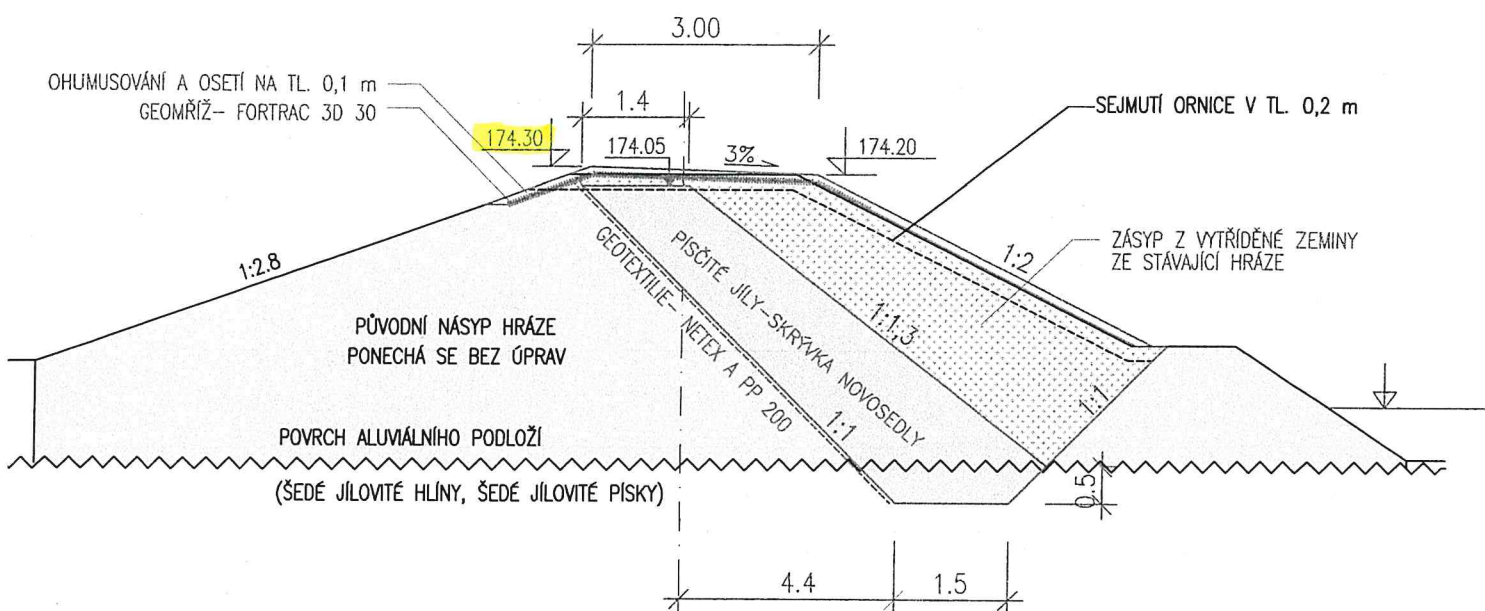


OPRAVA LEVOBŘEŽNÍ HRÁZE VZOROVÝ PŘÍČNÝ PROFIL



Pozn.:

Oprava levobřežní hráze bude prováděna jen ve dvou vybraných úsecích.


Délka opravovaného úseku bude vymezena, vzdáleností 5,0 m (v základové spáře hráze) na obě strany od zaznamenaného výskytu výronů. Místa výronů budou vytýčena před započatím prací.

Rovina, a.s.

