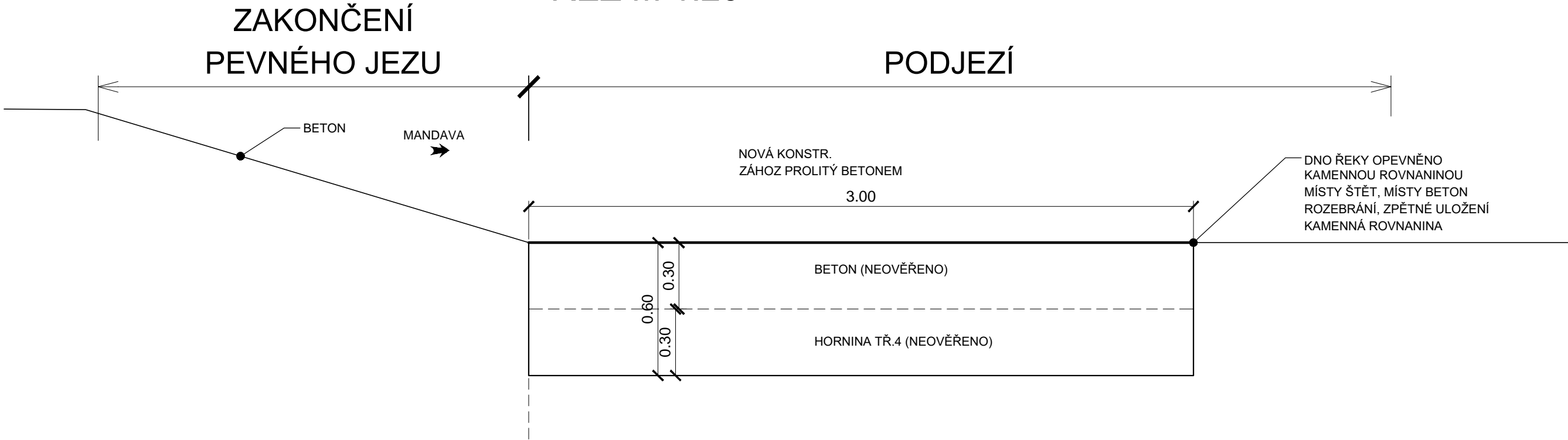


SO03: Úpravy v podjezí
OBNOVA OPEVNĚNÍ DNA KORYTA ŘEKY
ŘEZ M 1:20 DNO KORYTA ŘEKY



SO03: Úpravy v podjezí
OBNOVA OPEVNĚNÍ
DNA KORYTA ŘEKY
SITUACE
M 1:100




Poznámky:

OBJEM ZÁHOZU PROLITÉHO BETONEM: 22,0 m³
ZÁHOZ: 200-500 KG
PROLITÍ MC 25 (PŘEDPOKLAD 50% OBJEMU ZÁHOZU)

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. 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)				PROJEKT Č. P 2740 / 19	
AKCE Jez Varnsdorf - sanace průsaků ve středovém pilíři				ARCHIVNÍ Č. 2019 / 027	
OBSAH SO 03: Úpravy v podjezí OBNOVA OPEVNĚNÍ DNA KORYTA ŘEKY (ZÁHOZ PROLITÝ BETONEM)				DATUM 02 / 2019	STUPEŇ DSP, DPS
				FORMÁT 2 x A4	ČÍSLO PŘÍLOHY SO03 D.2.8
				MĚŘÍTKO 1:20, 100	