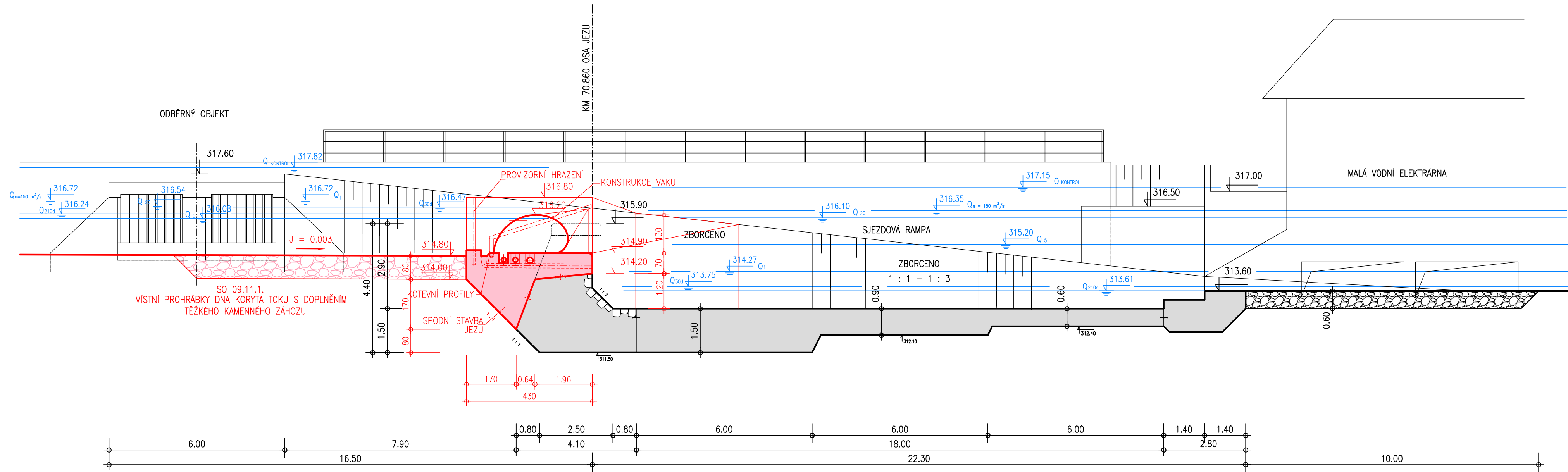


JEZ V KM 70.860

PŘÍČNÝ ŘEZ KONSTRUKCÍ

M. 1 : 100



VÝŠKOVÝ SYSTÉM - B.p.v.  
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM - JTSK

**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. ROSTISLAV MIKULÁŠEK	Hlavní inženýr projektu ING. JIRÍ SVANČARA	Vedoucí střediska ING. JIRÍ SVANČARA
Vypracoval ING. ROSTISLAV MIKULÁŠEK	Kontrolýs ING. JIRÍ SVANČARA	Zakázkové číslo 022031A
Datum ZÁŘÍ, 2022	Stupeň dokumentace DUR - OPTIMALIZACE	Název souboru D_2_3_7_Jez_Propust.dwg

Akce

**OPATŘENÍ KRNOV, OHO,  
02.090 OPATŘENÍ V ÚSEKU KRNOV - MĚSTO**

Příloha

**JEZU V KM 70,860 - ŘEZ**

Měřítko <b>1 : 100</b>	Číslo přílohy <b>D.2.7</b>
---------------------------	-------------------------------

Objednatel  
POVODÍ ODRY, státní podnik