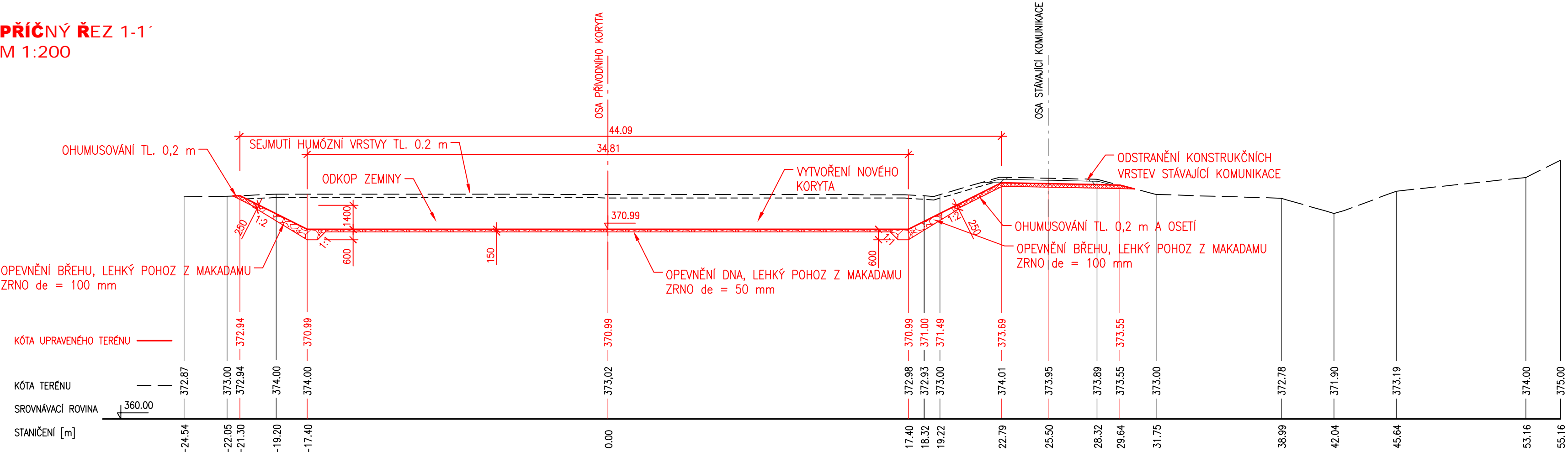
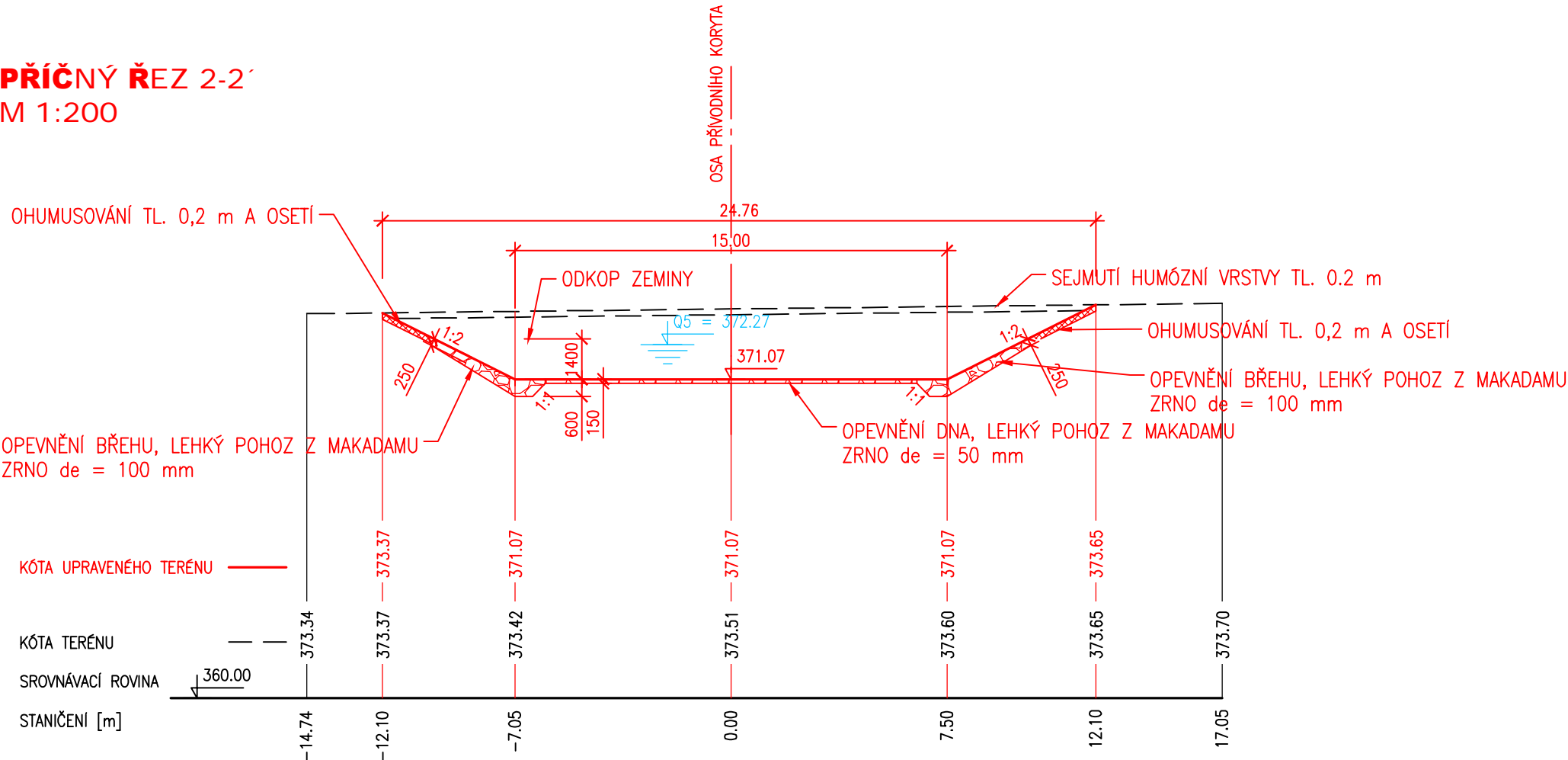


