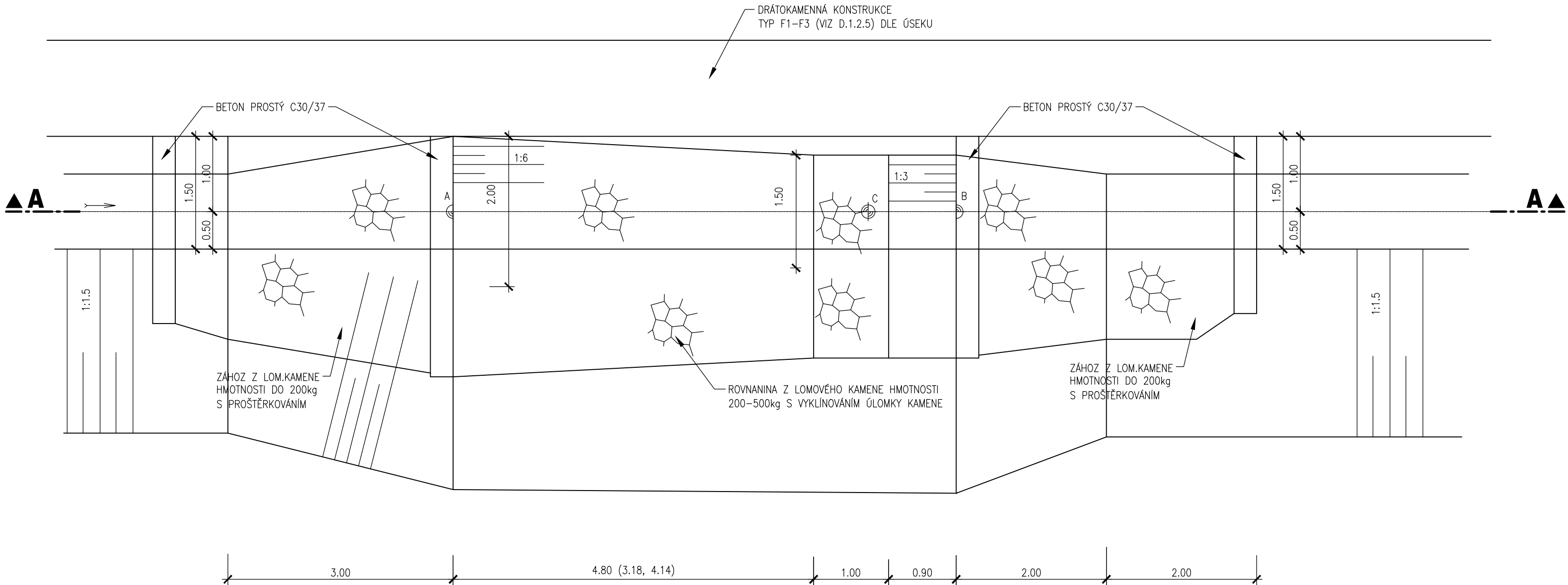
