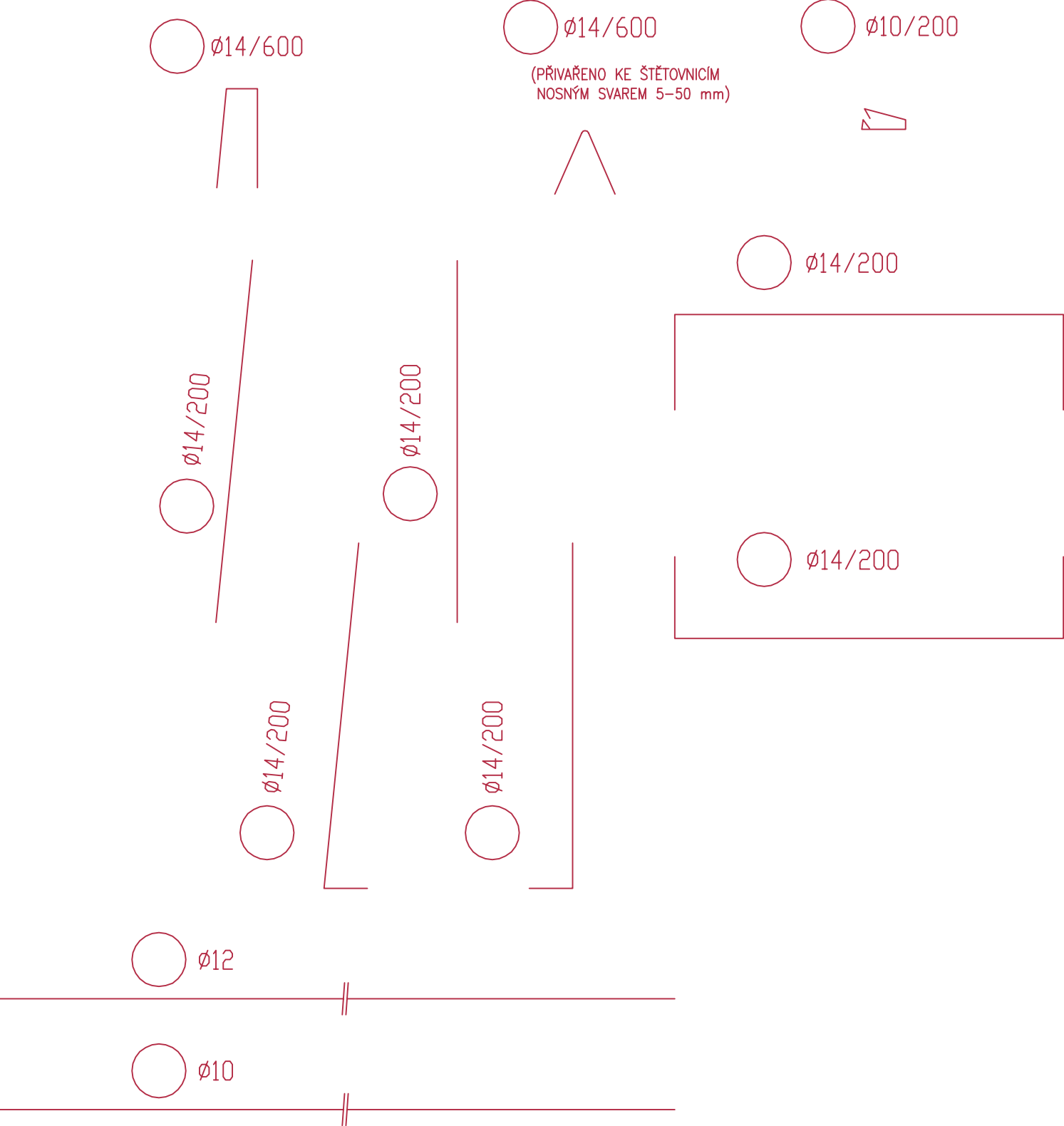
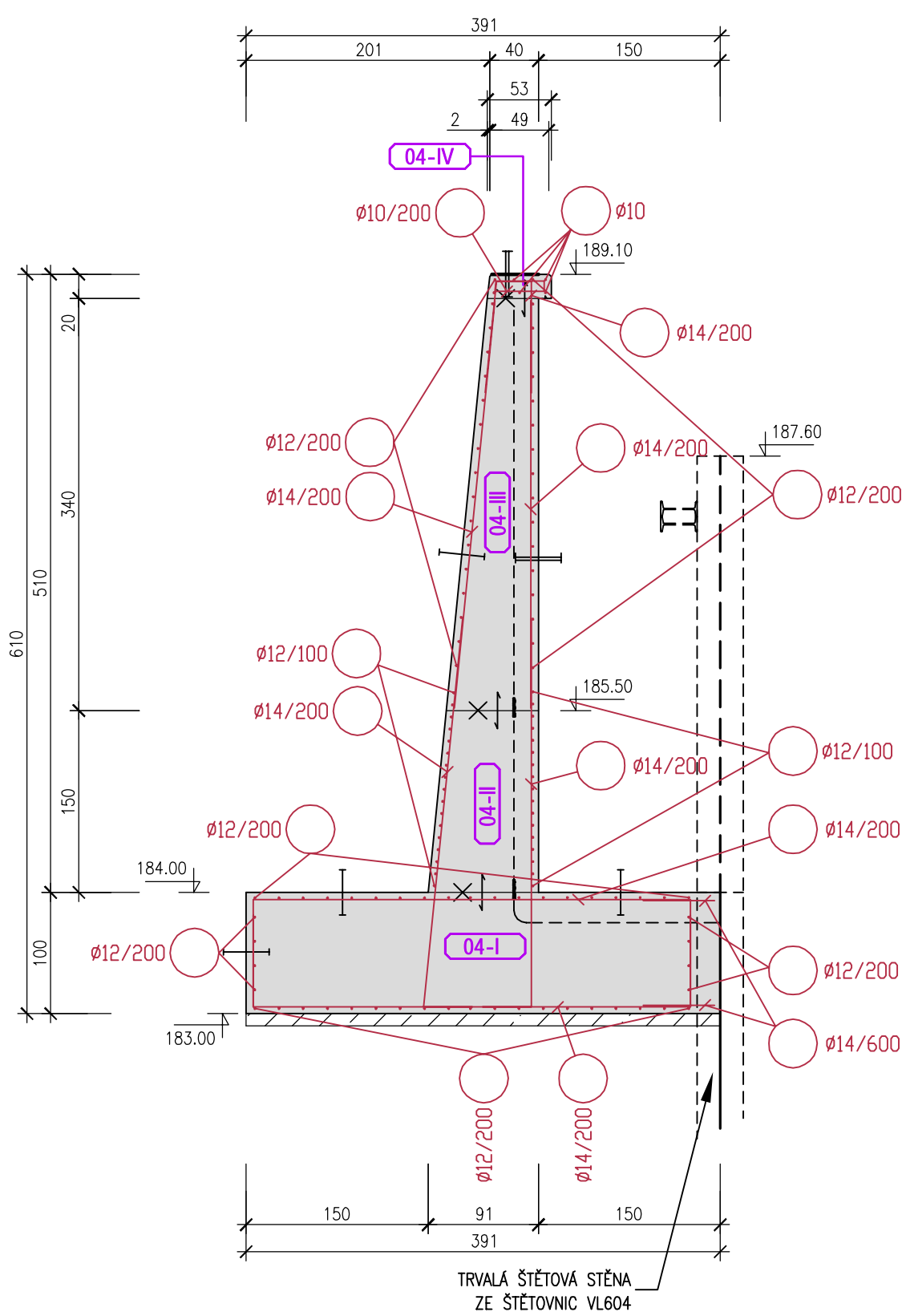


