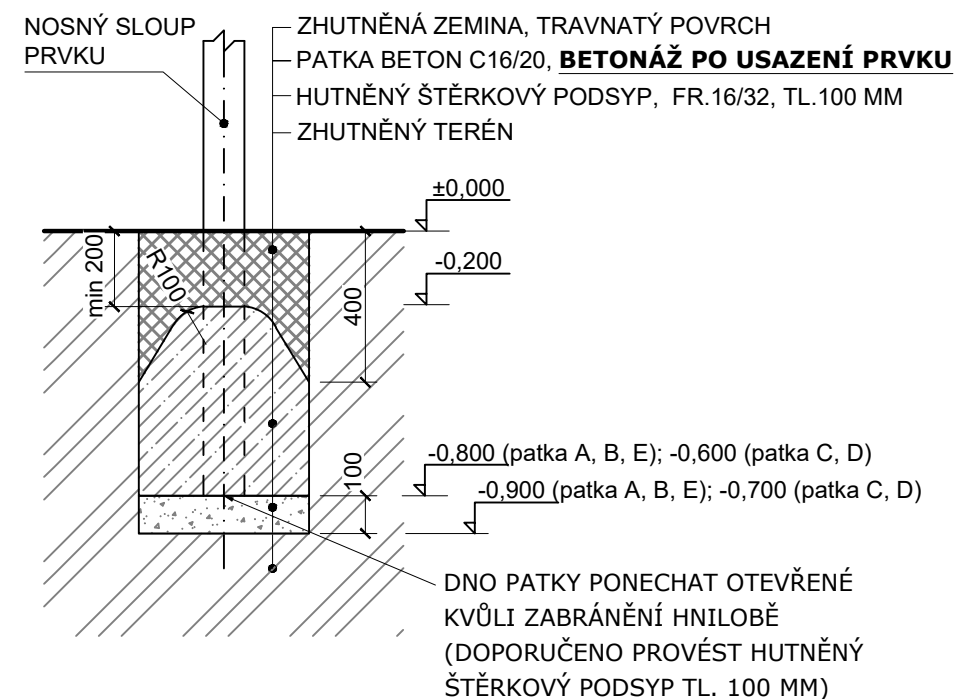


### ŘEZ PATKOU

POVRCH TLUMÍCÍ PÁD - TRÁVNÍK



#### VÝKOPY PRO ZÁKLADOVÉ PATKY

- A - Ø 400 mm, hloubka -0,9 m (2x)
- B - Ø 500 mm, hloubka -0,9 m (3x)
- C - 300 x 750 mm, hloubka -0,7 m (3x)
- D - Ø 300 mm, hloubka -0,7 m (7x)
- E - 400 x 1300 mm, hloubka -0,9 m (3x)

Objem betonu min. 1,7 m<sup>3</sup>, beton C16/20.

#### **BETONÁŽ PROVÉST 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
- ⊙ vytyčovací bod

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

	Formát	A3	Měřítko	1:50/1:20	List/Počet	1/1
	Datum	05.06.2025				
	Vytvořila	Ing. Helena Kratochvílová				
	Kontakt	helena@hriste.cz 777 715 094				
Název	SKUNER 01 spodní stavba			Výška pádu	do 1 m	
Číslo	WD-0320-00			Velikost dop. plochy	51,5 m <sup>2</sup>	
				Povrch tlumící pád	TRÁVNÍK	