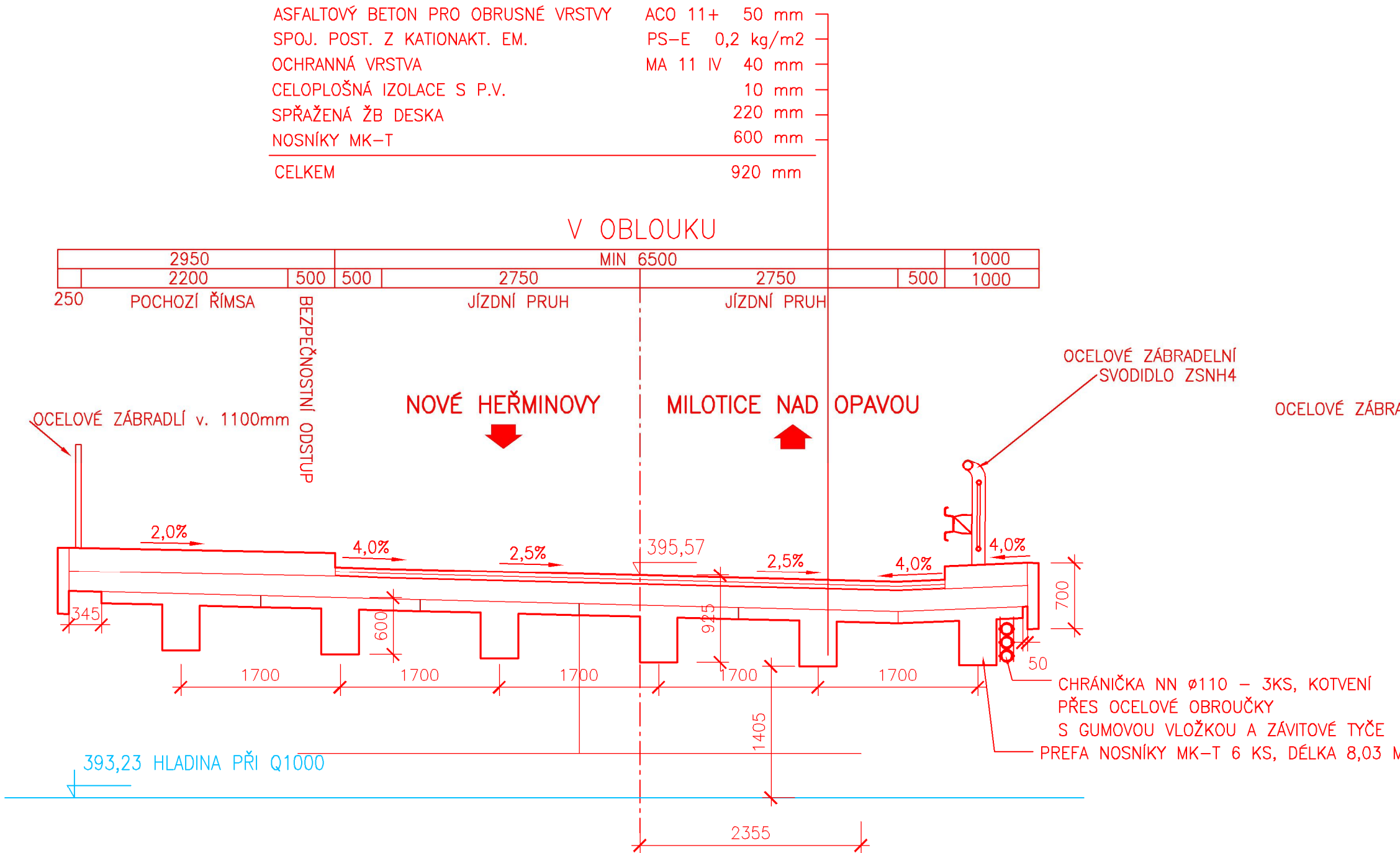
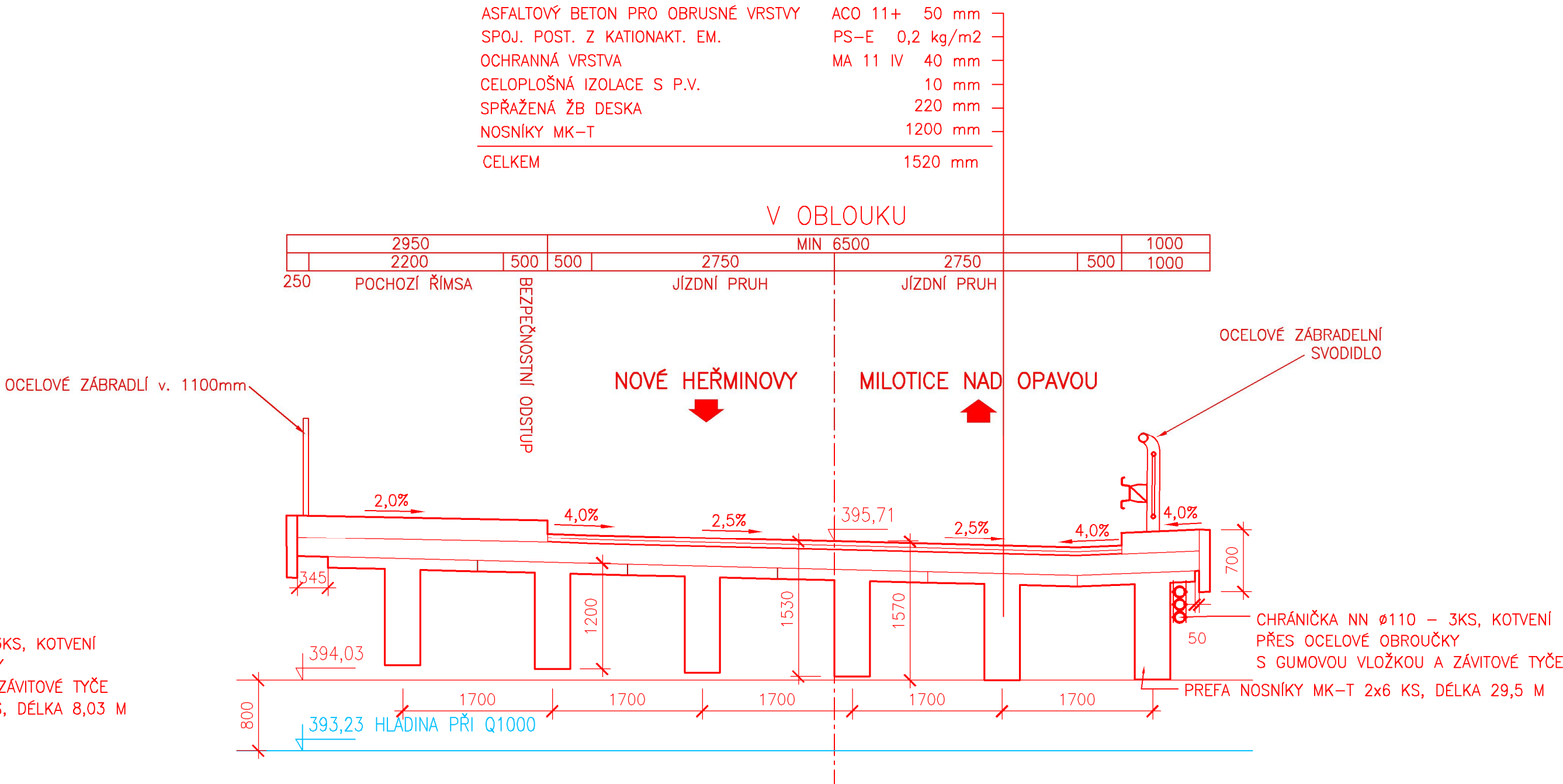


