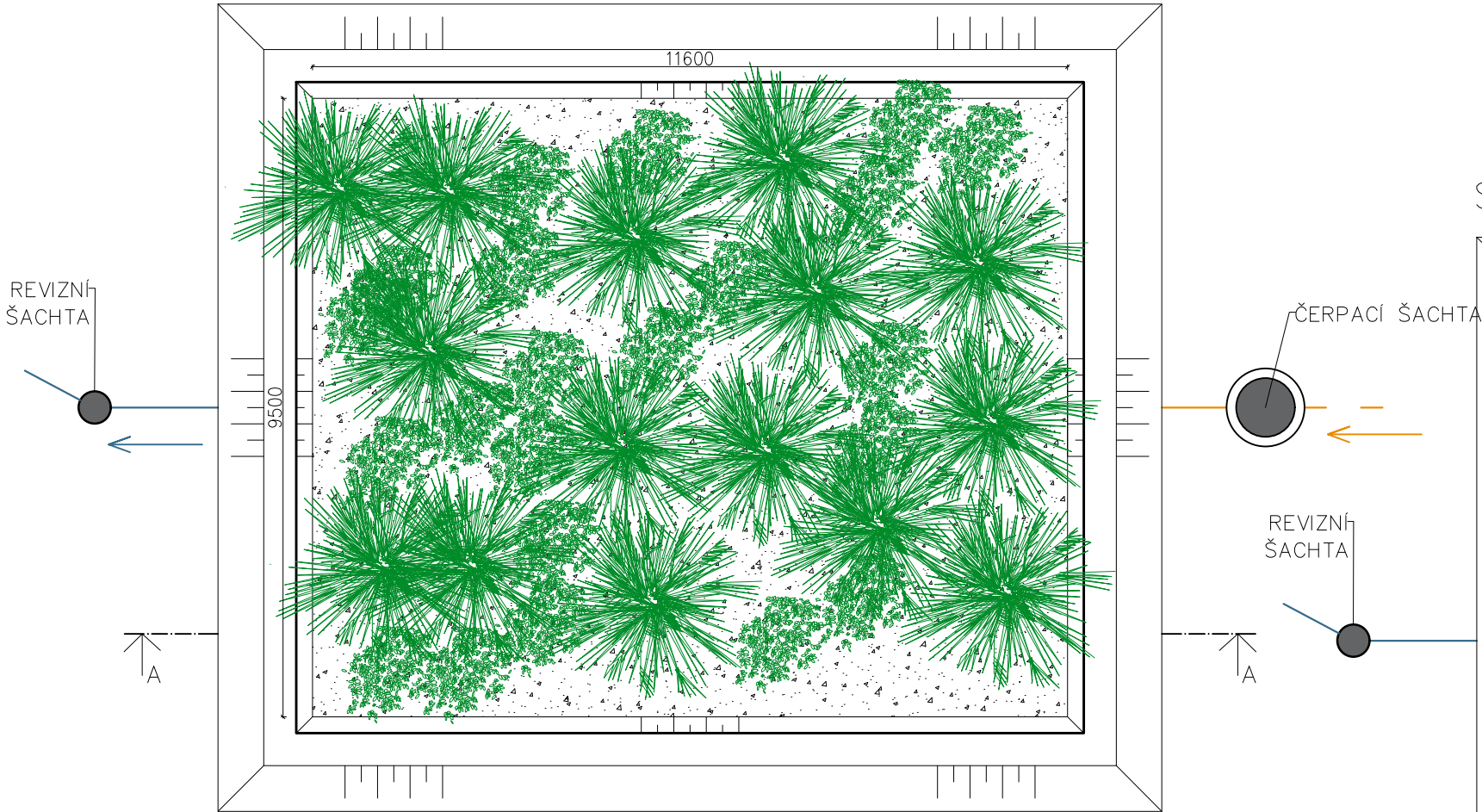
