

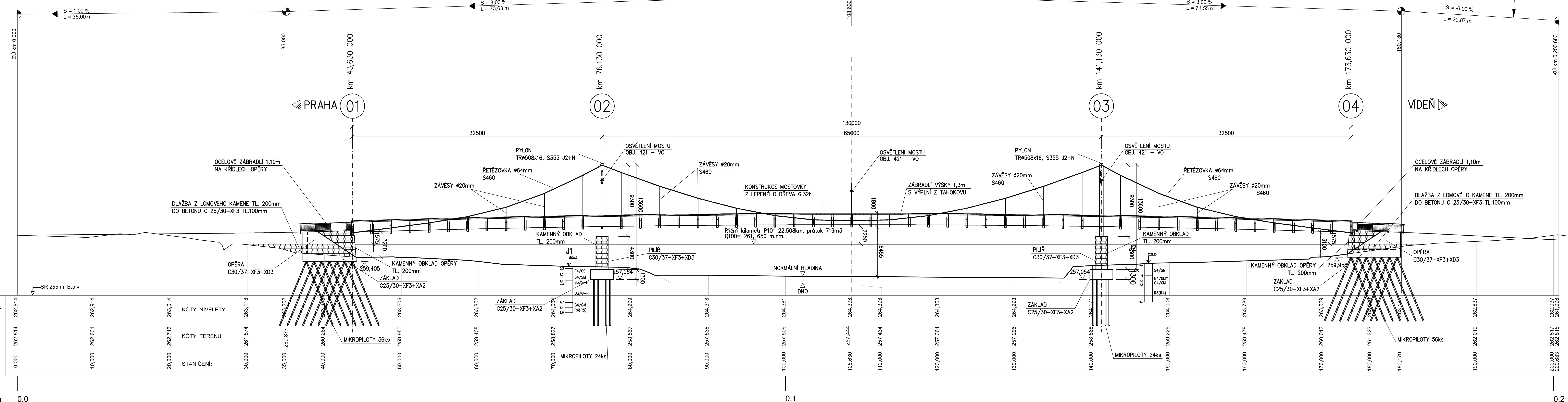
PODÉLNÝ ŘEZ

M 1:200

R = 750,000 m
T = 7,500 m
y = 0,038 m

R = -2166,667 m
T = 65,000 m
y = -0,975 m

R = -366,667 m
T = 5,500 m
y = -0,041 m



Výškový systém Bpv Souřadnicový systém JTSK

NOVÁK & PARTNER s.r.o.
INŽENÝRSKÁ PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ

12000 PRAHA 2, PERUCKÁ 5 TEL: 221592050 FAX: 221592070 E-MAIL: INFO@NOVAK-PARTNER.CZ KONTROLOVAL: Ing. Engler

HLINĚNÝR: Ing. Šístek PROJEKTANT: Ing. Hanslík VYPRACOVAL: Ing. Hanslík DATUM: 4/2010

INVESTOR: Středočeský kraj, Zbořovská 11, 150 21 Praha 5 ZAKÁZKA: 07-N002-006

Řešení přeložení cyklotras Greenways Praha – Vídeň a Posázavská v úseku Zbořený Kostelec SO 201 Lávka přes Sázavu

MĚŘITKO: 1:200 SOUPRAVA: FORMÁT: 6x44 STUPEŇ: PŘÍLOHA: PDPS 4

Podélný řez