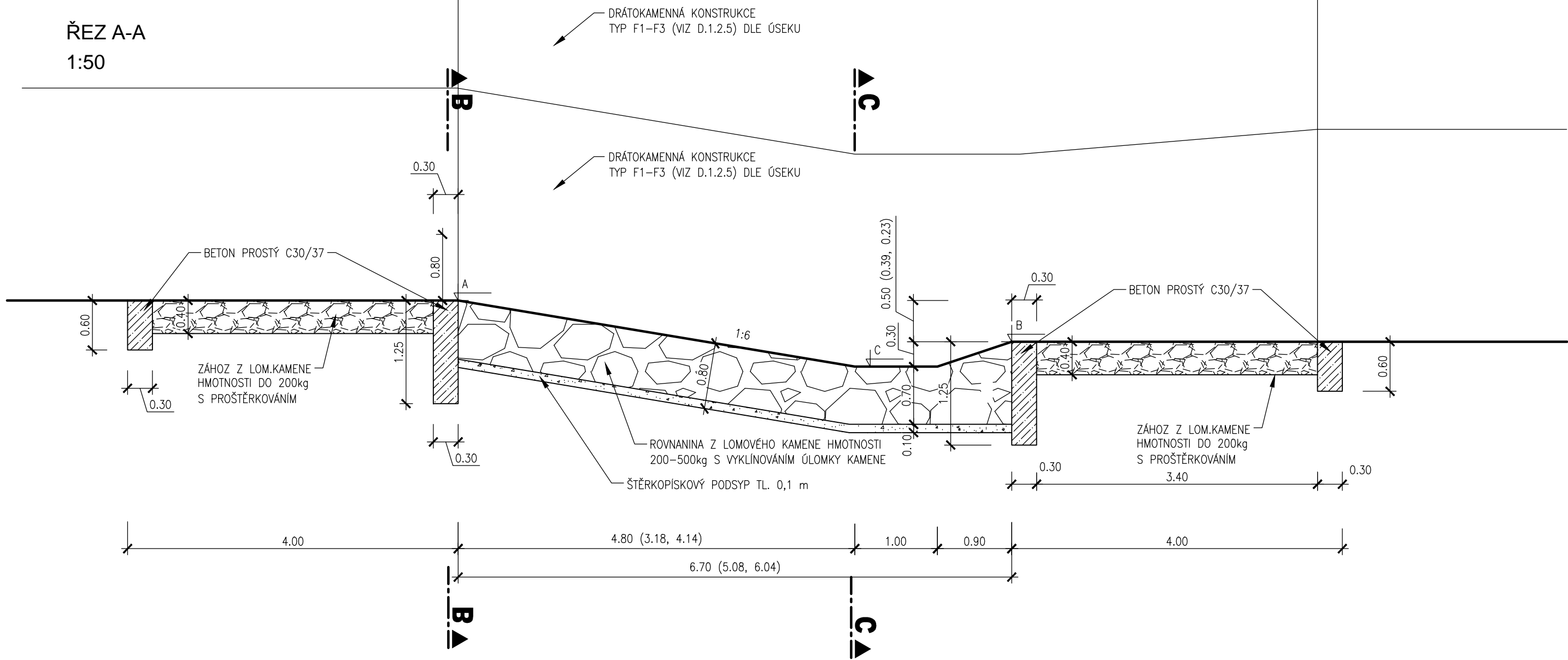


