

08 SCHÉMA VSAKOVACÍHO ZAŘÍZENÍ

PODÉLNÝ ŘEZ

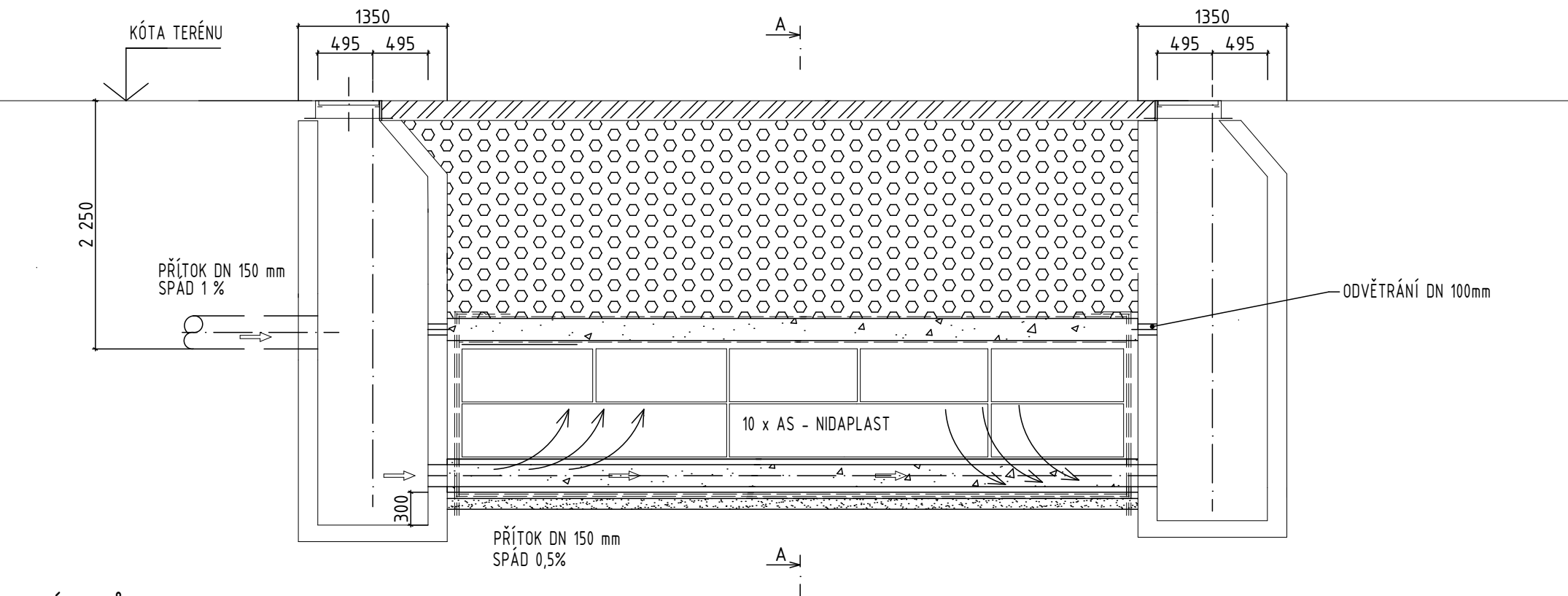
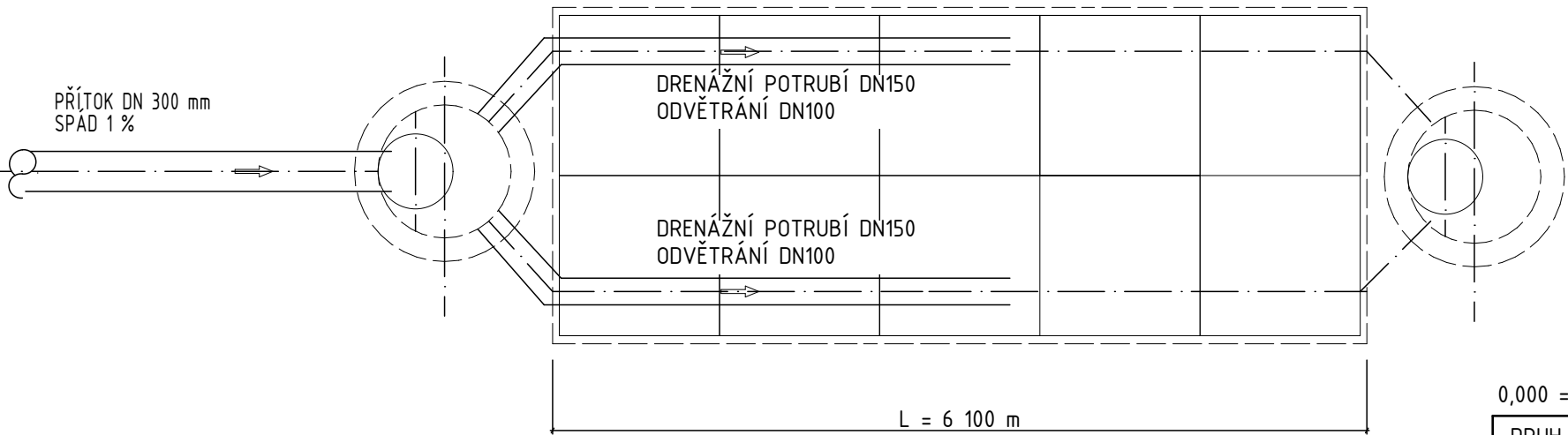
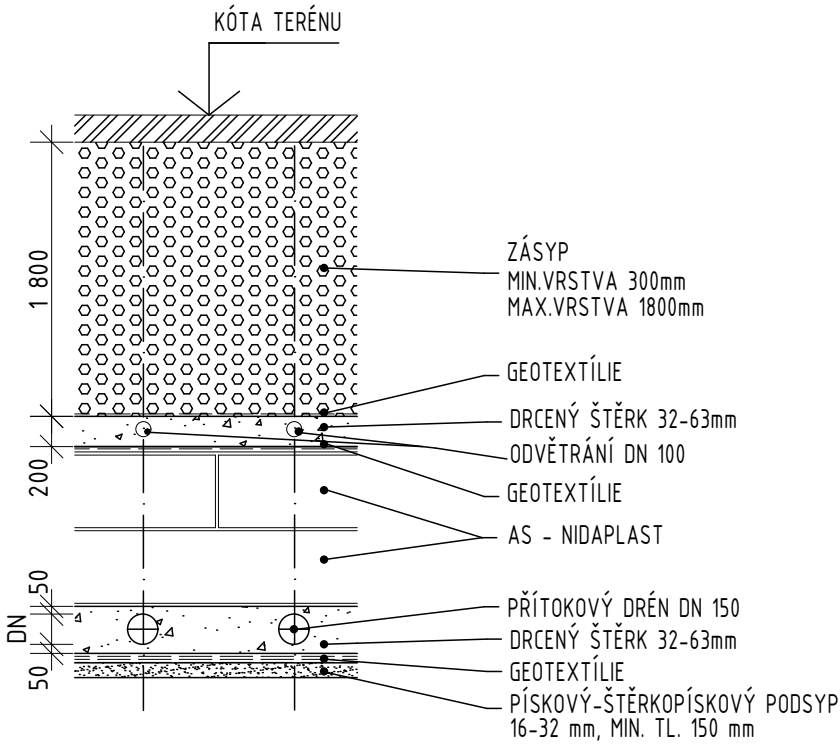


