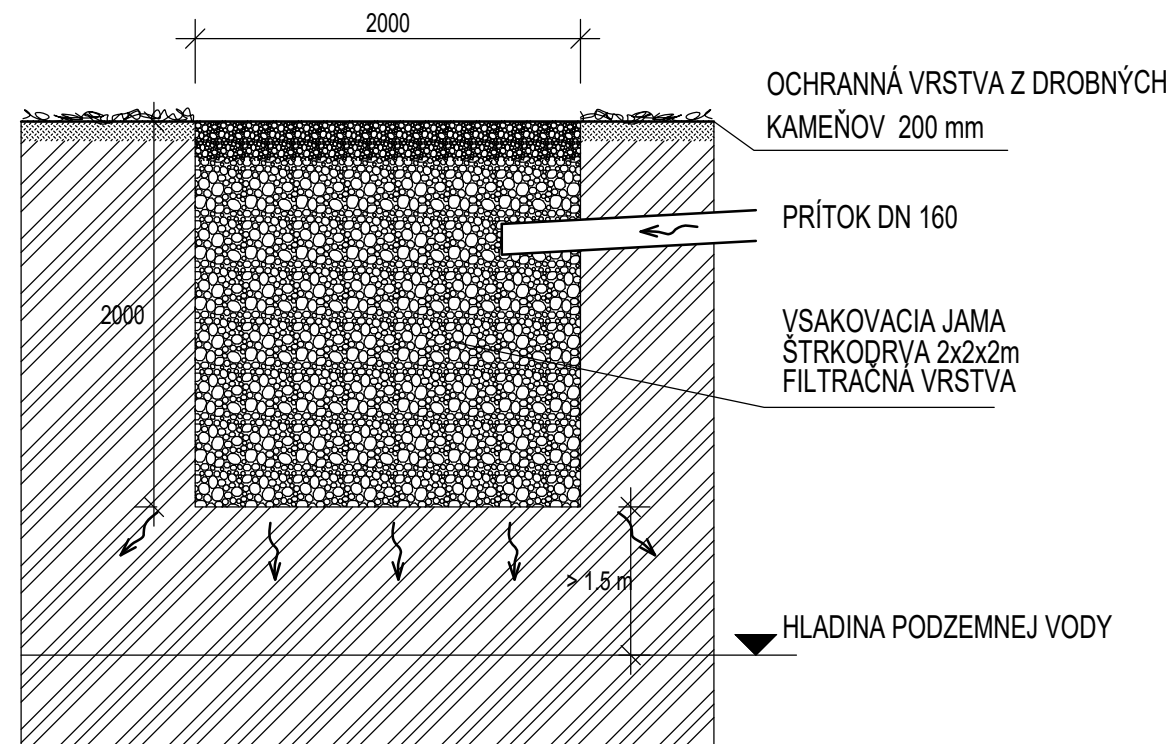


ALTERNATÍVA 1 - VSAKOVACIA JAMA

SCHEMATICKÝ REZ



ÚDRŽBA VSAKOVACIEHO SYSTÉMU

Pre všetky vybudované zariadenia umožňujúce prevádzkanie dažďových vôd do podzemia (vsakovacie zariadenia) musí byť určený jeho vlastník, ktorý bude po jeho dokončení zodpovedný za jeho prevádzku, údržbu a potrebnú obnovu všetkých jeho súčastí prevádzku, údržbu a potrebnú obnovu všetkých jeho súčastí.

Podzemné vsakovacie zariadenia vyžadujú pravidelnú kontrolu a údržbu v intervaloch uvedených v tabuľke - nie však viac ako 6 mesiacov. Prieběžnou údržbou musí byť zabezpečená ich prevádzkyschopnosť.

Vlastník je povinný mať vypracovaný prevádzkový poriadok vsakovacieho zariadenia, ktorý bude obsahovať pokyny pre prevádzkovanie a údržbu, a intervalmi kontrol a údržby. Prevádzkový poriadok musí zohľadňovať požiadavky výrobcov vsakovacích zariadení, ak sa jedná o výrobok.

