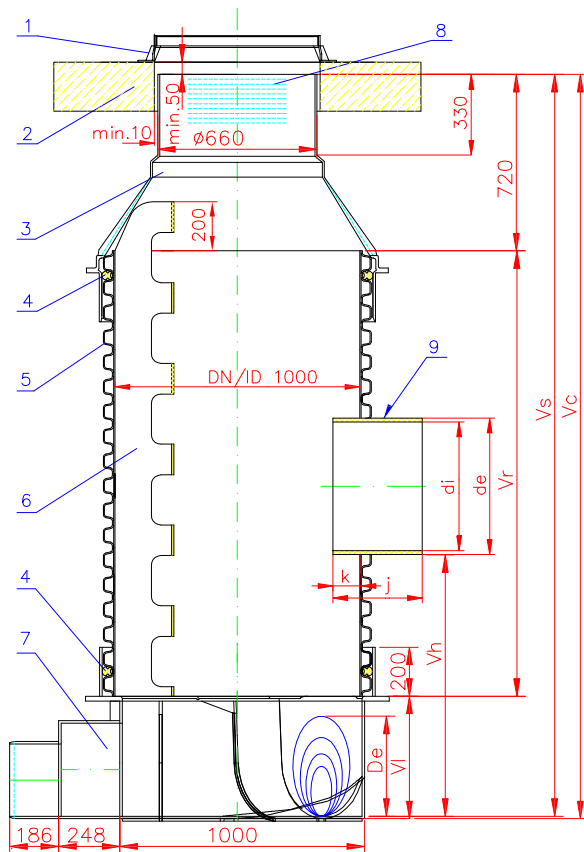


Vstupná šachta DN/ID 1000 s PE dnom a PE kónusom



- 1 – liatinový poklop s rámom
- 2 – betónový roznášací prstenec
- 3 – PE kónus šachty DN/ID 1000
- 4 – elastomérové tesnenie CM 8533
- 5 – telo šachty (PVC-U rúra K-DN/ID 1000)
- 6 – PVC-U šachtový rebřík
- 7 – PE šachtové dno DN/ID 1000
- 8 – drážky po 10mm pre zarovnanie s terénom
- 9 – prítok spádovej šachty

| De rúry (prítok) | 160 | 200 | 250 | 315 | 400 |
|-----------------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| Ø otvoru pre tesnenie | 175 | 215 | 265 | 330 | 415 |

- DN/ID – vnútorný priemer stoky
- De – od 160 do 400 (prítok)
- de – vonkajší priemer rúry
- di – vnútorný priemer rúry
- Vs – výška plastovej šachty od dna šachty
- Vc – celková výška plastovej šachty
- Vl – výška upevnenia lavičky, Vl=500 mm
- Vh – výška napojenia vpuste na stoku
- Vr – výška korugovanej rúry
- k – presadenie hrdla do vnútra šachty
- j – dĺžka hrdla spádu