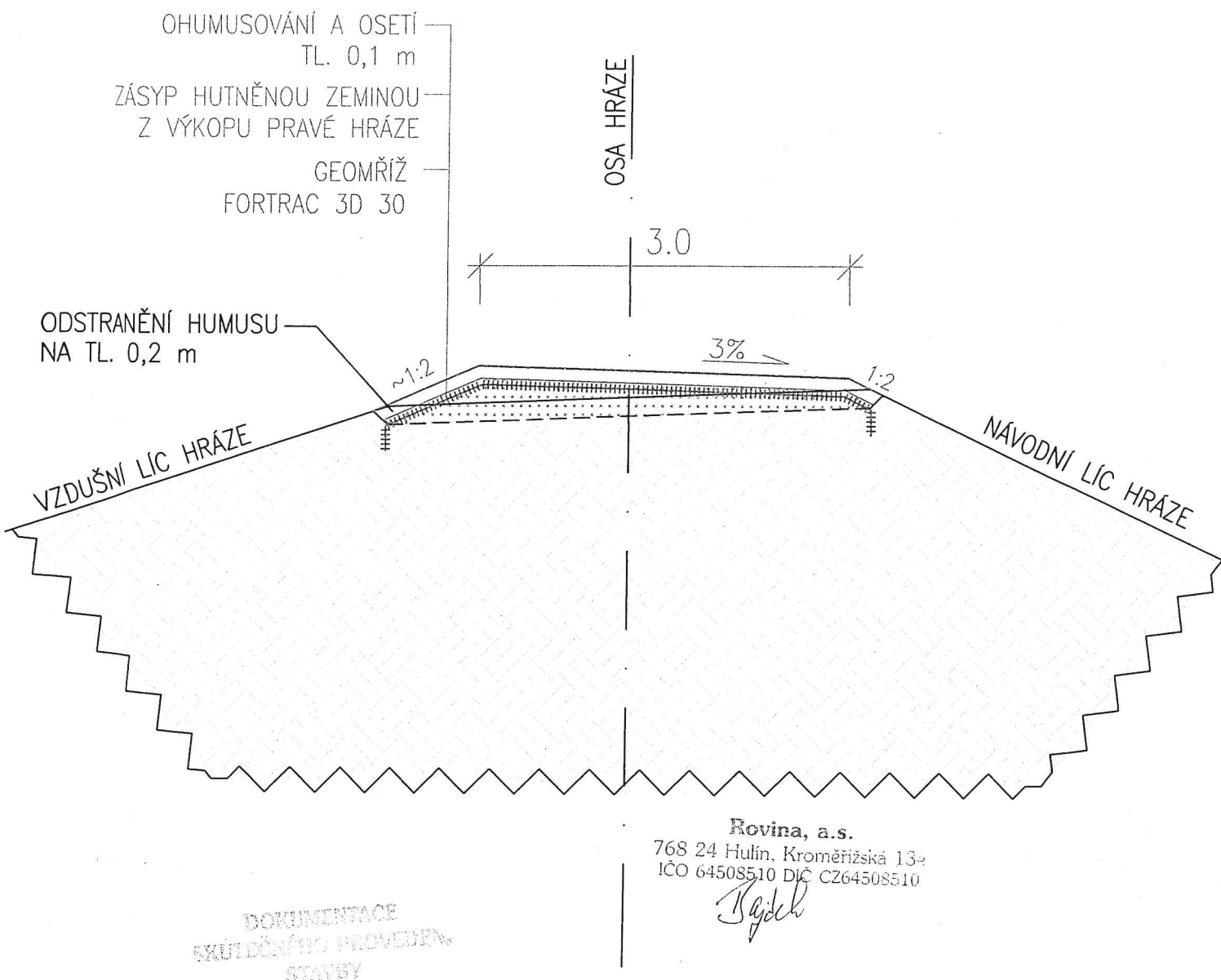
768 24 Hulín, Kroměřížská 134
IČO 64508510 DIČ CZ64508510

DOVEDENÍ
SKLADBY
STAVBY


Výškový systém : Balt p.v., Kótováno v m

VYPRACOVAL Ing. Vít Rainer	KRESLIL Ing. Vít Rainer	ZODP. PROJEKTANT Ing. Stanislav Žatecký	VEDOUCÍ ÚTVARU Ing. Stanislav Holomek	 VODNÍ DÍLA – TBD a.s.® Pracoviště Bmo : Okružní 29a, 638 00 Bmo Tel.: 545222434 Fax: 545222642 www.vdtbd.cz	
INVESTOR ČR - ZVHS OPM, se sídlem Hlinky 60, 603 00 Bmo					
MÍSTO STAVBY LITOBRAŤŘICKÝ POTOK, km 0,000 -0,966 kraj Jiho­moravský, okres Břeclav, k.ú. Drnholec					
AKCE LITOBRAŤŘICKÝ POTOK					
				PROJEKT Č. P 377 / 06	ARCHIVNÍ Č. 1894 / 403
				DATUM 03 / 2007	STUPEŇ DSP
				FORMÁT A4	
PŘÍLOHA SO 2.1 - OPRAVA LEVOBŘEŽNÍ HRÁZE VZOROVÝ PŘÍČNÝ PROFIL				MĚŘITKO 1 : 100	ČÍSLO PŘÍLOHY C.10

DETAIL KORUNY LEVOBŘEŽNÍ HRÁZE



Výškový systém : Balt p.v., Kótováno v m

VYPRACOVAL Ing. Vít Rainer	KRESLIL Ing. Vít Rainer	ZODP. PROJEKTANT Ing. Stanislav Žatecký	VEDOUCÍ ÚTVARU Ing. Stanislav Holomek	 VODNÍ DÍLA – TBD a.s.® Pracoviště Brno : Okružní 29a, 638 00 Brno Tel.: 545222434 Fax: 545222642 www.vdtbd.cz	
INVESTOR ČR - ZVHS OPM, se sídlem Hlinky 60, 603 00 Brno					
MÍSTO STAVBY LITOBŘATŘICKÝ POTOK, km 0,000 -0,966 kraj Jiho­moravský, okres Břeclav, k.ú. Drnholec					
AKCE LITOBŘATŘICKÝ POTOK					
				PROJEKT Č. P 377 / 06	ARCHIVNÍ Č. 1894 / 403
				DATUM 03 / 2007	STUPEŇ DSP
				FORMÁT A4	
PŘÍLOHA SO 3 - LEVOBŘEŽNÍ HRÁZ DETAIL KORUNY LEVOBŘEŽNÍ HRÁZE				MÉRÍTKO 1 : 50	ČÍSLO PŘÍLOHY C.12