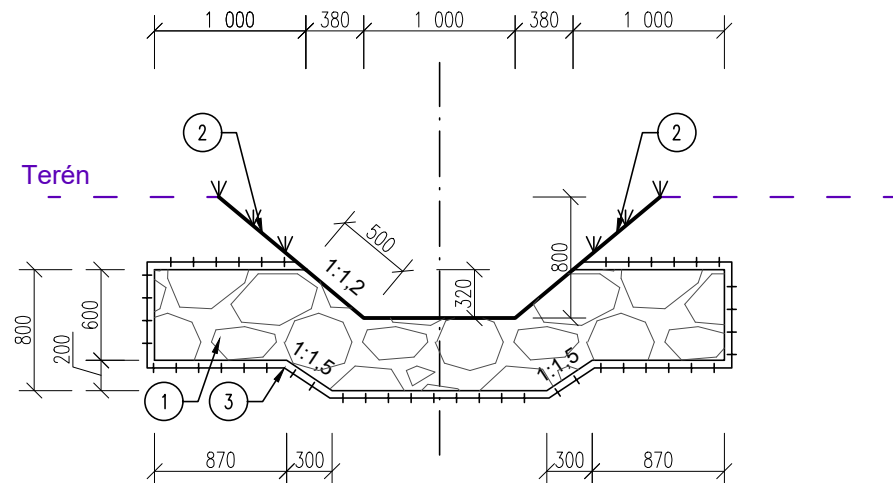


### Řez A - A'

Pravý břeh

Levý břeh

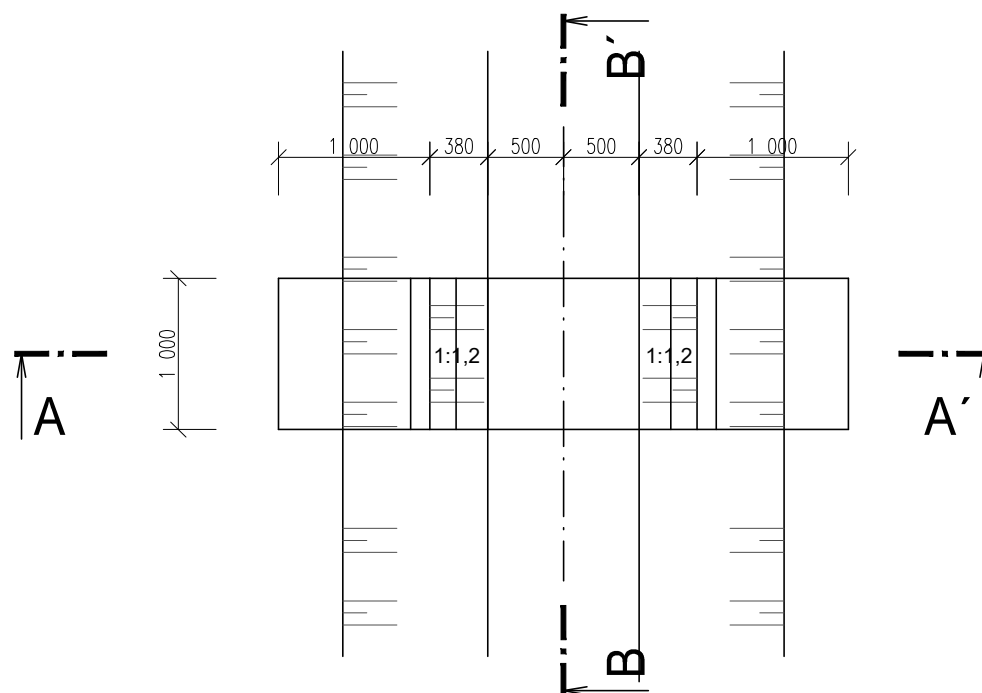


- 1 kamenný zához s urovnáním líce o hmotnosti kamene do 80 kg (min rozměr kamene 0,3 - 0,5 m);
- 2 osetí travní směsí do vlhkých poměrů - hydroosev
- 3 geotextilie (např. Geofiltex) min 500 g/m<sup>2</sup>

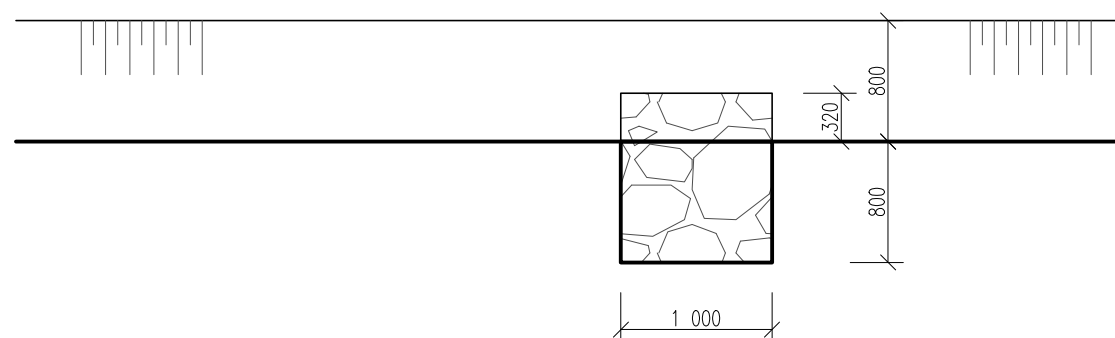
Staničení jednotlivých pasů:

km 0,100; 0,120; 0,140; 0,160

# Pūdorys



### Řez B - B'

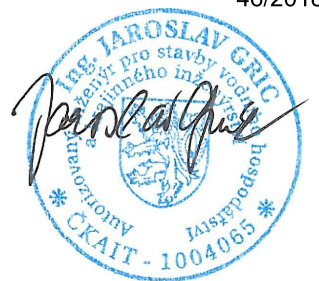



Poznámka:

V km 0,000 – 0,070 bude provedeno vysvahování stávajících břehů, sklon břehů cca 1:1,2, a bude provedeno odstranění nánosů ve dně. Podélný spád bude zmírněn realizací drátokamenných prahů a drátokamenné přehrážky. Následně bude provedeno, v místě výztužných pasů, opevnění dna a spodní části břehů v místě kamenných pasů.

V km 0,070 – 0,155 bude proveden návrh nového SP vč. opevnění dna a břehů v místě kamenných výztužných pasů. Sklon břehů 1:1,2, šířka ve dně 1,0 m.

1. 11. 2018  
46/2018



	Odpovědný řešitel	Zpracovatel podkladů	Kreslil	Prověřil
	Ing. Vít Rybák	Ing. Jaroslav Gric	Ing. Jaroslav Gric	RNDr. L. Klímek
Objednatel: ČR – Státní pozemkový úřad, KPÚ pro JMK, Pobočka Brno, Kotlářská 53, 602 00 Brno				
Název zakázky:  Svodné příkopy, ÚSES a polní cesty v k.ú. Pravlov			Stupeň	DSP, DPS
			Formát	2xA4
			Datum	09/2018
			Část:	SO303 Svodný příkop SP1
Název přílohy:  Kamenné výztužné pasy			Měřítko	1:50
			Číslo přílohy	C.8.8
			Číslo výtisku	