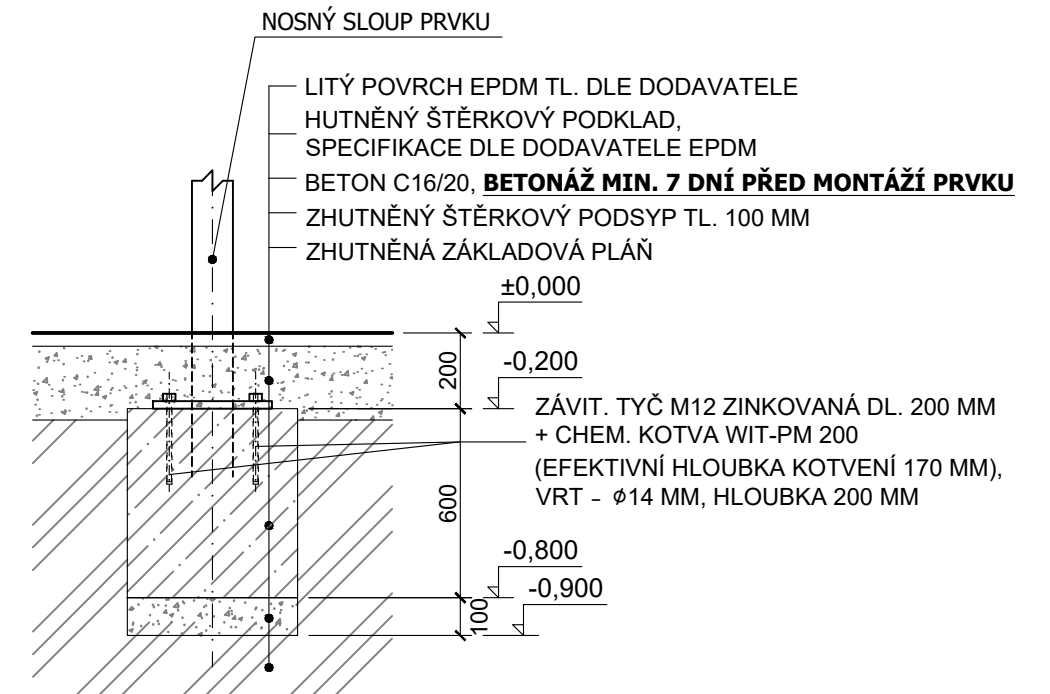


ŘEZ PATKOU

POVRCH TLUMÍČÍ PÁD - LITÝ POVRCH EPDM



ROZMĚRY ZÁKLADOVÝCH PATEK

A - 450 x 450 mm (5x)
B - 850 x 850 mm (1x)

±0,000 = finální úroveň dopadové plochy

Objem betonu min. 1 m³.

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

HORNÍ ÚROVEŇ VŠECH PATEK MUSÍ BÝT STEJNÁ!



POZN.

- 1/ CHEMICKOU KOTVU JE MOŽNO NAHRADIT VÝROBKEM JINÉHO VÝROBCE, JE VŠAK NUTNÉ PROVÉST POSOUZENÍ VÝPOČTEM.
- 2/ 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 ST6 spodní stavba		Výška pádu	1,4 m		
Číslo	FK-0006-00		Velikost dop. plochy	29 m ²		
			Povrch tlumící pád	LITÁ PRYŽ		