SKLUZY SE ZÍDKOU H=0,50 m (0.23, 0.39)

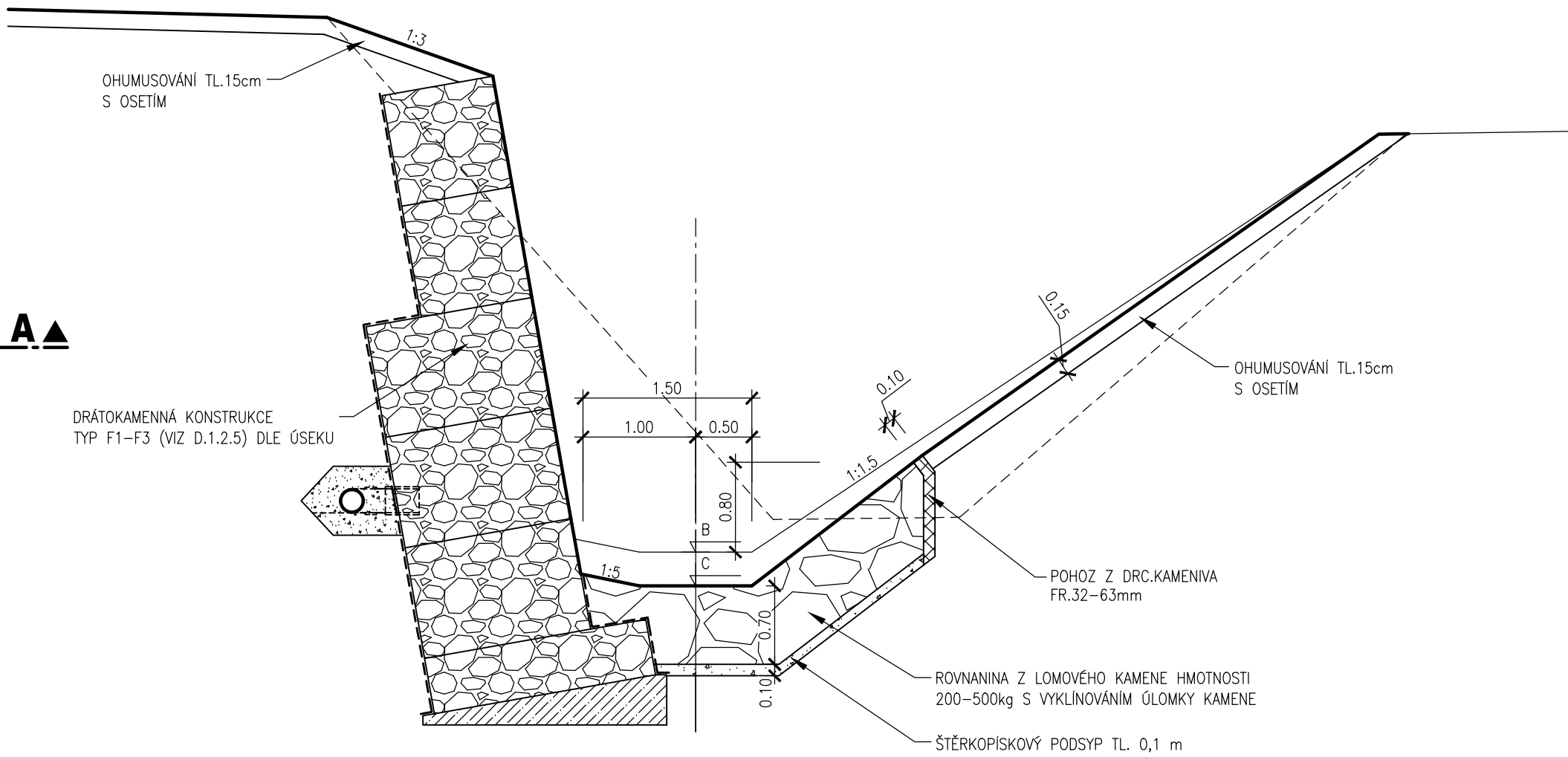
PŮDORYS  
1:50



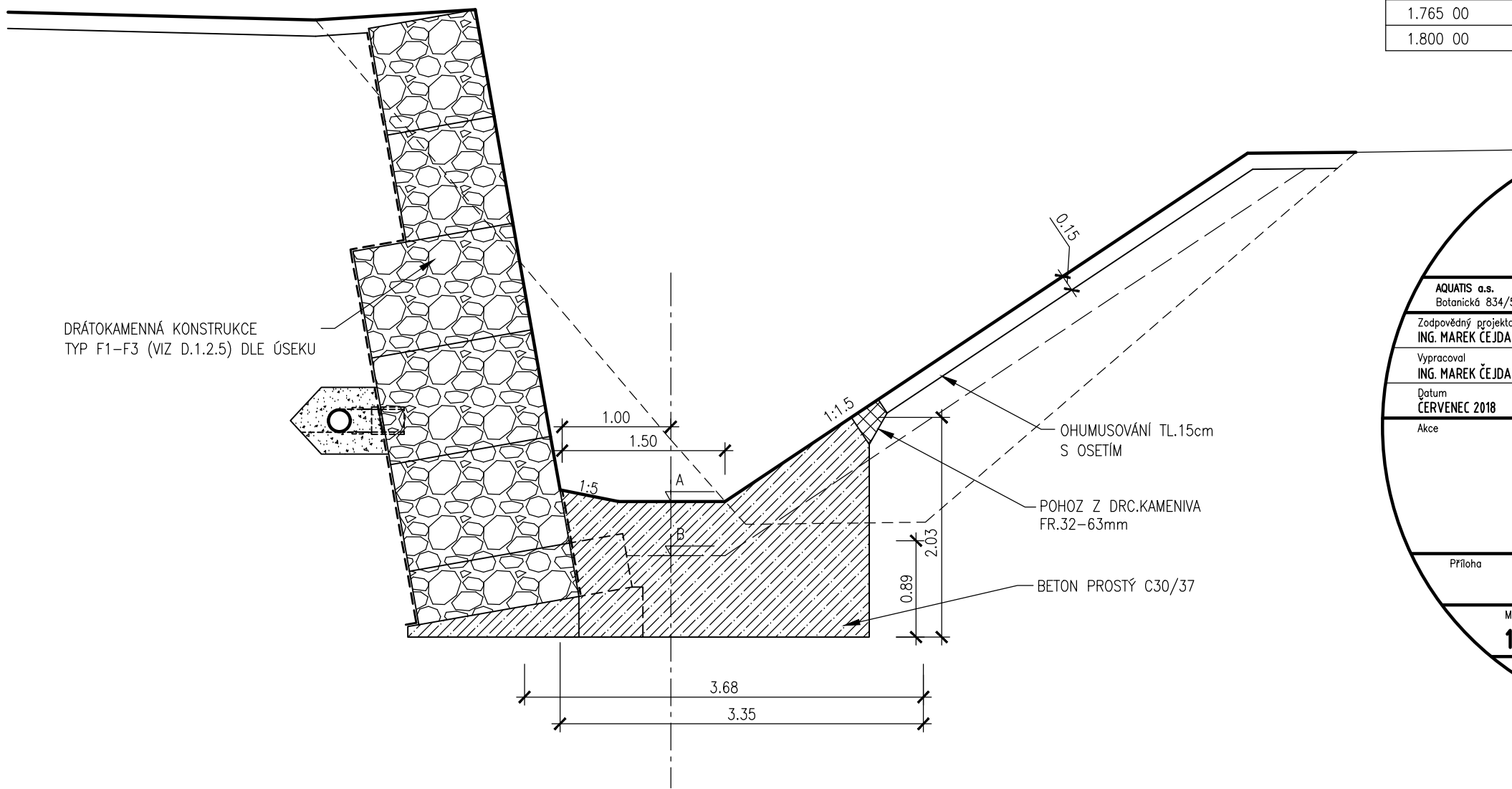
ŘEZ A-A  
1:50



ŘEZ C-C  
1:50



ŘEZ B-B  
1:50



TABULKA KÓT

SKLUZ V KM	KÓTY (m n. m.)			H	STAVEBNÍ OBJEKT
	A	B	C		
1.200 00	199.99	199.60	199.30	0.39	SO 01.1.1
1.400 00	201.90	201.40	201.10	0.50	SO 01.1.1
1.433 00	202.36	202.13	201.83	0.23	SO 01.1.2
1.467 32	203.10	202.60	202.30	0.50	SO 01.1.2
1.538 00	204.09	203.59	203.29	0.50	SO 01.1.2
1.595 00	204.99	204.49	204.19	0.50	SO 01.1.2
1.644 00	205.83	205.33	205.03	0.50	SO 01.1.3
1.700 00	206.72	206.22	205.92	0.50	SO 01.1.3
1.765 00	207.68	207.18	206.88	0.50	SO 01.1.3
1.800 00	208.42	207.92	207.62	0.50	SO 01.1.3

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv.  
KÓTOVÁNO: m

AQUATIS a.s.  
Bátenská 834/56, 602 00 Brno  
Tel: +420 541 554 111  
Fax: +420 541 211 025  
E-mail: info@aquatis.cz  
http://www.aquatis.cz

Zodpovědný projektant ING. MAREK ČEJDA, Ph.D.	Hlavní inženýr projektu ING. MAREK ČEJDA, Ph.D.	Vedoucí střediska ING. JIRÍ ŠVANCARA
Vypracoval ING. MAREK ČEJDA, Ph.D.	Kontroloval ING. JIRÍ ŠVANCARA	Zakázkové číslo 018155A
Datum ČERVENEC 2018	Stupeň dokumentace DPS	Název souboru D_1_2_9_10_SKLUZ.dwg
Akce		

KLOBOUKY u BRNA  
ÚPRAVA KLOBOUCKÉHO POTOKA

Příloha

**SPÁDOVÉ OBJEKTY 2**

Mřížko  
**1:50**

Číslo přílohy  
**D.1.2.10**

Objednatel  
MĚSTO KLOBOUKY U BRNA