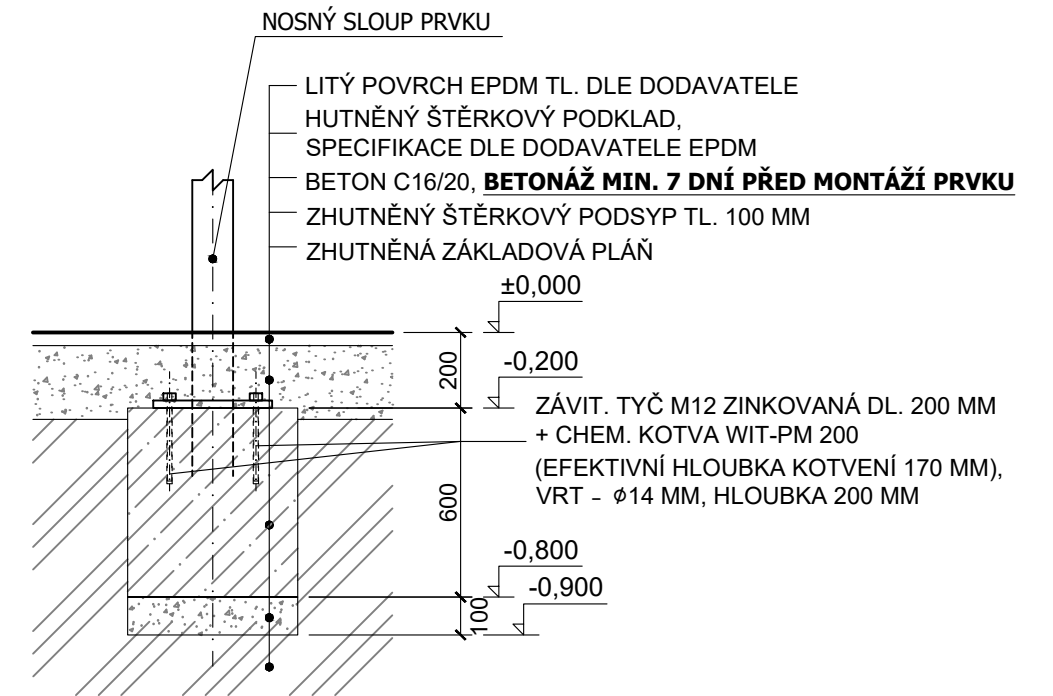


ŘEZ PATKOU

POVRCH TLUMÍCÍ PÁD - LITÝ POVRCH EPDM



ROZMĚRY ZÁKLADOVÝCH PATEK

A - 450 x 450 mm (9x)

±0,000 = finální úroveň dopadové plochy

Objem betonu min. 1,1 m³.

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

HORNÍ ÚROVEŇ VŠECH PATEK MUSÍ BÝT STEJNÁ!



vytyčovací bod

POZN.

- CHEMICKOU KOTVU JE MOŽNO NAHRADIT VÝROBKEM JINÉHO VÝROBCE, JE VŠAK NUTNÉ PROVÉST POSOUZENÍ VÝPOČTEM.
- NA STAVBĚ JE POTŘEBA ZAJISTIT DOSTATEK ŠTĚRKU PRO PROVEDENÍ DOROVNÁVACÍ ŠTĚRKOVÉ VRSTVY NAD ZÁKLADY HERNÍHO PRVKU.

--- hranice dopadové plochy herní sestavy

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

	Formát	A3	Měřítko	1:40/1:20	List/Počet	1/1
	Datum	20.07.2023				
	Vytvořila	Ing. Helena Kratochvílová				
	Kontakt	helena@hriste.cz				777 715 094
Název	FACTORY Stanice ST7		Výška pádu		1,4 m	
	spodní stavba		Velikost dop. plochy		35 m ²	
Číslo	FK-0007-00		Povrch tlumící pád		LITÁ PRYŽ	