



POZNÁMKA:

VRTY BUDOU PROVEDENY VŽDY VE DVOJICI NA NÁVODNÍ A VZDUŠNÍ STRANĚ CHODBY, T.J. 2x VRT DL. 5,0 m A 2x VRT DL. 10,0 m

DÉLKY VRTŮ 5 m A 10 m JSOU PŘEDPOKLÁDANÉ A BUDOU UPRÁVENY PŘI PROVÁDĚNÍ PODLE SKUTEČNĚ ZASTIŽENÉHO SKALNÍHO PODLOŽÍ

VYPRACOVAL ING. F. BETLACH	KRESLIL ING. F. BETLACH	ZODP. PROJEKTANT ING. V. PYTELKA	KONTROLOVAL ING. O. ŠVARC	 <b>VODNÍ DÍLA - TBD</b>  VODNÍ DÍLA - TBD a.s. Hybernská 40, 100 00 Praha 1 Tel.: 224 08111 Fax: 224 212803 www.vdtbd.cz	
INVESTOR Povodí Ohře, státní podnik, Bezručova 4219, 430 03 Chomutov, IČ. 70889988	MÍSTO STAVBY K. Ú. STANOVICE, DKRES KARLOVY VARY, KARLOVARSKÝ KRAJ				
AKCE VD STANOVICE – VZTLAKOMĚRNÉ VRTY A INJEKTÁŽE			PROJEKT Č. P. 230/20		ARCHIVNÍ Č. 2020/026
OBSAH SO 02-NÁVRH NOVÝCH VZTLAKOMĚRNÝCH VRTŮ (OPRAVA) CHODBA NA PRAVÉM BŘEHU – SITUACE			DATUM 05/2020		STUPEŇ DSJ
			FORMÁT 7x A4	ČÍSLO PŘÍLOHY 1:100	D.1.2.2.10.