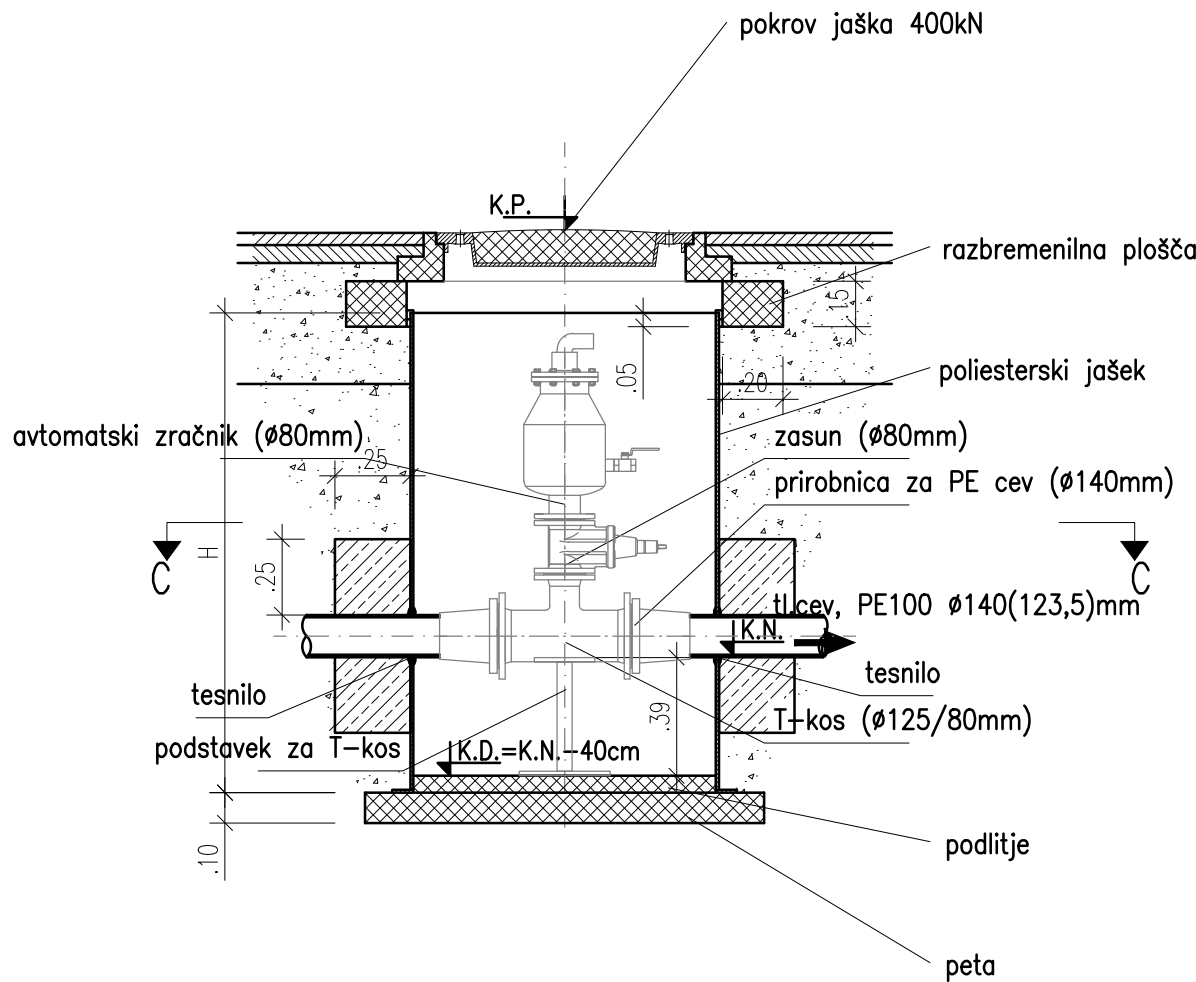
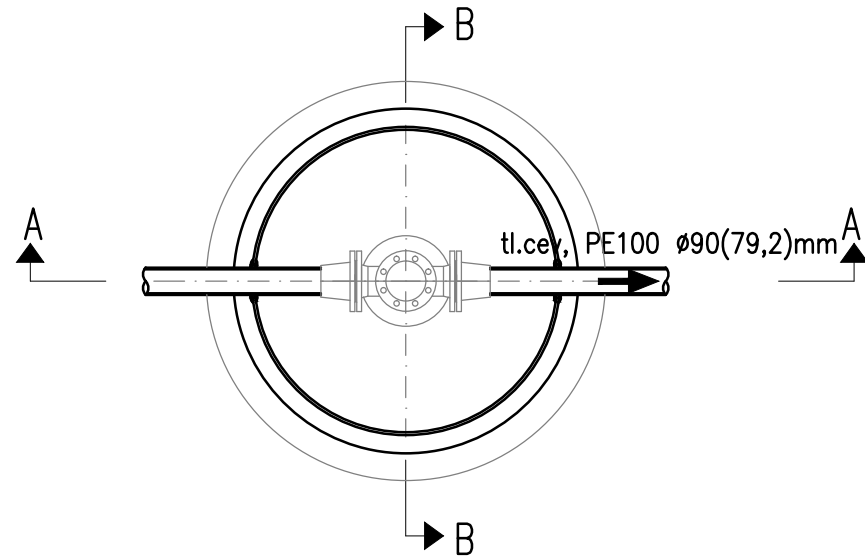


DETAJL ZRAČNIKA (JAŠKA) IZ ARMIRANEGA POLIESTRA

PREREZ A – A



PREREZ C – C



- Tehnični podatki
- premeri jaškov Ds: 1000mm
  - višina jaška po projektu
  - premeri tlačnih cevi D1 = D2: 90 mm
  - material tlačnih cevi: PE
  - pokrov jaška se izvede skladno z EN 124
  - razbremenilna plošča C25/30 prenaša prometno obtežbo na zasipni material (zasipni material ne sme vsebovati velikih, težkih delov, ki bi lahko poškodovali jašek pri njegovem zasipavanju)
  - jašek izdelan iz armiranega poliestra
  - podlitje C16/20 je potrebno izvesti pred montažo, tako da jašek obrnemo
  - peta C16/20 naj bo 0.15cm večja od premera jaška
