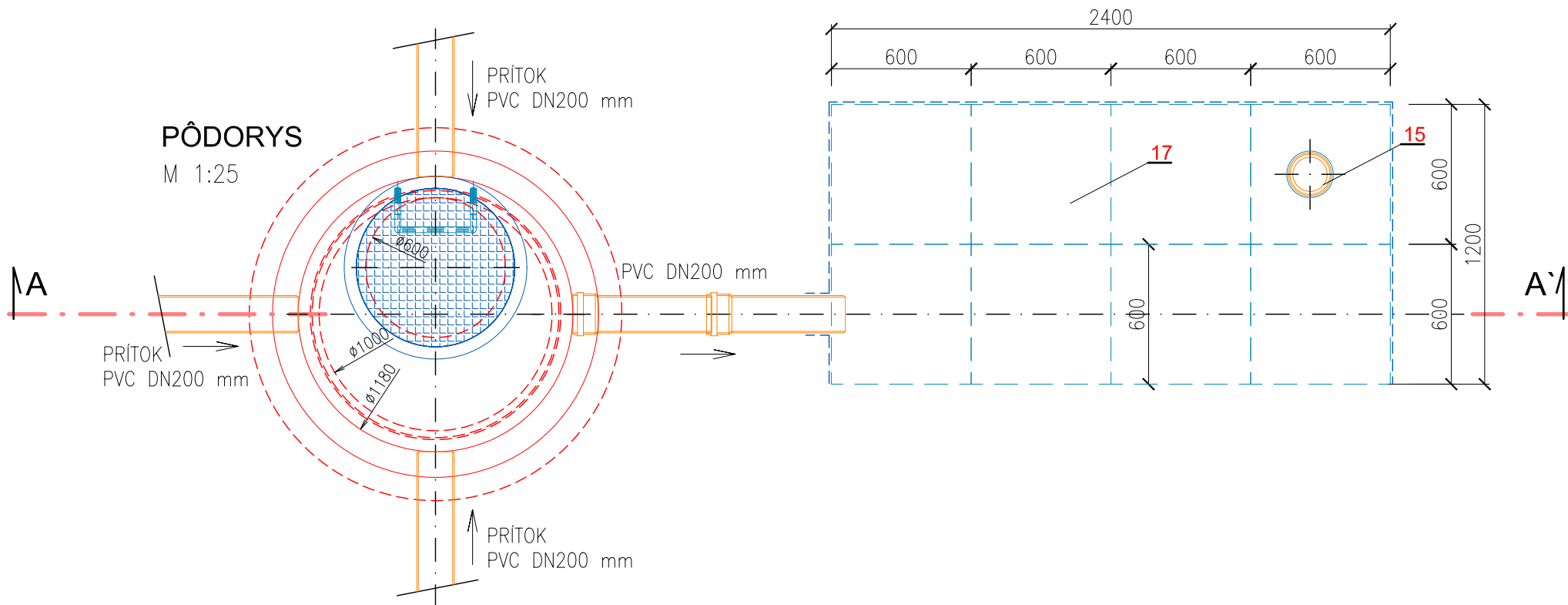
