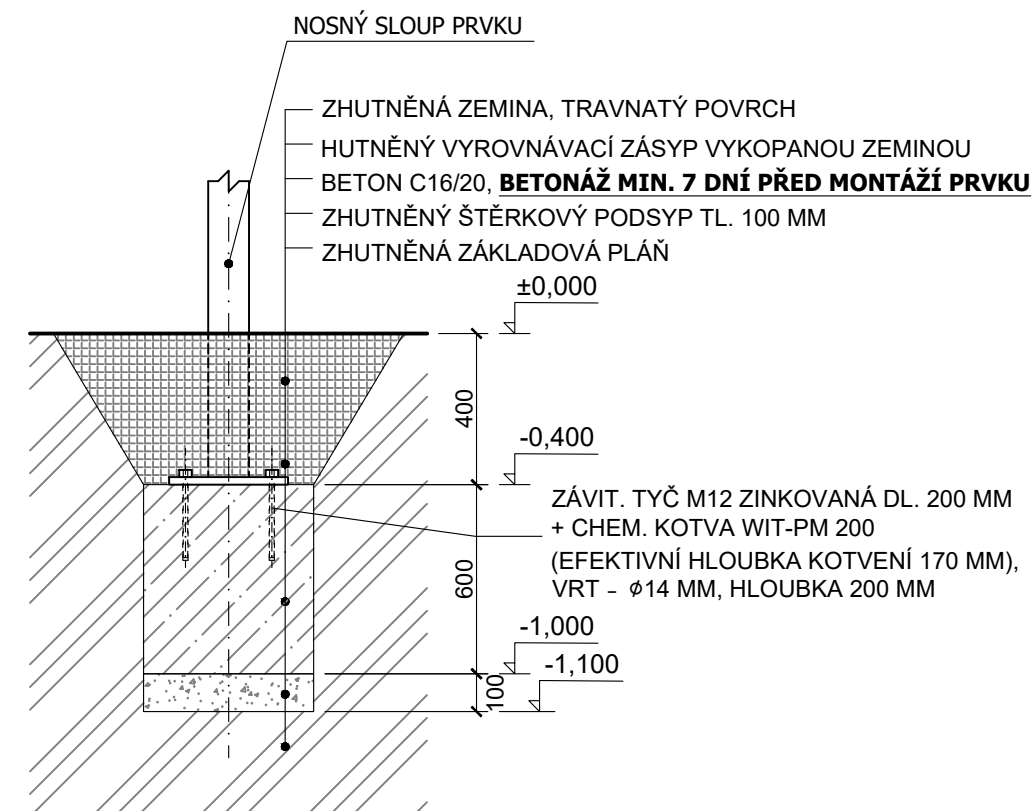


ŘEZ PATKOU
POVRCH TLUMÍCÍ PÁD - TRÁVNÍK



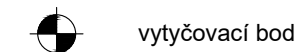
ROZMĚRY ZÁKLADOVÝCH PATEK
A - 600 x 600 mm (1x)

±0,000 = finální úroveň dopadové plochy

Objem betonu min. 0,2 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 ZÁSYPU (VYKOPANÁ HLÍNA).

----- 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	1:30/1:20	List/Počet	1/1
	Datum	28.03.2023				
	Vytvořila	Ing. Helena Kratochvílová				
	Kontakt	helena@hriste.cz 777 715 094				
Název	VEKTILO spodní stavba		Výška pádu	0,95 m		
Číslo	DI-0310-00		Velikost dop. plochy	12,5 m ²		
			Povrch tlumící pád	TRÁVNÍK		