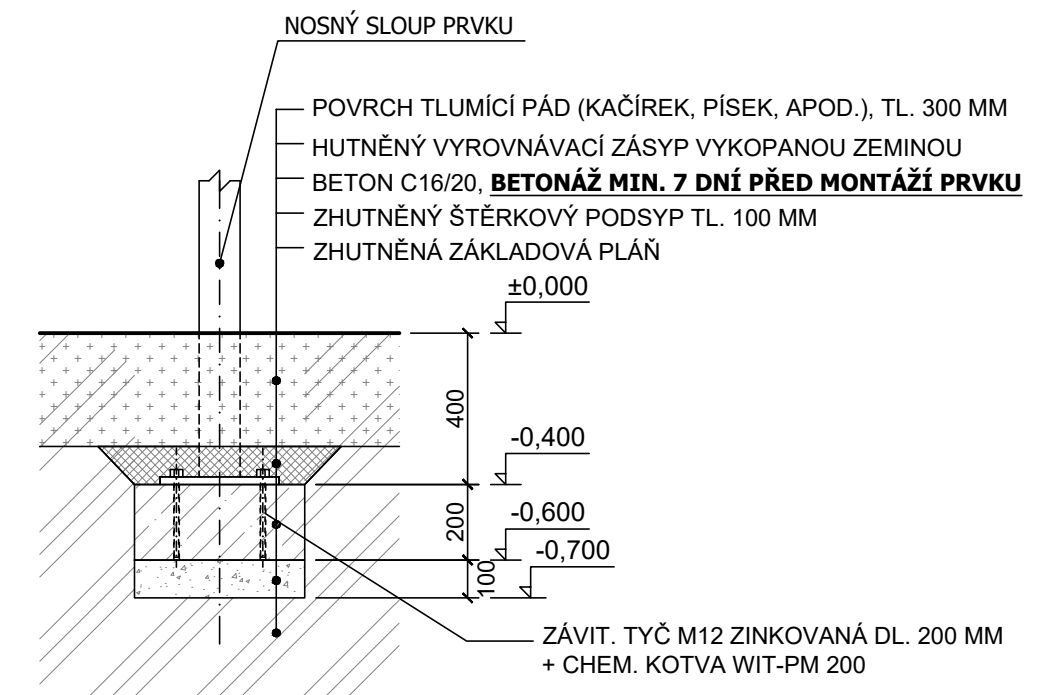


ŘEZ PATKOU

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



ROZMĚRY ZÁKLADOVÝCH PATEK DLE VÝKRESU!

±0,000 = finální úroveň dopadové plochy

Objem betonu min. 2,8 m³.

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

HORNÍ ÚROVEŇ VŠECH PATEK MUSÍ BÝT STEJNÁ!



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 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	27.10.2023				
	Vytvořila	Ing. Helena Kratochvílová				
	Kontakt	helena@hriste.cz	777 715 094			
Název	BLOKO II spodní stavba			Výška pádu	1,5 m	
Číslo	DI-0500-00			Velikost dop. plochy	37 m ²	
				Povrch tlumící pád	KAČÍREK/PÍSEK/ŠTĚPKA	