SCHÉMA PŮDORYSU



POZN.:  
REVIZNÍ ŠACHTY PLAST - BETONOVÉ:  
-dvoupášťové plastové šachty, určené k vybetonování prostoru mezi pláští,  
-prostor je vystrojen kari sítí a železnými ramenáty pro statickou odolnost  
proti zemním tlakům.

PŘÍČNÝ ŘEZ



MECHANICKÉ VLASTNOSTI AS - NIDAPLAST	
TYP BLOKU	EP 400
APLIKACE (INSTALACE)	ZELENÁ PLOCHA, SILNICE
PEVNOST V TLAKU (DLE ISO 844)	400 kPa
VERTIKÁLNÍ ÚNOSTNOST - DOVOLENÁ	300 kPa
HORIZONTÁLNÍ ÚNOSTNOST - DOVOLENÁ	15 kPa
AKUMULACE VOD BEZ PODKLADU	1 422 l
AKUMULAČNÍ SCHOPNOST	95 %
MINIMÁLNÍ KRYCÍ VRSTVA	0,3 m
MAXIMÁLNÍ KRYCÍ VRSTVA	1,8 m
HMOTNOST BLOKU	52 kg

0,000 = 550,75 m n.m., B.pv. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

DRUH PRÁCE	BAKALÁŘSKÁ PRÁCE		<div><div><div>T</div></div><div>VYSOKÉ UČENÍ FAKULTA TECHNICKÉ STAVEBNÍ V BRNĚ</div></div>	
VYPRACOVAL	Kristýna Žáková			
VEDOUCÍ PRÁCE	Ing. Jakub Vrána, Ph.D.			
STAVEBNÍK	DVOŘÁKOVÁ - STAVEBNÍ FIRMA s.r.o.			
MÍSTO STAVBY	ulice U Pikulky, parc. č. st. 1319, k. ú. Ždírec nad Doubravou [795640]		<div><div>FORMÁT</div><div>A3</div></div> <div><div>DATUM</div><div>05/2021</div></div> <div><div>STUPEŇ PD</div><div>DPS</div></div> <div><div>MĚŘÍTKO</div><div>1:50</div></div> <div><div>Č. VÝKRESU</div><div>08</div></div>	
NÁZEV STAVBY	NOVOSTAVBA BYTOVÉHO DOMU SE ZDRAVOTNICKÝM ZAŘÍZENÍM			
STAVEBNÍ OBJEKT	SO 01 BYTOVÝ DŮM SE ZDRAVOTNICKÝM ZAŘÍZENÍM			
ČÁST	ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE			
OBSAH: SCHÉMA VSAKOVACÍHO ZAŘÍZENÍ				