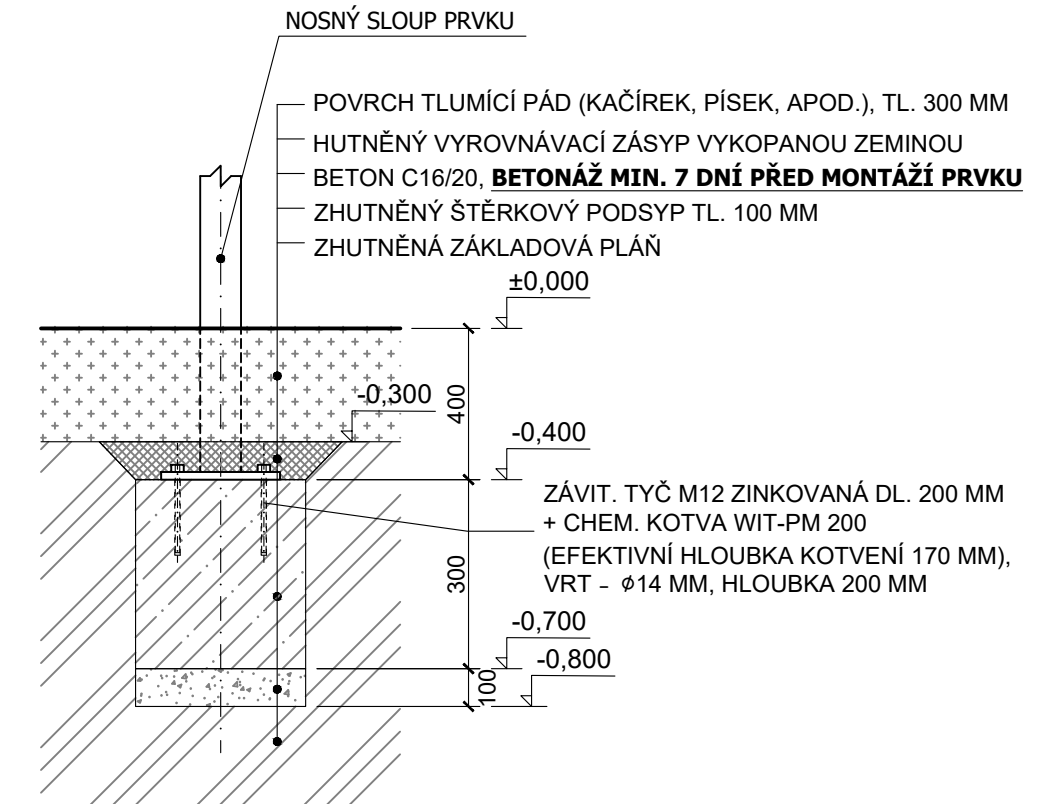


ŘEZ PATKOU

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



ROZMĚRY ZÁKLADOVÝCH PATEK

A - 400 x 400 mm (6x)

±0,000 = finální úroveň dopadové plochy

Objem betonu min. 0,3 m³.

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

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

	Formát	A3	Měřítko	1:30/1:20	List/Počet	1/1
	Datum	20.02.2023				
Vytvořila		Ing. Helena Kratochvílová				
Kontakt		helena@hriste.cz 777 715 094				
Název	ALFO spodní stavba		Výška pádu	1,5 m		
Číslo	RE-0001-00		Velikost dop. plochy	20,5 m ²		
			Povrch tlumící pád	KAČÍREK/PÍSEK/MULČ		