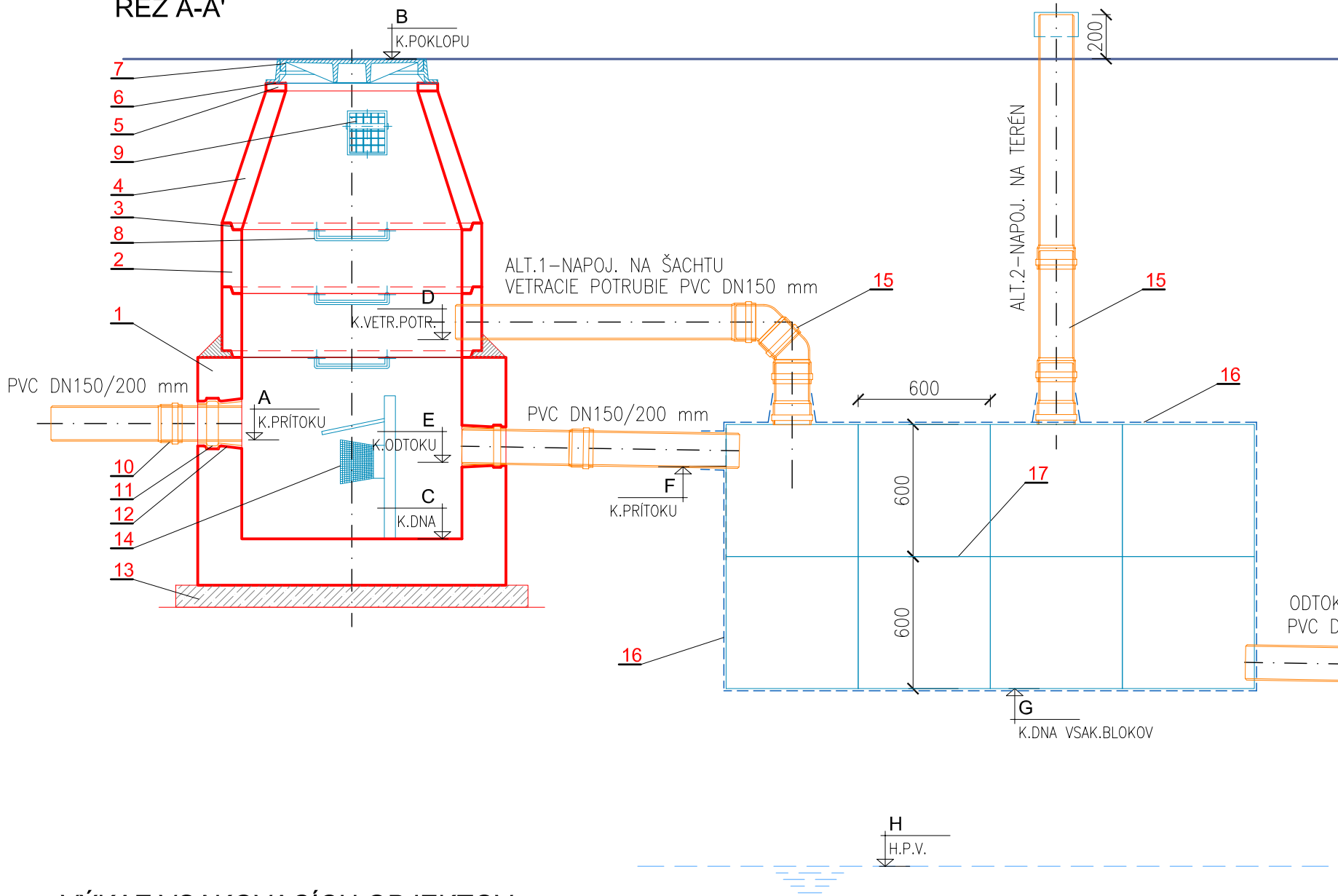


