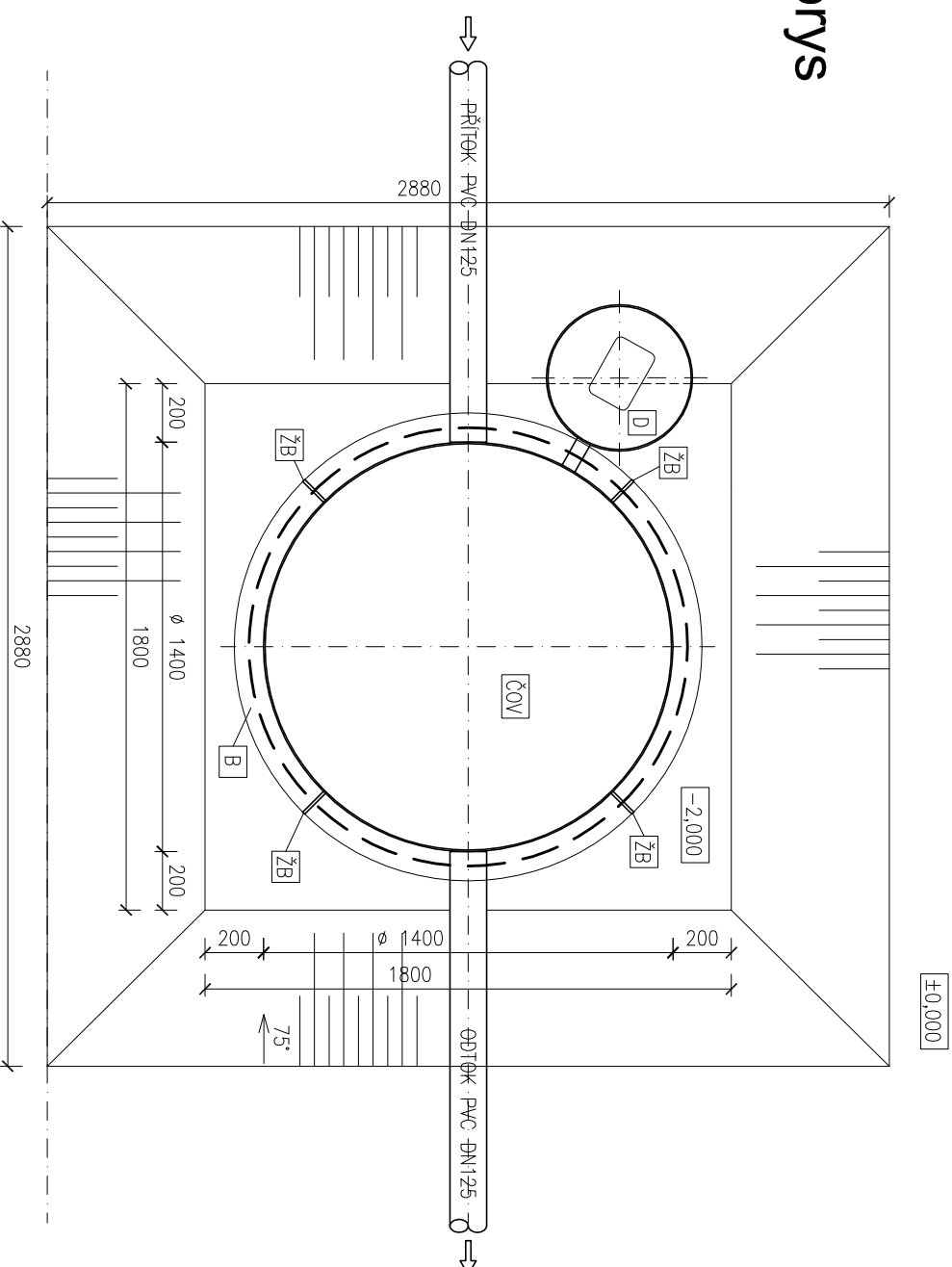


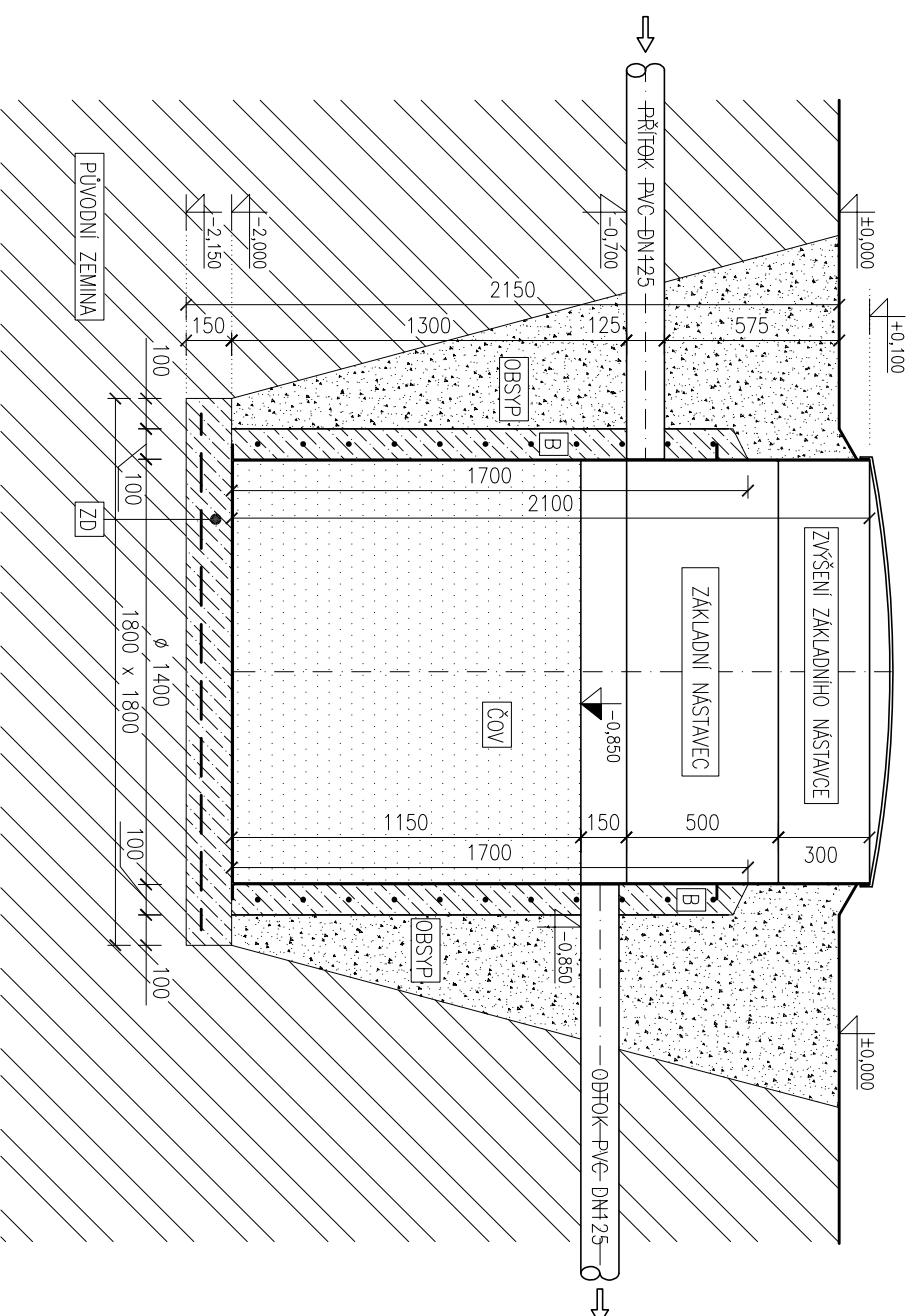
OSAZENÍ ČOV MICROCLAR AT6 včetně základního nástavce zvýšeného o 30cm a žeber pro obetonování

při výskytu zvýšené úrovně hladiny podzemní vody, je nutno nádrž ČOV alespoň částečně obetonovat

