

VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ SDRUŽENÝM OBJEKTEM

M 1:100

LEGENDA:

- 1

ZONÁLNÍ HRÁZ
- 2

ŠACHTA PŘELIVU
- 3

KORUNA BEZPEČNOSTNÍHO PŘELIVU, ZAOBLENÁ
- 4

LÁVKA ŽB/OCEL, ZÁBRADLÍ
- 5

ČESLOVÁ STĚNA
- 6

DRÁŽKY PROVIZORNÍHO HRAZENÍ
- 7

ŽB ZDI SDRUŽENÉHO OBJEKTU
- 8

HRAZENÍ K UZÁVĚRU SPODNÍ VÝPUSTI
- 9

PODKLADNÍ BETON
- 10

ZAVZDUŠŇOVACÍ POTRUBÍ
- 11

DIAFRAGMA
- 12

ŽB ZAVAZOVACÍ ŽEBRO
- 13

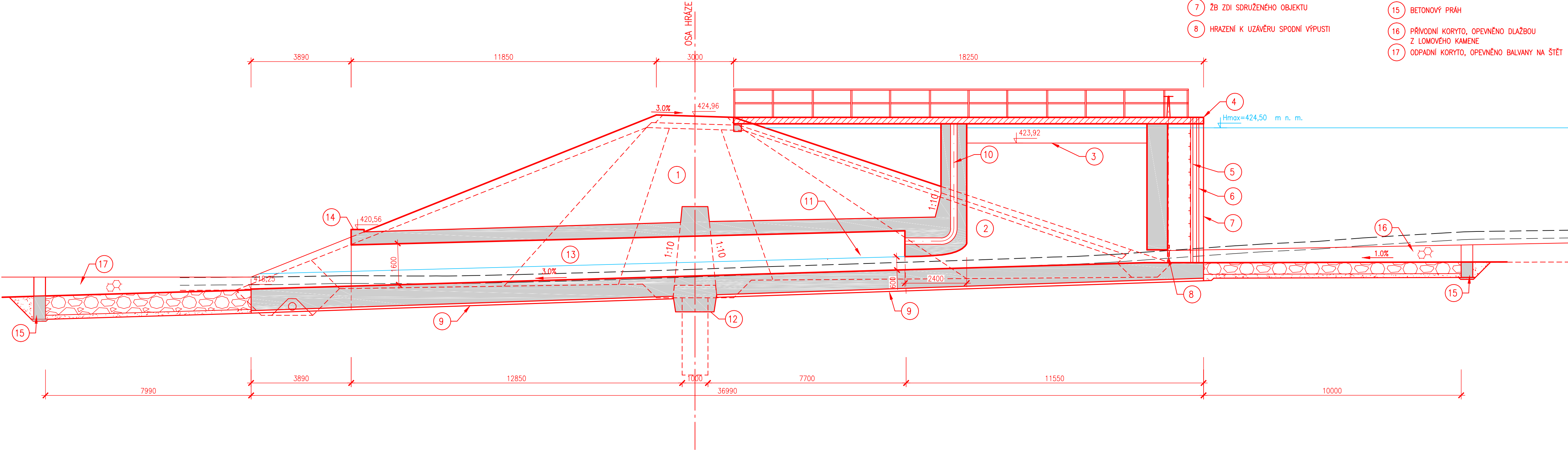
ŽB ODPADNÍ ŠTOLA
- 14

ŽB VÝTOKOVÉ ČELO
- 15

BETONOVÝ PRAH
- 16

PŘÍVODNÍ KORYTO, OPEVNĚNO DLAŽBOU Z LOMOVÉHO KAMENE
- 17

ODPADNÍ KORYTO, OPEVNĚNO BALVANY NA ŠTĚT



VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALT PO VYROVNÁNÍ  
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S – JTSK

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. DANIEL BRÁZDA

Hlavní inženýr projektu

ING. DANIEL BRÁZDA

Vedoucí střediska

ING. JIRÍ ŠVANCARA

Vypracoval

ING. NIKOLA KORÁLOVÁ

Kontroloval

ING. JAN SEHNAL

Zakázkové číslo

3A171244.31

Datum

ČERVENEC, 2018

Stupeň dokumentace

STUDIE

Název souboru

D 11 11 Vzorovy rez\_sdruzenym objektem.dwg

Akce

VLÁRA, VODNÍ DÍLO VLACHOVICE -

PŘEDPROJEKTOVÁ PŘÍPRAVA,

STUDIE PŘÍRODĚ BLÍZKÝCH OPATŘENÍ V POVODÍ VLÁRY

Průloha

VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ SDRUŽENÝM OBJEKTEM

Měřítko

1 : 100

Číslo průlohy

D.11.2

Objednatel

Povodí Moravy, s. p.