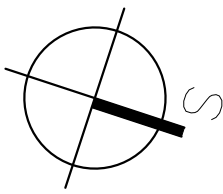
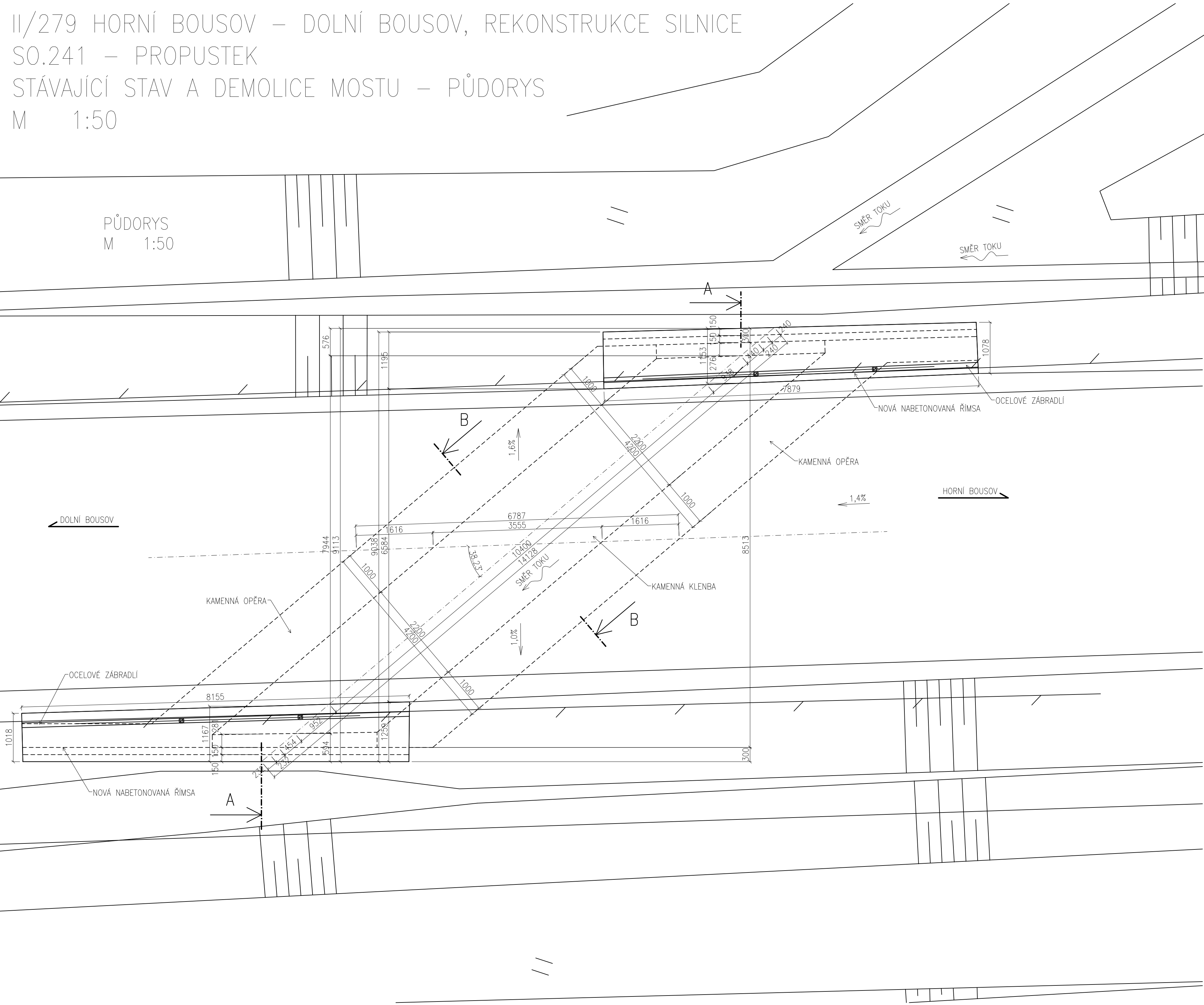


II/279 HORNÍ BOUSOV – DOLNÍ BOUSOV, REKONSTRUKCE SILNICE
SO.241 – PROPUSTEK
STÁVAJÍCÍ STAV A DEMOLICE MOSTU – PŮDORYS
M 1:50



souřadnicový systém S–JTSK
výškový systém B.p.v.



POZNÁMKA:
VŠECHNY STÁVAJÍCÍ SÍTĚ VEDENÉ NA MOSTĚ BUDOU
PŘELOŽENY MIMO MOST

Objednatel: STŘEDOČESKÝ KRAJ ZBOROVSKÁ 11, 150 21 PRAHA 5 IČ: 708 91 095			
Koordinace stavby a profesí			
Koordinace stavby a technologie			
Zodpovědná osoba			
Hlavní projektant Ing. Horák J.	Vedoucí projektu Ing. Horák J.	Tech. kontrola Ing. Jirák J.	Vypracoval Adamů J.
 CR PROJECT s.r.o., POD BORKEM 319, 293 01 Mladá Boleslav tel.: +420 326 700 666 GSM GATE: +420 606 602 039 fax: +420 326 700 665 e-mail: info@crproject.cz URL: http://www.crproject.cz			
stavba: II/279 HORNÍ BOUSOV - DOLNÍ BOUSOV, REKONSTRUKCE SILNICE		HIP: Ing. Jindřich Jirák	
objekt: SO.241 - PROPUSTEK		stupeň dokumentace: PDPS	
část: C – STAVEBNÍ		datum: 01.2012	
obsah: STÁVAJÍCÍ STAV A DEMOLICE MOSTU - PŮDORYS		měřítko: 1:50	
názv dig.souboru: SO241-0301_st_stav_pudorys		číslo přílohy: C_241-03-01	
		výtisk číslo: 01	