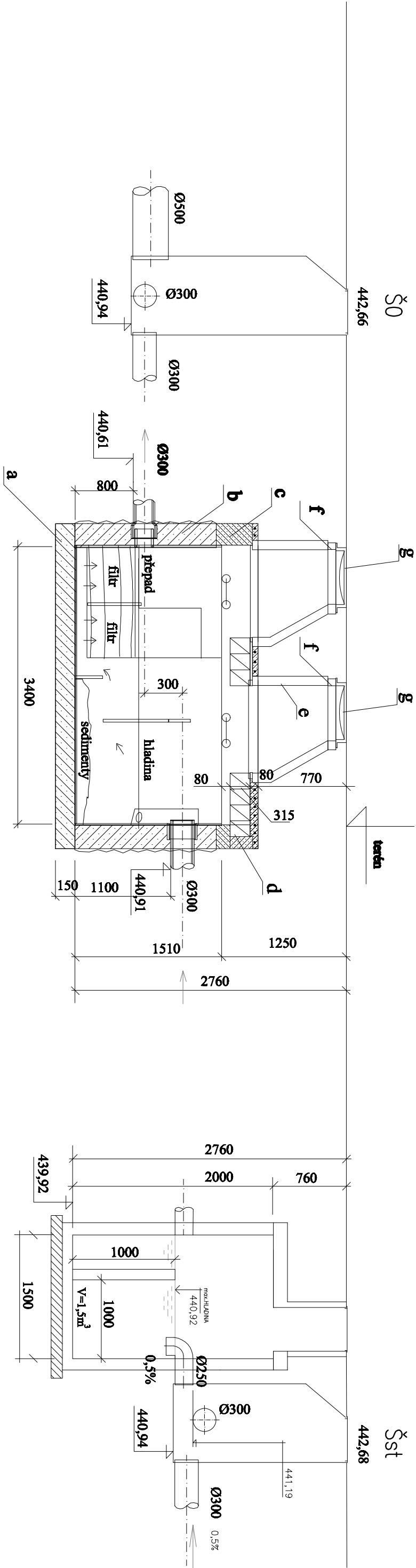


ODLUČOVAČ ROPNÝCH LÁTEK Q = 50 l/s

USAZOVACÍ JÍMKA

účinný objem 1,5x1x1 = 1m³



ODLUČOVAČ ROPNÝCH LÁTEK (LAPOL)

ODLUČOVAČ ROPNÝCH LÁTEK 50 l/s
ODVODŇOVANÁ PLOCHA 1300 - 5000m²
PRŮMĚR HRDLA NA VSTUPU A VÝSTUPU 300mm
max. ZNEČIŠTĚNÍ VSTUPNÍ VODY 5000mg ROPNÝCH LÁTEK (NEL)/litr
KALITA VODY NA VÝSTUPU do 5mg/L (NEL)/litr

USAZOVACÍ JÍMKA

ROZMĚR 1,5x1,5x2,76m, POKLOP 60/60cm (D400)

účinný objem 1,5x1x1 = 1m³

PRO ZARUČENÝ MAX. PRŮTOK BUDE ZE ŠACHTY ŠŤI VEDENO POTRUBÍ PVC250, KTERÉ MÁ MAX.PRŮTOK cca 50 l/s PŘI SPÁDU 0,5%.
PŘEBYTEČNÁ VODA BUDE ODVEDENA OBTOKEM PVC300. TOTO POTRUBÍ BUDE MÍT DNO VE VÝŠCE HORNÍ HRANY VNITŘNÍHO PRŮMĚRU
POTRUBÍ DN250. TÍMTO ZPŮSOBEM BUDE LAPOL OCHRÁNĚN PROTI VYPĚLENÍ PŘÍVALOVÝMI DEŠTÍ.

PODÉLNÝ ŘEZ ODLUČOVAČEM