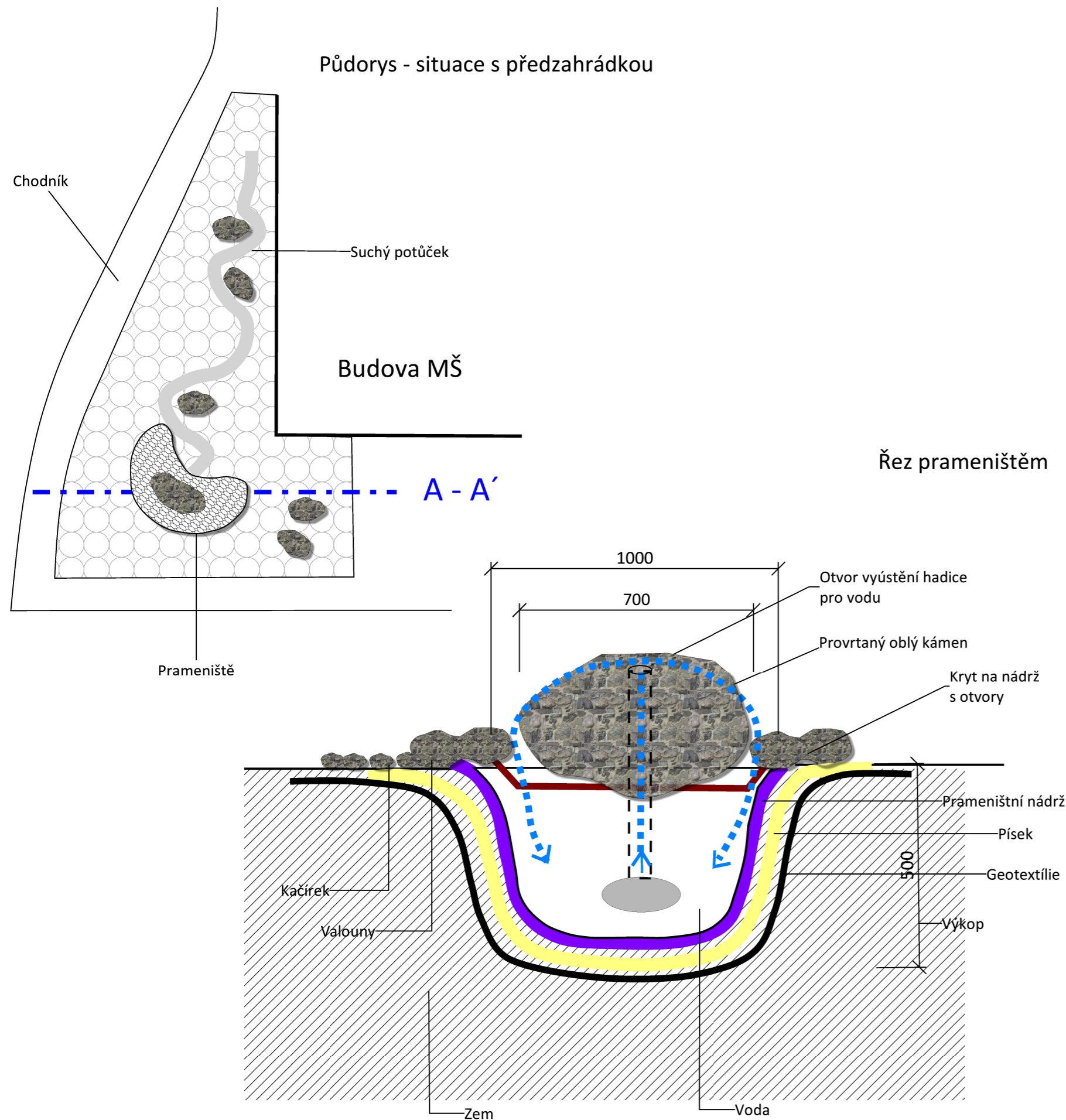


# 17. PRAMENIŠTĚ S PŘEDZAHRÁDKOU



Založení:  
Nejprve bude z plochy 31,1m2 vytěžena zem do základů 100mm, pro samotné prameniště na ploše 3m2 bude vytěžena zem do základů 500 mm. Poté na urovnaný terén položena tkaná mulčovací textílie 300g/m2.

Údržba, následná péče:  
Průběžná vizuální kontrola. Čištění od napadaných větví a listí.

- Technické informace:
- Plocha kačírku a zároveň vymezené plochy, kde vznikne prameniště je S= 31,1m2
  - Plocha prameniště S=3m2
  - Valouny vel. 100/600mm
  - Kámen 1ks do prameniště 700mm
  - Plastová nádrž d=1000mm V=200l
  - Čerpadlo fontánové min. průtok 1000l/h
  - Zásuvka s proudovým chráničem

OBJEDNATEL: MŠ Harmonie, Zlepšovatelů 1502/27 700 30 Ostrava - Hrabůvka		PROJEKTANT: ING. DAGMAR RUDOLFOVÁ, ING. MIROSLAVA NAJMAN Dukelská 511, 739 23      Pisárky 585, 739 32 Stará Ves nad Ondřejnicí      Řepiště	
PŘÍRODNÍ ZAHRADA MŠ		VYPRACOVAL:	Ing. Miroslava Najman
		DATUM:	Listopad 2018
		MĚŘÍTKO:	1:30 pro A3
		STUPEŇ PD:	ProvDoku
OBSAH:	PRAMENIŠTĚ S PŘEDZAHRÁDKOU	ČÍSLO VÝKRESU:	6/17
DÍL:		ČÍSLO KOPIE:	