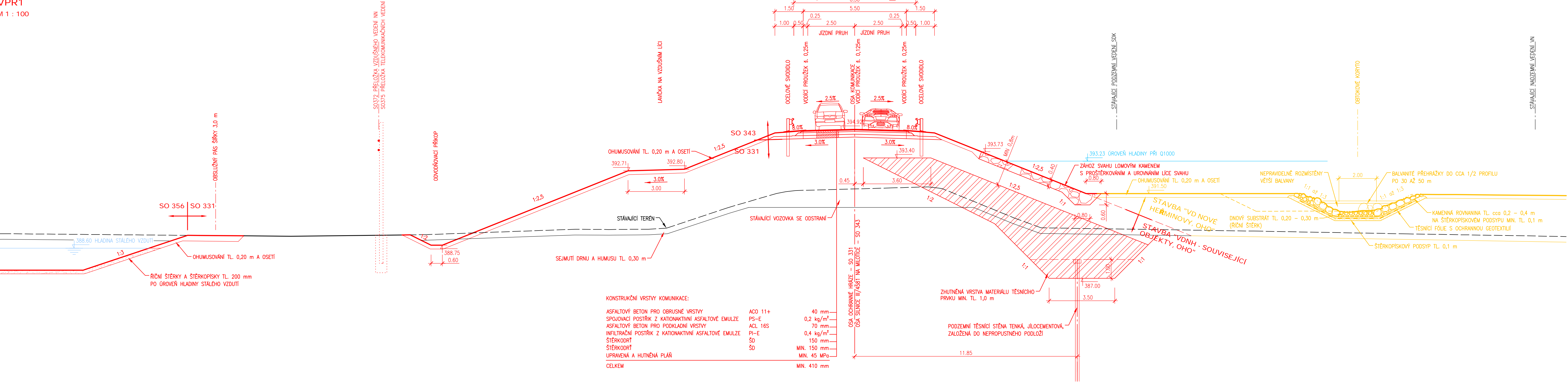
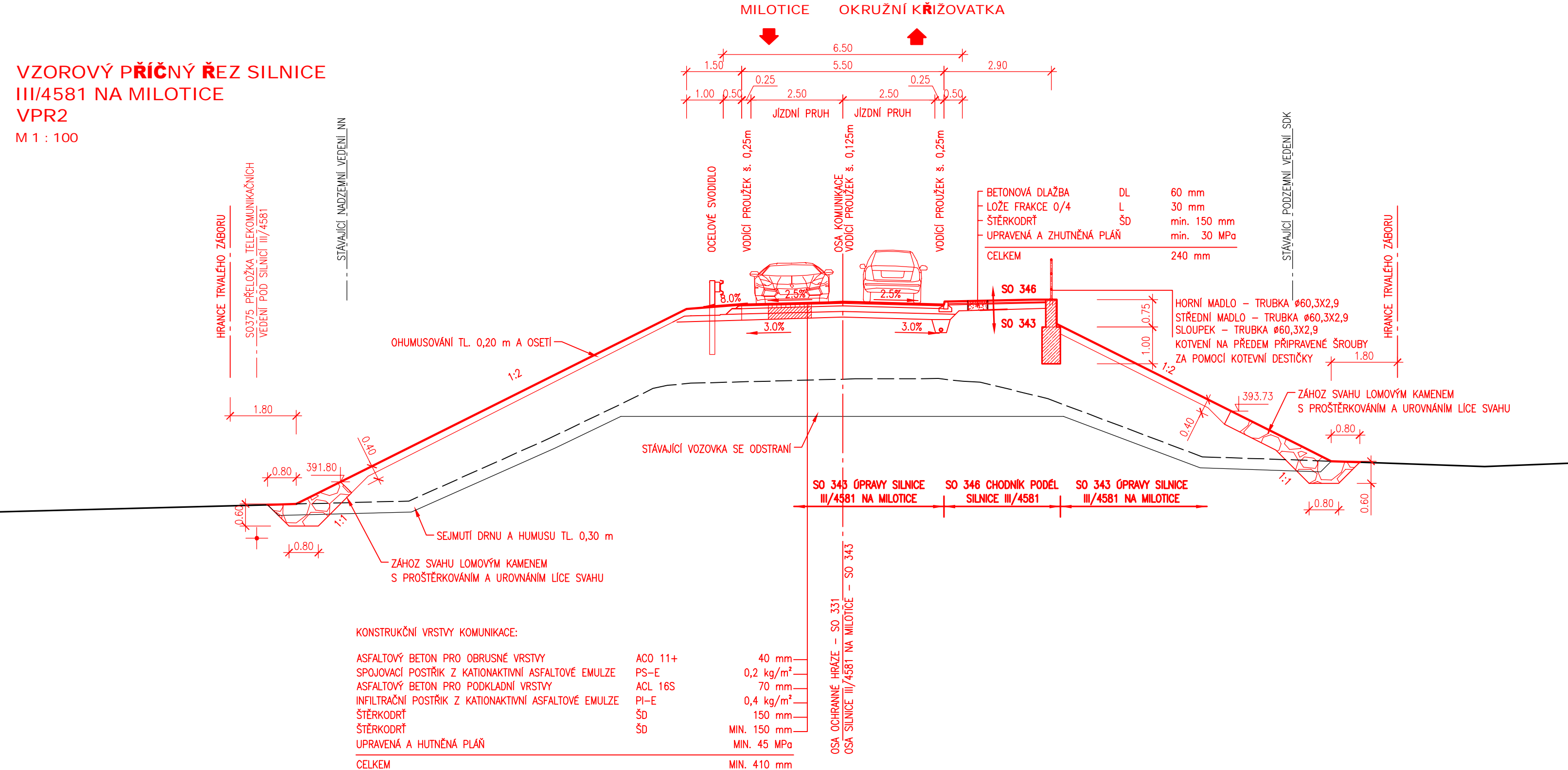


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ SILNICE III/4581 NA MILOTICE A HRÁZE ZPĚTNÉHO VZDUTÍ VPR1
M 1 : 100



VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ SILNICE III/4581 NA MILOTICE VPR2
M 1 : 100



VÝŠKOVÝ SYSTÉM BALI PO VYROVNÁNÍ

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

Objednatel
Povodí Odry, státní podnik

Zhotovitel
Společnost "OHO"

AKQUATIS GEOTEST JUGEO-GVP

AKQUATIS

AKQUATIS s.r.o.
Bělohorská 834/JS, 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. JŘÍ SEDVÝ

Hlavní inženýr projektu
ING. PETR TUPÝ

Vedoucí střediska
ING. JŘÍ ŠVANKARA

Vypracoval
ING. MICHAL HAVELÁT

Kontrola
ING. JŘÍ ŠVANKARA

Zakázkové číslo
15186-31.37

Datum
ZÁŘÍ 2016

Stupeň dokumentace
DUR

Název souboru
SO_331_hraz_vzduti_rez.dwg

Acce
OPATŘENÍ NA HORNÍ OPAVĚ, PŘÍPRAVA AKCE V OBDOBÍ 2013-2016
VD NOVE HERMINOVY - SOUVISEJÍCÍ OBJEKTY, OHO
D. VÝKRESOVÁ DOKUMENTACE

Příloha
VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY SILNICE III/4581 NA MILOTICE

Měřítko
1:100

Číslo přílohy
D.2.2.7

Objednatel
POVODÍ ODRY, STÁTNÍ PODNIK