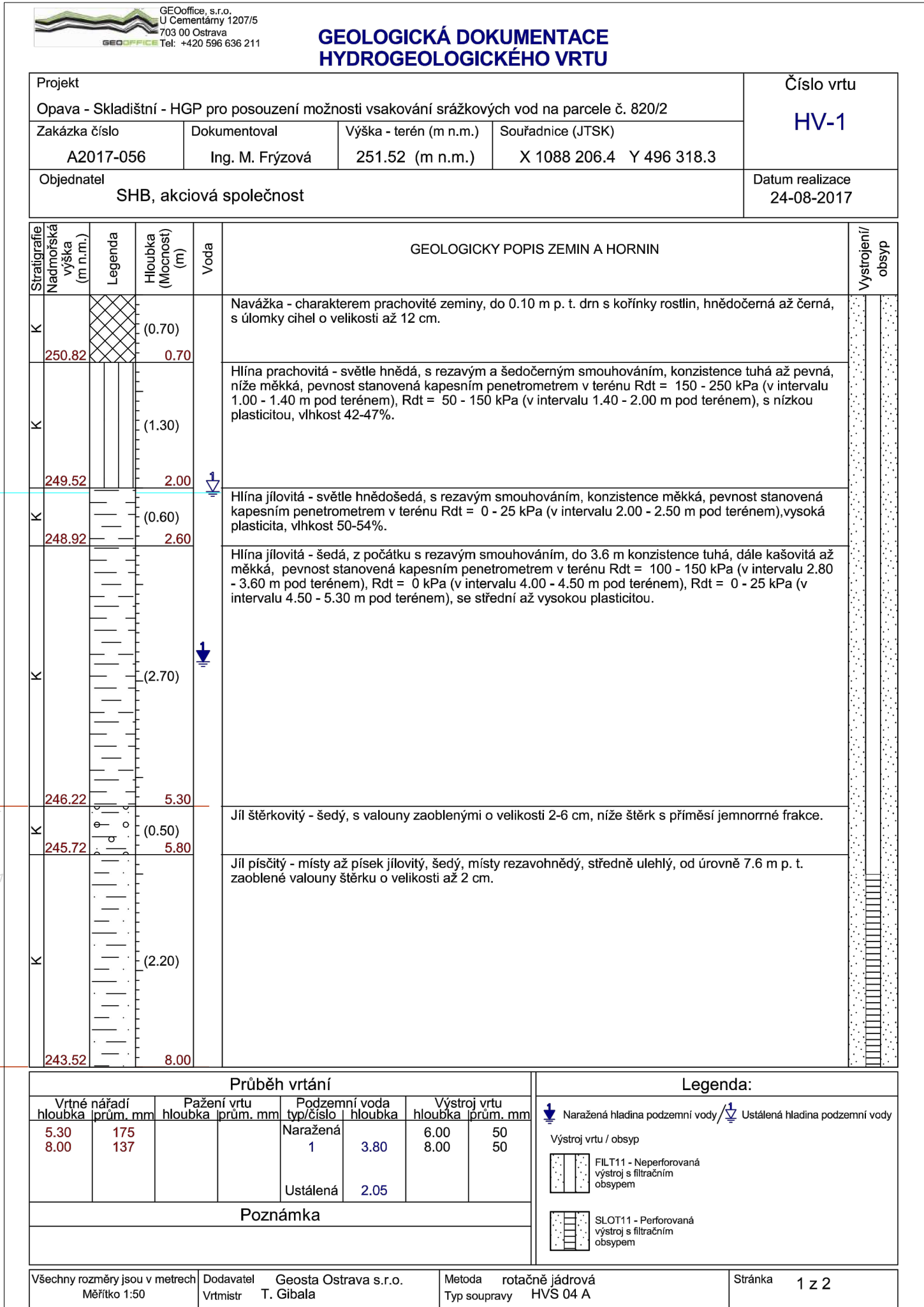
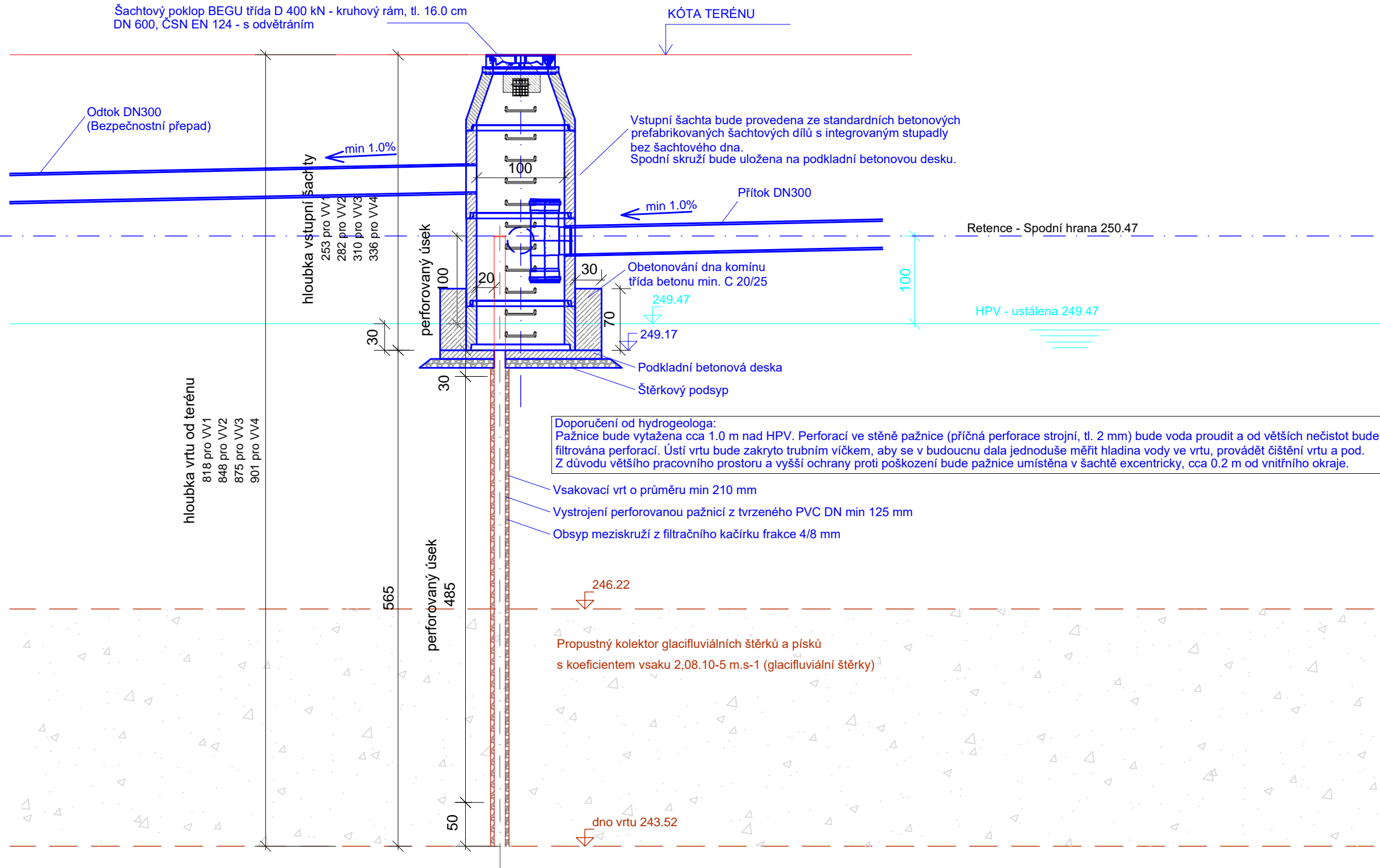


