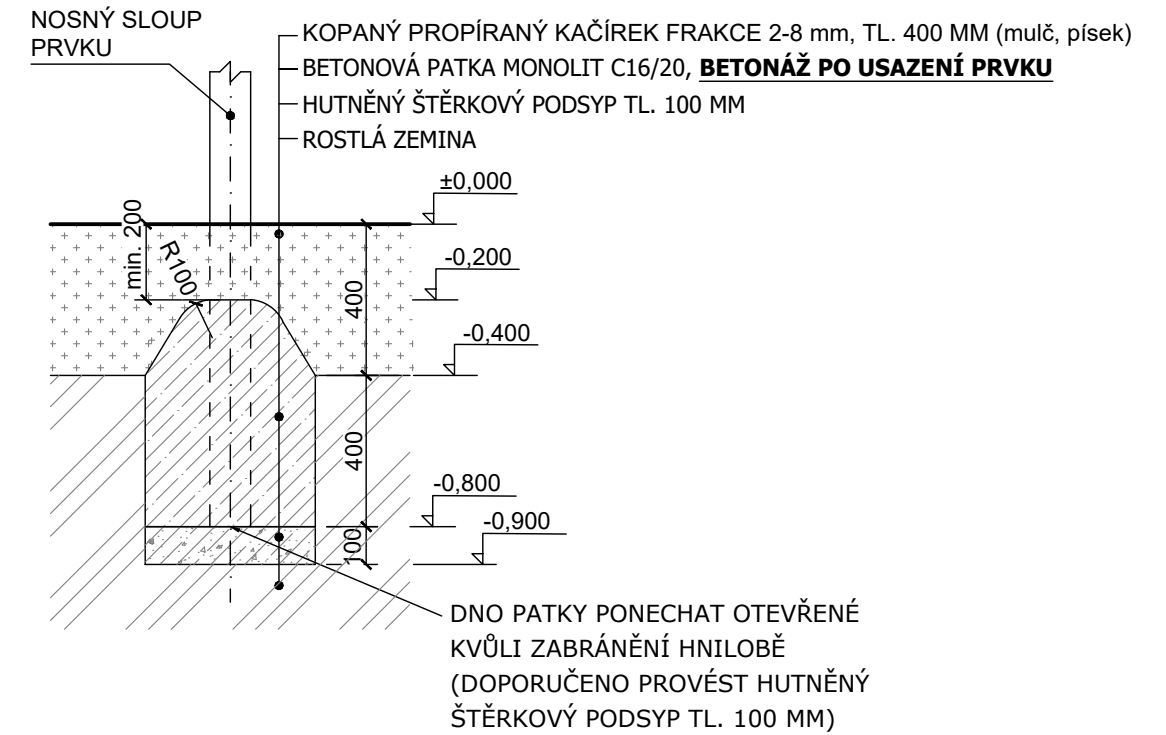


PŮDORYS HERNÍ SESTAVY



ŘEZ PATKOU

POVRCH TLUMÍCÍ PÁD - SYPKÝ MATERIÁL (kačírek, písek, mulčovací kúra) TL. 400 MM



VÝKOPY PRO ZÁKLADOVÉ PATKY

A - 500x700 mm, hl. -0,9 m (3x)

Objem betonu min. 0,65 m³, 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	16.01.2023		
Vytvořila Kontakt	Ing. Kateřina Vařejková			
	katerina@hriste.cz		797 971 007	
Název	RR GENET spodní stavba	Výška pádu	2,3 m	
Číslo	RR-0119-00	Velikost dop. plochy	31 m ²	
		Povrch tlumící pád	KAČÍREK/PÍSEK/MULČ	