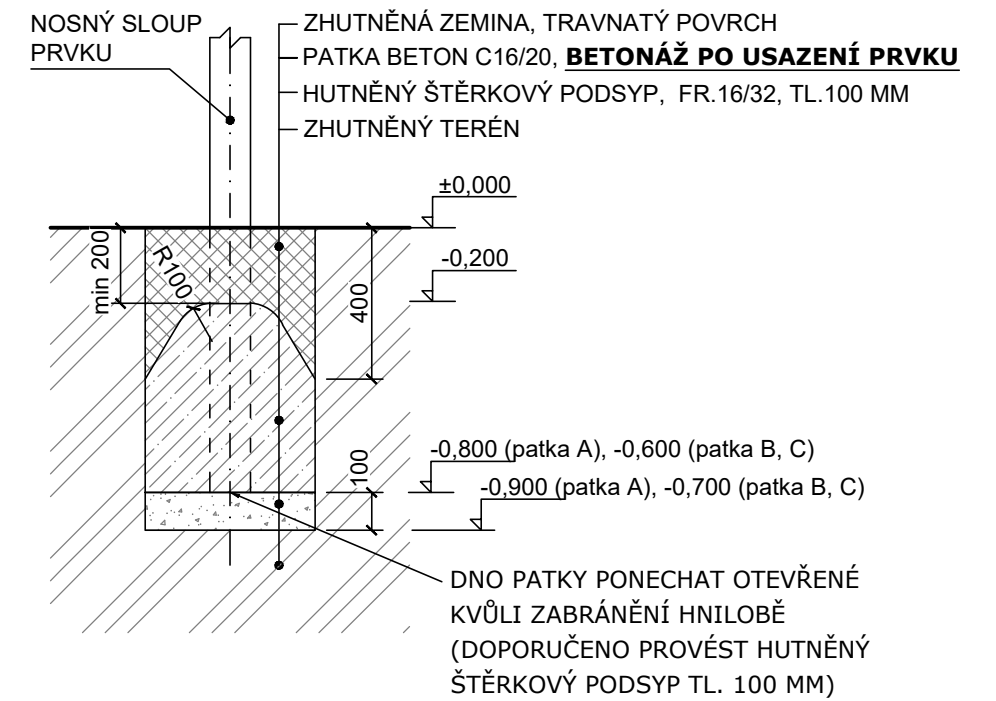


## ŘEZ PATKOU

POVRCH TLUMÍCÍ PÁD - TRÁVNÍK



### VÝKOPY PRO ZÁKLADOVÉ PATKY

- A - Ø 400 mm, hloubka -0,9 m (3x)
- B - Ø 300 mm, hloubka -0,7 m (2x)
- C - 300 x 750 mm, hloubka -0,7 m (1x)

Objem betonu min. 0,4 m<sup>3</sup>, 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 pláně na  $E_{def2}$  min. 25 MPa!!!

|       |                          |                              |         |                      |                   |     |
|-------|--------------------------|------------------------------|---------|----------------------|-------------------|-----|
|       | Formát                   | A3                           | Měřítko | 1:40/1:20            | List/Počet        | 1/1 |
|       | Datum                    | 14.09.2023                   |         |                      |                   |     |
|       | Vytvořila                | Ing. Helena Kratochvílová    |         |                      |                   |     |
|       | Kontakt                  | helena@hriste.cz 777 715 094 |         |                      |                   |     |
| Název | TAVE 31<br>spodní stavba |                              |         | Výška pádu           | 0,95 m            |     |
| Číslo | WD-0701-00               |                              |         | Velikost dop. plochy | 22 m <sup>2</sup> |     |
|       |                          |                              |         | Povrch tlumící pád   | TRÁVNÍK           |     |