



LEGENDA:

- DOROVNÁNÍ KORUNY HRÁZE A SVAHŮ Z MÍSTNÍHO MATERIÁLU
- ZPEVNĚNÍ KORUNY HRÁZE ŠTĚRKODRŤ FRAKCE 0/63
- PODKLADNÍ BETON C25/30 XC4
- ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE BETON C30/37 XC4 XF3

POZNÁMKA:

Dorovnání koruny a svahů hráze a zásypy výkopů budou provedeny z místního materiálu
Materiál bude hutněn na 95% proctor standard (viz. odstavec D.3.4.1 v technické zprávě)

Výškový systém: Bpv

VYPRACOVAL ING. PAVEL PÁNA ING. ANNA KUTNAROVÁ	KRESLIL ING. ANNA KUTNAROVÁ	ZODP. PROJEKTANT ING. PAVEL PÁNA	KONTROLOVAL ING. ONDŘEJ ŠVARC	VODNÍ DÍLA - TBD VODNÍ DÍLA - TBD a.s. Hybemská 40, 110 00 Praha 1 Tel.: 221 408 1111 Fax: 224 212 803 www.vdtbd.cz	
INVESTOR POVOODI OHŘE, s. r. o., BEZRUČOVA 4219, CHOMUTOV 3, 430 03 CHOMUTOV				PROJEKT Č. P 3066/21	ARCHIVNÍ Č. 2021 / 130
MÍSTO STAVBY K.Ú. HABROVICE, ÚSTECKÝ KRAJ				DATUM 8 / 2021	STUPEŇ PDPS/PDSP
AKCE VD HABROVICKÝ KAČÁK - DOPORUČENÁ OPATŘENÍ TBD - PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE(DSJ)				FORMÁT	
OBSAH PODÉLNÝ PROFIL				MĚŘITKO 1 : 100	ČÍSLO PŘÍLOHY D.1.2.2.2