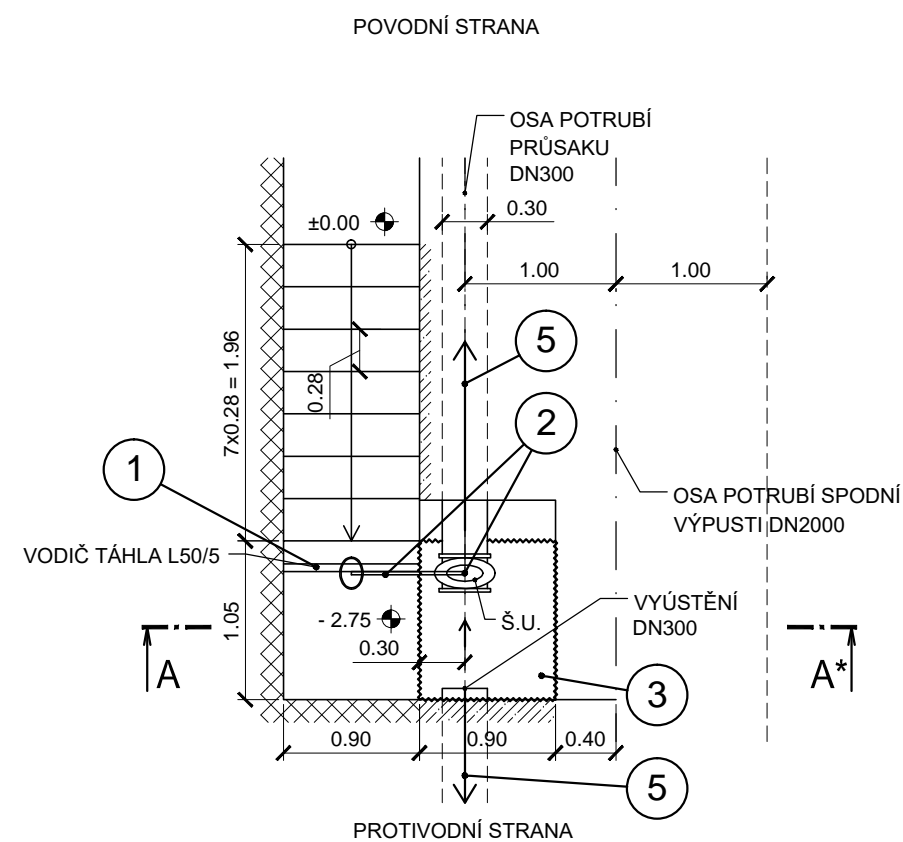
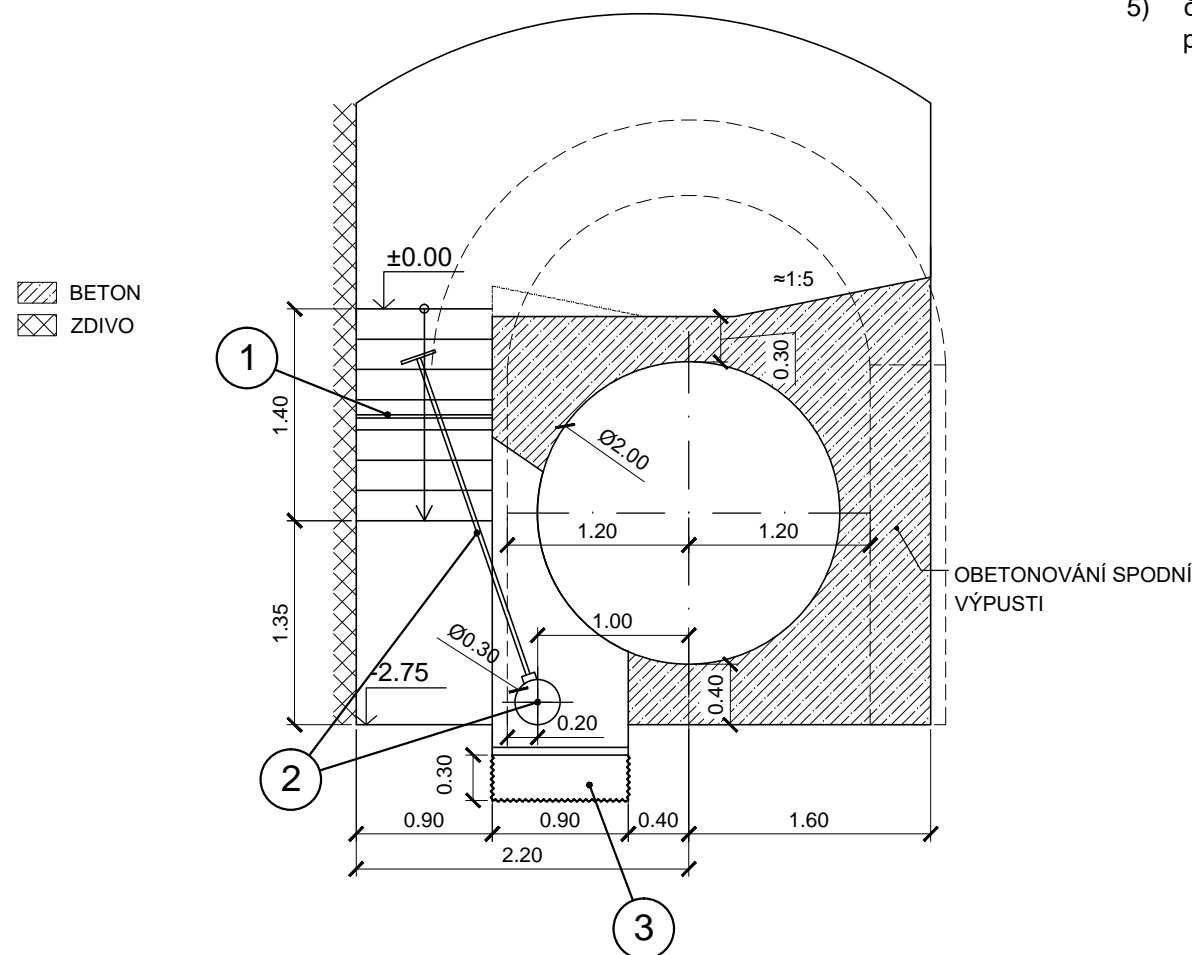


