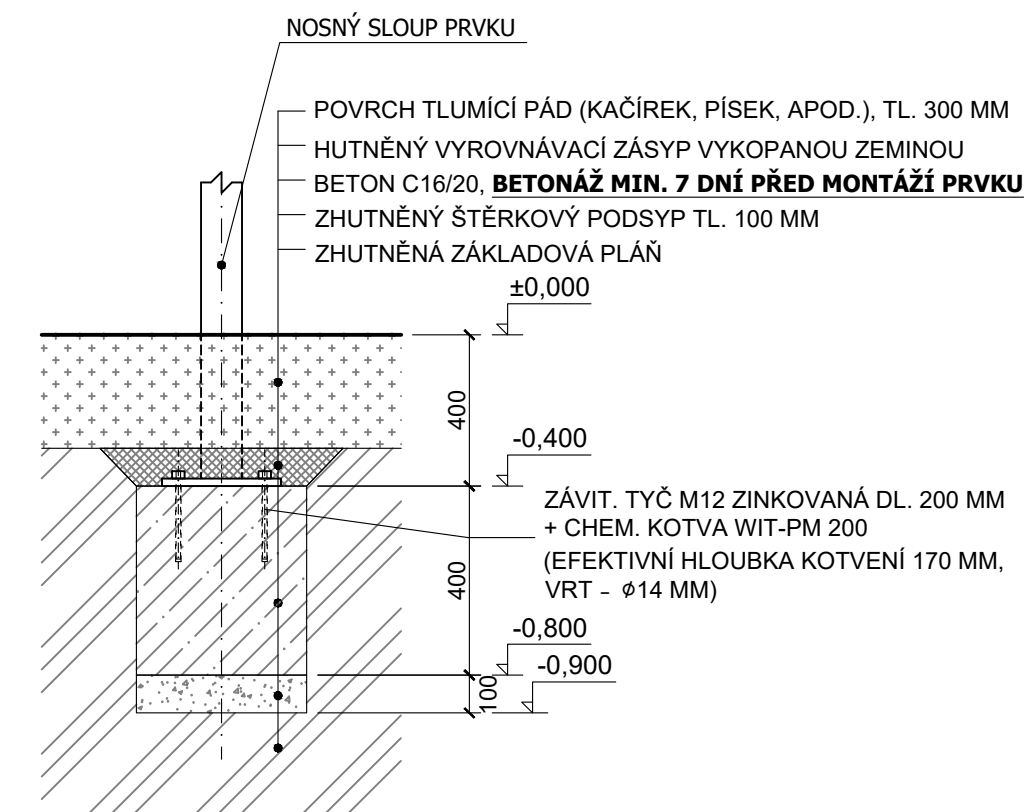


ŘEZ PATKOU

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



ROZMĚRY ZÁKLADOVÝCH PATEK

A - Ø 500 mm, hloubka -0,9 m (13x)

±0,000 = finální úroveň dopadové plochy

Objem betonu min. 1,0 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

- - - - - 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	05.02.2024				
Vytvořila	Ing. Helena Kratochvílová					
Kontakt	helena@hriste.cz 777 715 094					
Název	KVATRO		Výška pádu		38 m	
	spodní stavba		Velikost dop. plochy		1,6 m ²	
Číslo	DI-0320-00		Povrch tlumící pád		KAČÍREK/PÍSEK/ŠTĚPKA	