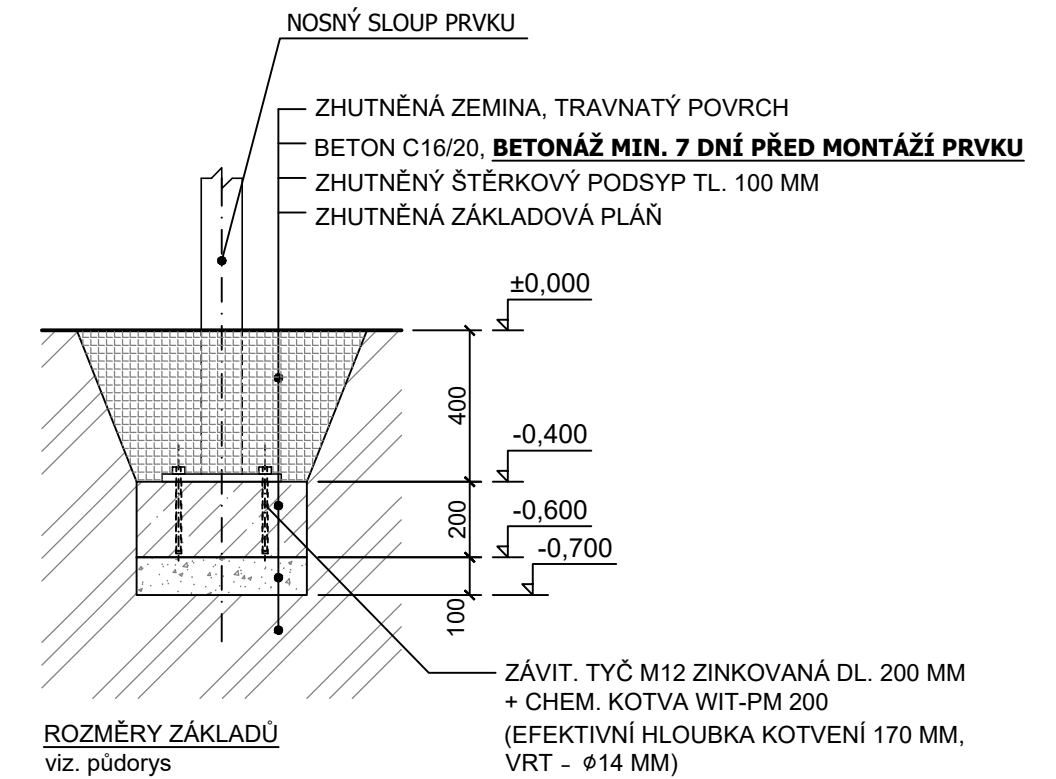


ŘEZ PATKOU

POVRCH TLUMÍCÍ PÁD - TRÁVNÍK



±0,000 = finální úroveň dopadové plochy

Objem betonu min. 1,65 m³.

BETONÁŽ MIN. 7 DNÍ PŘED MONTÁŽÍ PRVKU (BETON C16/20)

HORNÍ ÚROVEŇ VŠECH ZÁKLADŮ MUSÍ BÝT STEJNÁ!

POZN.

CHEMICKOU KOTVU JE MOŽNO NAHRADIT VÝROBKEM JINÉHO VÝROBCE, JE VŠAK NUTNÉ PROVĚST POSOUZENÍ VÝPOČTEM.



vytyčovací bod

--- hranice dopadové plochy herní sestavy

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

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

	Formát	A3	Měřítko	1:40/1:20	List/Počet	1/1
	Datum	14.06.2024				
	Vytvořila	Ing. Kateřina Vařejková				
	Kontakt	katerina@hriste.cz 797 971 007				
Název	BLOKO I. spodní stavba		Výška pádu	0,95 m		
Číslo	DI-0200-00		Velikost dop. plochy	32 m ²		
			Povrch tlumící pád	TRÁVNÍK		