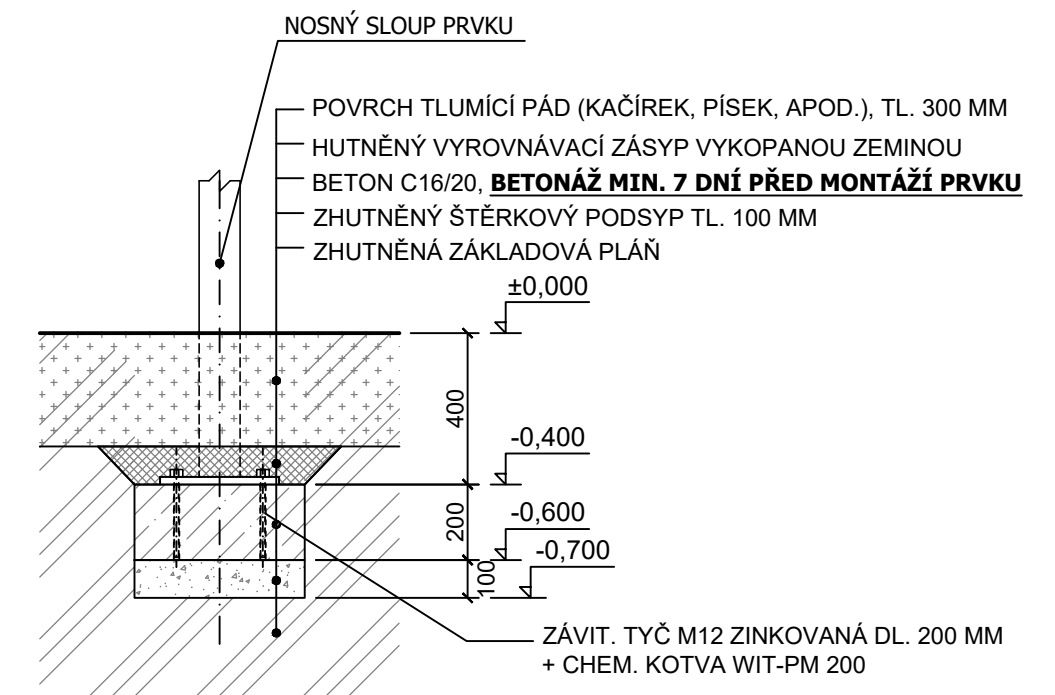


## ŘEZ PATKOU

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



### ROZMĚRY ZÁKLADOVÝCH PATEK

- viz. půdorys

±0,000 = finální úroveň dopadové plochy

Objem betonu min. 2,8 m<sup>3</sup>.

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

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



### POZN.

- CHEMICKOU KOTVU JE MOŽNO NAHRADIT VÝROBKEM JINÉHO VÝROBCE, JE VŠAK NUTNÉ PROVÉST POSOUZENÍ VÝPOČTEM.
- NA STAVBĚ JE POTŘEBA PONECHAT DOSTATEK MATERIÁLU PRO PROVEDENÍ HUTNĚNÉHO VYROVNÁVACÍHO ZÁSYPY (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 pláně na  $E_{def2}$  min. 25 MPa!!!

	Formát	A3	Měřítko	1:40/1:20	List/Počet	1/1
	Datum	13.09.2024				
	Vytvořila	Ing. Kateřina Vařejková				
	Kontakt	katerina@hriste.cz 797 971 007				
Název	BLOKO II spodní stavba			Výška pádu	1,5 m	
Číslo	DI-0500-00			Velikost dop. plochy	37 m <sup>2</sup>	
				Povrch tlumící pád	KAČÍREK/PÍSEK/ŠTĚPKA	