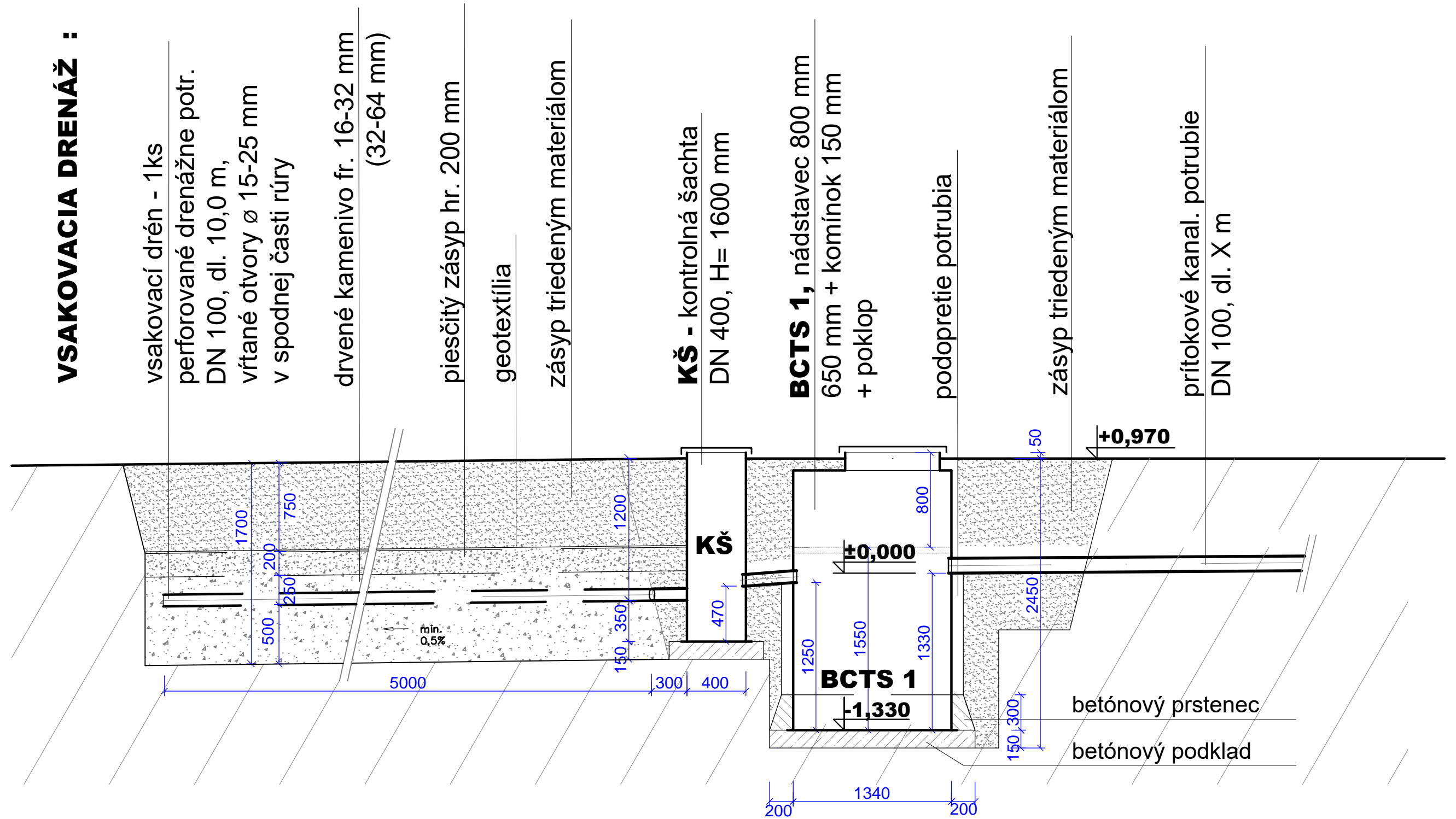


VSAKOVACIA DRENÁŽ :



vsakovací drén - 1ks

perforované drenážne potr.

DN 100, dl. 10,0 m,

vrtané otvory \varnothing 15-25 mm

v spodnej časti rúry

drvené kamenivo fr. 16-32 mm

(32-64 mm)

piesčitý zásyp hr. 200 mm

geotextília

zásyp triedeným materiálom

KŠ - kontrolná šachta

DN 400, H= 1600 mm

BCTS 1, nádstavec 800 mm

650 mm + komínok 150 mm

+ poklop

podopretie potrubia


zásyp triedeným materiálom

prítokové kanal. potrubie

DN 100, dl. X m

betónový prstenec

betónový podklad

VYPRACOVAL	ZODP. PROJEKTANT	KONTROLOVAL	 EKOSERVIS SLOVENSKO s.r.o. STREDNÁ 126 059 91 VEĽKÝ SLAVKOV www.ekoservis.sk
ING. TIBOR BEDNARČÍK	ING. WERNER FRANK	ING. WERNER FRANK	
OKRES: TREBIŠOV	MIESTO: MALÉ OZOROVCE	FORMÁT	2x4
INVESTOR: OcÚ MALÉ OZOROVCE, HLAVNÁ 108 , 078 01 SEČOVCE		DÁTUM	11/2018
STAVBA: ODKANALIZOVANIE A ČISTENIE ODPADOVÝCH VÔD V OBCI MALÉ OZOROVCE		STUPEŇ	ŠTÚDIA
KAT. ÚZEMIE: MALÉ OZOROVCE		MIERKA	1:100
OBJEKT: BCTS 1		Č. VÝKRESU	SADA
OBSAH: VZOROVÉ OSADENIE BCTS 1		3	