

TECHNOLOGICKE SCHEMA COV

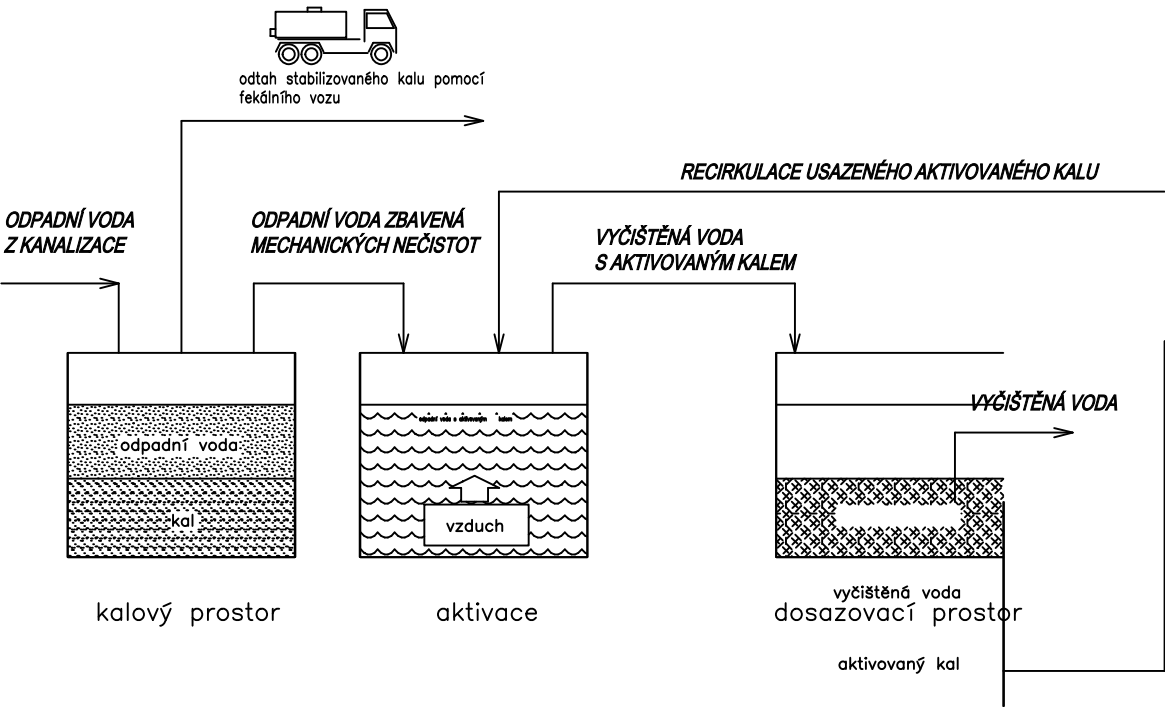
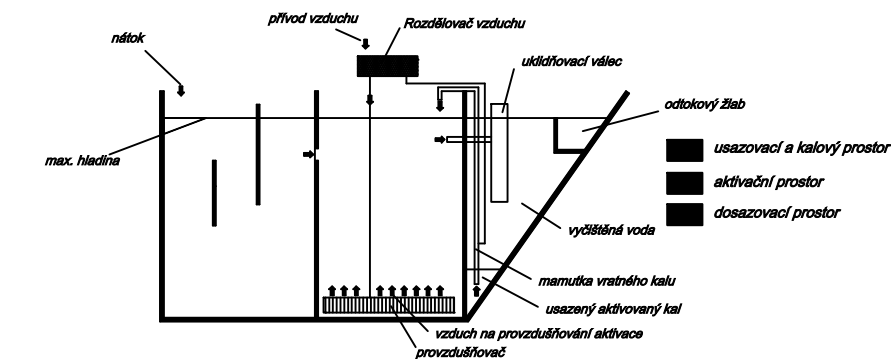
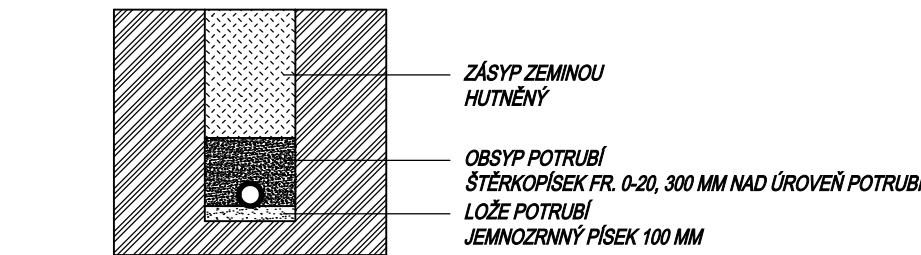


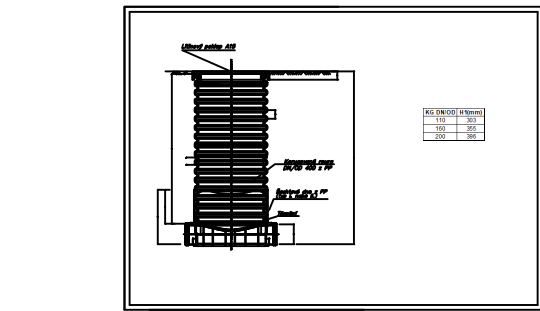
SCHÉMA ČOV



PŘÍČNÝ ŘEZ



KANALIZAČNÍ ŠACHTA BASIC 400 S LITINOVÝM POKLOPEM A15



PŘIPOJOVACÍ KABEL ČOV
ULOŽENÝ V CHRÁNIČE KOPEX DN 50

PARÉ Č. :

stavbník: POVODÍ LABE STÁTNÍ PODNIK VÍTA NEJEDLÉHO 951/8 50003 HRADEC KRÁLOVÉ IČ 70890005		ing. Martin Škorpík Projekt s.r.o. IČO 059 14 523 V Břizách 794 280 02 Kolín 2	
vypracoval: ING. MARTIN ŠKORPÍK, ČKAIT Č. 1840		stupeň PD:	DPS
akce: ČOV A KANALIZACE NA POZEMKU PARC.Č. 985/3, K.Ú. VELKÝ OSEK		datum:	09/2023
název výkresu: SITUACE, ROZVINUTÝ ŘEZ		mřítko:	1 : 200
		výkres č.	D.1.4.a - 01