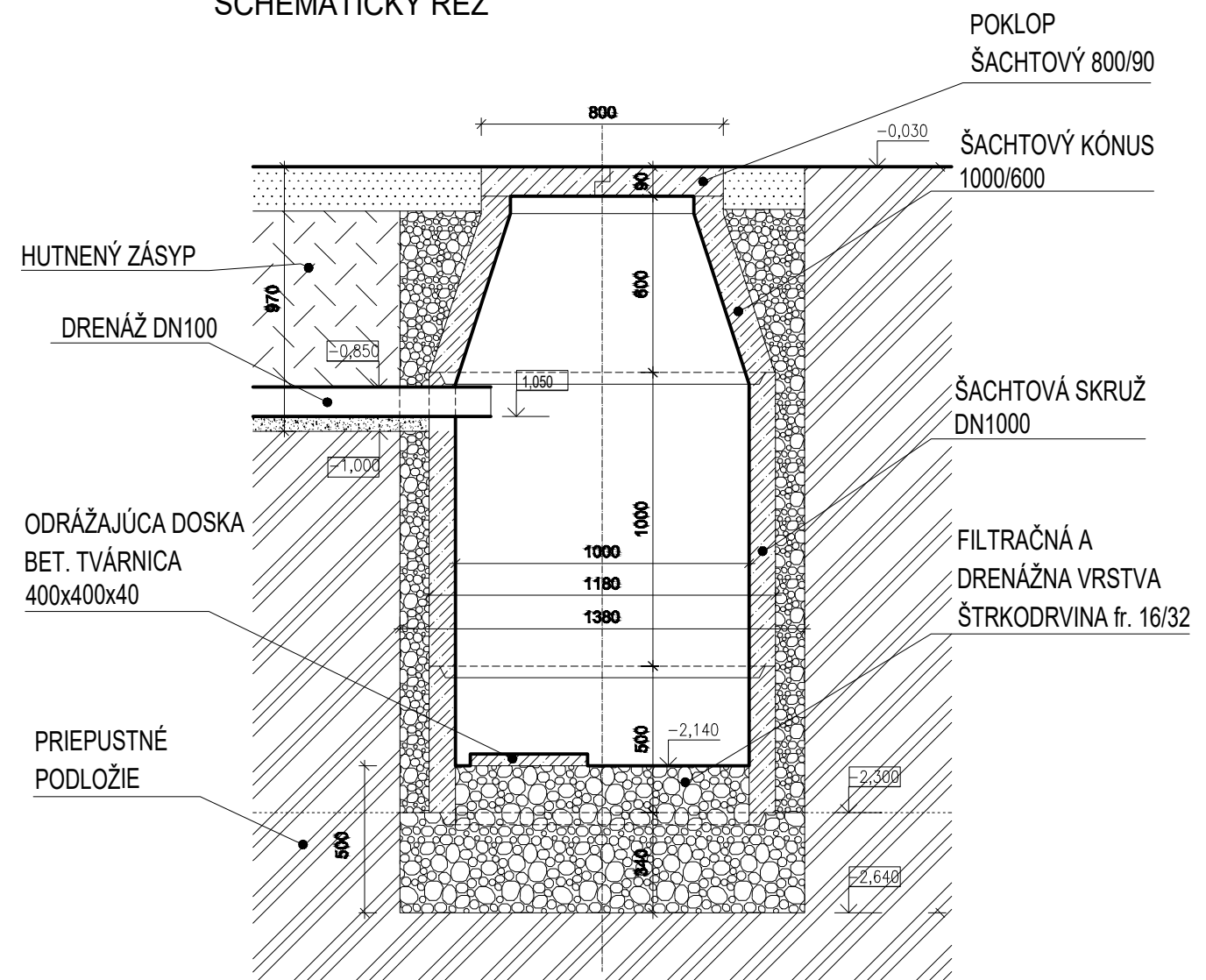
Prípadnému poškodeniu zabudovaných vsakovacích zariadení prerastením koreňových systémov stromov sa musí zabráňovať priebežným odstraňovaním náletových drevín. Na vsakovacích zariadeniach vybavených filtračnou vrstvou je nutné vykonávať kontroly sorpčných schopností substrátu.

Časový interval a rozsah tejto kontroly je individuálny a musí byť predpísaný v prevádzkovom poriadku.

DRUH ZARIADENIA	SPÔSOB ÚDRŽBY	INTERVAL ÚDRŽBY
Podzemný priestor vyplnený štrkom	Čistenie usadzovacej šachty	Po každom veľkom daždi, najmenej však 2 krát za rok
	Odstránenie odpadkov z povrchov napojených na objekt (v prípadoch kde môžu spôsobiť riziko zlyhania funkcie)	1 krát mesačne a po každom veľkom daždi

ALTERNATÍVA 2 - VSAKOVACIA ŠACHTA

SCHEMATICKÝ REZ



 vingo s.r.o. PROJEKČNÁ KANCELÁRIA email: vingo@vingo.sk 9. Mája 14, 974 01 B. Bystrica		VÝSTAVBA ŠPORTOVÉHO AREÁLU V MESTE PIEŠŤANY		E-DOKUMENTÁCIA STAVEBNÝCH OBJEKTŮ ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNÉ ŘEŠENÍ ARCHITEKTÚRA	
Autor: Ing. V.Kmeť 		Parc.č.: 10156/11, 10125/11	Stavebník: MM19 s.r.o., Cyrílochová 2473/3, 931 54 Bratislava	Stupeň PD: PROJEKT STAVBY	
Hlavný inžinier projektu: Ing. V.Kmeť		Miesto stavby: Mesto Piešťany	SO 01.1 MULTIFUNKČNÉ IHRISKO S EPDM		
Zodpovedný projektant: Ing. V.Kmeť		Stavebný objekt:			
Vypracoval: Miriam Sásová					
		Obsah výkresu:	ARCHITEKTÚRA	Dátum: 01/25	
			DRENÁŽNA JAMA	Zak. číslo: PN0725	
				Formát: 2xA4	
				Mierka: Číslo výkresu:	
				1:100	A1.1.7