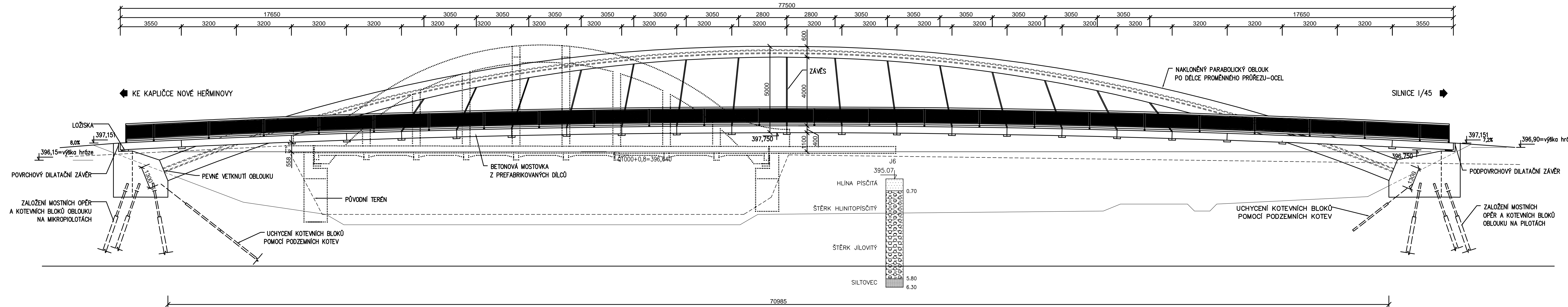
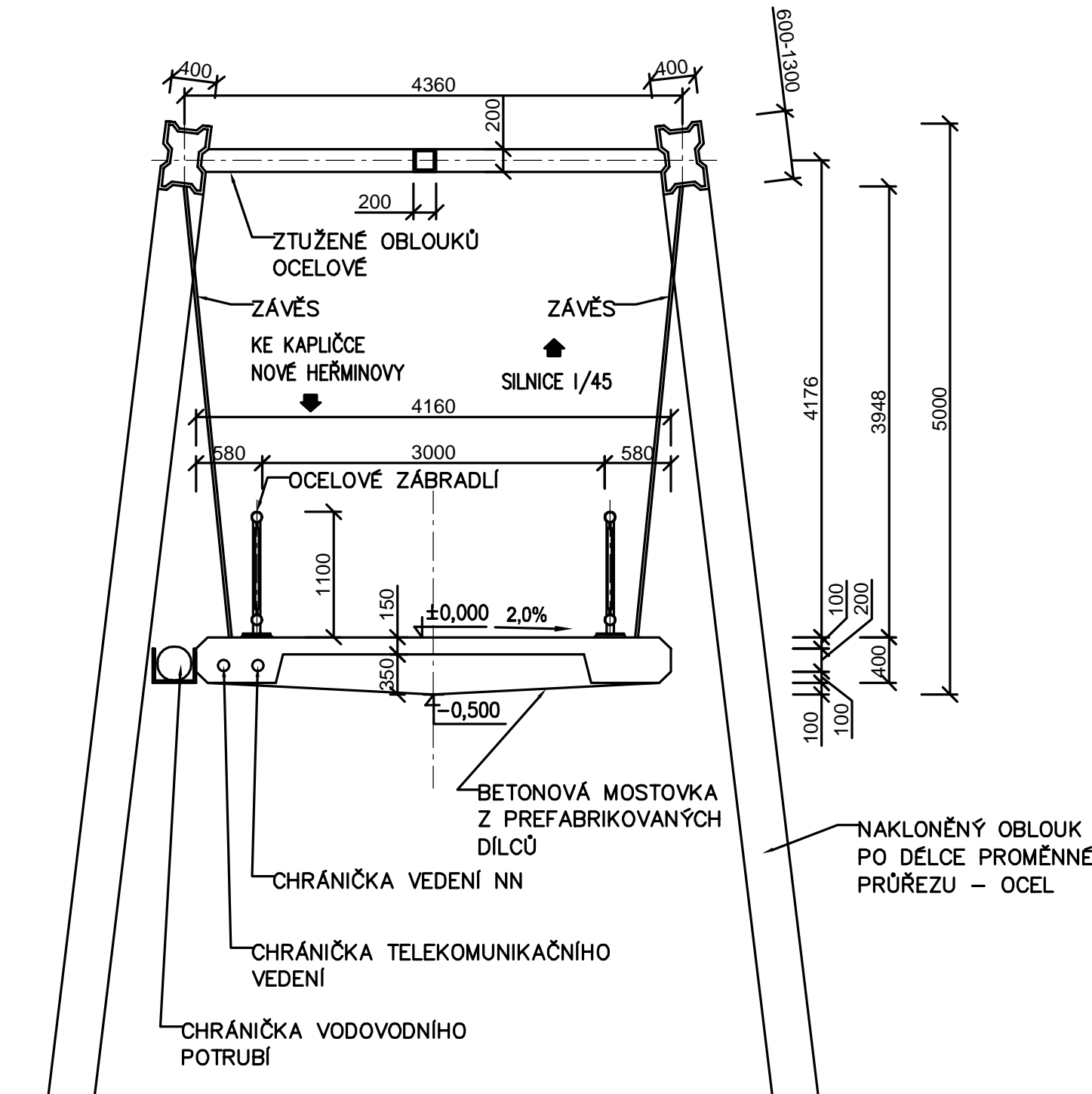


PODÉLNÝ ŘEZ
M 1:100
km 88,94



PŘÍČNÝ ŘEZ
M 1:50
km 88,94



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. Balanická 834/56, 602 00 Brno	Tel: +420 541 554 111 Fax: +420 541 211 205	E-mail: info@aquatis.cz http://www.aquatis.cz
Zadavatel: projektant ING. VIT RYBÁK	Hlavní inženýr projektu ING. PETR TUPÝ	Vedoucí geodézie ING. JIŘÍ ŠVANKARA
Vypracoval: BC. LADISLAV ŠKŮREK	Kontrola: ING. JIŘÍ BEDNÁŘIK	Zakázkové číslo 15186.3137
Dělník: ZÁŘÍ, 2016	Stupeň dokumentace: DUR	Název sourody: 50_342_Orelava_lavka_rezy.dwg

Akce: **OPATŘENÍ NA HORNÍ OPAVĚ, PŘÍPRAVA AKCE V OBDOBÍ 2013-2016, VO NOVE HEŘMINOVY - SOUVISEJÍCÍ OBJEKTY, OHO**

Příloha: **PODÉLNÝ A PŘÍČNÝ ŘEZ PŘEMOSTĚNÍM ŘEKY OPAVY V KM 88,94 ČÁST 1**

Měřítko: **1:100;1:50**

Číslo přílohy: **D.2.1.9**

Objednatel: **POVODÍ ODRY, státní podnik**