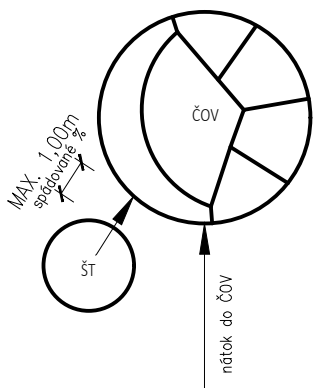
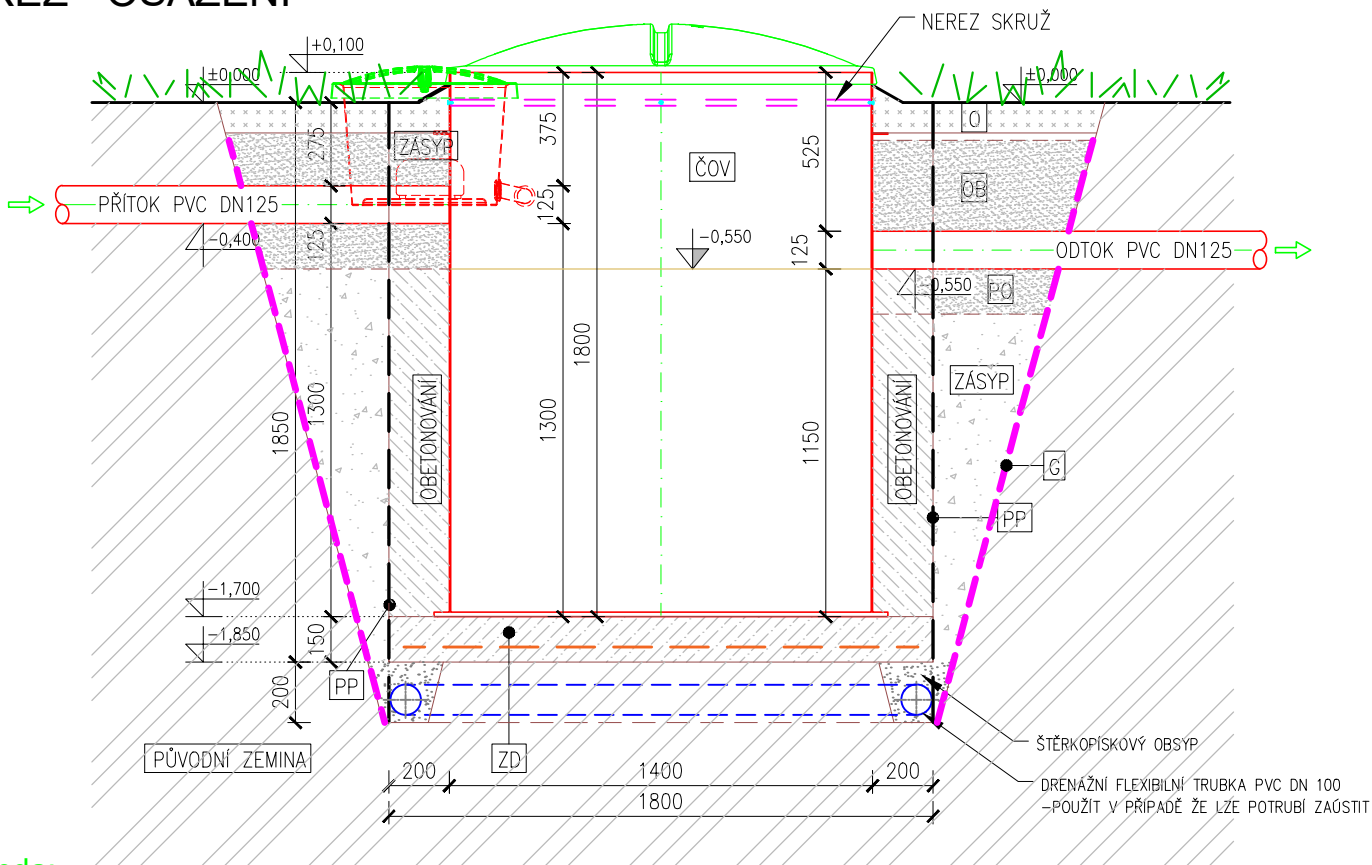


# VZOROVÉ osazení ČOV AT6 CONTROL s obetonováním zhoršené hydrogeologické a geologické podmínky

PŮDORYS - SCHÉMA



ŘEZ - OSAZENÍ



**Legenda:**

- ČOV**  
BIOLOGICKÁ ČISTÍRNA ODPADNÍCH VOD  
TYP: AQUATEC AT6 CONTROL  
Ø1400mm, v.1800mm
- ŠT**  
ŠACHTA NA TECHNOLOGIÍ
- OB PO**  
ŠTĚRKOVÝ OBSYP/POSYP POTRUBÍ  
(ZRNO MAX.20mm)-ZHUTNIT NA 97% PS
- OBETONOVÁNÍ**  
OBETONOVÁNÍ BETONEM min.C16/20
- PP**  
PŘÍLOŽNÉ PAŽENÍ
- ZD**  
BETONOVÁ ZÁKLADOVÁ DESKA S KARI SÍŤ  
BETON C20/25, KARI SÍŤ 100/100/6,0mm
- ZÁSYP**  
TRÍDĚNÝ DROBNÝ ŠTĚRK FRAKCE 8-16mm
- O**  
OHUMUSOVÁNÍ V TL.100mm A OSETÍ TRAVNÍM SEMENEM
- G**  
GEOTEXILIE

**Poznámka:**

SKLON SVAHU VÝKOPU BUDE UPRAVEN DLE MÍSTNÍCH GEOLOGICKÝCH PODMÍNEK, V PŘÍPADĚ NEPŘÍZIVNÝCH PODMÍNEK BUDE POUŽITO PAŽENÍ. OD HLOUBKY VÝKOPU 1,20m BUDE RÝHA PAŽENA. **V MÍSTECH S USTÁLENOU HLADINOU PODZEMNÍ VODY VYŠŠÍ NEŽ DNO JÁMY/RÝHY VÝKOPU NEBO ŠPATNÉ GEOLOGICKÉ PODMÍNKY JE NUTNO PODÉLNĚ UMÍSTIT TRATIVODY Z PVC DRENÁŽNÍCH FLEXIBILNÍCH TRUBEK DN 100 DO ŠTĚRKOPÍSKOVÉHO OBSYPU/LOŽE UMÍSTĚNÉHO V ROHU VÝKOPU/JÁMY POD NIVELETOU DNA VÝKOPU.**

NÁZEV: <b>ČOV AT6 CONTROL</b>	<b>AT6-Cob</b> VÝKRES Č.	ZAKÁZKA Č.	<b>08/2024</b> DATUM.		<b>ABPLAST Group s.r.o.</b> sídlo: č.p. 421, 569 56 Čistá provozovna: Areal radiokomunikací Pohodlí u Litomyšle, 570 01 Litomyšl info@abplastgroup.cz
TYP/MODEL: <b>OSAZENÍ s obetonováním</b>	<b>1:25</b> MĚŘÍTKO.	<b>LUSE</b> KRESLIL.	<b>LUSE</b> KONTROLOVAL.		