

PODÉLNÝ ŘEZ B-B ( jalová propust a jímka HO )

LEGENDA :

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- NOVÉ ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE  
BETON TR. C30/37-XC4-XF3-XA1
- PODKLADNÍ BETON C12/15-X0  
VÝPLŇOVÝ BETON C16/25
- TECHNOLOGICKÁ ČÁST
- RA-2

SONDA IGP
- STÁVAJÍCÍ ŠTĚTOVÁ STĚNA
- TRVALÁ ŠTĚTOVÁ STĚNA
- 01 / IV

ČÍSLO SO / ČÍSLO BLOKU

VYSVĚTLIVKY:	
	PRACOVNÍ SPÁRA
	TĚSNICÍ PAS
	VÝTLUČ PŘES SPÁRU
OPRAVA PRACOVNÍCH SPÁR A PLOCHŮ BETONU :	
	HLAZENÝ
	STRŽENÝ
	HRUBÝ
	ZDRSNĚNÝ
	POŘADÍ BETONÁŽE BEDNĚNÍ :
	POHLEDOVÉ HLADKÉ
	HRUBE
	"b" SYSTÉM

ČISTOPIS  
Dokumentace pro provádění stavby

AQUATIS a.s.

Botanická 834/56, 602 00 Brno

Tel: +420 541 554 111

Fax: +420 541 211 205

E-mail: info@aquatis.cz

http://www.aquatis.cz

Zodpovědný projektant

ING. DAVID PRACHAR

Hlavní inženýr projektu

ING. DAVID PRACHAR

Vedoucí střediska

ING. OLDRICH NEUMAYER, CSc.

Vypracoval

MILOŠ LOJDA

Kontroloval

ING. TOMÁŠ ROTH

Základové číslo

3A16249.32.001

Datum

KVĚTEN 2023

Stupeň dokumentace

DPS

Název souboru

MVE\_DPS\_00.dwg

Akce

MVE JEZ RAJHRAD VČ RYBÍHO PŘECHODU A REKONSTRUKCE JEZU

D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ

D.1. Dokumentace stavebních objektů SO 01 až SO 11

D.14. SO 01 Vtokový objekt, SO 02 Strojovna, SO 03 Výtokový objekt, SO 04 Opěrná PB zed

Příloha

MVE - PODÉLNÝ ŘEZ B-B (jalová propust, jímka HO)

Měřítko

1:50

Číslo přílohy

D.14.2.5.

Objednatel

POVOŘÍ MORAVY, s.p.

Kótování v [cm]  
Výškový systém: Balt p.v.