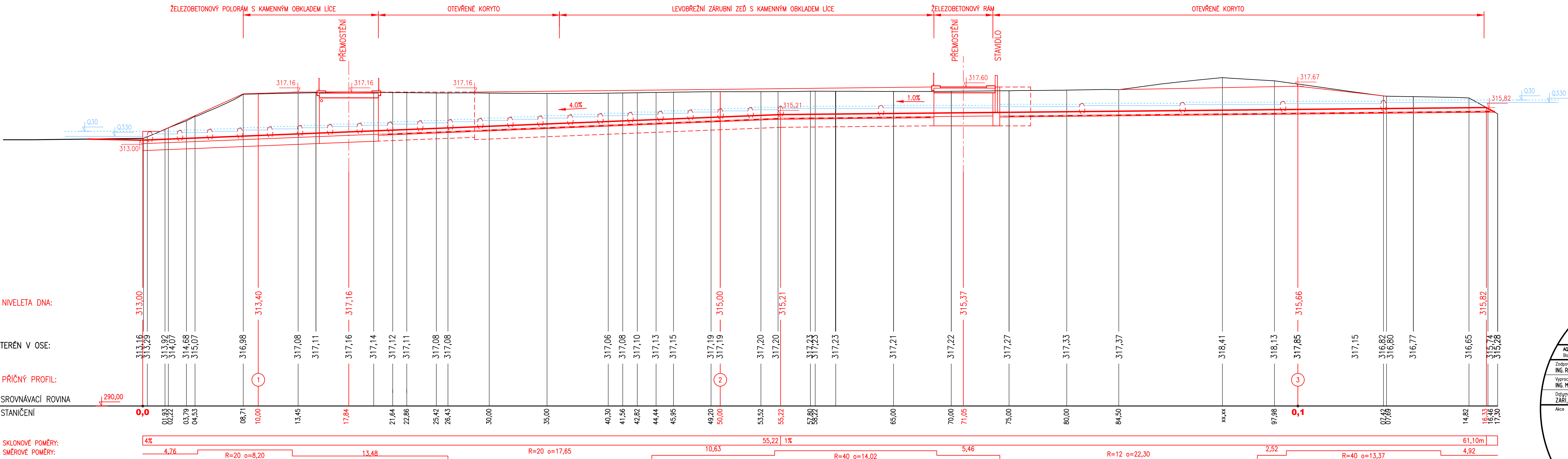


PODÉLNÝ PROFIL RYBÍM PŘECHODEM

KRAJ:	MORAVSKOSLEZSKÝ	MORAVSKOSLEZSKÝ
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ:	KRNOV – MĚSTO	KRNOV – MĚSTO
PARCELY:		



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. MICHAL JENDRUŠČÁK	Kontrolýř ING. JIRÍ SVANČARA	Zakázkové číslo 022031A
Datum ZÁŘÍ, 2022	Stupeň dokumentace DUR - OPTIMALIZACE	Název souboru D 2 4 8 rybchod.dwg

Akce

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

Příloha

**RYBÍ PŘECHOD - PODÉLNÝ PROFIL**

Měřítko  
**1 : 200**

Číslo přílohy  
**D.2.4**

Objednatel  
POVODÍ ODRY, státní podnik