SO 341 SILNIČNÍ MOST PŘES ŘEKU OPAVU V KM 87,560
PŘÍČNÝ ŘEZ A-A' M 1:50



PŘÍČNÝ ŘEZ B-B' M 1:50



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

AKTUALIZACE 03/2019

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. VÍT RYBÁK

Hlavní inženýr projektu
ING. PETR TUPÝ

Vedoucí střediska
ING. JIŘÍ ŠVANCARA

Vypracoval
ING. VOJTĚCH HANÁK

Kontroloval
ING. JAN BEDNÁŘÍK

Zakázkové číslo
151186.3137

Datum
ZÁŘÍ, 2016

Stupeň dokumentace
DUR

Název souboru
SO_341_PP_PF_most_na_Milotice.dwg

Akce
OPATŘENÍ NA HORNÍ OPAVĚ, PŘÍPRAVA AKCE V OBDOBÍ 2013-2016
VD NOVÉ HEŘMINOVY – SOUVISEJÍCÍ OBJEKTY
SO 341 SILNIČNÍ MOST PŘES ŘEKU OPAVU V KM 87,560

Příloha
PŘÍČNÉ ŘEZY SILNIČNÍM MOSTEM PŘES ŘEKU OPAVU V KM 87,560

Měřítko
1 : 50

Číslo přílohy
D.2.2.9

Objednatel
POVODÍ ODRY, státní podnik