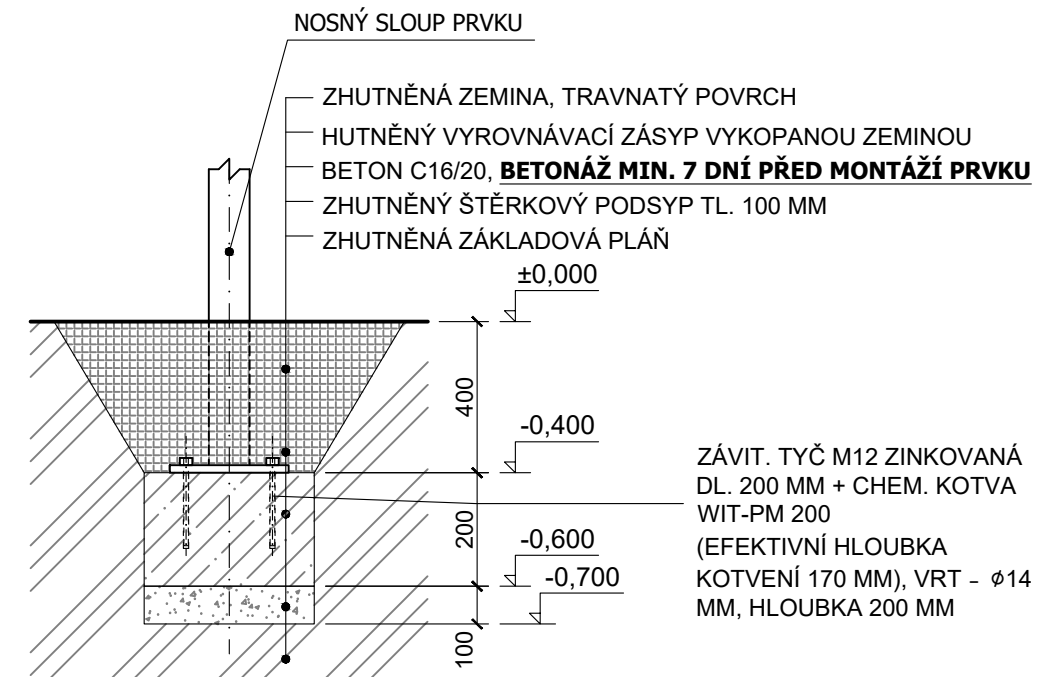


ŘEZ PATKOU
POVRCH TLUMÍCÍ PÁD - TRÁVNÍK



ROZMĚRY ZÁKLADOVÝCH PATEK

- A - 300 x 500 mm (4x)
- B - 300 x 900 mm (3x)
- C - 300 x 1100 mm (1x)
- D - 400 x 400 mm (1x)
- E - 300 x 1350 mm (1x)

±0,000 = finální úroveň dopadové plochy

Objem betonu min. 0,5 m³.

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 PROVĚST POSOUZENÍ VÝPOČTEM.
- NA STAVBĚ JE POTŘEBA PONECHAT DOSTATEK MATERIÁLU PRO PROVEDENÍ HUTNĚNÉHO VYROVNÁVACÍHO ZÁSYPU (VYKOPANÁ HLÍNA).

- — — hranice dopadové plochy herního sestavy
- - - - hranice dopadové plochy herního prvku
s nuceným pohybem - nesmí se protínat
s hranicí dopadové plochy jiného herního prvku

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

	Formát	A3	Měřítko	1:30/1:20	List/Počet	1/1
	Datum	29.06.2023				
	Vytvořila	Ing. Helena Kratochvílová				
Název	ETO II spodní stavba		Výška pádu	0,95 m		
Číslo	DI-0250-00		Velikost dop. plochy	27,5 m ²		
			Povrch tlumící pád	TRÁVNÍK		
Kontakt		helena@hriste.cz 777 715 094				