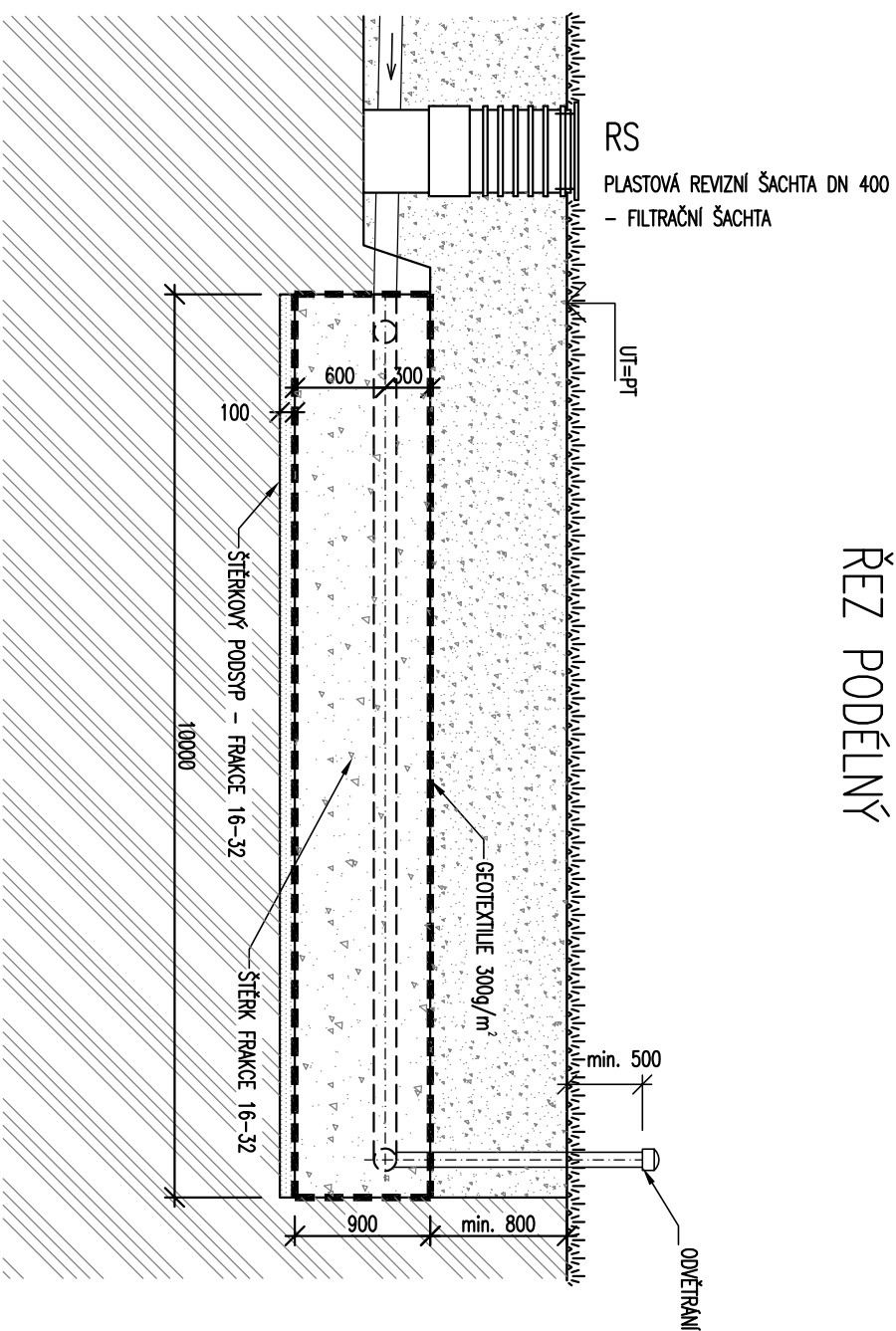
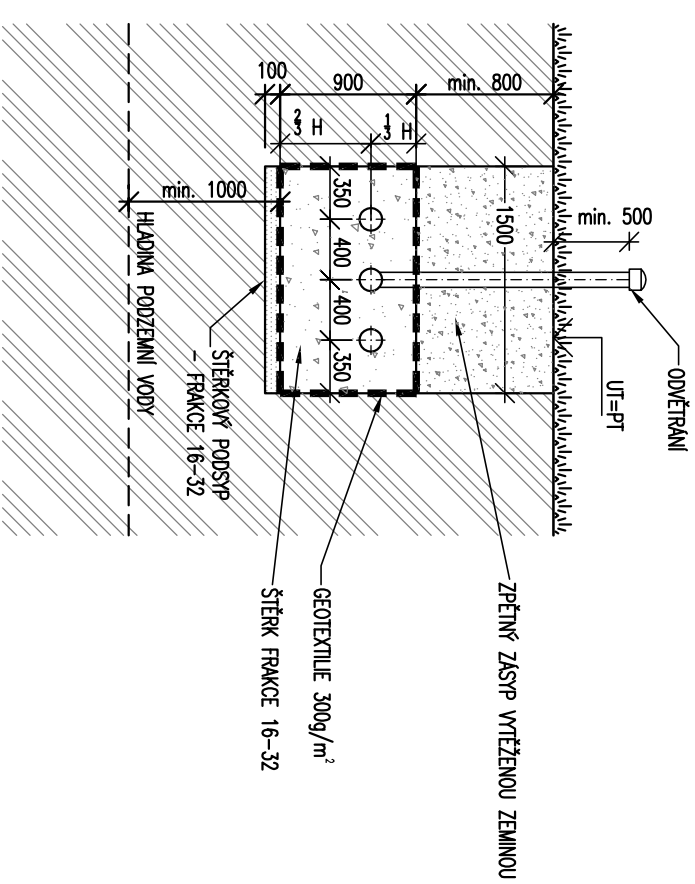