PŘÍČNÝ ŘEZ 1-1  
M 1:200



PŘÍČNÝ ŘEZ 2-2  
M 1:200



VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALT PO VYROVNÁNÍ

Akce  
**OPATŘENÍ NA HORNÍ OPAVĚ, PŘÍPRAVA AKCE V OBDOBÍ 2013-2016**

Objednatel  
**Povodí Odry, státní podnik**

Zhotovitel  
**Společnost "OHO"**

AQUATIS GEOtest JUGeo-GVP

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. DANIEL BRÁZDA

Hlavní inženýr projektu  
ING. PETR TUPÝ

Vedoucí střediska  
ING. JIRÍ ŠVANCARA

Vypracoval  
Bc. NIKOLA KORÁLOVÁ

Kontrolýval  
ING. JIRÍ ŠVANCARA

Zakázkové číslo  
15186.31.031

Datum  
ŘÍJEN, 2017

Stupeň dokumentace  
DUR

Název souboru  
D\_2\_33\_PF\_přivodni\_koryto.dwg

Akce  
**OPATŘENÍ NA HORNÍ OPAVĚ,  
PŘÍPRAVA AKCE V OBDOBÍ 2013-2016  
VD NOVÉ HEŘMINOVY, OHO**

Příloha  
**VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY PŘÍVODNÍM KORYTEM**

Měřítko  
**1:200**

Číslo přílohy  
**D.2.33**

Objednatel  
POVODÍ ODRY, STÁTNÍ PODNIK