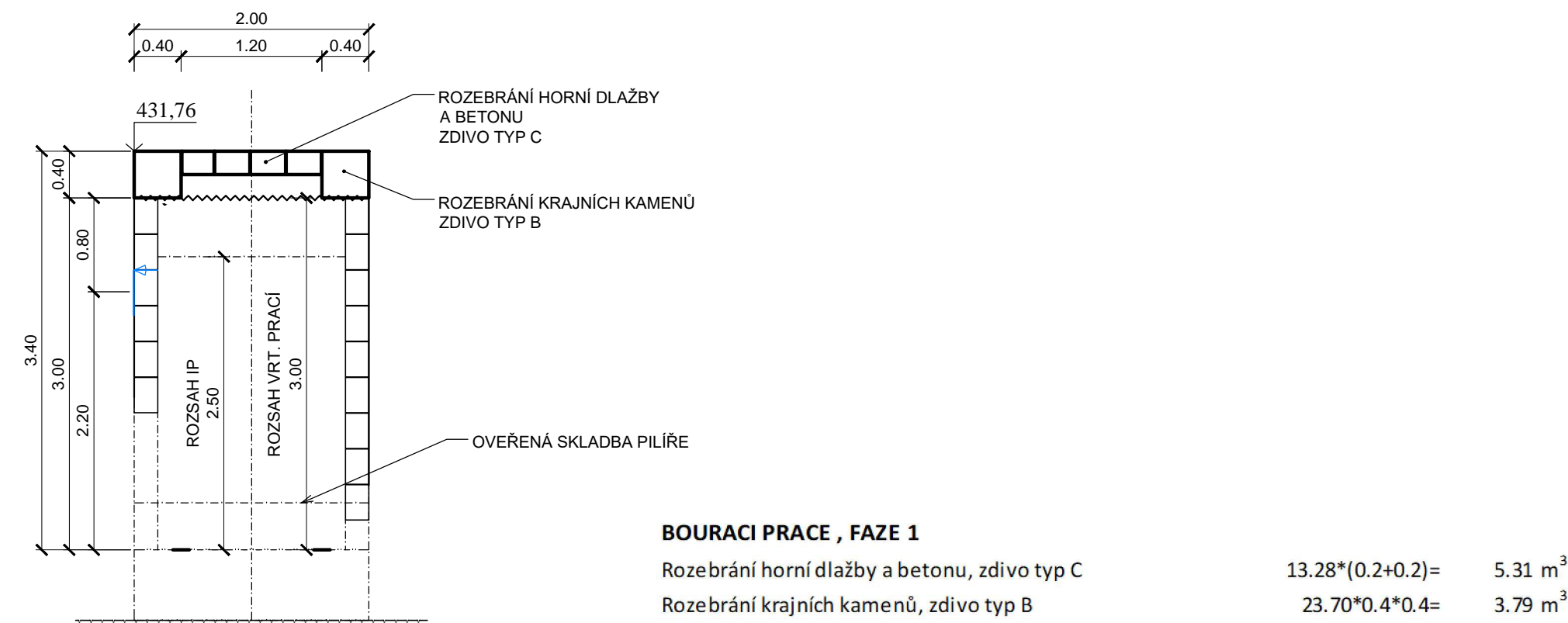
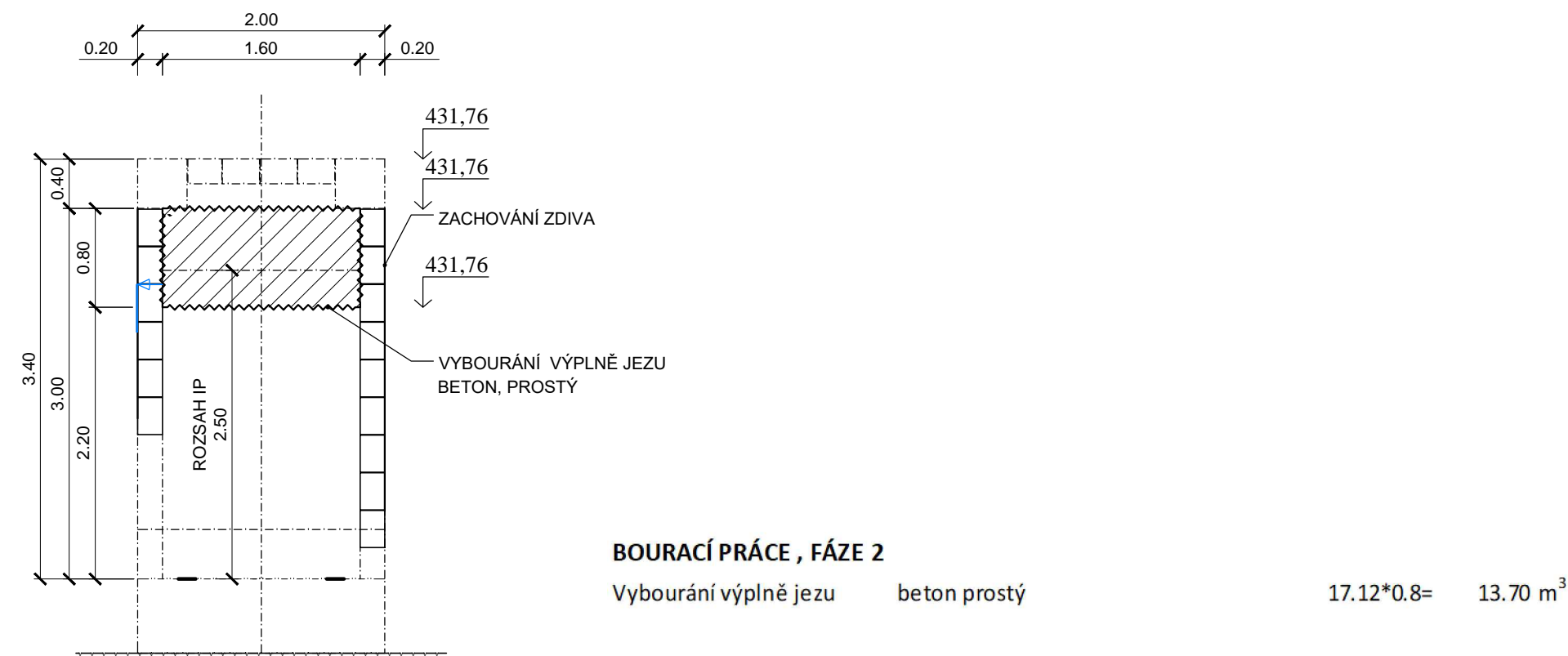


