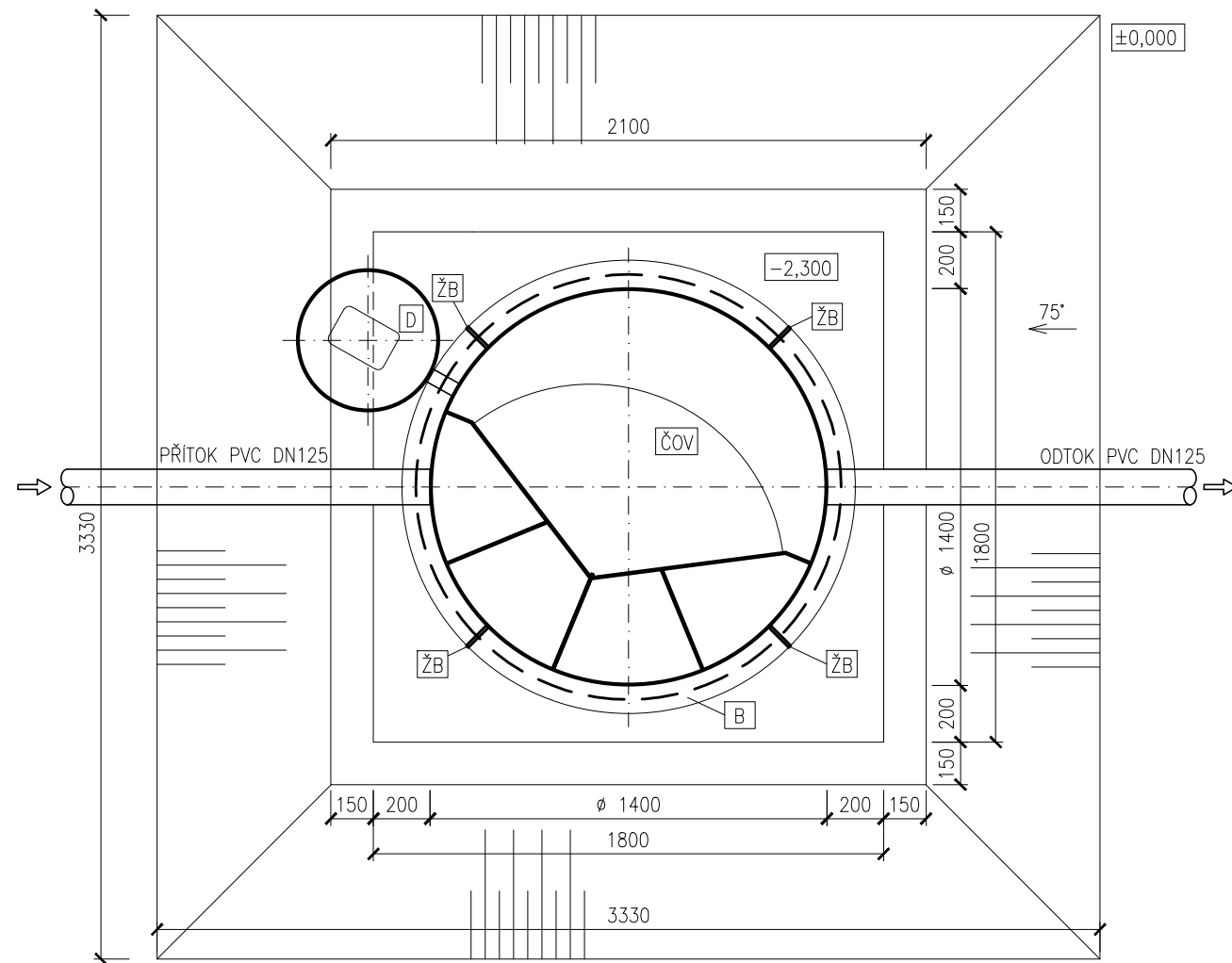


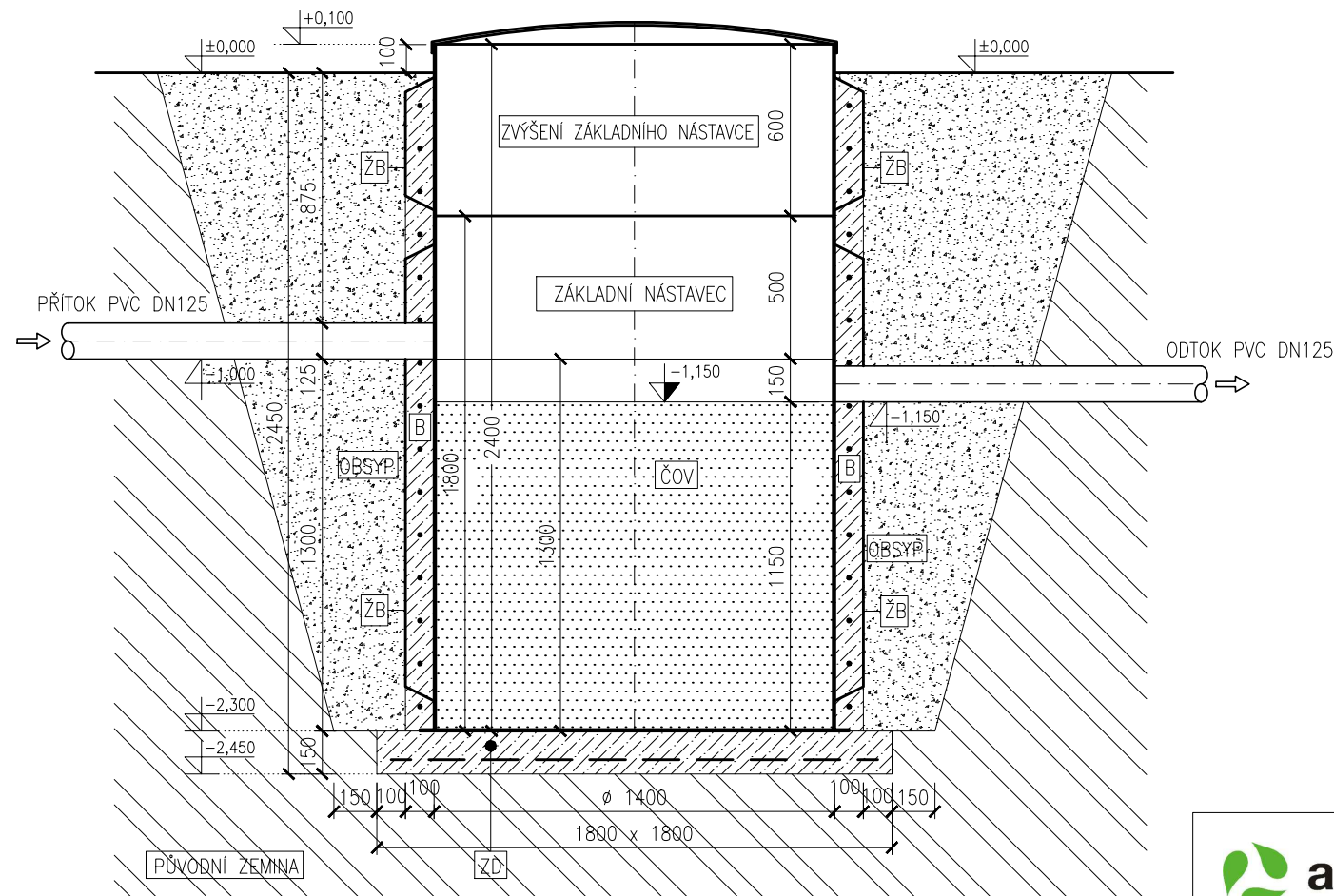
OSAZENÍ ČOV AQUATEC AT6/AT6 PLUS včetně základního nástavce ZN (500 mm) zvýšeného o 600 mm a žeber pro obetonování

V místě, kde je vysoká hladina spodní vody nebo jílovité podloží, je nutno nádrž ČOV obetonovat i s nástavci.