FILTRAČNÁ ŠACHTA Sd1, Sd4, Sd10

RETENČNÁ NÁDRŽ - VSAKOVACIE BLOKY

REZ A-A'



- POZN.:**
- POSTUP PRÁC PRI MONTÁŽI VSAKOVACÍCH BLOKOV A PRÍSLUŠENSTVA SA MUSÍ KONZULTOVAŤ S DODÁVATELOM MATERIÁLU TAK ABY BOLÍ DODRŽANÉ TECHNOLOGICKÉ POSTUPY VÝSTAVBY PREDPISANÉ VÝROBCAMI MATERIÁLOV DODANÝCH NA STAVBU
 - MATERIÁL ZÁSYPY NESMIE POŠKODIŤ GEOTEXTÍLIU
 - MIERA ZHUTNENIA ZÁSYPY SA PRISPŮSOBUJE POŽIADAVKÁM ÚPRAVY POVRCHU
 - TREBA DODRŽAŤ PODMIENKY UVEDENÉ V SPRÁVE Z HYDROGEOLOGICKÉHO PRIESKUMU

LEGENDA:

OZN.	POPIS
1	ŠACHTOVÉ DNO PREFABRIKOVANÉ VODOSTAVEBNÝ BETÓN VB40
2	BETÓNOVÁ SKRUŽ ROVNÁ TBS 1000/250 VB40
3	GUMOVÉ TESNENIE SKRUŽÍ
4	BETÓNOVÁ SKRUŽ PRECHODOVÁ TBS 1000/625 VB40
5	VÝROVNÁVACÍ PRSTENEC TBW 625/40-100
6	PRYŽOVÁ REKTIFIKAČNÁ VLOŽKA
7	LIATINOVÝ (BETÓNOVÝ) ŠACHTOVÝ POKLOP
8	REBRIKOVÁ KANALIZAČNÁ STUPAČKA S PE NÁSTREKOM
9	KAPSOVÁ STUPAČKA ZAPUSTENÁ
10	PVC POTRUBIE
11	GUMOVÉ TESNENIE RÖR CM 4680, OCHRANNÝ TESNIACI TMEL
12	ŠACHTOVÁ VLOŽKA
13	PODKLADNÝ BETÓN C8/10 HR.MIN.100mm
14	FILTRAČNÁ PREPÁŽKA
15	VETRACIE POTRUBIE PVC DN150 mm, BEZPEČNOSTNÝ PREPAD
16	NETKANÁ GEOTEXTILIA
17	VSAKOVACIE BLOKY

VÝKAZ VSAKOVACÍCH OBJEKTŮ

POPIS-VSAK							NAPOJENIE											
VSAKOVACIE BLOKY OZNACENIE	POČET VSAKOVACÍCH BLOKOV	POČET RADOV (ks)	POČET KUSOV V RADE (ks)	POČET VRSTIEV (ks)	PLOCHA VSAKOV (m2)	RET.OBJEM VSAKOV (m3)	STOKA PRIPOJKA	STOKA,PRIPOJKA DN (mm)	ŠACHTA FILTRAČNÁ (ks)	ŠACHTA KONTROLNÁ (ks)	PRÍTOK DO ŠACHTY (m.n.m.) A	POKLOP ŠACHTA (m.n.m.) B	DNO ŠACHTY (m.n.m.) C	DNO VETRAC. POTR. ŠACHTY (m.n.m.) D	ODTOK ZO ŠACHTY (m.n.m.) E	PRÍTOK VSAK (m.n.m.) F	DNO VSAKU (m.n.m.) G	HL.PODZ. VODY (m.n.m.) H
VB1	24	3	4	2	4,32	5,18	D1	200	-	Sd1	154,97	155,92	154,77	-	154,97	154,95	154,00	141,90
VB2	32	2	8	2	5,76	6,91	D2	200	-	Sd4	154,28	155,62	154,08	-	154,28	154,26	153,31	141,90
VB3	32	4	4	2	5,76	6,91	D1	200	-	Sd10	154,26	155,84	154,06	-	154,26	154,20	153,25	141,85
SPOLU	88				15,8	19,0			-	-								

ZODP. PROJEKTANT:

ING. BEJDA M.

VYPRACOVAL:

ING. BEJDA M.

ZHOTOVITEL:

ING. MARTIN BEJDA

projektovanie vodohospodárskych stavieb

Bernoláková 71, 919 21 Zeleneč

tel.: 0905 848 157, e-mail: martin.bejda@gmail.com

SADA &:1

INVESTOR:

MESTO TRNAVA, HLAVNÁ 1, 917 71 TRNAVA

STAVBA:

MIESTO:

ZŠ s MŠ NÁM. SUT, LUDOVÁ 27, TRNAVA

OBJEKT:

SO ODVEDENIE DAŽĎOVÝCH VŮD

PRÍLOHA:

STUPEŇ:

PPSP

DÁTUM:

06/2016

KLAS.STAVBY:

2223

Č.ZAKAZKY:

01132016

FORMÁT:

3x44

MIERKA:

1:25

Č.PRÍLOHY:

07

FILTRAČNÁ ŠACHTA, RETENČNÁ NÁDRŽ