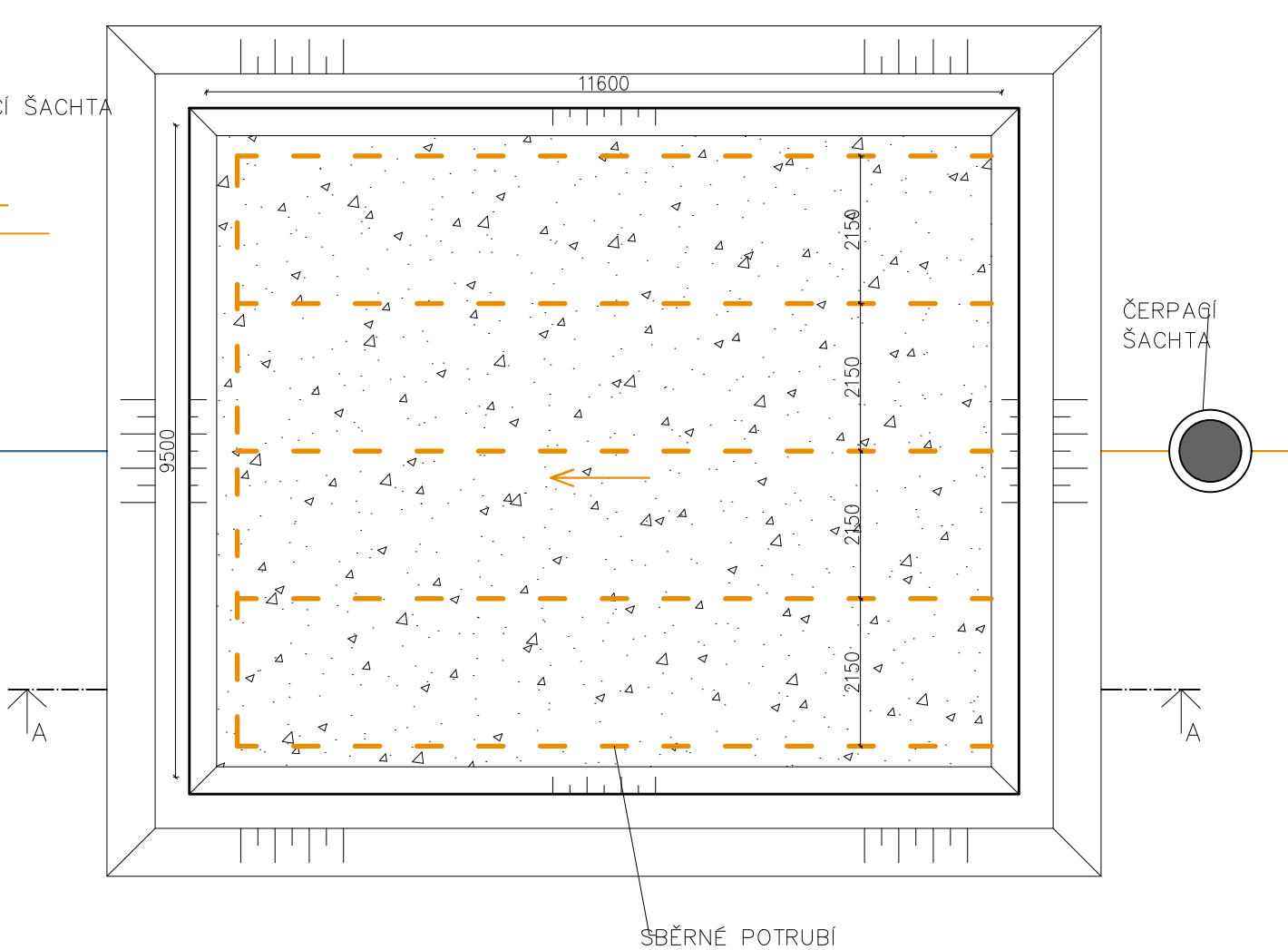