VSAKOVACÍ VRTY  
VV1, VV2 , VV3 a VV4  
kótováno v cm

Vsakovací vrt  
se vstupní šachtou



# SO 302

AKCE

## Přestupní terminál Opava východ - Skladištní

DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

Statutární město Opava  
Horní náměstí 69, 746 26 Opava

OBJEDNATEL

SHB, akciová společnost  
Masná 1493/8, 702 00 Ostrava

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:  
ING. IVETA DŘEVJANÁ

ZHOTOVITEL

**SHB**

projekce dopravních staveb  
SHB, akciová společnost  
Masná 1493/8 | CZ 702 00 Ostrava

ČÍS. ZAKÁZKY 5/18 108

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv

ZHOTOVITEL ČÁSTI PD

VEDOUcí PROJEKTANT	Ing. Iveta DŘEVJANÁ		<b>SHB</b> projekce dopravních staveb SHB, akciová společnost Masná 1493/8   CZ 702 00 Ostrava		
VYPRACOVAL	Ing. Ján ŠKRIPKO				
KONTROLOVAL	Ing. Hubert REHULKA				
Kraj:	Moravskoslezský	K.Ú. Opava - město, Opava - předměstí			
NÁZEV AKCE:	PŘESTUPNÍ TERMINÁL OPAVA VÝCHOD - SKLADIŠTNÍ			DATUM	10/2019
NÁZEV OBJEKTU:	SO 302 ODVODNĚNÍ PODZEMNÍHO PARKOVIŠTĚ			FORMÁT	4 x A4
NÁZEV VÝKRESU:	VSAKOVACÍ VRTY			MĚŘÍTKO	1:50
				ÚČEL	PDPS
				Č. ZAKÁZKY	5/18 108
				ARCHIVNÍ Č.	
				ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. VÝKRESU
					11