

VZOROVÝ PODÉLNÝ ŘEZ
KAMENNÝ SKLUZ

kamenný skluz

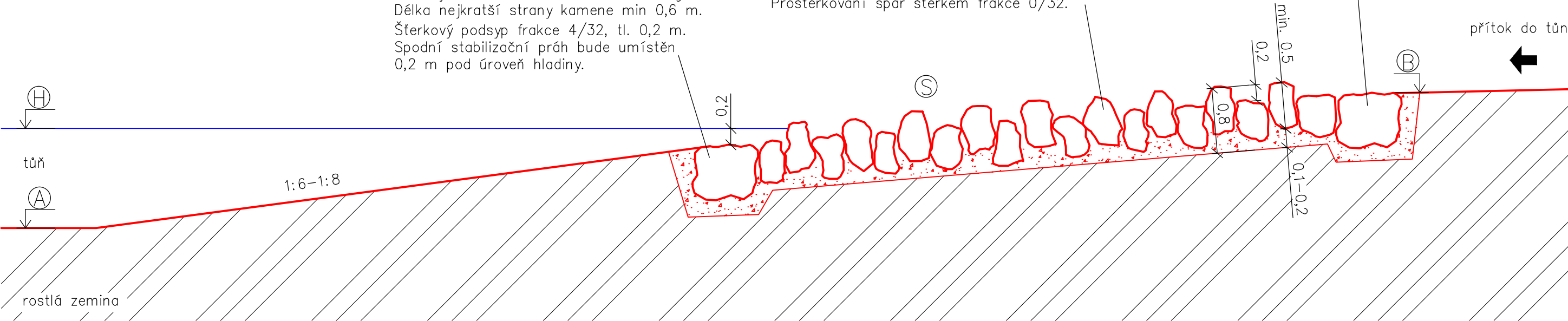
Kamenná rovnánina z lomového kamene.
Kameny výšky min 0,5 m a hmotnosti nad 200 kg.
Každá druhá řada kamenů bude vyvýšena o 0,2 m.
Šterkový podsyp frakce 4/32, tl. 0,1–0,2 m.
Prošterkování spár šterkem frakce 0/32.

stabilizační práh

Lomový kámen o hmotnost nad 500 kg.
Délka nejkratší strany kamene min 0,6 m.
Šterkový podsyp frakce 4/32, tl. 0,2 m.

stabilizační práh

Lomový kámen o hmotnost nad 500 kg.
Délka nejkratší strany kamene min 0,6 m.
Šterkový podsyp frakce 4/32, tl. 0,2 m.
Spodní stabilizační práh bude umístěn
0,2 m pod úroveň hladiny.



Pozn:
Veškeré kóty jsou uvedeny v metrech.
Výškový systém Bpv.

Vysvětlivky:
A – dno průtočné tůně
B – napojení nového koryta na skluz
H – výška hladiny
S – sklon kamenného skluzu

Výškové parametry kamenných skluzů				
Označení skluzu	A [m]	B [m]	H [m]	Sklon S
Sk 1	513,00	515,00	514,27	1:15
Sk 2	514,70	516,56	515,92	1:12

<div><div><div></div><div>NDCon</div></div><div><div>NDCon s.r.o.</div><div>Zlatnická 10/1582, 110 00 Praha 1, Česká republika, tel.: +420 251 019 231, IČ: 64939511, DIČ: CZ64939511</div></div></div>					
Vypracoval: Ing. František Vackář		Vedoucí projektu: Ing. František Vackář		Autorizace:	Paré:
Kreslil: Ing. Jakub Knap		Odpovědný projektant: Ing. Radka Michková Popelíková			
Investor: ČR - Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Plzeňský kraj, Pobočka Domažlice					Podpis:
Stavba: Revitalizace potoka OP 3 v k.ú. Nemanice					
Objekt: SO 01 Koryto vodního toku		Formát: 2 A4		Datum: 10/2017	
Část: D. Dokumentace objektů		Stupeň: DSP/DPS		Č. zakázky: 527	
Obsah: Vzorový podélný řez - kamenný skluz		Měřítko: 1:50		Č. přílohy: D.1.8.	