ŘEZ PODÉLNÝ



ŘEZ PŘÍČNÝ



ŠTĚRKOVÁ VSAKOVACÍ GALERIE

10,0 x 1,5 x 0,9 m;

OBJEM VSAKU PŘI 35% MEZEROVITOSTI = 4,73 m³;

GALERIE BUDE OBALENA GEOTEXTILÍ 300g/m²;

PERFOROVANÉ POTRUBÍ VSAKOVACÍ GALERIE BUDE NA KONCI SPOJENÉ A BUDE ODVĚTRÁNO POMOCÍ VĚTRACÍHO KOMÍNKU, KTERÝ BUDE VTAŽEN MIN. 0,5 m NAD UPRAVENÝ TERÉN;
V GALERII BUDE OSAZENO PERFOROVANÉ DISTRIBUČNÍ POTRUBÍ DL. 3x5,5 m;
DNO GALERIE OSADIT POD ÚROVNÍ NAVÁŽEK;

±0,000=309,130 m.n.m
VÝŠKOVÝ SYSTÉM - BpV

VEDOUcí PROJEKTU	Ing. Vítězslav Gregor	ING. VITĚZSLAV GREGAR	OSISK AUTORIZAČNÍHO RAZÍTKA:
ZODP. PROJEKTANT	Ing. Vítězslav Gregor	Kožehves 68 Rodoštin nad Osletem 594 44 tel: 774 625 052	
ARCHITEKT NAVRH		e-mail: vitezslav.gregor@seznam.cz	
VYPRACOVAL	Jan Zezula	ČKAIT 1400262	
KONTROLOVAL			
Krojský úřad	Praha	Obec	Praha – Cholutovice
Stavební úřad	Praha 12	k.ú.:	Cholutovice
Investor	Ing. Jaroslav Rezníček, Hlavní 2737/116, Zbůžhlice, 14100 Praha 4		

Název dílce:

**NOVOSTAVBA RD – P.Č. 46/80, 46/82, 370/35, 370/36 a 370/466,
K.Ú. CHOLUPICE [652393], PRAHA**

ODDÍL:	STAVEBNÍ OBJEKT:	ČLEBNÍ	DATAJK:
0,2 DOK. TECH. ZARÍZENÍ	10 01 + 10 02	DOKUMENTACE:	BŘEZEN 2017
NAZEV VÝKRESU:	ŘEZ VSAKOVACÍ GALERIÍ	ÚČEL:	OSP
		MĚŘITKO:	1:50
		ČÍS. VÝKRESU	05