SO 04 - OPĚRNÁ PB ZEĎ V NADJEZÍ
M 1 : 50



POZNÁMKA :
– VÝKRESY VÝZTUŽE BUDOU SOUČÁSTÍ REALIZAČNÍ
DOKUMENTACE ZAJIŠTĚNÉ ZHOTOVITELEM STAVBY

04 / II ČÍSLO SO / ČÍSLO PRACOVNÍHO ZÁBĚRU

VYSVĚTLIVKY :

PRACOVNÍ SPÁRA

TĚSNÍCÍ PÁS

VÝZTUŽ PŘES SPÁRU

HLAZENÝ

STRŽENÝ

HRUBÝ

ZDRSNĚNÝ

POHLEDOVÉ

HLADKÉ

HRUBÉ

ZDRSNĚNÉ

MINIMÁLNÍ KOTEVNÍ
A STYKOVACÍ DÉLKY

BETON

KRYTÍ

OCEL

C30/37 XC4 XF3 XA1

JMENOVITÉ: 50 mm

MINIMÁLNÍ: 40 mm

B 500B

ČISTOPIS
Dokumentace pro provádění stavby

AQUATIS

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. OLDŘICH NEUMAYER, CSc.

Vypracoval
MILOŠ LOJDA

Kontroloval
ING. TOMÁŠ ROTH

Zadávkové číslo
3A16249.32.B01

Datum
KVĚTEN 2023

Stupeň dokumentace
DPS

Název souboru
S0-04_Opera-zed.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 04 PB opěrná zeď – Stavební připravenost – schéma výztuže

Příloha

SO 04 PB OPĚRNÁ ZEĎ – SCHÉMA VÝZTUŽE

Měřítko
1 : 50

Číslo přílohy
D.14.3.9.

Objednatel

POVODÍ MORAVY, s.p.

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