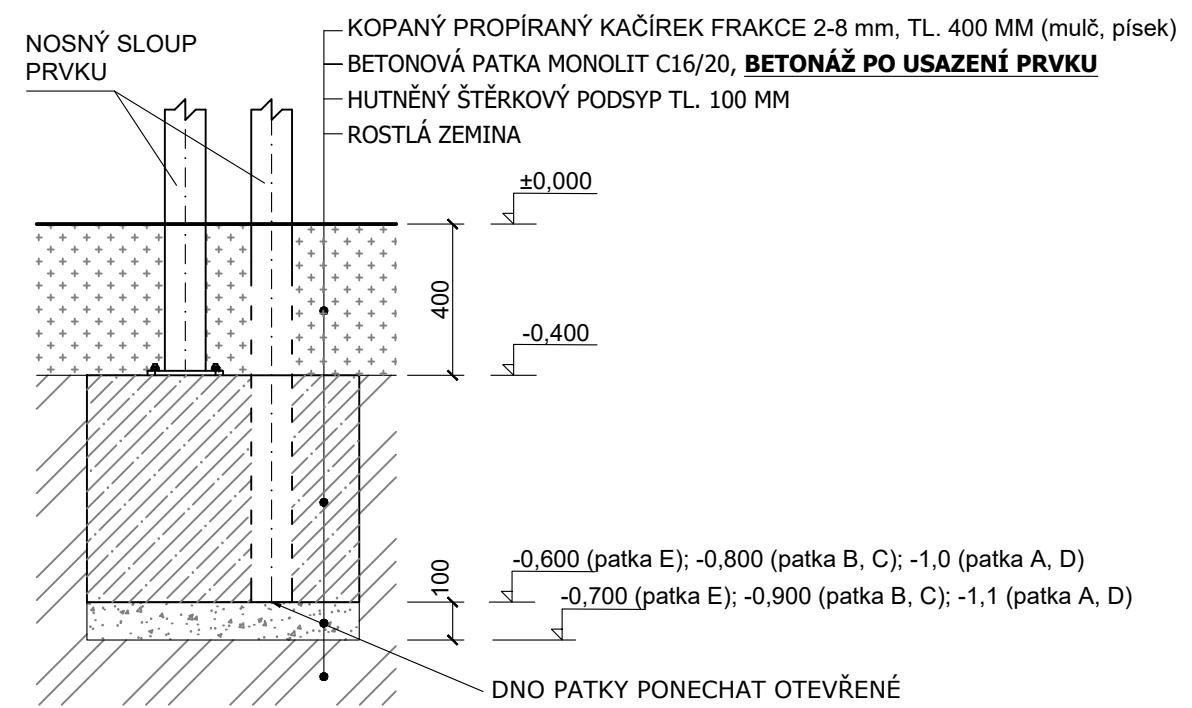


ŘEZ PATKOU

POVRCH TLUMÍCÍ PÁD - SYPKÝ MATERIÁL (kačírek, písek, mulčovací kúra) TL. 400 MM



VÝKOPY PRO ZÁKLADOVÉ PATKY

- A - Ø 450 mm, hloubka -1,1 m (6x)
- B - Ø 450 mm, hloubka -0,9 m (3x)
- C - Ø 300 mm, hloubka -0,9 m (4x)
- D - 600 x 1000 mm, hloubka -1,1 m (8x)
- E - 300 x 750 mm, hloubka -0,7 m (1x)

Objem betonu min. 3,8 m³, beton C16/20.

BETONÁŽ PROVĚST AŽ PO MONTÁŽI HERNÍHO PRVKU!

- ±0,000 = finální úroveň dopadové plochy
- — — hranice dopadové plochy herního prvku
- - - - hranice dopadové plochy herního prvku s nuceným pohybem - nesmí se protínat s hranicí dopadové plochy jiného prvku
- ⊙ vytyčovací bod

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

	Formát	A3	Měřítko	1:50/1:20	List/Počet	1/1	
	Datum	24.11.2022					
Název	KOKONY A VĚŽ SE SKLUZAVKOU spodní stavba					Výška pádu	2,0 m
Číslo	1X-0100-00					Velikost dop. plochy	84 m ²
Vytvořila						Ing. Helena Kratochvílová	
Kontakt						helena@hriste.cz	777 715 094
Povrch tlumící pád							KAČÍREK/PÍSEK/MULČ