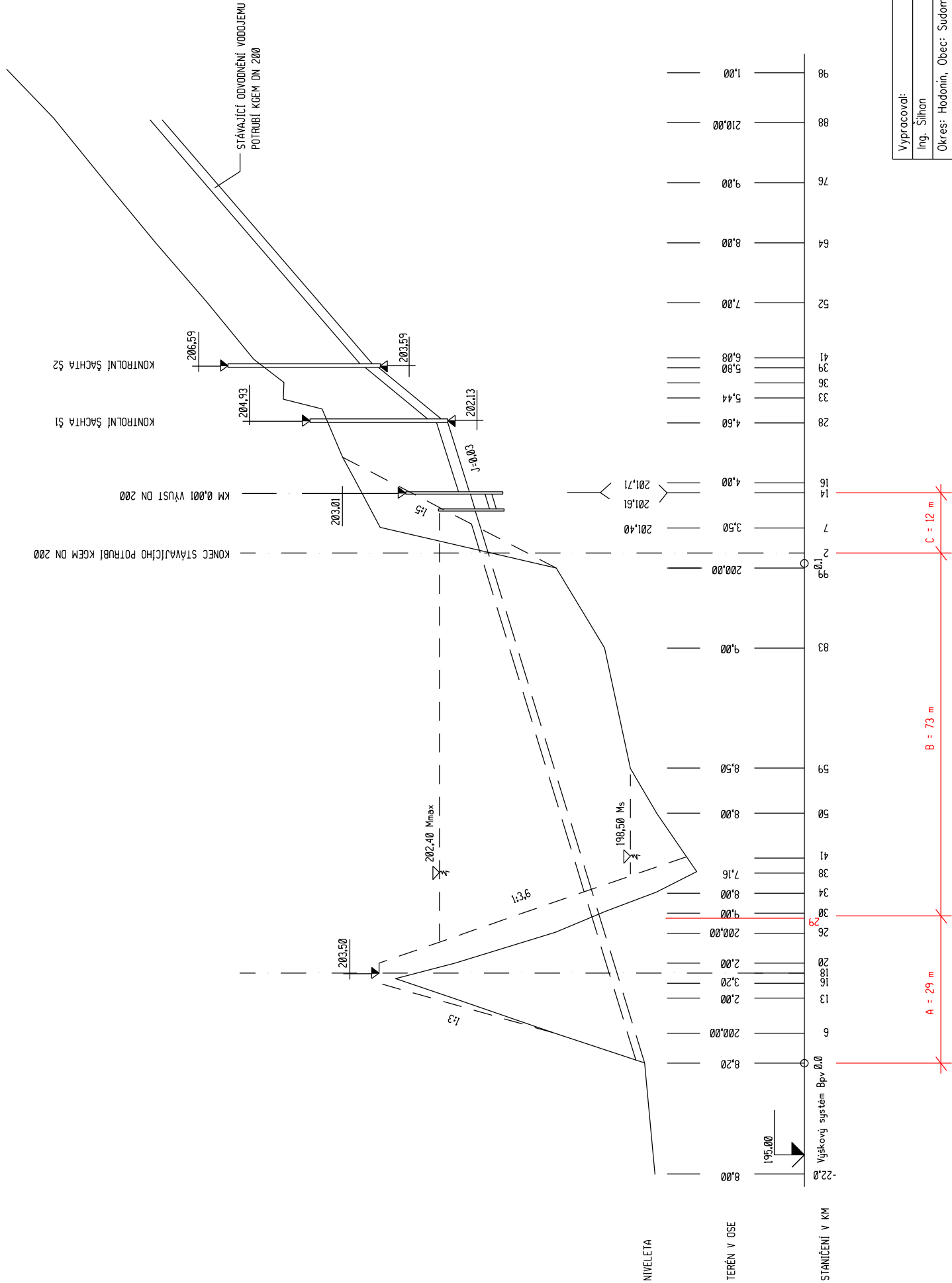


PODÉLNÝ PROFIL ODVODNĚNÍ VODOJEMU



Vypracoval: Ing. Šilhan		Autorizovaný inženýr: Ing. Půžo	Zodpovědný projektant: Ing. Šilhan	
Okres: Hodonín, Obec: Sudoměřice				
Objednatel: Obec Sudoměřice				
Předmět: Územní plán ekologické stability a ochrany před povodněmi v katastrálním území obce Sudoměřice Objekt: Protipovodňová nádrž N1 Podélný profil odvodnění vodojemu Stupeň PD: Dokumentace pro realizaci stavby				
PŮDA - VODA projektová kancelář Zábranského 7 616 00 Brno				
Datum:		05/2015		
Číslo zakázky:		002-06-15		
Souř. systém:		S-JTSK		
Výškový systém:		BpV		
Měřítko:		1 : 1000/100		
Příloha č.:		D 2.18		
Číslo soupravy:				

A = ÚSEK STÁVAJÍCÍHO POTRUBÍ, KTERÉ BUDE ZASLEPENO
B = ÚSEK POTRUBÍ, KTERÉ V SOUČASNÉ DOBĚ NEEEXISTUJE.
POTRUBÍ BYLO ODSTRANĚNO PŘI TĚŽBĚ ZEMLŮ
C = ÚSEK POTRUBÍ, KTERÉ BUDE ODSTRANĚNO V RÁMCÍ AKCE.
ÚPRAVA TERÉNU DO SKLONU 1 : 5 A OSAZENÍ ČELNÍ VÝUSTI
NA STÁVAJÍCÍ ODVODŇOVACÍ POTRUBÍ VODOJEMU