VÝMĚNA ŠOUPÁTKOVÉHO UZÁVĚRU NA POTRUBÍ DN300 - LEVÝ DOMEK, BOURACÍ PRÁCE

PŮDORYS M 1:50




PŘÍČNÝ ŘEZ A-A M 1:50



- BOURACÍ PRÁCE
- 1) demontáž vodiče táhla (L50/5)
 - 2) demontáž táhla a šoupátkového uzávěru DN300
 - 3) prohloubení šachty a její vyčištění
 - 4) pročištění potrubí DN300 (směr proti vodě)
přelez přes potrubí, délka L = 10.0 m
 - 5) čištění potrubí DN300 (směr po vodě)
pod segment, délka L = 11.0 m

SOUŘADNÝ SYSTÉM: S - JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.

VYPRACOVAL	KRESLIL	ZODP. PROJEKTANT	KONTROLOVAL	<div> VODNÍ DÍLA - TBD</div> <div>VODNÍ DÍLA - TBD a.s. Hybérská 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 Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951/8, 530 03 Hradec Králové					
MÍSTO STAVBY	VD Les Království				
AKCE VD Les Království, doplnění zařízení TBD				PROJEKT Č.	ARCHIVNÍ Č.
				P 3165 / 22	2022 / 052
OBSAH SO 02: Doplnující stavební úpravy a vybavení VÝMĚNA Š.Ú. NA POTRUBÍ PRŮSAKŮ - LEVÝ DOMEK BOURACÍ PRÁCE				DATUM	STUPEŇ
				04 / 2022	DSJ
				MĚŘÍTKO	ČÍSLO PŘÍLOHY
				1:50	SO02 D.2.10