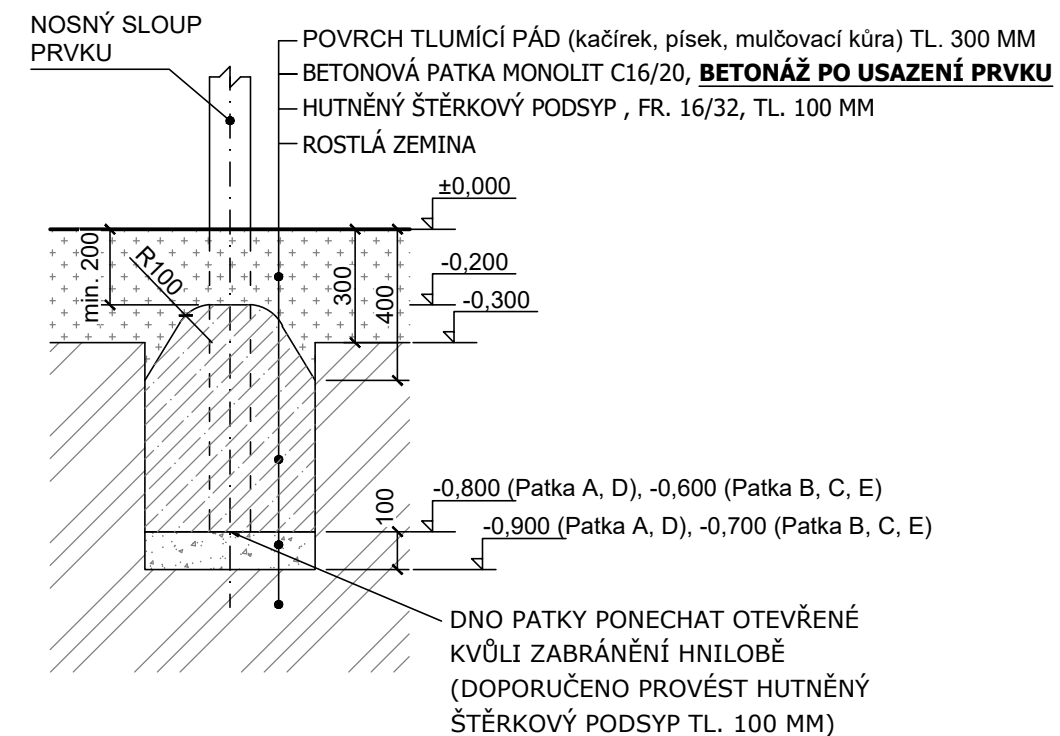


### ŘEZ PATKOU

POVRCH TLUMÍCÍ PÁD - SYPKÝ MATERIÁL (kačírek, písek, mulčovací kůra) TL. 300 MM



#### VÝKOPY PRO ZÁKLADOVÉ PATKY

- A - Ø 400 mm, hloubka -0,9 m (11x)
  - B - Ø 300 mm, hloubka -0,7 m (6x)
  - C - 750 x 300 mm, hloubka -0,7 m (2x)
  - D - 600 x 400 mm, hloubka -0,9 m (3x)
  - E - Ø400 mm, hl. -0,7 m (4x)
- Objem betonu min. 2,3 m<sup>3</sup>, beton C16/20.

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

±0,000 = finální úroveň dopadové plochy

- hranice dopadové plochy herní sestavy
- - - hranice dopadové plochy herního prvku **s nuceným pohybem** - nesmí se protínat s hranicí dopadové plochy jiného prvku
- ⊙ vytyčovací bod

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

	Formát	A3	Měřítko	1:50/1:20	List/Počet	1/1
	Datum	11.09.2023				
	Vytvořila	Ing. Helena Kratochvílová				
	Kontakt	helena@hriste.cz	777 715 094			
Název	TAWEON 02 spodní stavba			Výška pádu	1,5 m	
Číslo	WD-0815-00			Velikost dop. plochy	54 m <sup>2</sup>	
				Povrch tlumící pád	KAČÍREK/PÍSEK/MULČ	