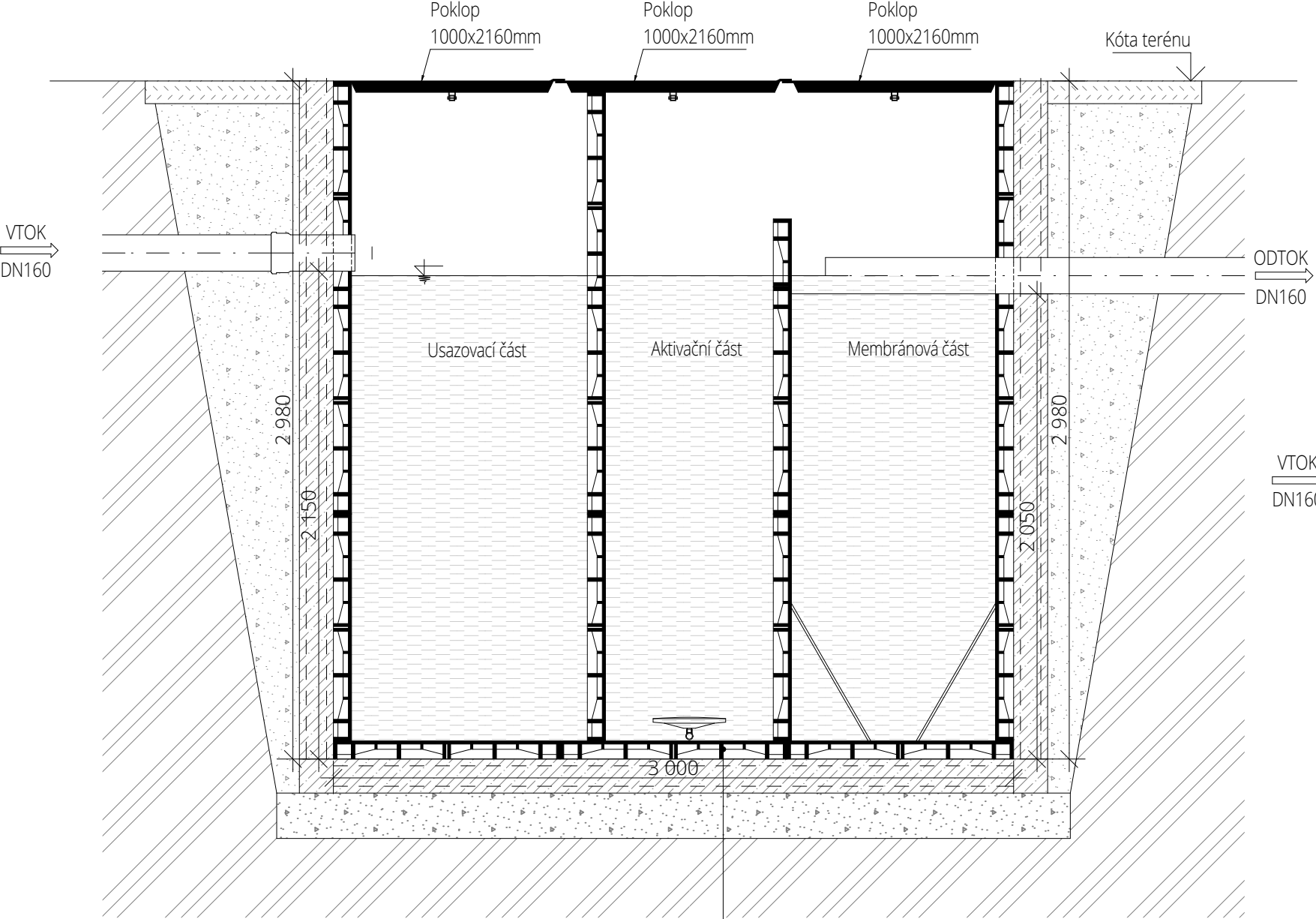


Čistírna odpadních vod AS-VARIOcomp 40 N



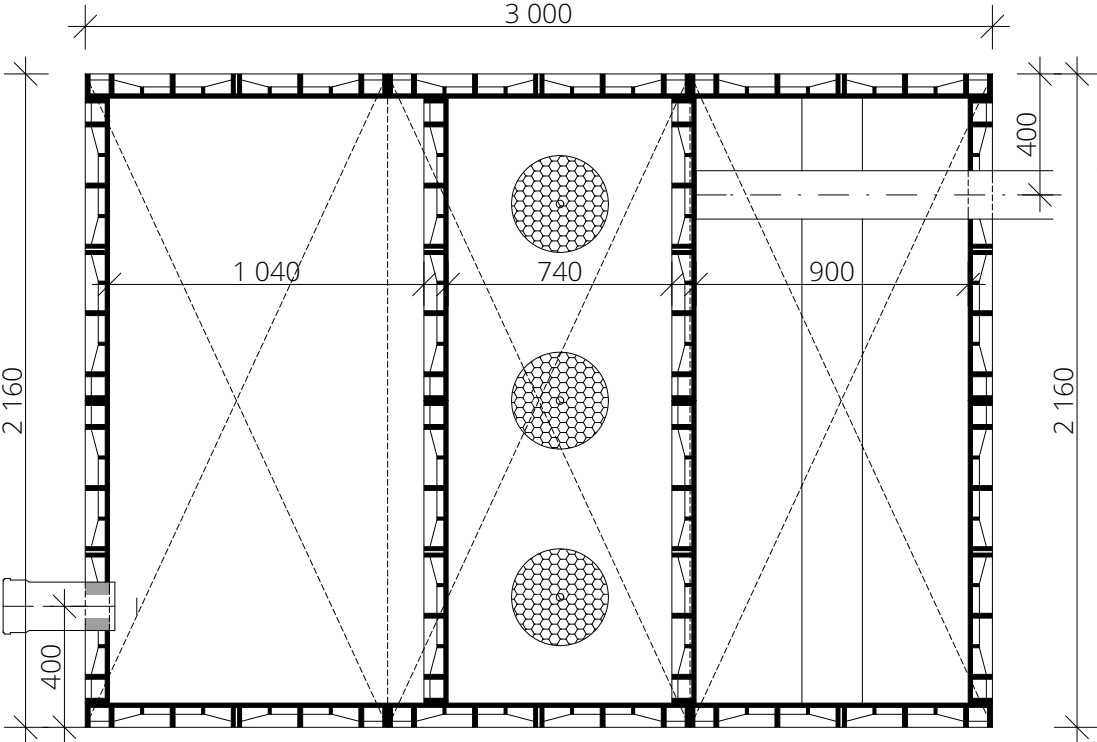
VTOK
DN160

ODTOK
DN160

VTOK
DN160

ODTOK
DN160

Plastová nádrž ČOV
Armovaná železobetonová deska tl. 150 mm, beton C30/40
vyztužený sítí 150 x 150 x 6 u obou povrchů, krytí 30 mm
Štěrkopískový podklad tl. 200 mm



Typ ČOV	40 EO
POČET EO / Q (m³/d)	36-50/5,24
Rozměry (mm)	3000x2160x2980
Výška vtoku / odtoku (mm)	2150 / 2050
BSK5 (kg/d)	2,28
Přepravní hmotnost (kg)	1400

Legenda materiálů

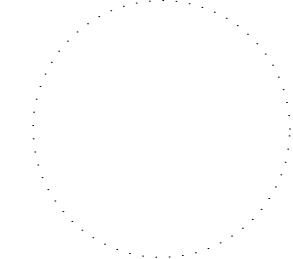
- Prefabrikované dílce
- Beton (obecně)
- Zásyp (obecně)
- Písek
- Původní zemina

Pozn.:

Plastová samonosná nádrž z termoplastu (PP, PE) konstruována dle zásad ČSN EN 12573 a předpisů DVS o rozměrech 3000 x 2160 x 2980 mm. Nádrž je nutné uložit na železobetonovou desku odpovídající únosnosti s rovinností ± 5 mm. Nádrž ČOV bude obetonována také svise ze všech stran o tl. betonu 15 mm. Stěny výkopu mohou být svise opatřeny přiloženým pažením nebo alternativně zešíkmené podle geologických poměrů v místě stavby. Nádrž není navrhovaná na působení zatížení shora, tudíž bude umístěna mimo předpokládané možné zatížení.



