

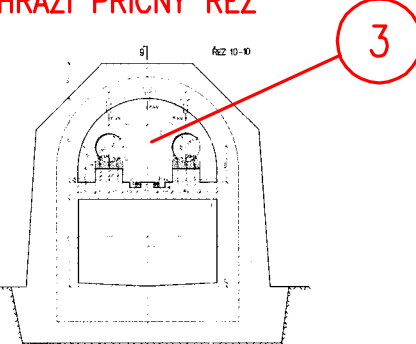
LEGENDA :

- ① ZPEVNĚNÁ PLOCHA – ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ
- ② STROJOVNA SPODNÍCH VÝPUSTÍ
- ③ PŘÍSTUPOVÁ CHODBA POD HRÁZÍ
- ④ ODBĚRNÁ VĚŽ S TOČITÝM SCHODIŠTĚM

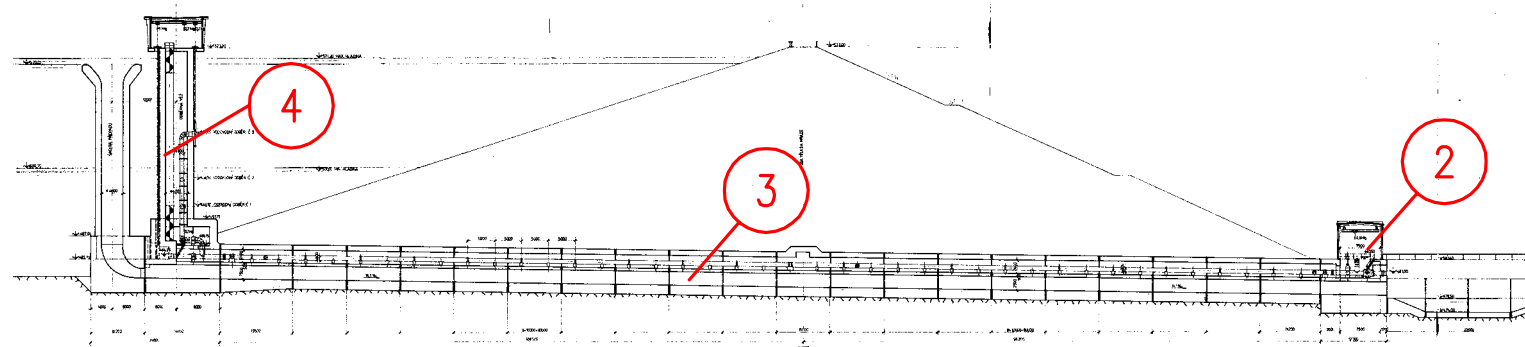
--- OBVOD STAVENIŠTĚ



③ PŘÍSTUPOVÁ CHODBA POD HRÁZÍ PŘÍČNÝ ŘEZ



PŘÍČNÝ ŘEZ HRÁZÍ – PŘÍSTUPOVÁ TRASA PRO VÝMĚNU SCHODIŠTĚ



SOUŘADNÝ SYSTÉM S - JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM Balt p.v.

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. ZDENĚK DVOŘÁK		Hlavní inženýr projektu ING. ZDENĚK DVOŘÁK		Vedoucí střediska ING. JIRÍ ŠVANCARA	
Vypracoval ING. ZDENĚK DVOŘÁK		Kontroloval ING. JAN SEHNAL		Zadávkové číslo 165111431	
Datum ČERVEN 2016		Stupeň dokumentace DSP, DPS		Název souboru C_2_DPS.dwg	
Akce					
VD KAROLINKA REKONSTRUKCE SCHODIŠTĚ					
Příloha					
KOORDINAČNÍ SITUACE					
Měřítko 1 : 2000		Číslo přílohy C.2			
Objednatel POVOĐÍ MORAVY, STÁTNÍ PODNIK					