 LEGENDA:
  - Beton ČSN EN 206 C 25/30 XF2 XA1, S3, max. průsak 30 mm
  - Řez o - o': Těleso hráze, zemina Cl, hutněná po vrstvách max. 200 mm, hutnění 95% PS, Hutnění a násyp bude provedeno v souladu s ČSN 752410 Malé vodní nádrže.
  - Podkladní beton C 25/30 S1 výšky 100 mm s přesahem 100 mm
  - Zúrodnitelná zemina a osetí travním semenem tl. 150 mm
  - Kamenný pohoz z lomového kamene (63 - 125 mm)
  - Filtrační vrstva z kameniva (16 - 32 mm)
  - Filtrační vrstva z kameniva (4 - 8 mm)
  - Rovnanina z lomového kamene s vyklínováním a prosypem štěrku fr. 0-32 mm, min. velikost kamene 400 mm. (hmotnost 160-500 kg)
  - Rovnanina bude uložena do štěrku fr. 16-32 mm tl. 150 mm
  - Kamenny pohoz z lomového kamene (125 - 250 mm)
  - Geotextílie z netkaného polyesteru 300g/m²