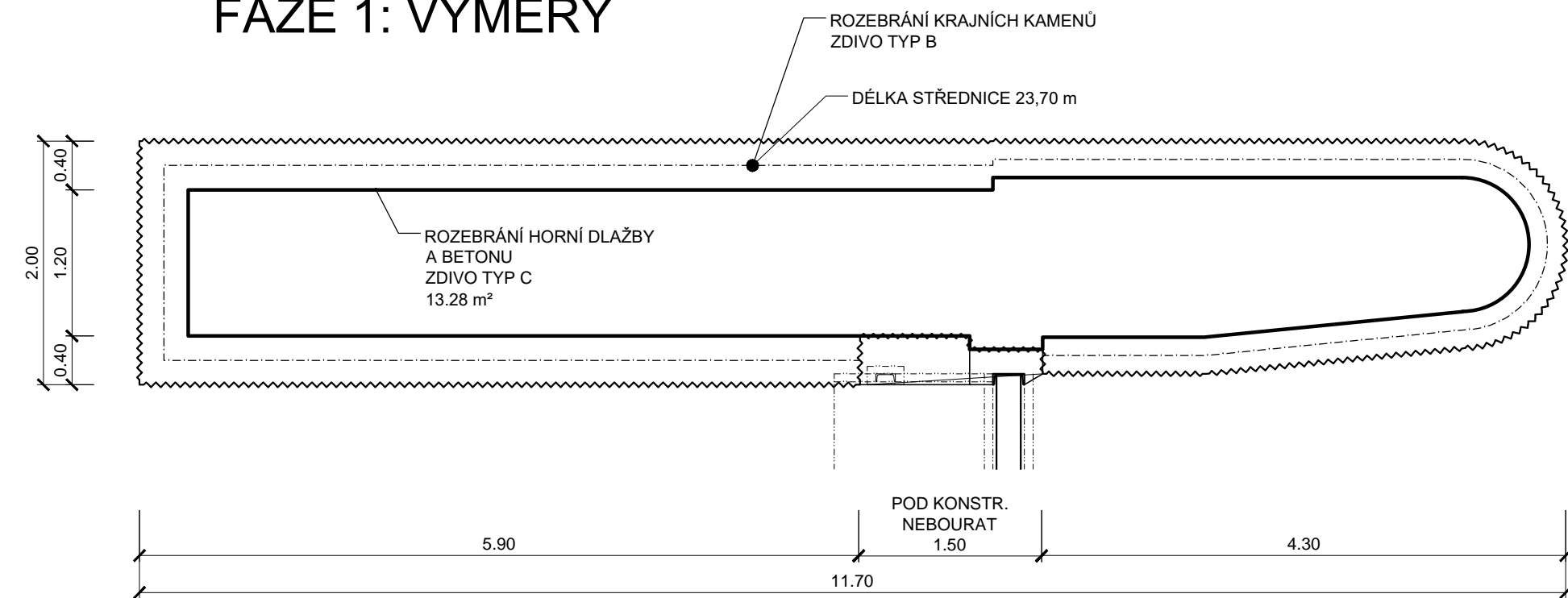
BOURACÍ PRÁCE - VZOROVÝ ŘEZ
FÁZE 1: PŘED PROVEDENÍM IP



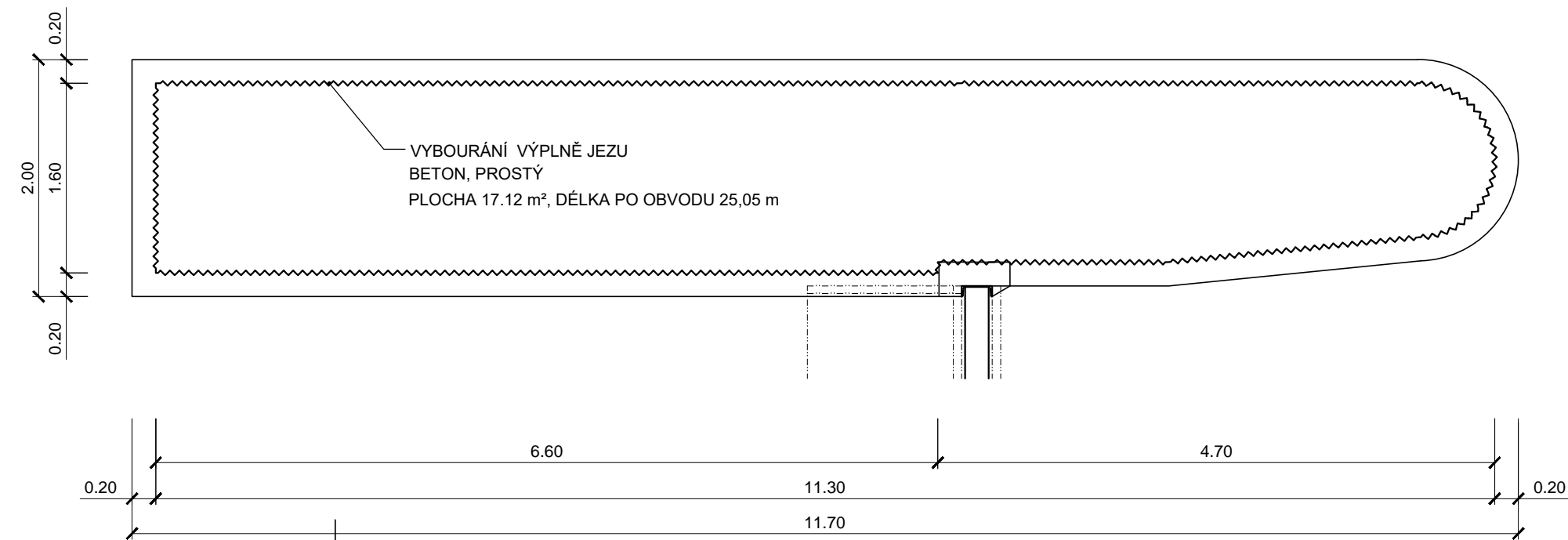
BOURACÍ PRÁCE - VZOROVÝ ŘEZ
FÁZE 2: PO PROVEDENÍ IP



BOURACÍ PRÁCE - SITUACE
FÁZE 1: VÝMĚRY



BOURACÍ PRÁCE - SITUACE
FÁZE 2: VÝMĚRY



Poznámky:

Základová spára pilíře není známa. Nepodařilo se dohledat.
Kóta pilíře 431,76 mn.m. je průměrná výška z geodetického zaměření (2014).

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.			
VYPRACOVAL ING. T. KLEMŠA	KRESLIL ING. T. KLEMŠA	ZODP. PROJEKTANT ING. T. KLEMŠA	KONTROLOVAL ING. D. RICHTR
INVESTOR Povodí Ohře, státní podnik, Bezručova 4219, 430 03 Chomutov			
MÍSTO STAVBY Cheb, řeka Ohře ř.km 241,672 (dle MŘ)			
AKCE Ottův jez - PB pilíř šterkové propusti		PROJEKT Č. P 2000 / 20	ARCHIVNÍ Č. 2020 / 118
OBSAH SO 01: Sanace pilíře PILÍŘ, BOURACÍ PRÁCE		DATUM 09 / 2020	STUPEŇ DSP, DPS
		FORMÁT 4 x A4	ČÍSLO PŘÍLOHY S001 D.2.3
		MÉRITKO 1:50	