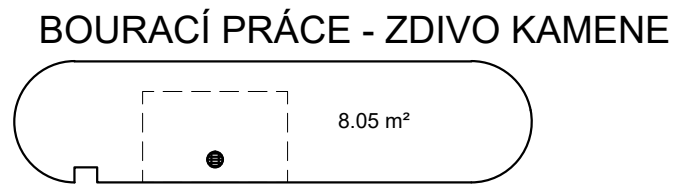
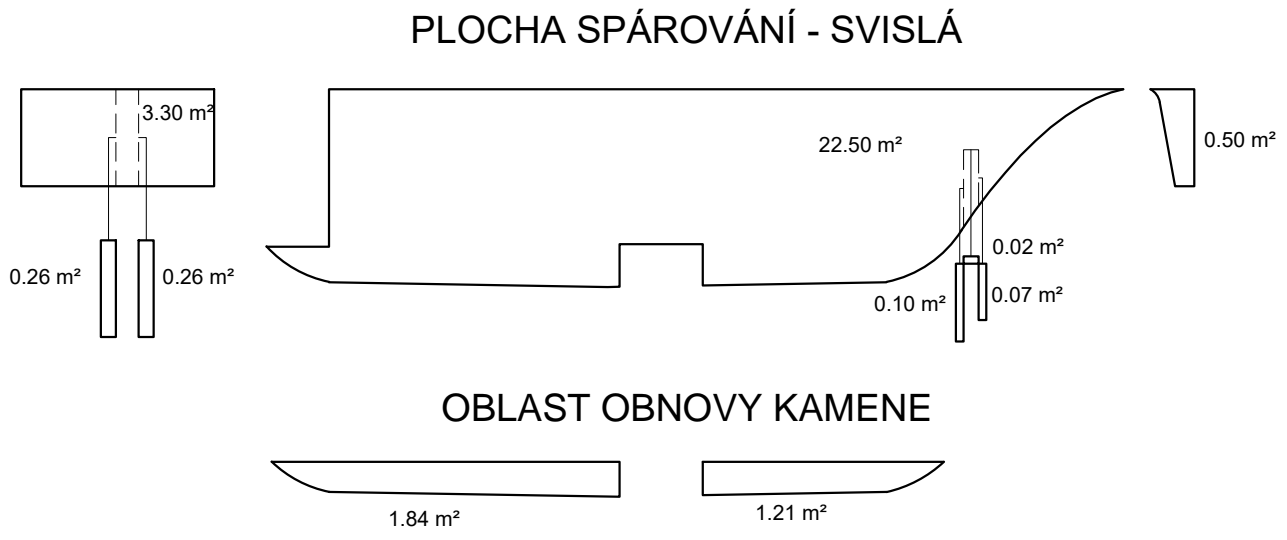
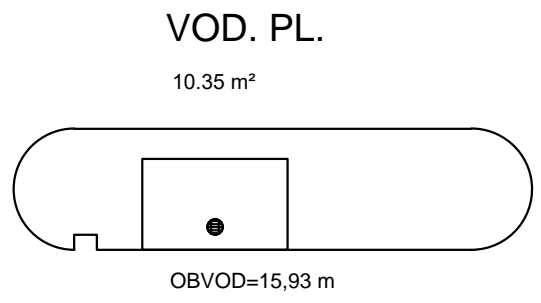
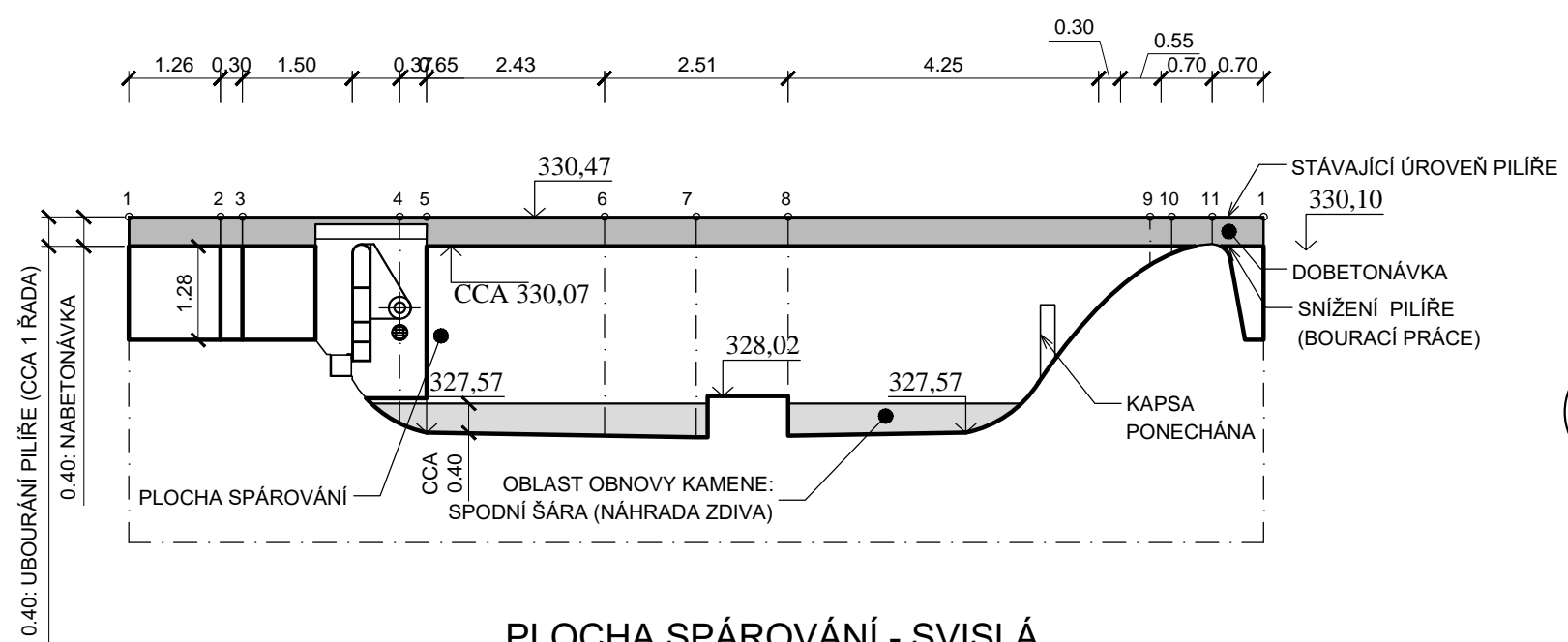


