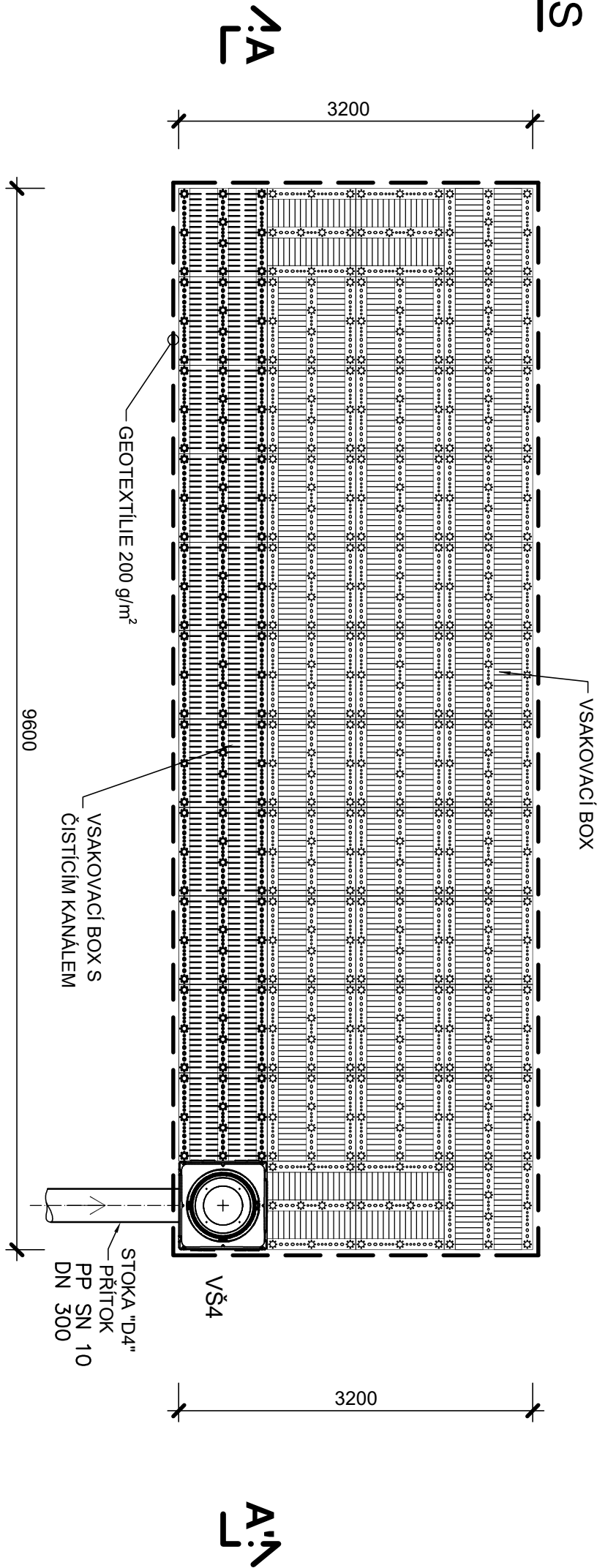


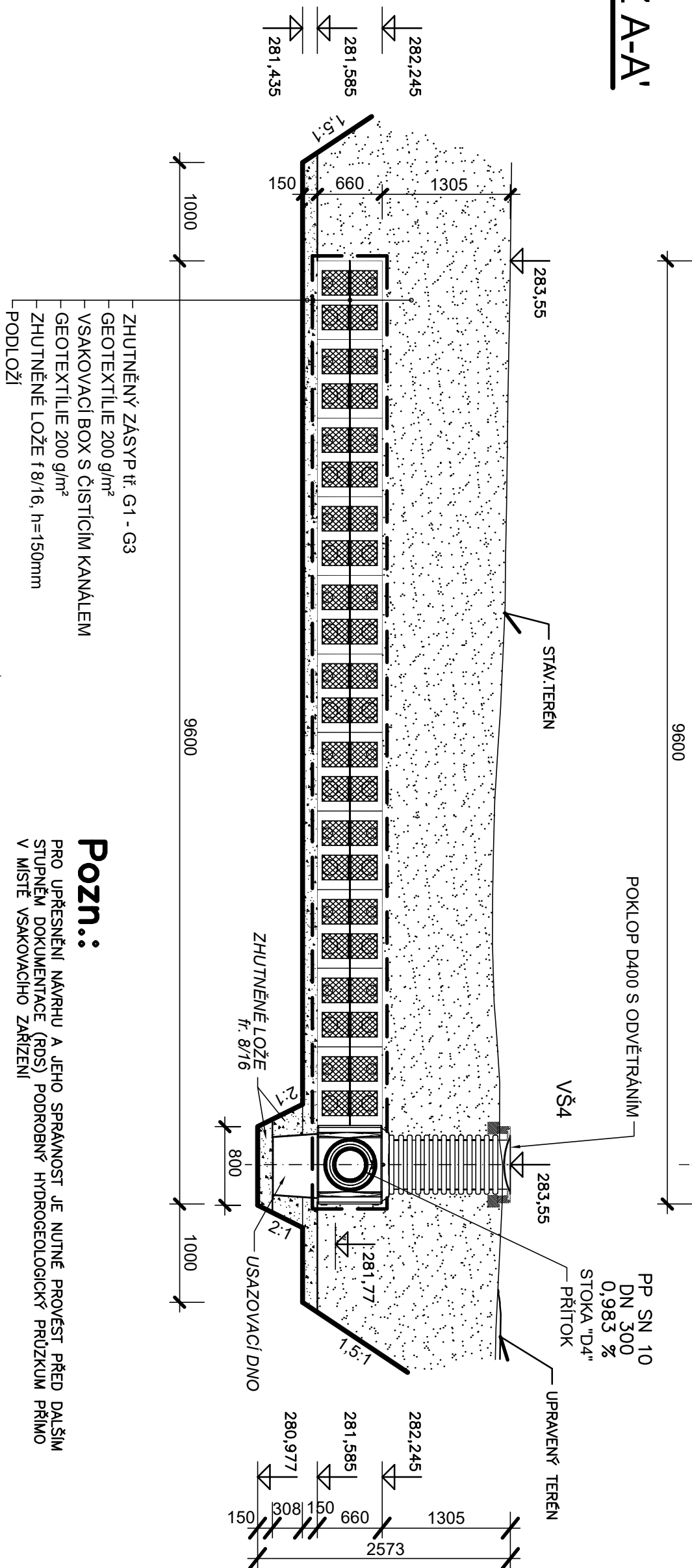
VSAKOVACÍ ZAŘÍZENÍ VZ4

rozměry: 9,60 x 3,20 x 0,66 m
zastavěný objem: 20,28 m³
retenční objem: 19,26 m³

PŮDORYS



ŘEZ A-A'



Pozn.:

PRO UPŘESNĚNÍ NÁVRHU A JEHO SPRÁVNOST JE NUTNÉ PROVÉST PŘED DALŠÍM STUPNĚM DOKUMENTACE (RDS) PODROBNÝ HYDROGEOLOGICKÝ PRŮZKUM PRIMO V MÍSTĚ VSAKOVACÍHO ZAŘÍZENÍ

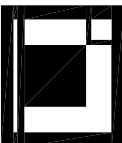
- Souřadnicový systém S-JTSK
- Výškový systém Bv

03		
02		
01		
ZMĚNA	POPIS	DATUM



ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR

Na Ponkráci 546 / 56 , 145 05 Praha 4 , tel: 241 084 111



ING. IVAN ŠÍR
PROJEKTOVÁNÍ DOPRAVNÍCH STAVEB a.s.
Heškov 171/3, 500 02 Hradec Králové, tel: +420 603 181 473, sir@sirivan.cz, www.sirivan.cz IČ: 259 62 914

Objednatel: Královéhradecký kraj
Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové

**III/299 15 Dvůr Králové,
ul. Heydukova - II. ETAPA**

■ kroi:
Královéhradecký

■ MÚ / OU:
Dvůr Králové

■ stupeň utvoření:
bez utvoření

■ datum:
05 / 2018

■ zakázkové číslo:
15 087

■ stupeň PD:
DSP + PDPS

■ odpovědný projektant stavby:
Ing. Ivan Šír

■ odpovědný projektant objektu:
Ing. Jan Fiala

■ vypracoval:
Ing. Melišová Alena

■ kontroloval:
Ing. Jan Fiala

■ změna číslo:
00

■ měřítko:
1:50

fm

Fiala

Melisek

Fiala

OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ

ODVODNĚNÍ KOMUNIKACE - VSAKOVACÍ ZAŘÍZENÍ VZ4 C.1.17