

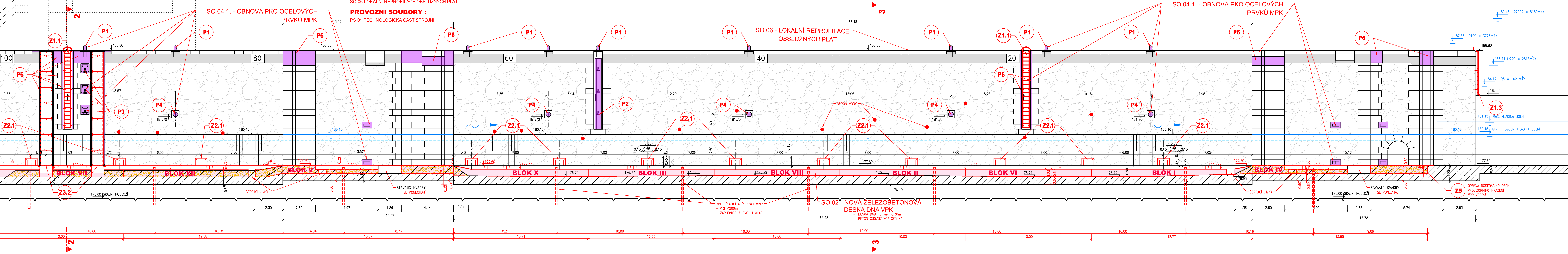
OPRAVA PRAVÉ STRANY A DNA VPK
PODÉLNÝ ŘEZ B-B, 2. část
M 1:100

STAVEBNÍ OBJEKTY :

- SO 01 NEOPSAZENO
- SO 02 NOVÁ ŽELEZOBETONOVÁ DESKA DNA VPK
- SO 03 LOKÁLNÍ INJEKTÁŽ KYKLOPSKÉHO ZDIVA VPK A MPK
 - 03.1. LOKÁLNÍ INJEKTÁŽ KYKLOPSKÉHO ZDIVA VPK
 - 03.2. LOKÁLNÍ INJEKTÁŽ KYKLOPSKÉHO ZDIVA MPK
- SO 04 OBNOVA PKO OCELOVÝCH PRVKŮ VPK A MPK
 - 04.1. OBNOVA PKO OCELOVÝCH PRVKŮ VPK
 - 04.2. OBNOVA PKO OCELOVÝCH PRVKŮ MPK
- SO 05 LOKÁLNÍ REPROFILACE BETONU OBTOKŮ MPK A SANACE TRHLIN MPK
 - 05.1. LOKÁLNÍ REPROFILACE BETONU OBTOKŮ MPK
 - 05.2. LOKÁLNÍ SANACE TRHLIN OBTOKŮ MPK
- SO 06 LOKÁLNÍ REPROFILACE OBSLUŽNÝCH PLAT

PROVOZNÍ SOUBORY :

- PS 01 TECHNOLOGICKÁ ČÁST STROJNÍ



LEGENDA :

	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE		NOVÉ ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE BETON C30/37 XC2 XF3 XA1
	STÁVAJÍCÍ ŽB KONSTRUKCE		OBNOVA PKO OCELOVÝCH PRVKŮ
	BOURÁNÍ		NOVÉ KONSTRUKCE

- LEGENDA PKO OCELOVÝCH PRVKŮ**
- P1 – Páchole včetně opacování přilehlé hrany
 - P2 – Pevné vazací trny (3 ks) osazené v původní drážce pro žebřík
 - P3 – Pevné vazací trny ve stěnách komory
 - P4 – Vazací oko ve zděných stěnách komory – původní
 - P5 – Opacování vodorovných hran na platu komory
 - P6 – Opacování svislých hran včetně svislého oplecování
 - P7 – Kryty a poklapy kabelových a instalačních kanálů
 - P8 – Svislé drážky a dosedací práh provizorního hrazení
 - P9 – Dynamická ochrana – krycí plechy a opacování hran
 - P10 – Ochranné zábradlí na platu VPK
 - P11 – Svodidlo šípové mezi VPK a MPK v horní vodě
 - P12 – Vodorovné opěření na LB v horní vodě nad MPK
 - P13 – Svodidlo šípové v dolní vodě a vodorovné opěření na pravé straně dělicí zdi mezi VPK a MPK
 - P14 – Vodorovné opěření na LB v dolní vodě pod MPK
 - P15 – Kotvení blok vrat MPK
 - Z1 – Obslužné žebříky
 - Z2 – Opacování výtokových oken z obtoků
 - Z3 – Krycí plechy instalačních kanálů
 - Z4 – Nové opěření svodidla v horní vodě na pravé straně VPK
 - Z5 – Nový dosedací práh provizorního hrazení na dolním ohlavi VPK

AQUATIS

AQUATIS s.r.o.
Babinská 154/156, 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. OLDŘICH NEUMAYER CSc.

Projektant:
ING. OLDŘICH NEUMAYER CSc.

Vypracoval:
RENATA NĚMEČKOVÁ

Kontrola:
ING. TOMÁŠ ROTH

Zadávací číslo:
023001A

Datum:
BŘEZEN, 2024

Stupeň dokumentace:
DPS

Název souboru:
D12_Pod_PPF_AB_PriPFI_5_platny.dwg

Alco

VD STAVNICE
OPRAVA PRAVNÍCH KOMOR
D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ
D1. STAVEBNÍ ČÁST
D12. VÝKRESOVÁ ČÁST
D12.2. PODÉLNÉ ŘEZY
PODÉLNÝ ŘEZ B-B VPK - 2. část
Příloha
Měřítko
1:100
Číslo přílohy
D.12.2.4.
Objednatel
POVOŘÍ VLTAVY, s.p.

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALT p.v.
KÓTOVANO V m