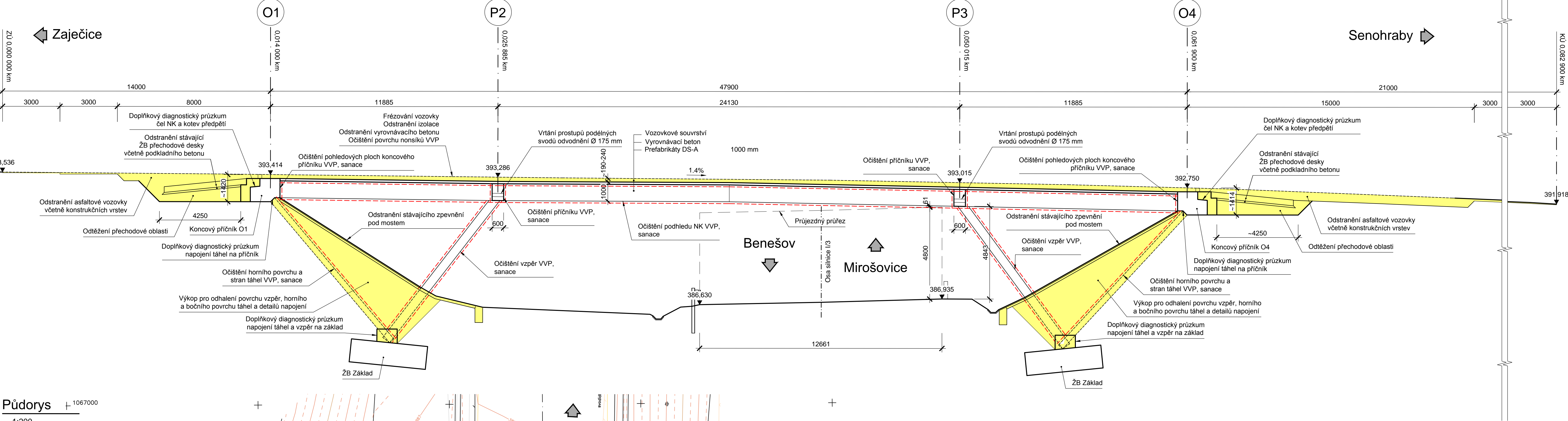


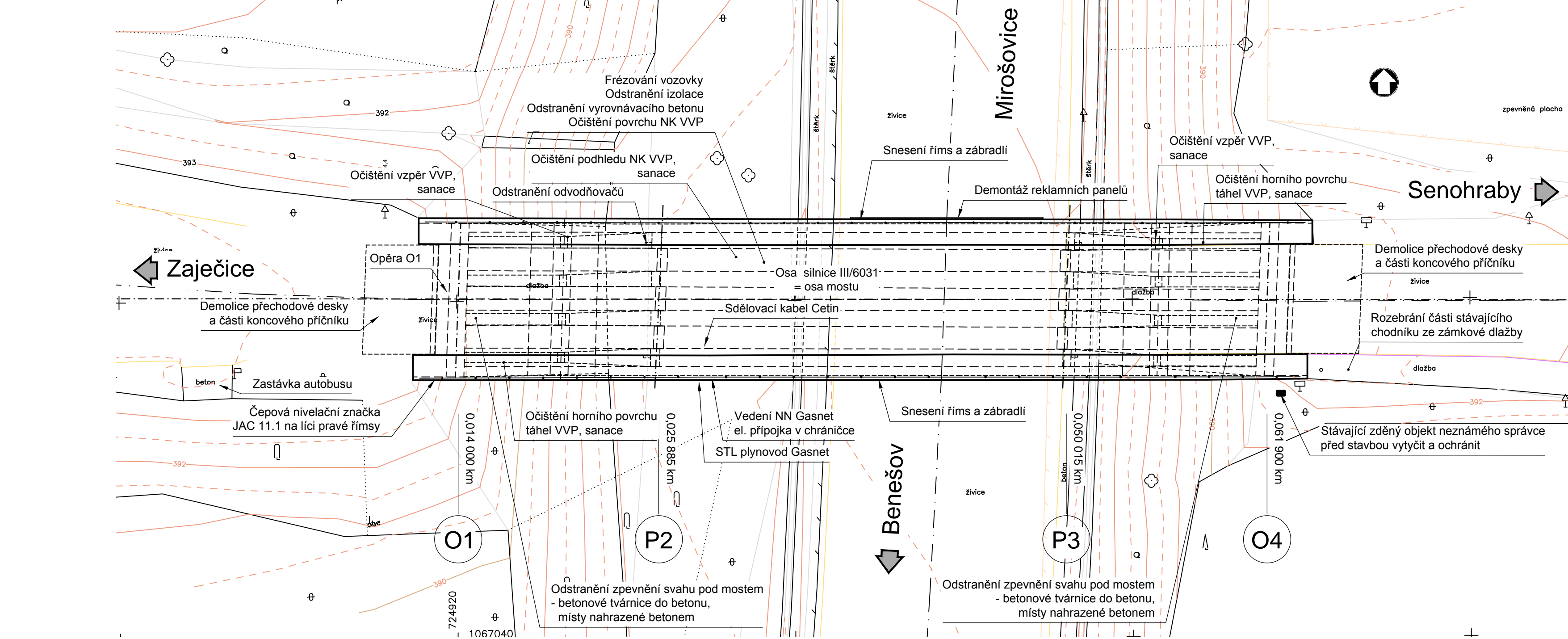
Podélný řez

