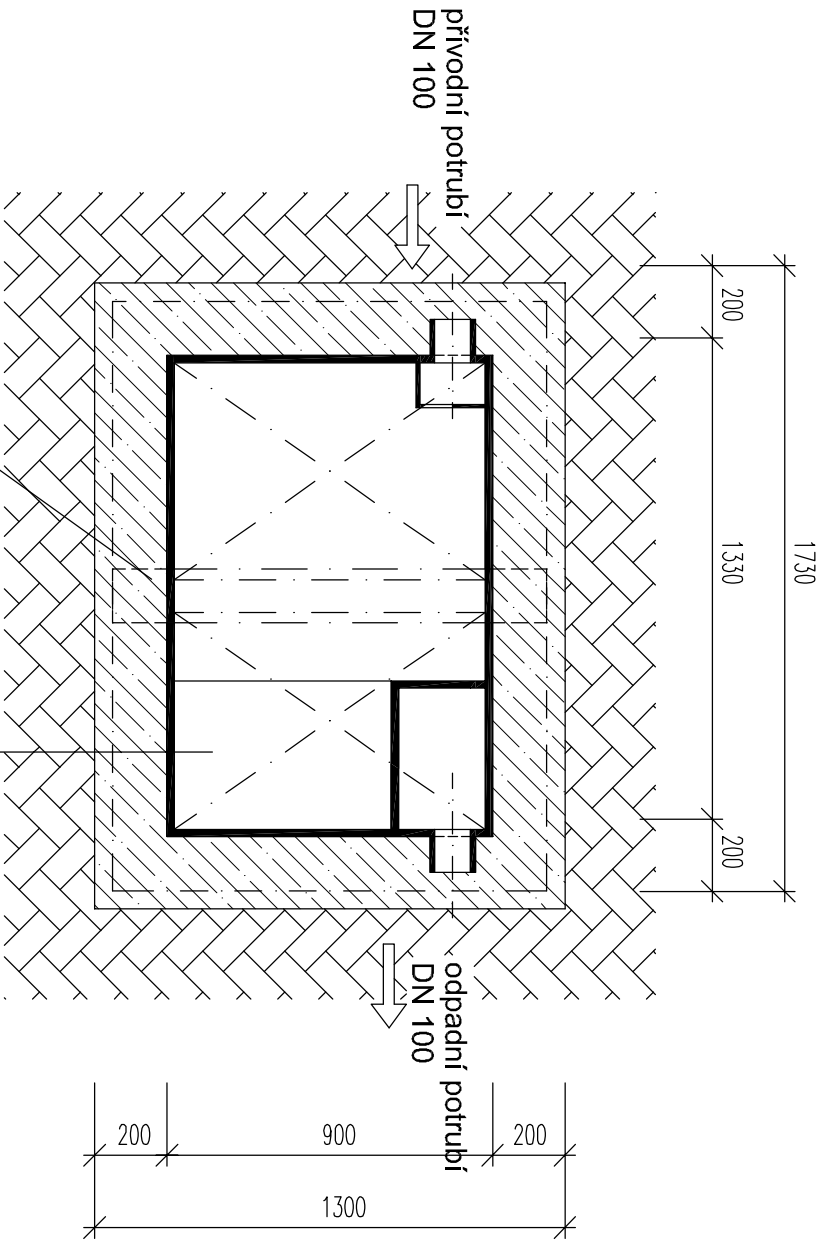
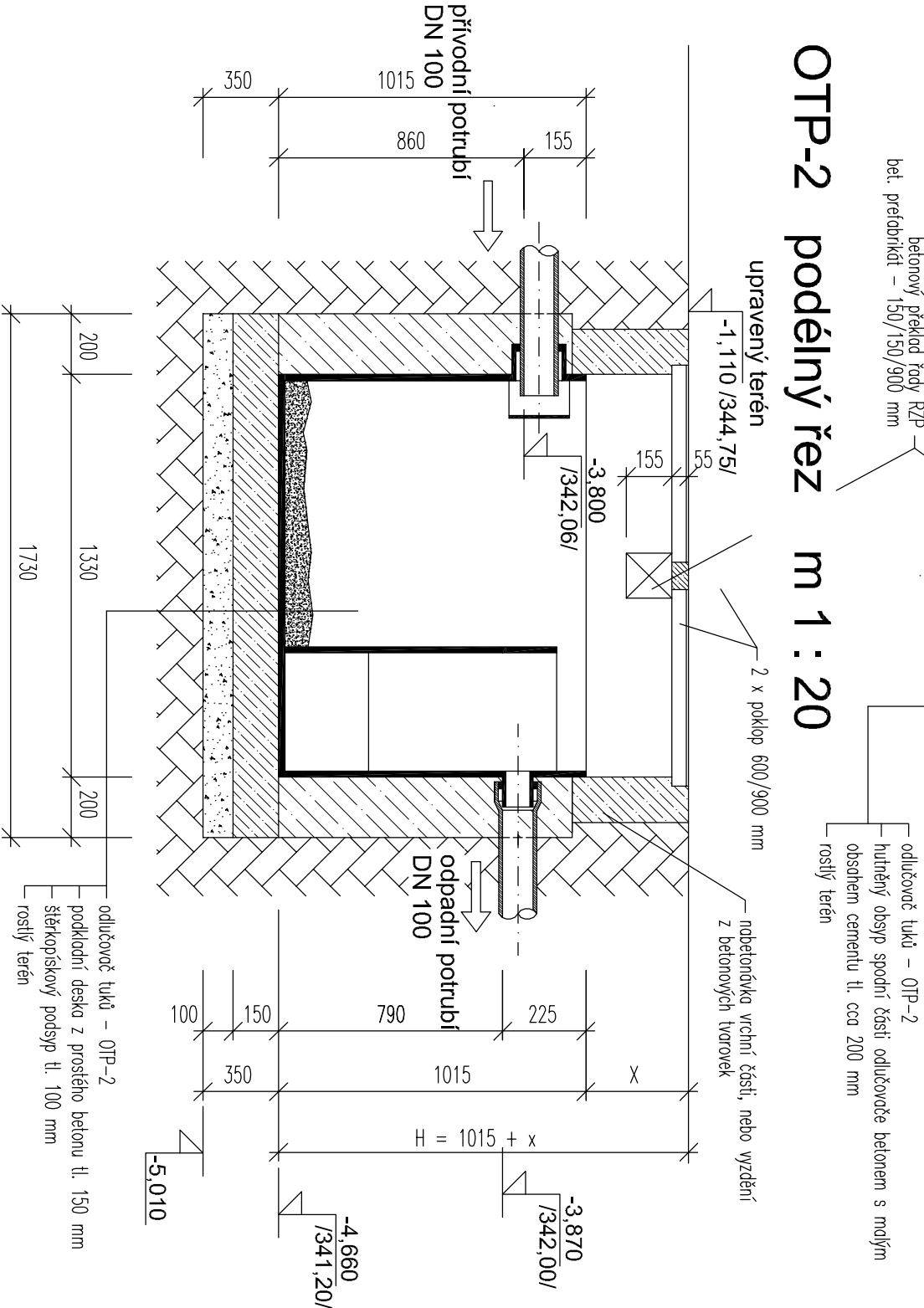


