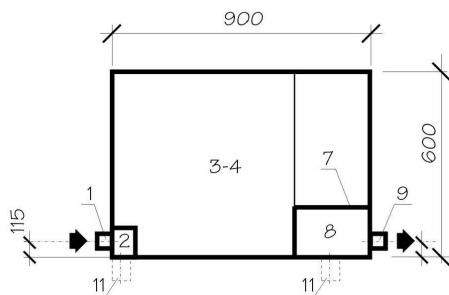
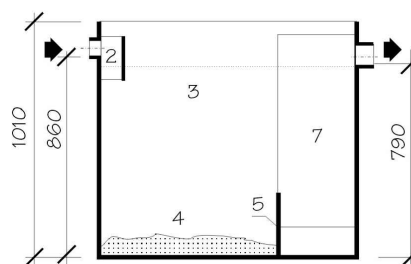


Výkres lapáku tuků OTP-1

PŮDORYS - schéma



ŘEZ - schéma

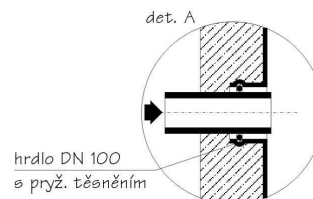
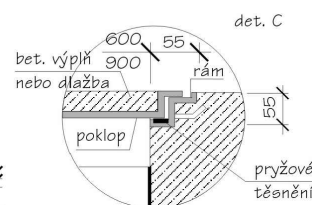
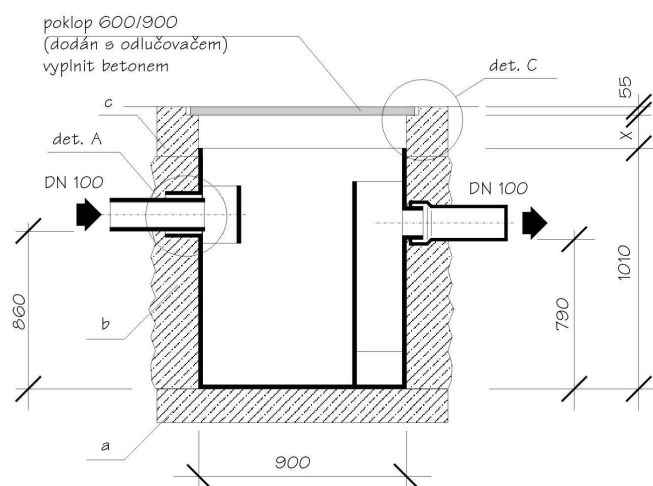


LEGENDA:

- 1 - hrdlo přítokového potrubí DN 100
- 2 - usměrňovací komora
- 3 - odlučovací prostor
- 4 - kalový prostor
- 5 - kalová přepážka

- 7 - norná stěna
 - 8 - odtoková komora
 - 9 - odtokové potrubí DN 100 (PP 110)
 - 11 - alternativní umístění přítok. a odtok. potrubí*
- *Pozn.: Odlučovač je možno vyrobit i v zrcadlovém provedení

OSAZENÍ OTP-1



VYPRACOVAL	PROJEKTANT	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. JAN STUHLÍK Kozina 520, 742 66 Štamberk Telefon: 734 547 346 info@projekcepozemnichstaveb.cz www.projekcepozemnichstaveb.cz	
ING. VÁCLAV ŠUSTEK	ING. VÁCLAV ŠUSTEK	ING. JAN STUHLÍK		
INVESTOR ZAKÁZKY: Město Štamberk, Náměstí 9, 74266 Štamberk			DATUM	04/2022
NÁZEV ZAKÁZKY (DÍLO):			FORMÁT	1xA4
VNITŘNÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE			MĚŘITKO	-
PRO AREÁL KOUPALIŠTĚ LIBOTÍN, k.ú. ŠTRAMBERK			STUPEŇ	DUS
OBJEKT			VÝKRES Č.	105
LAPÁK TUKŮ NA VNITŘNÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACI			PARÉ	
ČÁST DOKUMENTACE				
VÝKRESOVÁ ČÁST				
DOKUMENT (VÝKRES)				
TECHNOLOGICKÉ SCHÉMA A OSAZENÍ LAPÁKU TUKŮ				