1:100



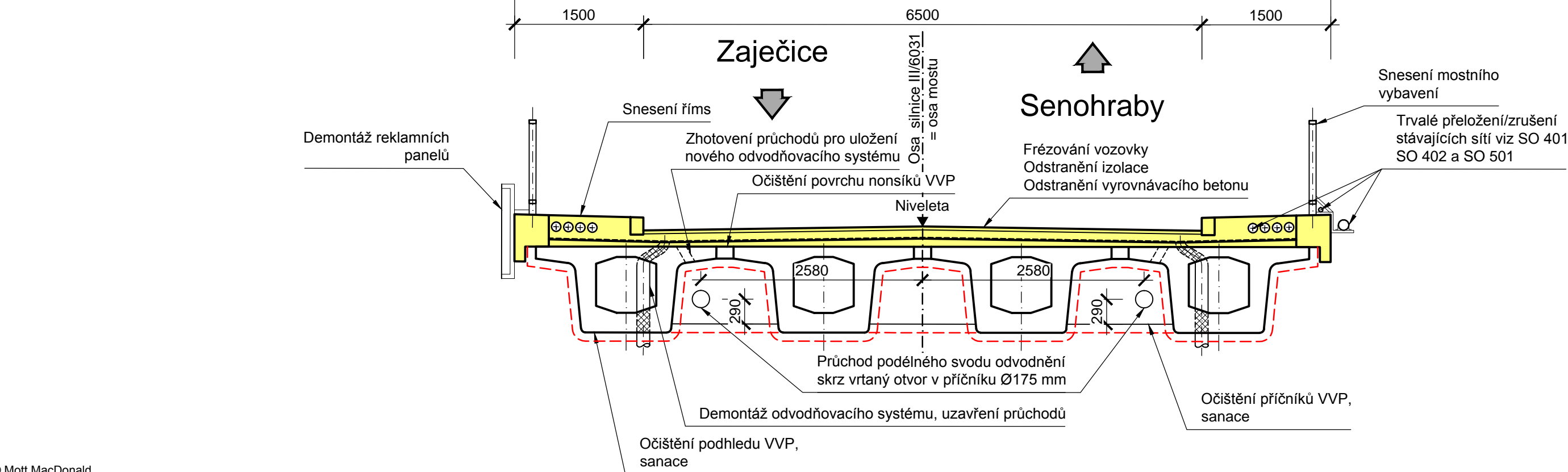
Půdorys

1:200



Příčný řez

1:50



POZNÁMKA:

- Rozměry nepřístupných částí konstrukce jsou odhadnuty.
- Sdělovací kabel Cetin je označen jako nepoužívaný a před zahájením stavby bude bez náhrady odstraněn viz SO 402.
- Vedení STL plynovodu a NN Gasten bude před začátkem stavby trvale přeloženo pod 1/3 viz SO 401 a SO 501.
- Reklamní panely budou před začátkem stavby demontovány jejich vlastníkem.
- Stávající zděný objekt neznámého správce vedle opěry O4 bude před stavbou vytyčen a ochráněn tak, aby při stavbě nedošlo k jeho poškození.
- Postup a rozsah sanačních prací jednotlivých částí konstrukce viz technická zpráva.
- Při bouracích pracích nesmí dojít k poškození nosných konstrukcí a předpínací výztuže.
- Bude proveden doplňkový diagnostický průzkum zaměřený na prověření polohy předpínací výztuže, cel nosné konstrukce, kotvení předpínací výztuže, skutečný stav napojení táhla na koncový příčník a napojení táhla a vzpěr na základ.
- Doplňkový diagnostický průzkum bude koordinován s postupem bouracích a výkopových prací tak, aby se maximálně minimalizovaly dopravní omezení v podjezdu.
- Nad silnicí I/3 budou provedeny ochranné konstrukce proti pádu mechanických nečistot.
- Osazení a demontáž ochranných konstrukcí je nutno koordinovat s čištěním a sanačními pracemi na podhledu nosné konstrukce.
- Průchody stávajících odvodňovačů budou uzavřeny.
- V osách předjatých nosníků DS-A budou ve vzdálenosti cca 0,3 m od vzpěr ve vnitřním poli provedeny odvětrávací/odvodňovací otvory Ø 50 mm. Před vrtáním otvorů bude prověřena poloha předpínací výztuže - nesmí dojít k jejímu poškození.
- Stávající odvětrávací/odvodňovací otvory předjatých nosníků u opěr O1 a O4 budou pročištěny a obnoveny.
- Na římsě pravého křídla opěry O1 se nachází čepová nivelační značka označená Jac 11.1. Zhotovitel stavby podá nejpozději 30 dnů před zahájením prací žádost o zrušení této čepové nivelační značky CZEPOS - Oddělení správy bodů a služeb..

PDPS
SO 201

Souhrnný systém JTSK; výškový systém Bpv

Přehled revizí přílohy					
02					
01					
00					
Rev.	Datum	Vypr.	Popis obsahu revize	Kontr.	Schv.

Objednatel		Razítko	
Středočeský kraj		Středočeský kraj Krajský úřad Zborovská 11 150 21 Praha 5 www.kr-stredocesky.cz	
Kontroloval		Datum	

Projektant		Mott MacDonald CZ, spol. s r.o. Národní 984/15 110 00 Praha 1 Česká republika T +420 221 412 800 F +420 221 412 810 W http://www.mottmac.com/czech-republic	
M MOTT MACDONALD			

Kraj: Středočeský	
Obec: Senohraby	
Katastrální území: Senohraby	

Akce	
III/6031 Senohraby, rekonstrukce mostu ev. č. 6031-4-PD	
Část dokumentace	
C.2 Mostní objekty	

SO/PS	
SO 201	
Oprava mostu ev. č. 6031-4	

Projektant	Ing. M. Petřík	Hlavní inž. proj.	Ing. P. Nehasil
Vypracoval	Ing. M. Petřík	Schválil	Ing. P. Nehasil
Kontrola	Ing. M. Drahorád, Ph.D.		

Název přílohy		Měřítko	Č. kopie
Demolice, sanace		1:200 1:100 1:50	

Stupeň dok.	Číslo zadávk	Číslo část	Číslo přílohy	Revize
PDPS	379843BR02		C.2	019 00