STŘEDOVÝ PILÍŘ POHYBLIVÉHO JEZU

ROZVINUTÁ PLOCHA ZDI


M 1:100



VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.

Poznámky:

- SPÁROVÁNÍ: ZDIVO ŘÁDKOVÉ
- SITUACE PRO ROZVINUTÍ:
- UVEDENO NA VÝKRESOVÉ DOKUM.: SO02 D.2.4
- DOBETONÁVKA: ŽELEZOBETONOVÁ KOTVENÁ KONSTRUKCE
C30/37, XC4, XF3 (ZKOSENÍ HRAN 20/20 mm)
- VÝVOD ZAVZDUŠNĚNÍ: ZACHOVÁN - BOURACÍ PRÁCE!
- OBNOVA ZDIVA: VYUŽITÍ ROZEBRANÉHO KAMENE ZE ZHLAVÍ PILÍŘE

VYPRACOVAL	KRESLIL	ZODP. PROJEKTANT	KONTROLOVAL	<div> VODNÍ DÍLA - TBD</div> <div>VODNÍ DÍLA - TBD a.s. Hybernská 40, 110 00 Praha 1 Tel.: 221408111* Fax: 224212803 www.vdtbd.cz</div>	
ING. T. KLEMŠA	ING. T. KLEMŠA	ING. T. KLEMŠA	ING. D.RICHTR		
INVESTOR Povodí Ohře, státní podnik, Bezručova 4219, 430 03 Chomutov					
MÍSTO STAVBY Varnsdorf, řeka Mandava ř.km 4,140 (dle MŘ)					
AKCE Jez Varnsdorf - sanace průsaků ve středovém pilíři				PROJEKT Č. P 2740 / 19	ARCHIVNÍ Č. 2019 / 027
				DATUM 02 / 2019	STUPEŇ DSP, DPS
OBSAH SO 02: Konstrukce zdiva jezu PLOCHY - STŘEDOVÝ PILÍŘ POHYBLIVÉHO JEZU				FORMÁT 2 x A4	
				MĚŘÍTKO 1:100	ČÍSLO PŘÍLOHY SO02 D.2.5