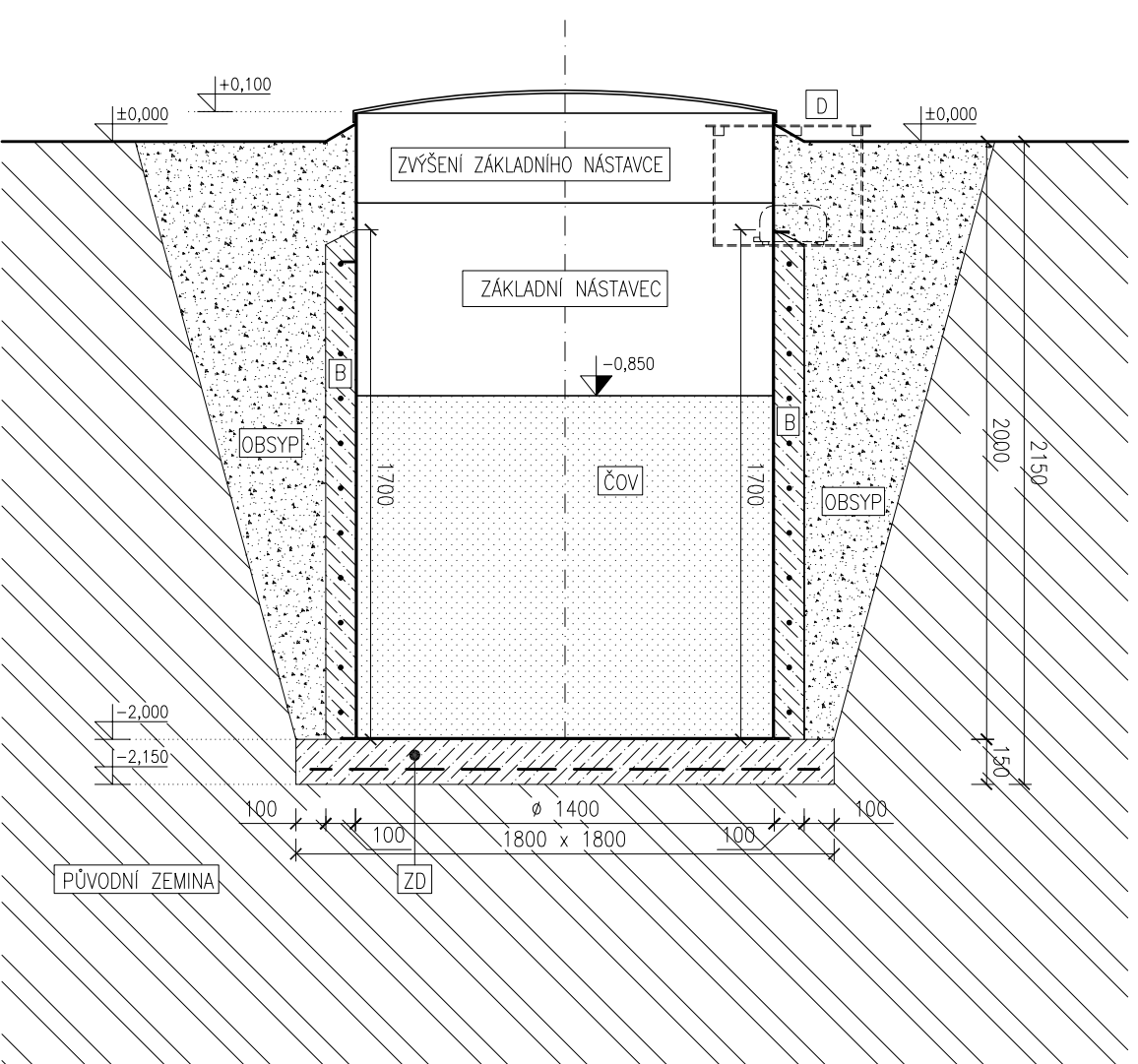
Půdorys



Řez



Řez



Legenda:

- ČOV] BIOLOGICKÁ ŮSTŘIŠNA ODPADNÍCH VOD
TYP: MICROCLAR AT6
- D] PLASTOVÁ ŠACHTA NA MEMBRANOVĚ DNÝCHADLO $\phi 500\text{mm}$, v. 400mm
- ZD] BETONOVÁ ZÁKLADOVÁ DESKA S KARI SÍTI
BETON B15, KARI SÍŤ Q188
- OBSYP] PÍSEK NEBO TŘÍDĚNÝ DROBNÝ ŠTĚRK,
PŘÍPADNĚ ZPĚTNÝ OBSYP Z PŘEDSÍŤEHO VÝKOPOVĚHO MATERIÁLU
BEZ KAMENŮ, JILU
- ZB] ŽEBRA PRO OBETONOVÁNÍ
- B] BETON B15, KARI SÍŤ Q188, ROKSOROVÁ VÝZTUŽ $\phi 8\text{mm}$

MICROCLAR AT6 + ZN + 30cm

M 1:25