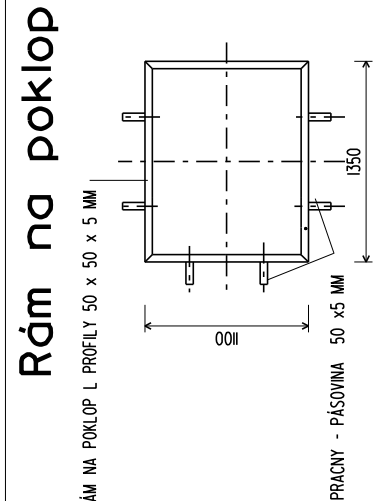
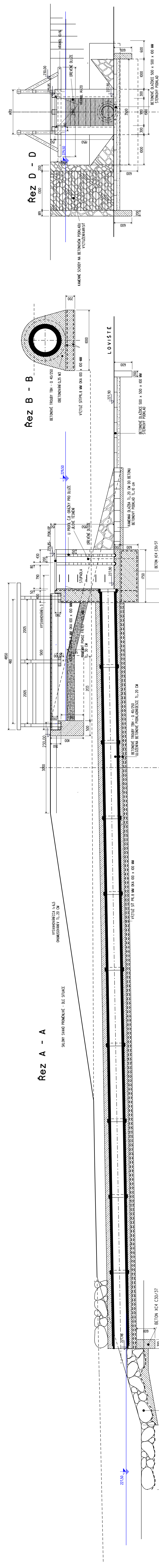
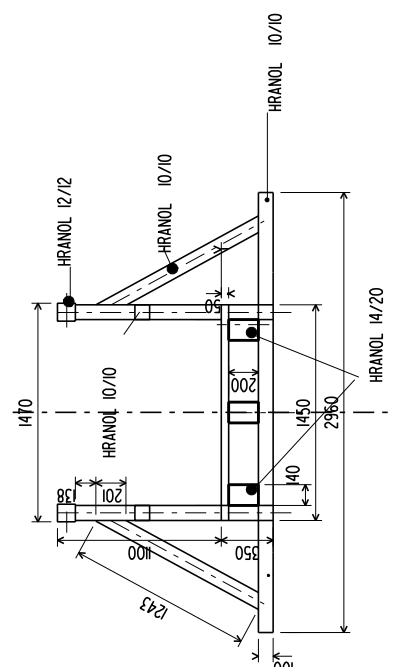


VODNÍ PLOCHA A MOKŘAD V P.T. ZÁKOPA
VYPOUŠTĚCÍ ZARÍZENÍ - POŽERÁK 1:50 - PLOCHA "B"

