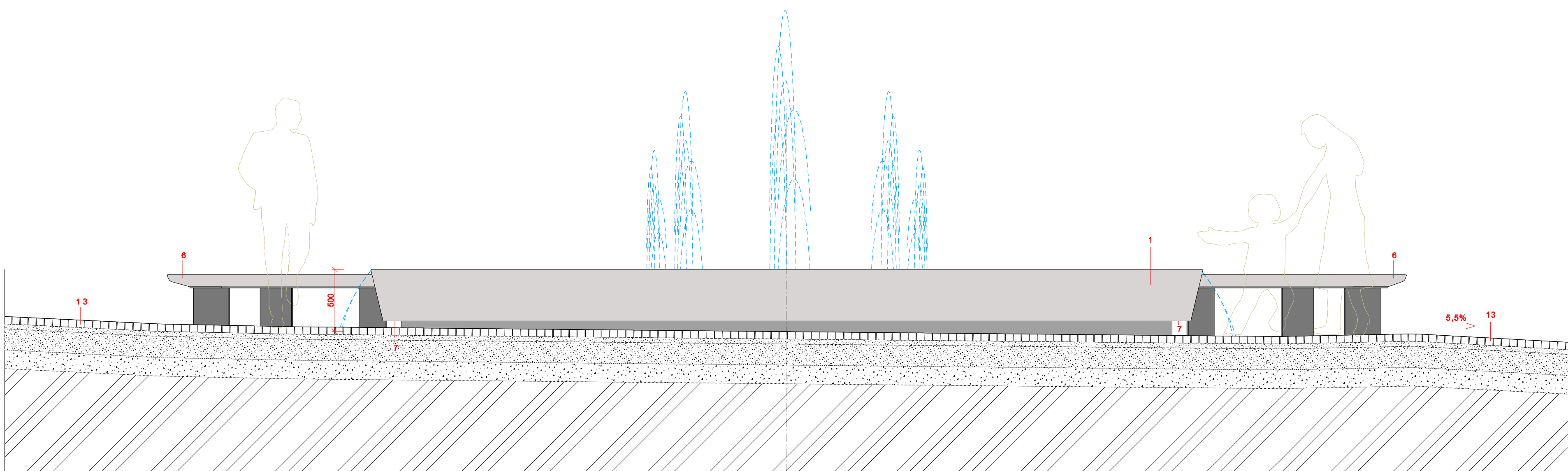
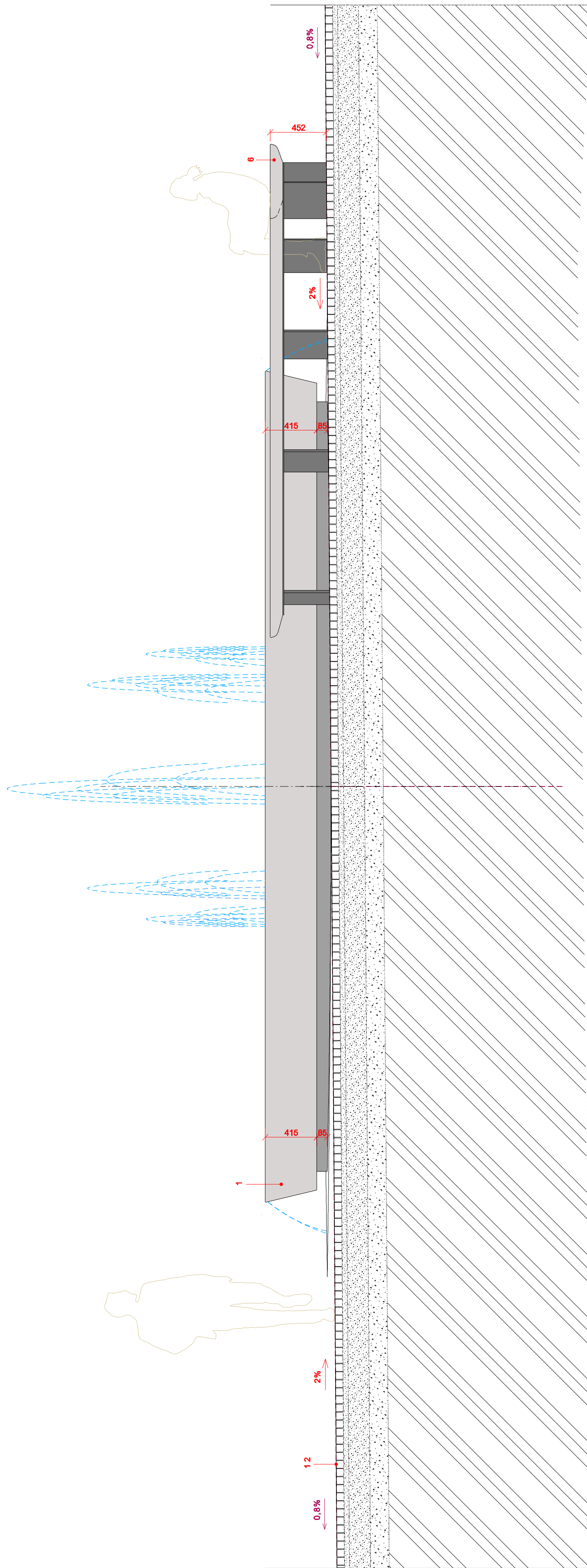


