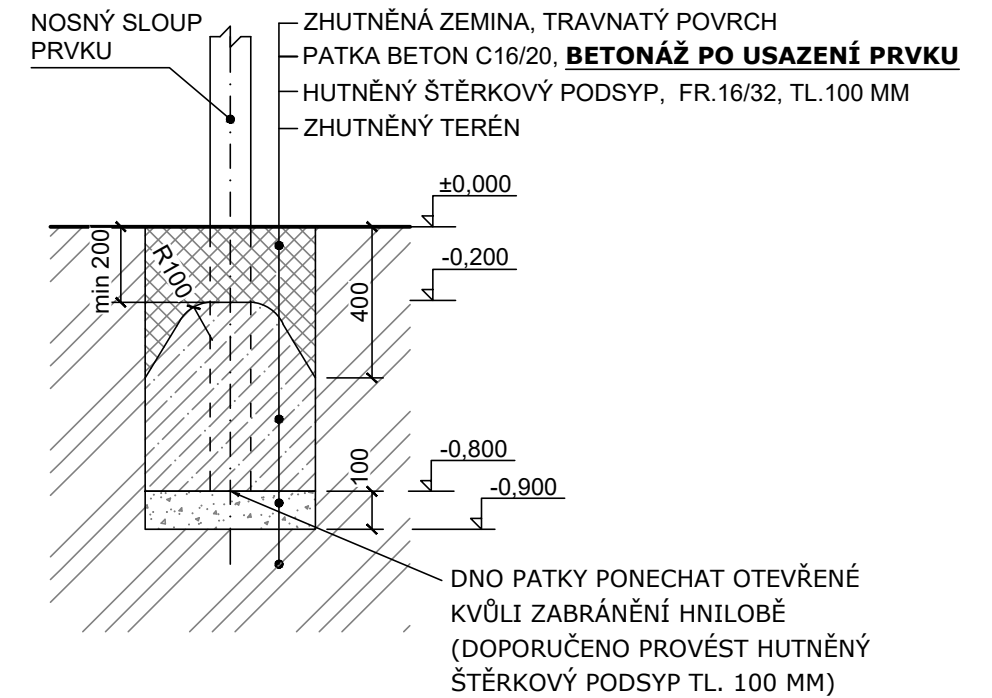


ŘEZ PATKOU

POVRCH TLUMÍCÍ PÁD - TRÁVNÍK



VÝKOPY PRO ZÁKLADOVÉ PATKY

A - 700 x 900 mm, hl. -0,9 m (1x)
B - Ø 300 mm, hl. -0,7 m (2x)

Objem betonu min. 0,45 m³, beton C16/20.

BETONÁŽ PROVĚST AŽ PO MONTÁŽI HERNÍHO PRVKU!

±0,000 = finální úroveň dopadové plochy

----- 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	1:40/1:20	List/Počet	1/1
	Datum	06.12.2024				
	Vytvořila	Ing. Kateřina Vařejková				
	Kontakt	katerina@hriste.cz 797 971 007				
Název	VEKTO spodní stavba		Výška pádu	0,95 m		
Číslo	DI-0001-00		Velikost dop. plochy	1,5 m ²		
			Povrch tlumící pád	TRÁVNÍK		