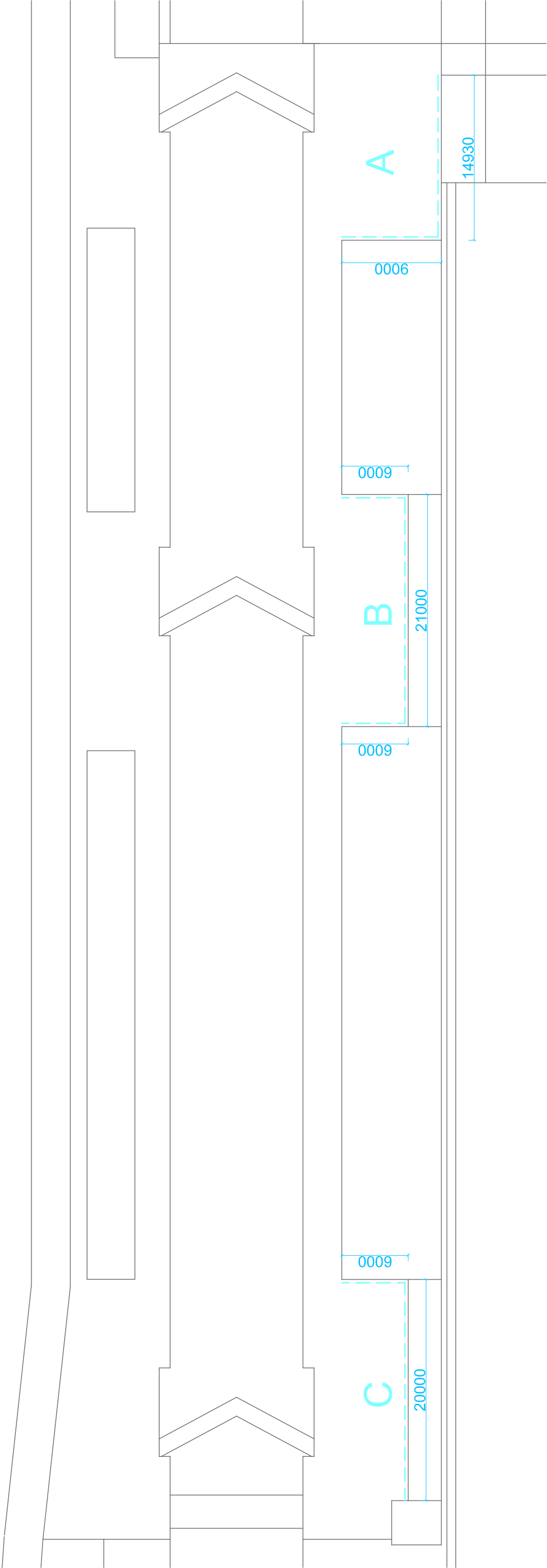


ROZSAH PLOCH K OČIŠTĚNÍ SO 05 - SITUACE, 1:350



PLOCHY K OČIŠTĚNÍ NA VNĚJŠÍ ČÁSTI LEVÉ ZDI PLAVEBNÍ KOMORY



POZNÁMKA č. 1:

Z určených svislých a šikmých částí levé vnější zdi plavební komory budou odstraněny vápenité výluhy.

Celkový rozsah ploch k očištění SO 05 je 1201 m². (A = 323m²; B = 448 m²; C = 430 m²).


Předpoklad objemu vápenitých výluhů k odstranění je 30% z celkové plochy, Výška výluhů je do 2 cm. Maximální objem výluhů k odstranění bude do 6,5 tuny (1201 m² x 30% x 2 cm x 0,9t/m³).

Odstanění výluhů bude prováděno mechanicky oklepáním (ruční kladiva) s následným dočištěním ocelovými kartáči. Při finálním dočištění ploch kamenného obkladu tlakovou vodou s důrazem na odstranění zbytků vápenných výluhů je počítáno s možným poškozením stávajícího spárování mezi obkladovými kameny v rozsahu do 20% z plochy vápenitých výluhů (do 72 m²).

POZNÁMKA č. 2:

Oprava lokálně poškozeného spárování, po odstranění vápenitých výluhů, bude provedena v souladu s pracovním postupem platným pro opravu spárování (např. pro SO 01) s modifikovaným hloubkovým rozsahem poškození do 40 mm! Rozsah lokálně poškozeného spárování kamenného obkladu a postup opravy na vnějších částech levé zdi plavební komory musí vždy odsouhlasit TDI!

Odstanění vápenitých výluhů na vnější levé zdi plavební komory bude prováděno ze závěsných lávek/plošin, případně jako výškové práce z lan za pomoci horolezecké techniky. Odpadní materiál (vápenité výluhy) bude zachytáván do záchytných plachet instalovaných pod příslušným pracovním záběrem.

<div> VODNÍ DÍLA - TBD</div> <div>VODNÍ DÍLA - TBD a.s. Hybemská 40, 110 00 Praha 1 Tel.: 221408111* Fax: 224212803 www.vdtbd.cz</div>				PROJEKT Č. P 2812 / 19		ARCHIVNÍ Č. 2019 / 29
VD ŠTĚCHOVICE - OPRAVA SPÁROVÁNÍ KAMENNÉHO OBKladu PLAVEBNÍ KOMORY				DATUM 3 / 2019	STUPEŇ DPS	
				FORMÁT 2x A4		
				MĚŘITKO		
OBSAH				ČÍSLO PŘÍLOHY		
SITUACE - SO 05 ODSTRANĚNÍ VÁPENITÝCH VÝLUHŮ NA VNĚJŠÍCH ČÁSTECH LEVÉ ZDI PK				1:350 D.3.5		