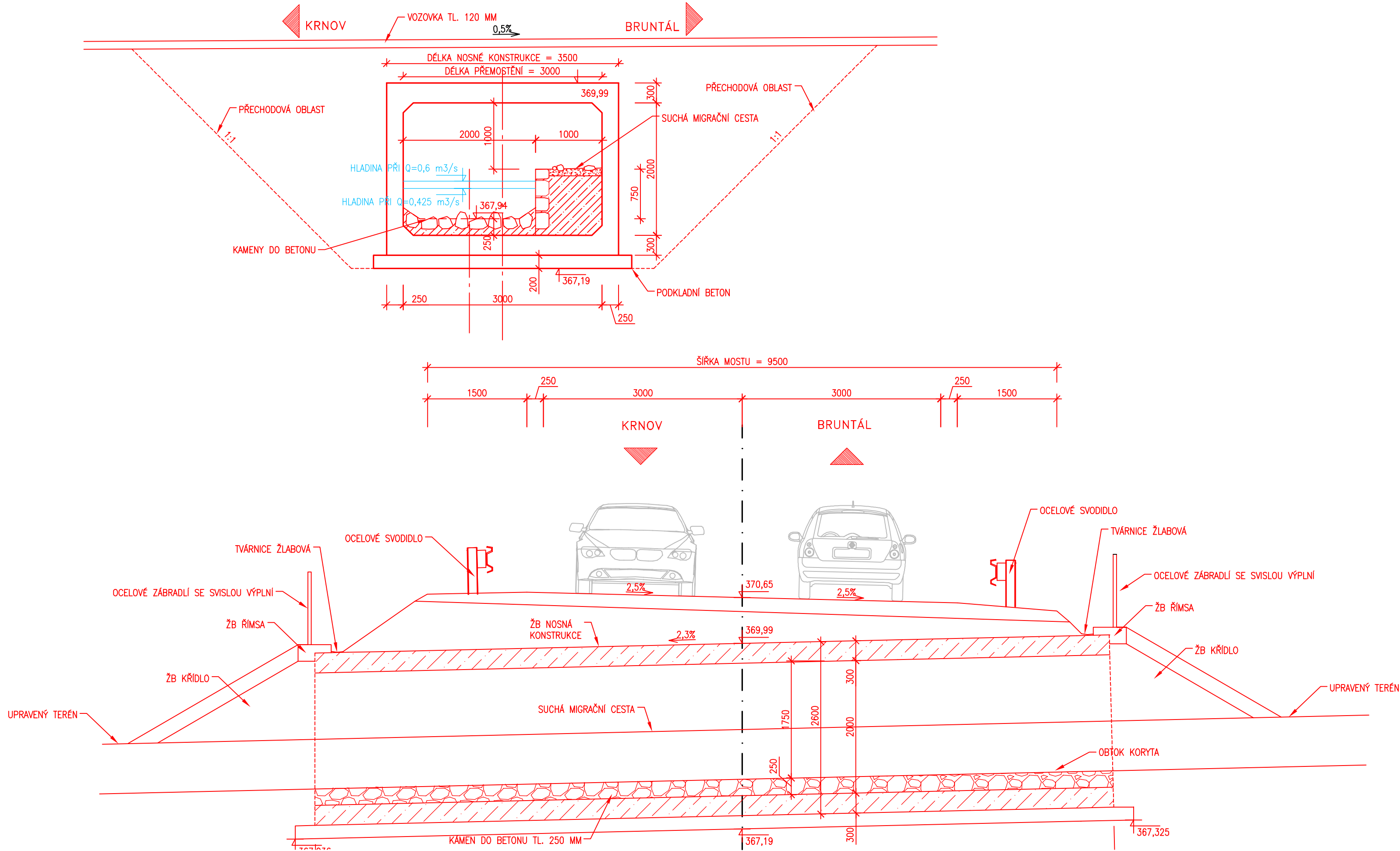


PROPUST POD SILNICÍ I/45 V km 0,090 50

RÁMOVÝ MOST – 3,60/2,60, DL. 12,0m



SOUŘADNÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALT PO VYROVNÁNÍ

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

Objednatel
Povodí Odry, státní podnik

Zhotovitel
Společnost "OH0"

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. PĚTR TUPÝ

Vedoucí střediska
ING. JIŘÍ ŠVANCARA

Vypracoval
ING. KATEŘINA ZOUHAROVÁ

Kontroloval
ING. VÍT RYBÁK

Zakázkové číslo
15186.31.031

Datum
ŘÍJEN, 2017

Stupeň dokumentace
DUR

Název souboru
D_2_38_4_Propust_rez.dwg

Akce
**OPATŘENÍ NA HORNÍ OPAVĚ, PŘÍPRAVA AKCE V OBDOBÍ 2013-2016
VD NOVÉ HEŘMINOVY, OH0**

Příloha
PODÉLNÝ A PŘÍČNÝ ŘEZ PROPUSTÍ POD SILNICÍ I/45

Měřítko
1 : 50

Číslo přílohy
D.2.38.4

Objednatel
POVODÍ ODRY, státní podnik