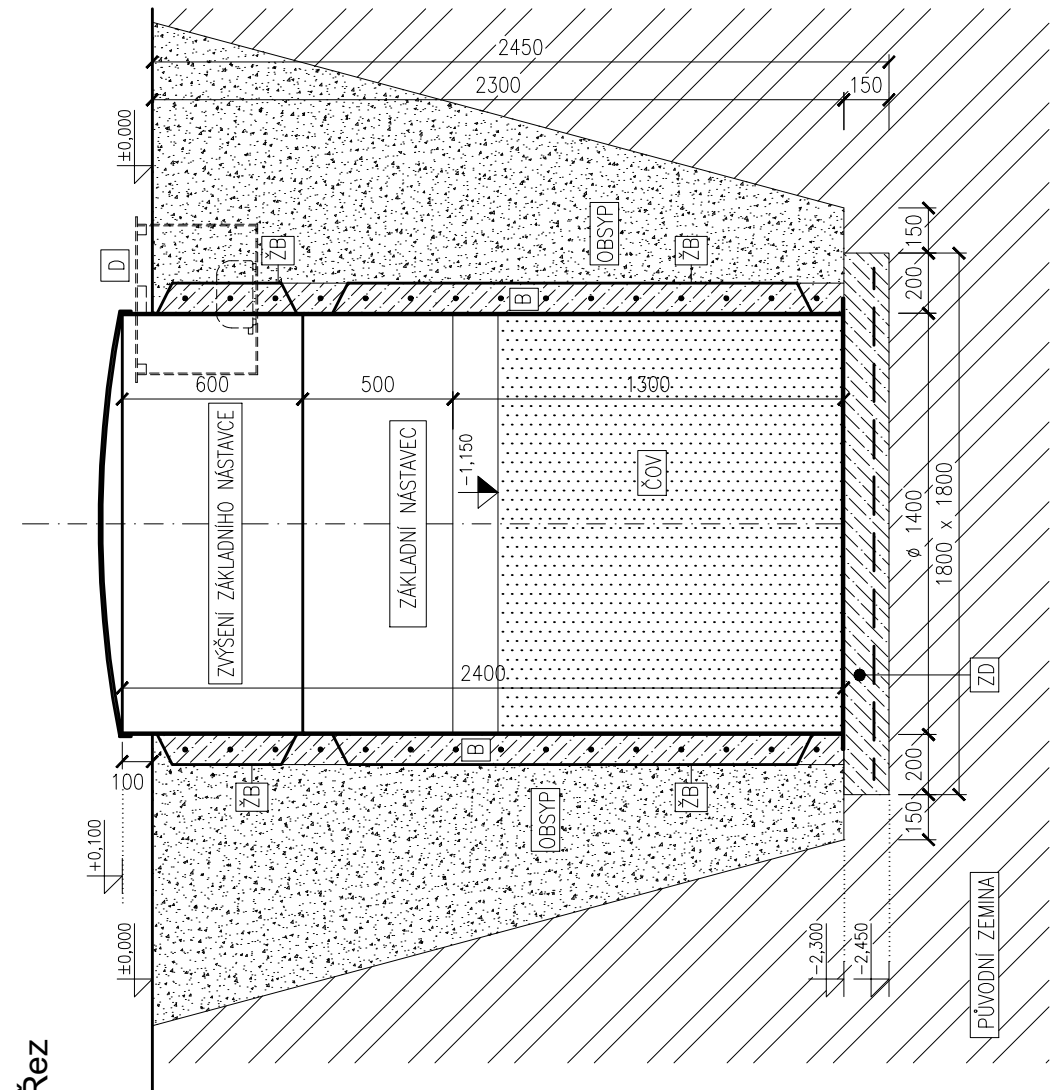
Půdorys



Řez



Řez



Legenda:

ČOV
 BIOLOGICKÁ ČISTÍRNA ODPADNÍCH VOD
 TYP: AQUATEC AT6/AT6 PLUS
 PLASTOVÁ NÁDRŽ Ø 1400 mm, výška 1800 mm (včetně základního nástavce, který je nedílnou součástí nádrže ČOV)

D
 PLASTOVÁ ŠACHTA NA MEMBRÁNOVÉ DMYCHADLO Ø500 mm, výška 400 mm

ZD
 BETONOVÁ ZÁKLADOVÁ DESKA S KARI SÍŤÍ
 BETON C12/15, KARI SÍŤ Q188

OBSYP
 PÍSEK NEBO TRÍDĚNÁ ŠTĚRKOVÁ DRŤ (frakce 0/4 nebo 4/8)
 PŘÍPADNĚ ZPĚTNÝ OBSYP KATROVANÉHO (TRÍDĚNÉHO) MATERIÁLU
 BEZ KAMENŮ A JÍLU

ŽB
 ŽEBRA PRO OBETONOVÁNÍ

B
 BETON C12/15, KARI SÍŤ Q188

V ZÁVISLOSTI NA GEOLOGICKÝCH PODMÍNKÁCH DOPORUČUJEME VÝKOP PAŽIT.