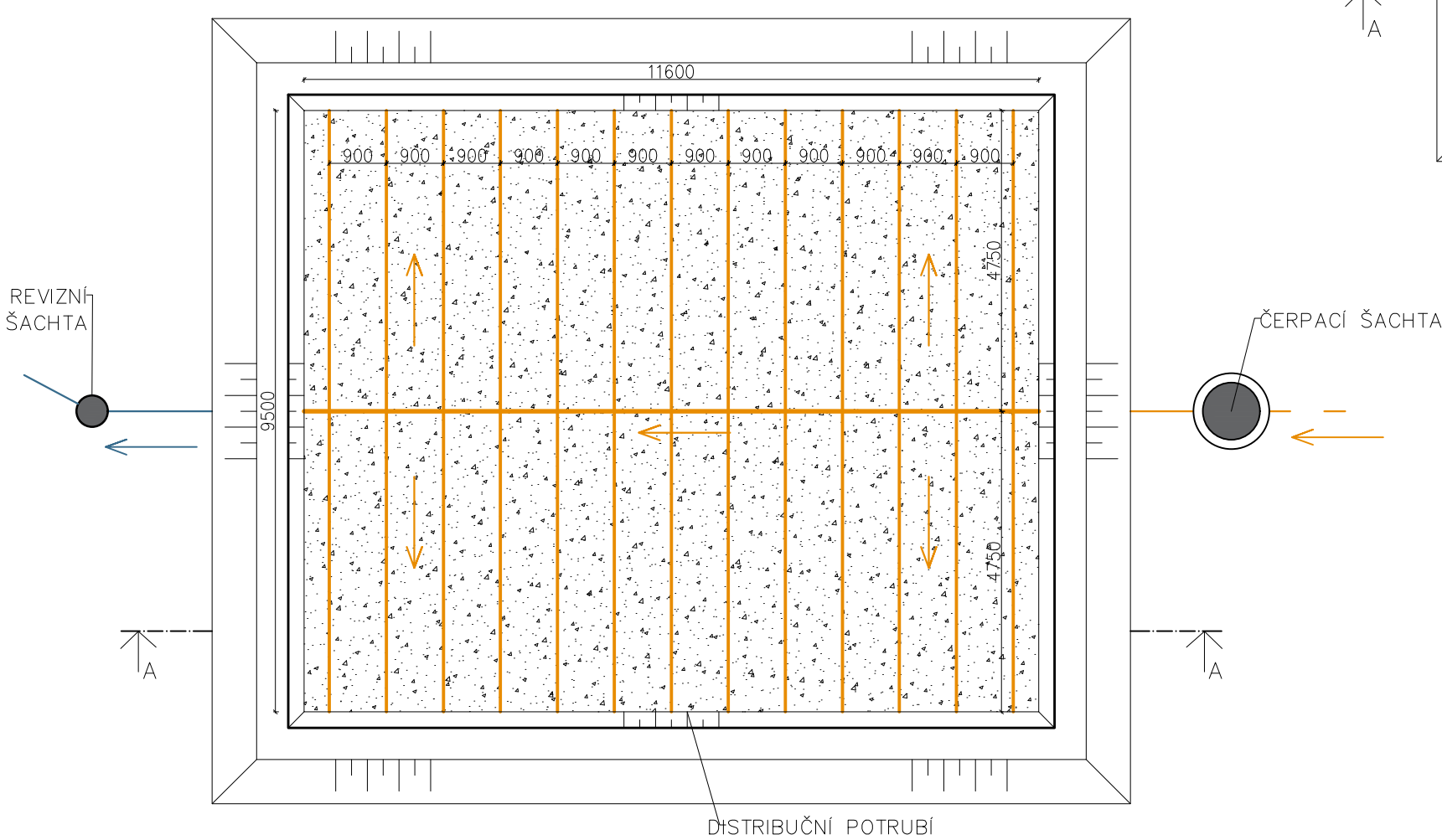
STUDIE 1:100 – POHLED NA VERTIKÁLNÍ FILTRAČNÍ POLE




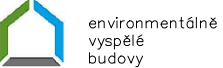
STUDIE 1:100 – POHLED NA SBĚRNÉ POTRUBÍ



STUDIE 1:100 – POHLED NA DISTRIBUČNÍ SÍŤ POTRUBÍ



0,000=270,700 mn.m. B.p.v / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

PŘEDMĚT	DIPLOMOVÁ PRÁCE		
VYPRACOVAL	Bc. PETR PŘIDAL		
KONTROLOVAL	Prof. Ing. MILAN OSTRÝ, Ph.D.		
KONTROLOVAL	Ing. FILIP MEČÍŘ		
STAVEBNÍK	OBEC SUCHONICE, č.p. 29, 783 57		
MÍSTO STAVBY	OBEC SUCHONICE, 783 57		
NÁZEV STAVBY	OBECNÍ DŮM V SUCHONICÍCH	FORMÁT	A3
STAVEBNÍ OBJ.	OBECNÍ A KULTURNÍ DŮM	DATUM	29.12.2023
ČÁST	K.1 – KONCEPCE KČOV	STUPEŇ PD	DSP
OBSAH:	STUDIE – POHLED NA FILTRAČNÍ POLE	MĚŘÍTKO 1:100	Č. VÝKRESU K.1.4