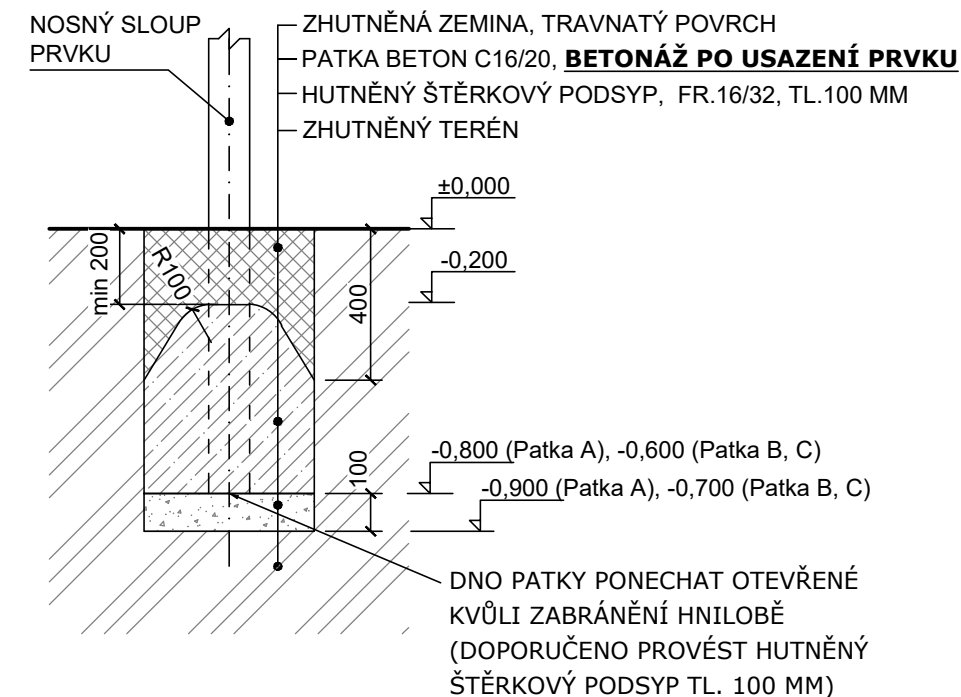


## ŘEZ PATKOU

POVRCH TLUMÍCÍ PÁD - TRÁVNÍK



### VÝKOPY PRO ZÁKLADOVÉ PATKY

- A - Ø 400 mm, hloubka -0,9 m (2x)
- B - 300 x 500 mm, hloubka -0,7 m (2x)
- C - 300 x 750 mm, hloubka -0,7 m (1x)

Objem betonu min. 0,4 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 pláně na  $E_{def2}$  min. 25 MPa!!!

	Formát	A3	Měřítko	1:30/1:20	List/Počet	1/1
	Datum	13.09.2023				
	Vytvořila	Ing. Helena Kratochvílová				
	Kontakt	helena@hriste.cz 777 715 094				
Název	SLED 950 spodní stavba		Výška pádu	0,95 m		
Číslo	WD-0407-00		Velikost dop. plochy	18 m <sup>2</sup>		
			Povrch tlumící pád	TRÁVNÍK		