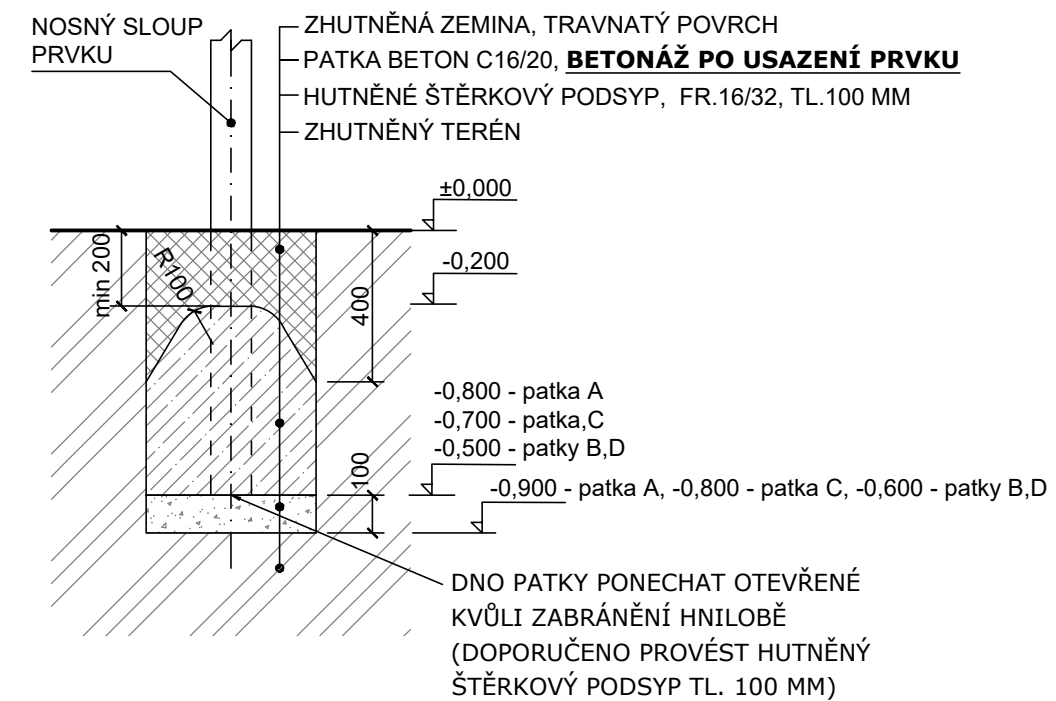


### ŘEZ PATKOU

POVRCH TLUMÍCÍ PÁD - TRÁVNÍK



### VÝKOPY PRO ZÁKLADOVÉ PATKY

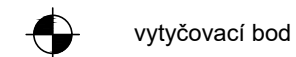
- A - Ø 400 mm, hloubka -0,9 m (3x)
- B - Ø 300 mm, hloubka -0,7 m (2x)
- C - 300x750 mm, hloubka -0,7 m (2x)
- D - 1200x600 mm, hloubka -0,7 m (1x)

Objem betonu min. 0,85 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
- - - hranice dopadové plochy herního prvku s nuceným pohybem - nesmí se protínat s hranicí dopadové plochy jiného prvku



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

	Formát	A3	Měřítko	1:50/1:20	List/Počet	1/1
	Datum	11.11.2022				
	Vytvořila	Ing. Kateřina Vařejková				
	Kontakt	katerina@hriste.cz 797 971 007				
Název	TAWEMI spodní stavba		Výška pádu	0,95 m		
Číslo	WD-0803-00		Velikost dop. plochy	30 m <sup>2</sup>		
			Povrch tlumící pád	TRÁVNÍK		