AUTOR NÁVRHU
Ing. Pavel Gergela
VYPRACOVAL
Ing. David Vasil
KONTOLOVAL
Ing. Pavel Gergela
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT
Ing. Pavel Gergela



ČÍSLO ZAKÁZKY
T19121
INVESTOR
SMO - MOB Slezská
Ostrava, Těšínská
138/35, 729 30 Ostrava

STAVBA
**Domov pro seniory na
parcele č. 1,3/1,3/2 a
4/1 v k.ú. Antošovice**
parc. č. 1, 3/1, 3/2 a 4/1
k.ú. Antošovice [600393]
PROFESE / KÓD PROFESE
Splašková kanalizace, ČS
a ČOV

VÝKRES
čov

ČÍSLO VÝKRESU
SO 04 D.2.4.b.13

STUPEŇ PD
DPS
DATUM
11/2019
MĚŘÍTKO
1:50
FORMÁT
420 x 297 mm
ČÍSLO PARÉ

Dokumentace je majetkem autora. Výkres či jeho část může být kopírována nebo jiným způsobem rozšiřována pouze po předchozím souhlasu autora. Tato dokumentace nenahrazuje dokumentaci pro provádění stavby. Stavbu lze provádět na základě dokumentace pro provádění stavby zpracované dle přílohy č. 13 vyhlášky č. 405/2017 Sb., kterou se mění vyhláška č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění vyhlášky č. 62/2013 Sb.

www.tzb-energie.cz