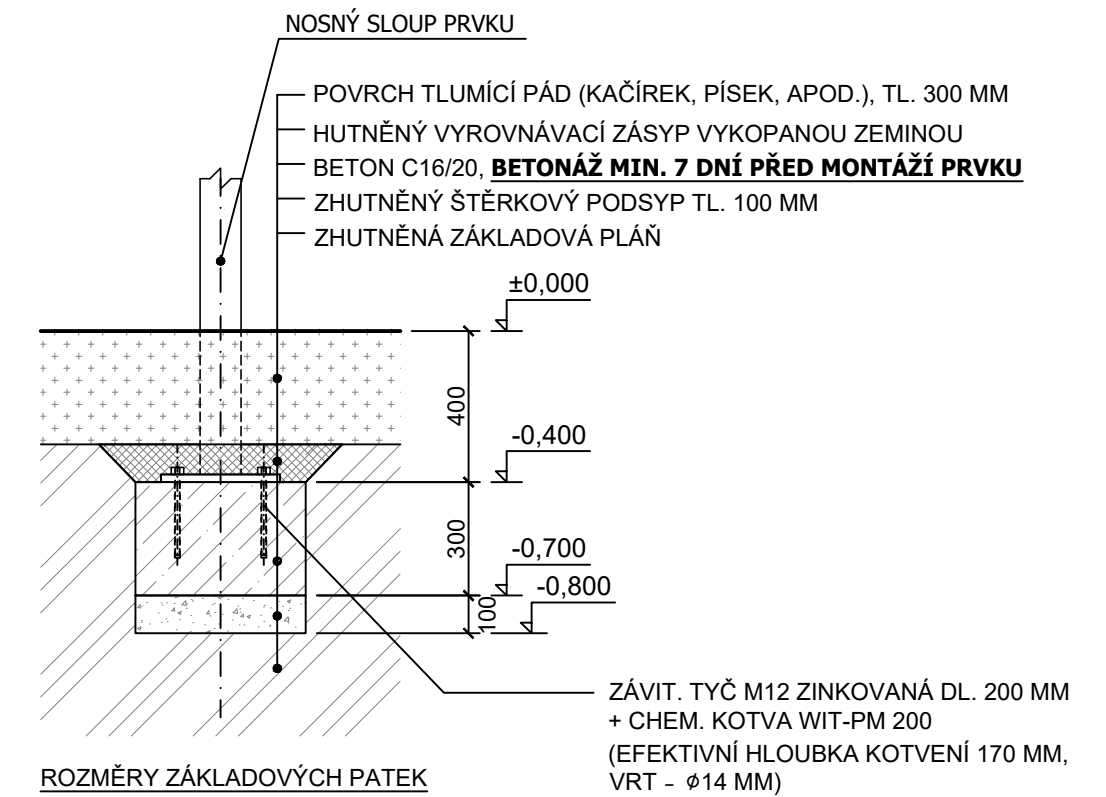


## ŘEZ PATKOU

POVRCH TLUMÍCÍ PÁD - SYPKÝ MATERIÁL (KAČÍREK, PÍSEK, DŘEVITÁ ŠTĚPKA) TL. 300 MM



### ROZMĚRY ZÁKLADOVÝCH PATEK

- A - Ø 400 mm (4x)
- B - 1100x 1500 mm (1x)
- C - 300 x 750 mm (1x)

±0,000 = finální úroveň dopadové plochy

Objem betonu min. 0,7 m<sup>3</sup>.

### BETONÁŽ MIN. 7 DNÍ PŘED MONTÁŽÍ PRVKU (BETON C16/20)

**HORNÍ ÚROVEŇ VŠECH PATEK MUSÍ BÝT STEJNÁ!**



vytyčovací bod

### POZN.

- 1/ CHEMICKOU KOTVU JE MOŽNO NAHRADIT VÝROBKEM JINÉHO VÝROBCE, JE VŠAK NUTNÉ PROVÉST POSOUZENÍ VÝPOČTEM.
- 2/ NA STAVBĚ JE POTŘEBA PONECHAT DOSTATEK MATERIÁLU PRO PROVEDENÍ HUTNĚNÉHO VYROVNÁVACÍHO ZÁSYPU (VYKOPANÁ HLÍNA).

— — — hranice dopadové plochy herní sestavy

- - - - - hranice dopadové plochy herního prvku

**s nuceným pohybem - nesmí se protínat**  
s hranicí dopadové plochy jiného herního prvku

Zhutnění zemní pláň 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	DUPLO spodní stavba		Výška pádu	1,6 m		
Číslo	DI-0340-00		Velikost dop. plochy	30 m <sup>2</sup>		
			Povrch tlumící pád	KAČÍREK/PÍSEK/ŠTĚPKA		