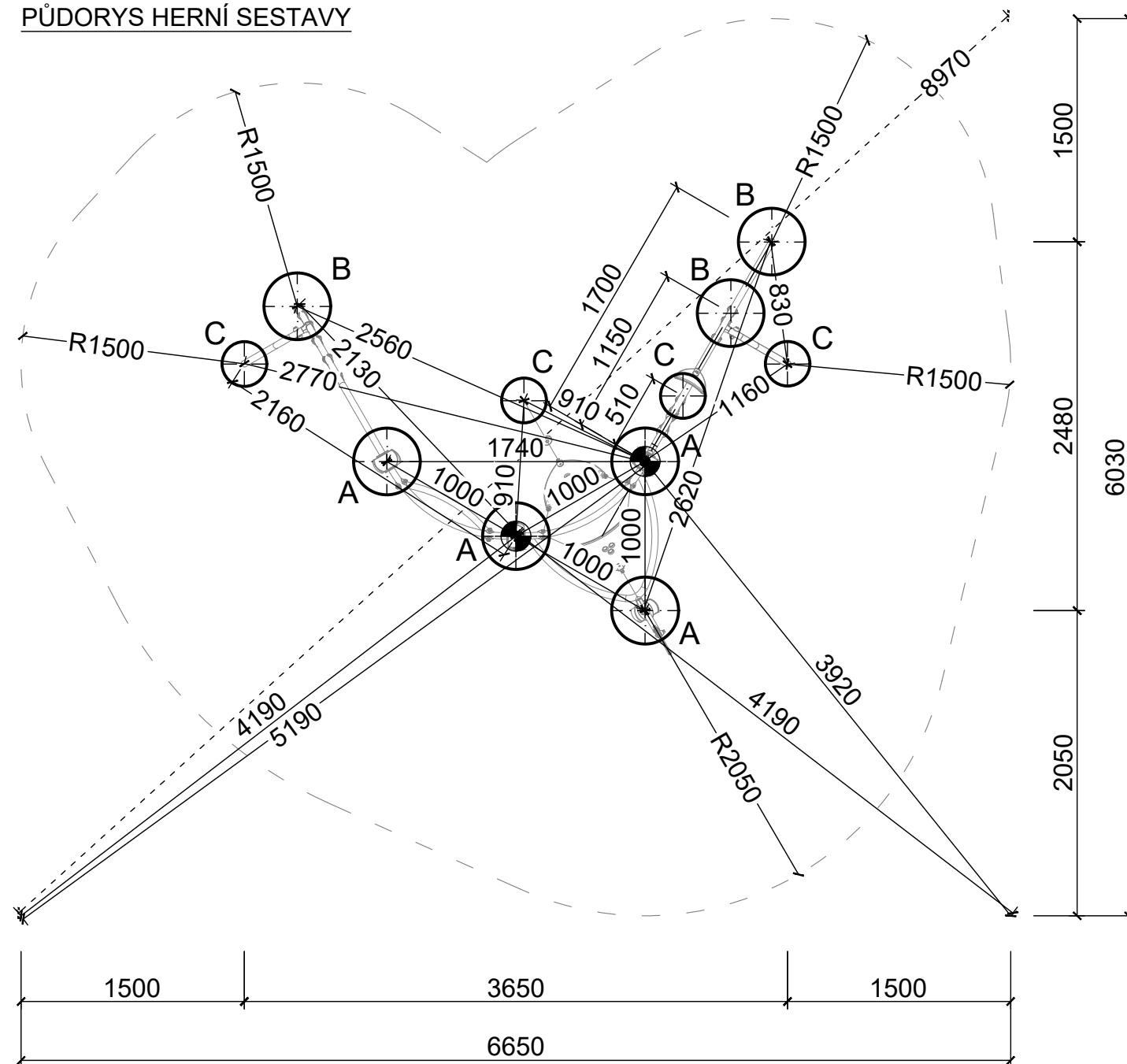
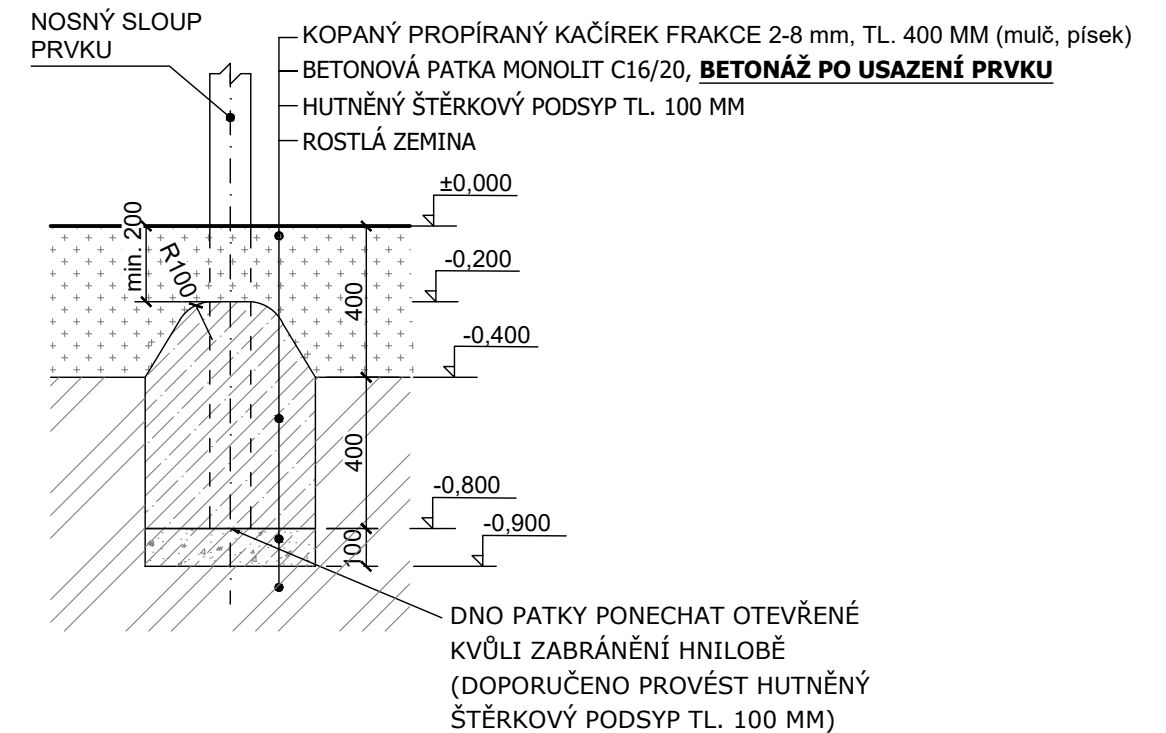


PŮDORYS HERNÍ SESTAVY



ŘEZ PATKOU

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



VÝKOPY PRO ZÁKLADOVÉ PATKY

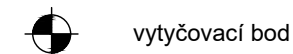
- A - 450 x 450 mm, hl. -0,9 m (4x)
- B - 450 x 450 mm, hl. -0,9 m (3x)
- C - 300 x 300 mm, hl. -0,9 m (3x)

Objem betonu min. 1,1 m³, beton C16/20.

BETONÁŽ PROVÉST AŽ PO MONTÁŽI HERNÍHO PRVKU!

±0,000 = finální úroveň dopadové plochy

--- hranice dopadové plochy herního prvku



vytyčovací bod

Zhutnění zemní pláň 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	ORAN spodní stavba		Výška pádu	2,3 m
Číslo	RR-0107-00		Velikost dop. plochy	30 m ²
			Povrch tlumící pád	KAČÍREK