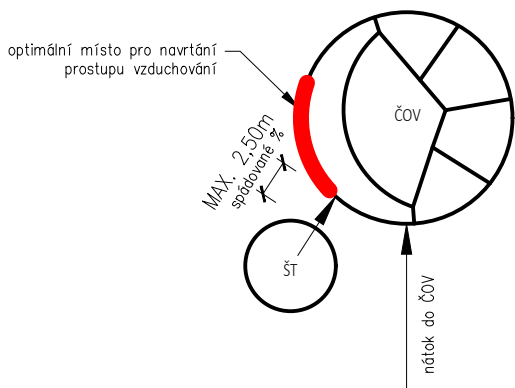
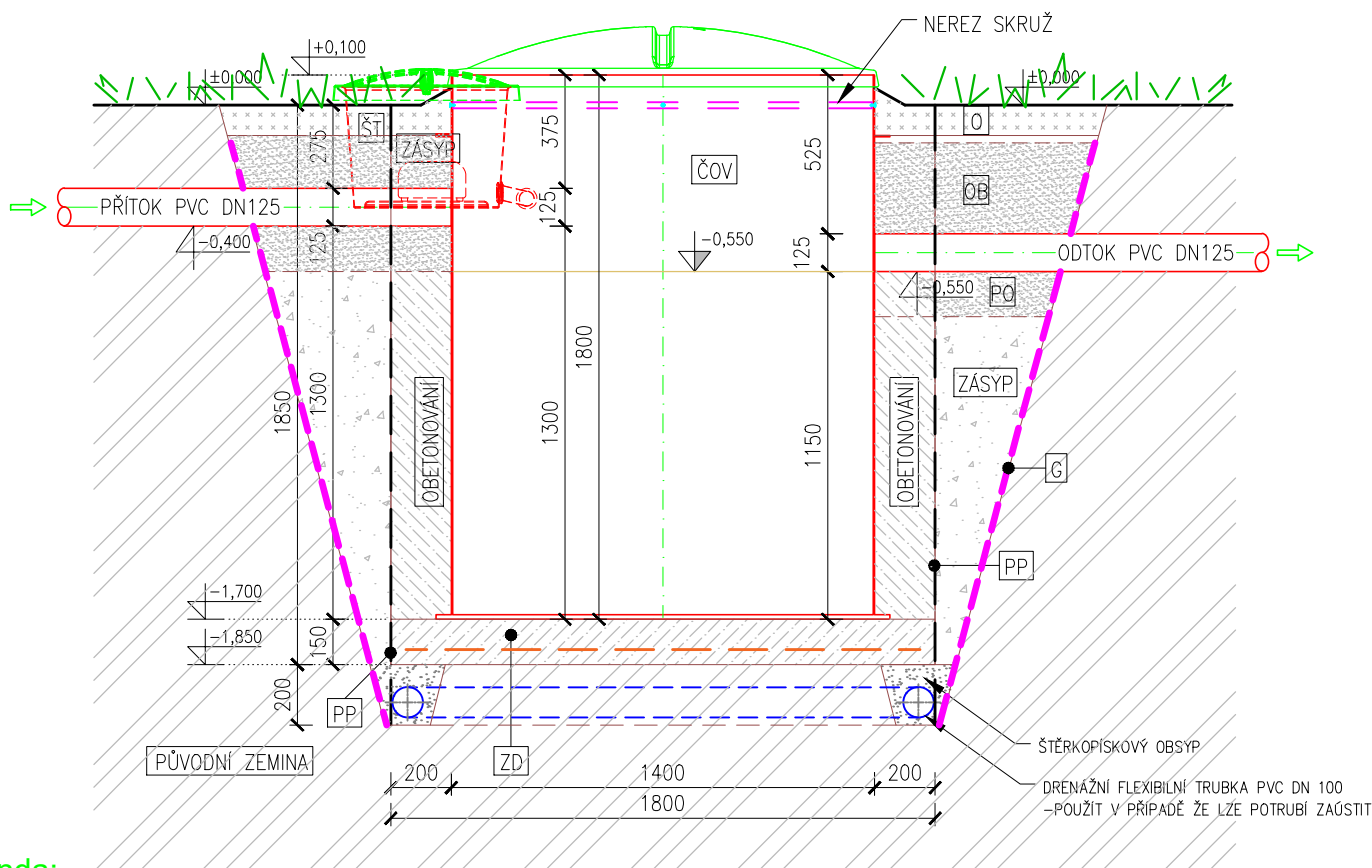


VZOROVÉ osazení ČOV AT6 STANDARD HD s obetonováním zhoršené hydrogeologické a geologické podmínky

PŮDORYS - SCHÉMA



ŘEZ - OSAZENÍ



Legenda:

ČOV BIOLOGICKÁ ČISTÍRNA ODPADNÍCH VOD TYP: AQUATEC AT6 STANDARD HD Ø1400mm, v.1800mm	PP PŘÍLOŽNÉ PAŽENÍ
ŠT ŠAČHTA NA TECHNOLOGII-(PŘÍSLUŠENSTVÍ)	ZD BETONOVÁ ZÁKLADOVÁ DESKA S KARI SÍŤ BETON C20/25, KARI SÍŤ 100/100/6,0mm
OB PO ŠTĚRKOVÝ OBSYP/POSYP POTRUBÍ (ZRNO MAX.20mm)-ZHUTNIT NA 97% PS	ZÁSYP TŘIDĚNÝ DROBNÝ ŠTĚRK FRAKCE 8-16mm
OBETONOVÁNÍ OBETONOVÁNÍ BETONEM min.C16/20	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:
ČOV AT6 + ŠAČHTA NA TECHNOLOGII

AT6-Sob
VÝKRES Č.

ZAKÁZKA Č.

08/2024
DATUM.

TYP/MODEL:
OSAZENÍ s obetonováním

1:25
MĚŘÍTKO.

LUSE
KRESLIL.

LUSE
KONTROLOVAL.



ABPLAST Group s.r.o.

sídlo: č.p. 421, 569 56 Čistá
provozovna: Areal radiokomunikací
Pohodlí u Litomyšle, 570 01 Litomyšl
info@abplastgroup.cz