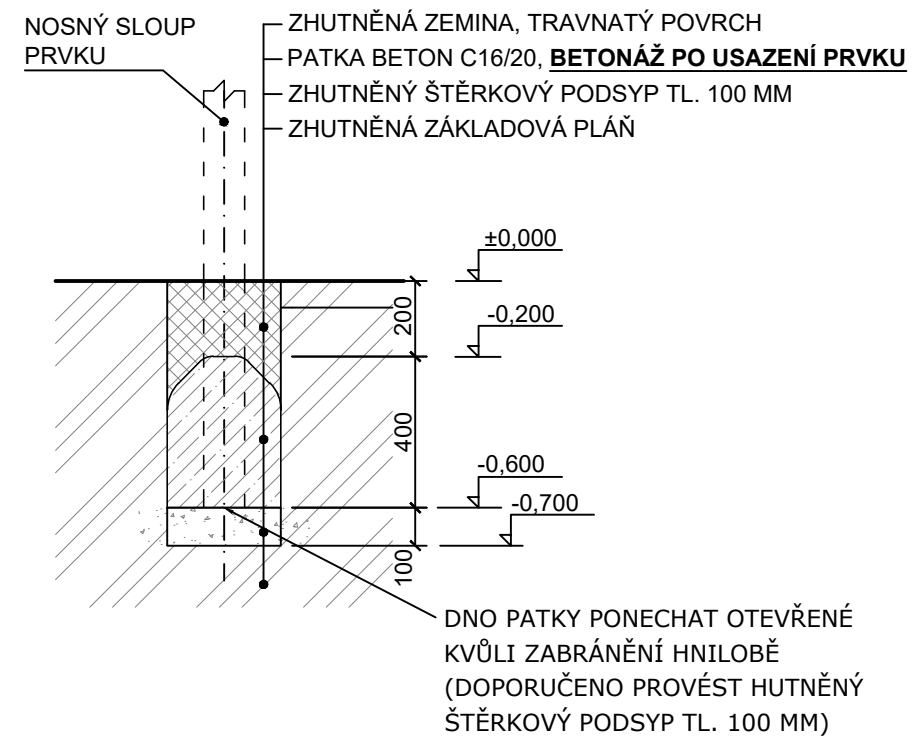


**ŘEZ PATKOU**  
POVRCH TLUMÍČÍ PÁD - TRÁVNÍK



**VÝKOPY PRO ZÁKLADOVÉ PATKY**  
A - Ø 300 mm, hloubka -0,7 m (7x)

Objem betonu min. 0,2 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

⊙ vytyčovací bod

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

	Formát	A3	Měřítko	1:40/1:20	List/Počet	1/1
	Datum	14.05.2024				
	Vytvořila	Ing. Kateřina Vařejková				
	Kontakt	katerina@hriste.cz 797 971 007				
Název	HULU spodní stavba		Výška pádu	0,45 m		
Číslo	WD-0316-00		Velikost dop. plochy	10,4 m <sup>2</sup>		
			Povrch tlumící pád	TRÁVNÍK		