

řez F
M 1 : 250/250

DNO NÁDRŽE PO ODTĚŽBĚ

POVRCH SEDIMENTU

KÓTA DNA NÁDRŽE

SROVNÁVACÍ ROVINA 160.00 [m n.m.]

STANIČENÍ [km, m]

řez H
M 1 : 250/250

POVRCH SEDIMENTU

KÓTA DNA NÁDRŽE

SROVNÁVACÍ ROVINA 160.00 [m n.m.]

STANIČENÍ [km, m]

řez G
M 1 : 250/250

DNO NÁDRŽE PO ODTĚŽBĚ

POVRCH SEDIMENTU

KÓTA DNA NÁDRŽE

SROVNÁVACÍ ROVINA 160.00 [m n.m.]

STANIČENÍ [km, m]

Souřadnicový systém JTSK, Výškový systém Bpv

Zodpovědný projektant:		Vypracoval:		 INTERPROJEKT ODPADY s.r.o. Heleny Malířové 11/282, 169 00 Praha 6 tel.: +420 233 081 999 IČ: 26473224 e-mail: interpro@interpro.cz, web.: www.interpro.cz		
Ing. Roman Pýcha		Ing. Ivana Olivová				
Objednatel:		Povodí Ohře s.p., Bezručova 4219, 430 03 Chomutov			Datum:	03/2022
Stavba:		ŠP BUKOV, KLÍŠKÝ POTOK, TĚŽENÍ NÁPLAVŮ			Měřítka:	1:250/250
					Stupeň:	DBP
					Zak. č.:	672/2021
Místo:		katastrální území : Klíše [775053]			Paré:	
Stavební objekt:		SO 02 TĚŽENÍ NÁPLAVŮ				
Výkres:		ŘEZY F až H - PO ODTĚŽBĚ SEDIMENTU			Č.výkresu:	208/SO02