



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)

X1
 ZVÝŠENÍ O NÁSTAVCE 100 mm až 300 mm
 VÝŠKA X1 JE ROZMĚR O KTERÝ JE NUTNO UDĚLAT ZVÝŠENÍ ZÁKLADNÍHO NÁSTAVCE U ČOV A VSTUPNÍHO KOMÍNKU PPA JÍMKY.
 K NĚKTERÝM VÝŠKOVÝM KÓTÁM JE TŘEBA PŘIPOČÍST HODNOTU X1.

STYRODUR
 PŘI PRODLOUŽENÍ X1 JE ZAPOTŘEBÍ NAD STROPEM JÍMKY UMÍSTIT LEHKÝ IZOLAČNÍ MATERIÁL
 např. EXTRUDOVANÝ POLYSTYREN, STYRODUR
 rozměry: min. tloušťka 100 mm, cca 1200 x 1200 mm

J
 PPA JÍMKA Ø 1200 mm (včetně lemů a žeber), objem V= 1,0 m³
 výška 1800 mm (1300 mm + 500 mm základní výška komínku) + X1

VK
 VSTUPNÍ KOMÍN Ø 640 mm DO PPA JÍMKY, výška 500 mm + X1

ŽB
 ŽEBRA

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

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

ØBSYP
 PÍSEK NEBO TŘÍDĚNÁ ŠTĚRKOVÁ DRŤ (frakce 0/4 nebo 4/8)
 PŘÍPADNĚ ZPĚTNÝ ØBSYP KATROVANÉHO (TŘÍDĚNÉHO) MATERIÁLU
 BEZ KAMENŮ A JÍLU

V ZÁVISLOSTI NA GEOLOGICKÝCH PODMÍNKÁCH DOPORUČUJEME VÝKOP PAŽÍT.

