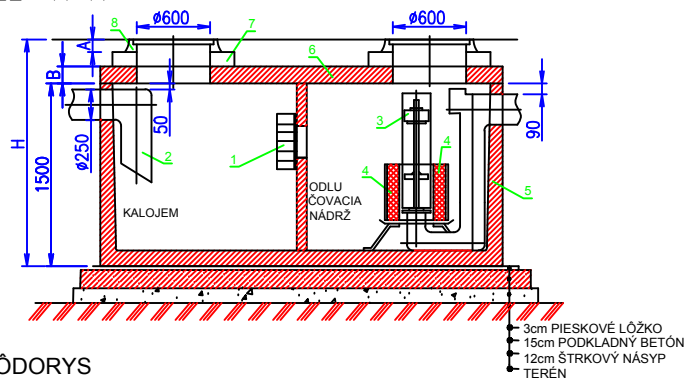
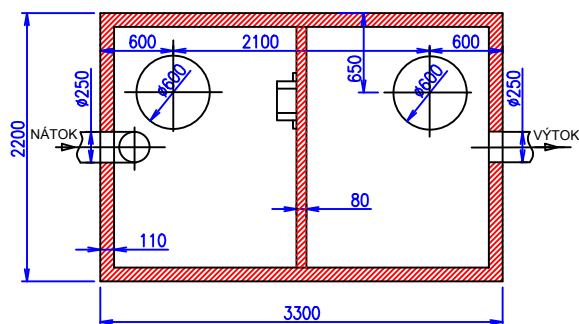


REZ A-A'



PÔDORYS




1 KOAGULAČNÁ BARIÉRA 2 USMERŇOVAČ NÁTOKU 3 PLAVÁK 4 KOALESCENČNÝ FILTER 5 BETÓNOVÁ NÁDRŽ 6 BETÓNOVÝ POKLOP 7 BETÓNOVÁ SKRUŽ 8 POKLOP 600	ZAŤAŽENIE POKLOPU 400kN A=100 B=140 NAJŤAŽŠÍ KUS 7,5 t HLBKÁ OSADENIA H=
---	--

ODLUČOVAČ ROPNÝCH LÁTKO KL 30/1 (4)	KLARTEC, spol. s r. o. Mikovíniho 8 917 01 Trnava
---	--

POZNÁMKY:

- V NESTABILNÝCH PODMIENKACH, ALEBO V MIESTACH KDE DOCHÁDZA K POHYBU AUTOMOBILOV V BLÍZKOSTI OSADENEJ RŠ SA DOPORUČUJE PO CELOM OBVODE A PO CELEJ VÝŠKE ŠACHTU SPEVNÍŤ
- PRED ZAHÁJENÍM ZEMNÝCH PRÁČ NA VONKAJŠOM VODOVODE/KANALIZÁCIÍ JE POTREBNÉ PREVERIŤ NIVELETU A VÝŠKOVÉ ULOŽENIE VEREJNÉHO VODOVODU/KANALIZÁCIE!
- PRESNÁ DIMENZÁCIA POTRUBNÝCH ROZVODOV BUDE SÚČASŤOU REALIZAČNÉHO PROJEKTU
- TECHNICKÁ SPRÁVA JE NEODDELITELNOU SÚČASŤOU PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE
- DODRŽAŤ MINIMÁLNU VZDIALENOSŤ OSADENIA ŽUMPY OD ZDROJA PITNEJ VODY – 13 m

	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:	ING. ZOLTÁN FARKAŠ		
	KONTROLOVAL:	ING. IMRICH SÁNKA		
	VYPRACOVAL:	ING. IMRICH SÁNKA		
	INVESTOR:	KRÁSNO NAD KYSUCOU, UL. 1. MÁJA 1255; 023 02 KRÁSNO NAD KYSUCOU	FORMÁT	2xA4
	SYSTÉM ZHODNOCOVANIA BRO V KRÁSNO NAD KYSUCOU		DÁTUM	1/2020
	MIESTO	KRASNO NAD KYSUCOU č.p.: 515/72, 515/73; K.Ú.: KRÁSNO NAD KYSUCOU	STUPEŇ	DSP
	PROFESIA	SO 06 – AREÁLOVÁ KANALIZÁCIA	1:50	Č. VÝKRESU 003
	PREDMET VÝKRESU	Odlučovač ropných látok		