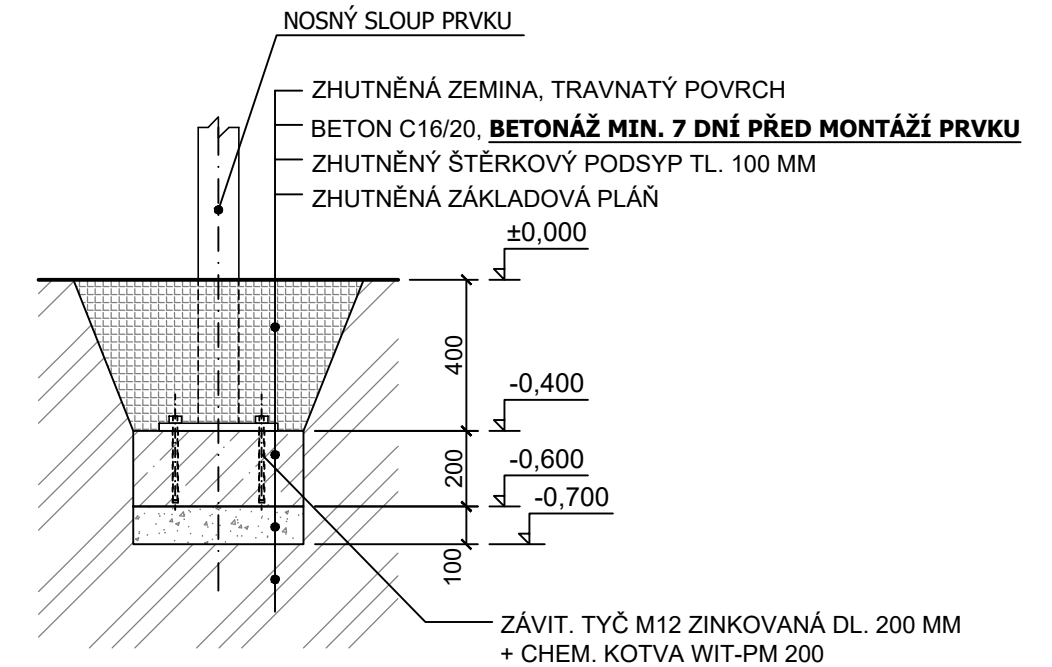


ŘEZ PATKOU

POVRCH TLUMÍCÍ PÁD - TRÁVNÍK



ROZMĚRY ZÁKLADOVÝCH PATEK

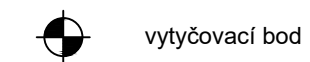
- A - 400 x 250 mm (4x)
- B - 400 x 400 mm (1x)
- C - 750 x 250 mm (3x)
- D - rozměr dle půdorysu (1x)

±0,000 = finální úroveň dopadové plochy

Objem betonu min. 0,25 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.

--- 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	1:30/1:20	List/Počet	1/1
	Datum	28.05.2024				
	Vytvořila	Ing. Kateřina Vařejková				
	Kontakt	katerina@hriste.cz 797 971 007				
Název	TRUNKO I spodní stavba			Výška pádu	0,95 m	
Číslo	DI-0100-00			Velikost dop. plochy	23,5 m ²	
				Povrch tlumící pád	TRÁVNÍK	