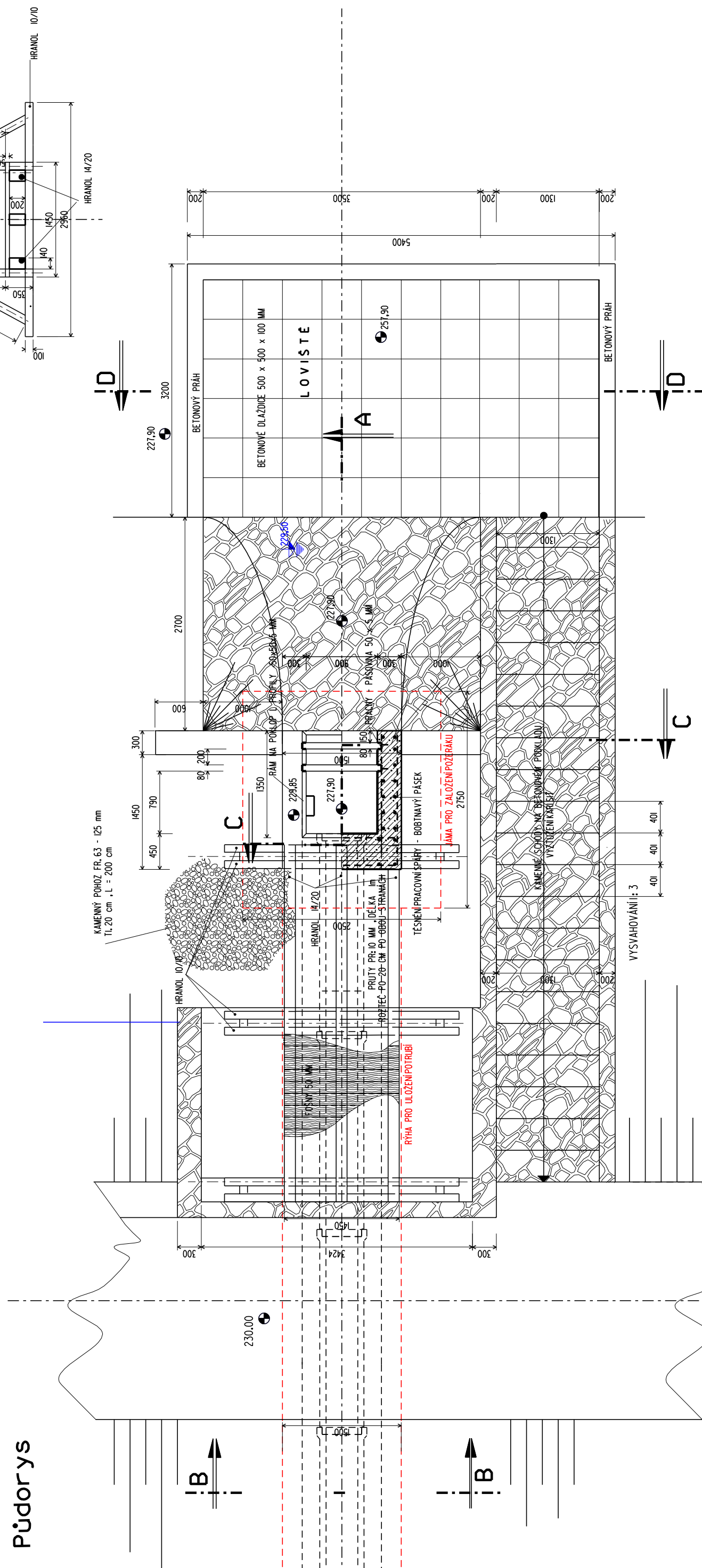
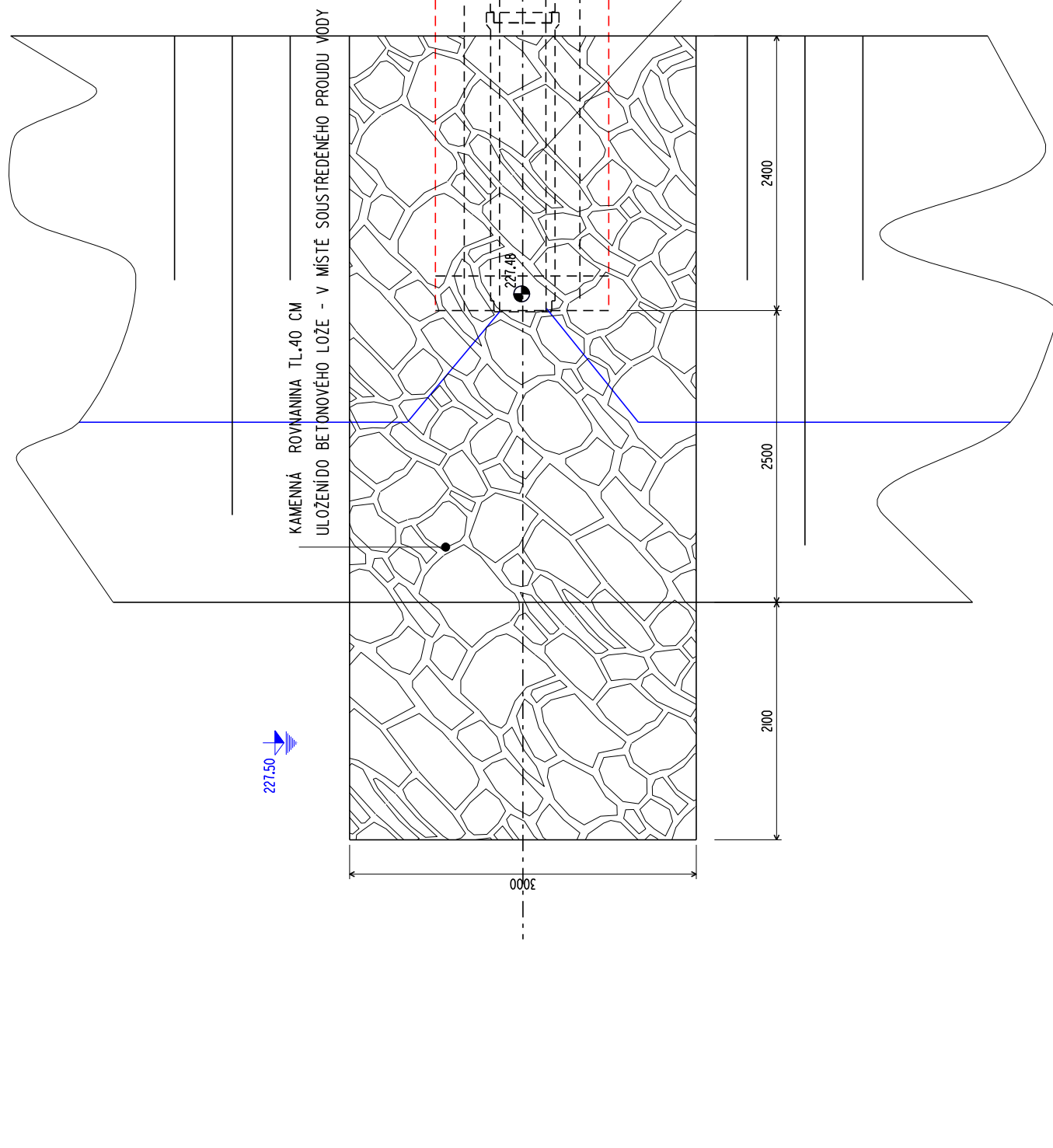