PŮDORYS

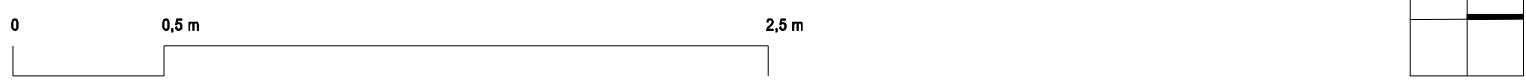



POHLED



POHLED

- [illegible]



AUTŮR NÁVRHU: Doc.ing.arch. Terešák Rostislav, Doc.ing.arch. Ivan Wabke, Ing.arch. Petr Melnar		 Donatkařská 12, 090 01 http://www.raw.cz	tel.: 041 242 658 e-mail: raw@raw.cz
ZOOPOŘÁDATEL PROJEKTANT: Doc.ing.arch. Terešák Rostislav, Doc.ing.arch. Ivan Wabke			
VYPRACOVATEL: Ing.arch. Petr Melnar			
INVESTOR:		DATAUM:	04/2020
MĚSTO TŘEBÍČ, Karlovo náměstí 104/55, Vnitřní město, 674 01 Třebíč		STUPEŇ PD:	DPS
AKCE:		MĚŘÍTKO:	1:25
KAŠNA NA KARLOVĚ NÁMĚSTÍ V TŘEBÍČI - VÝCHODNÍ ČÁST		ČÁST PD:	ARCH. - STAVBY
VÝKRES, DOKUMENT:		Č. VÝKRESU/SERIE/VEZDE:	
PŮDORYS O1, POHLED ČELNÍ, POHLED BOČNÍ		02.02	

**POZNÁMKA:**

VEŠKERÉ NEREZOVÉ PRVKY, KTERÉ PŘÍJDOU DO STYKU S CHLOROVANOU VODOU VODNÍHO PRVKU MUSÍ BÝT VYROBENY Z MATERIÁLU SE ZVÝŠENOU ODOLNOSTÍ PROTI KOROZI V PŘÍTOMNOSTI CHLORIDŮ - NEREZOVÉ OCELI 1.4404 (AISI 316 L) NEBO 1.4571 (AISI 316 T1); VEŠKERÉ VIDITELNÉ ČÁSTI NEREZOVÝCH PRVKŮ BUDOU POVRCHOVĚ OŠETŘENY TRYSKÁNÍM

## SPECIFIKACE BETONŮ

PODKLADNÍ BETON C12/15 X0

**ZÁKLADY POD KAŠNU A LAVICI C 25/30 XC4 XF3 XD1**

**BETONOVÉ MAZANINY V KAŠNĚ (V KONTAKTU S VODOU) C 30/37 XC4 XF4 XD3**

DIMENZE OGGETTOVE KONSTRUKCE LAVICE NUTNO PROVÉST V RÁMCI DÍLENSKÉ DOKUMENTACE

VEŠKERÉ ROZMĚRY A DIMENZE NUTNO OVĚŘIT ZAMĚŘENÍM NA STAVBĚ!