OTP-2 půdorys m 1 : 20



OTP-2 podélný řez m 1 : 20



OTP-2 - odlučovač tuků plastový

Technické parametry

Typové označení :	OTP – 2	Maximální průtok :	2 l/s
Rozměry odlučovače :	1330 x 900 x 1015 mm	Objem lapáku :	0,97 m³
Rozměr poklopu :	900 x 600 x 55 mm	Objem kalového prostoru :	0,97 m³
Hmotnost kompletu :	do 150 kg	Objem zachyceného tuku :	0,08 m³
Hrdlo na vstupu a potrubí na výstupu:	do 150 kg	Tloušťka vrstvy tuku max. :	80 mm

POZNÁMKA

Přesné výškové osazení lapáku tuků do rostlého terénu bude upřesněno na místě stavby po obnovení splškové /tukové/ kanalizace v místě osazení.

±0,000 /FIX/ = 345,860

Výchozí výškový bod - úroveň podlahy /přízemí - 1. nadzemního podlaží/ objektu MŠ Ladova č.p. 1676, při hlavním vstupu do objektu

HLAVNÍ ING. PROJEKTU :	ING. ANTONÍN WACHTEL	POZEMNÍ STAVBY - PROJEKČNÍ ČINNOST				
ZODP. PROJEKTANT :	ING. ANTONÍN WACHTEL	VÁCLAV BOŽEK				
VYPRACOVAL :	VÁCLAV BOŽEK	IČ 12803332				
KRAJ :	ÚSTECKÝ-JIH	OKRES :	MOST	OBEC :	LITVÍNNOV	JOSEFA ŠEVČÍKA č.p. 939 434 01 MOST
INVESTOR:	Město Litvínov, MěÚ Litvínov	Náměstí Míru 11 PSČ 436 01 Litvínov	TELEFON :	+420777932288	e-mail :	bozek.v.@tiscali.cz
AKCE :	STAVEBNÍ ÚPRAVY VNITŘNÍCH PROSTOR	FORMÁTŮ :	2 x A 4			
MŠ LADOVA V LITVÍNNOVĚ	DATUM :	DUBEN 2018	STUPEŇ :	DPS		
A ÚPRAVA STÁVAJÍCÍ KOMUNIKACE K ALTÁNKU	ČÍSLO ZAKÁZKY :	201801				
D.1.1 - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	MĚŘÍTKO :	1:20	ČÍSLO VÝKRESU :	D.1.1-09		
OBSAH :	- 2. etapa -	lapák tuků OTP-2 - půdorys, podélný řez				