Rám na poklop

KAMENNÁ ROVNANINA TL.40 CM
ULOŽENÍ BETONOVÉHO LOŽE - V MÍSTĚ SOUSTŘEDĚNÉHO PROUDU VODY



Rez C - C



KAMENNÁ ROVNANINA TL.40 CM
IL OŽENIHO BETONOVÉHO LOŽE - V MÍSTĚ SOUSTŘEDNĚNÍHO PROUDU VODY

CONCRETE

TON C30/37 - XA1, XC2, XD2, XF3- Cl, 0,4-Dmax 22

À H O Z O V Ý K Á M E N

MINIMÁLNÍ VÁHA KAMENE - 80 KG

oúřadnicový systém : S-JTSK

yskový systém : BALI PV

MAVROVÝL	VYPRACOVAL	ING.TOMÁŠ HORKÝ	Ing.Tomáš Horký proti.vodnosopadkým stavbám Modřín u Velehradu
ING.HORKÝ	ING.HORKÝ		
INVESTOR : SpJú Krájský pozemkový úřad pro Zlínský kraj ,pobočka Uherské Hradiště			
STAVBA			
VOVNÍ PLOCHA A MOKRÁDY V P.I. ZÁKOPY K.Ú. ORECHOV			
OBSAH VÝKRESU			
POŽERÁK - VODNÍ PLOCHA - B -			
STUPEŇ		DSP	
POČET A4		10 A4	
MĚŘÍTKO		1 : 50	
DATUM		DUBEN, 2021	
ZÁK. Č.		2021/2	
ARCH. Č.		CISLO VÝKRESU	
2021/2		D13	