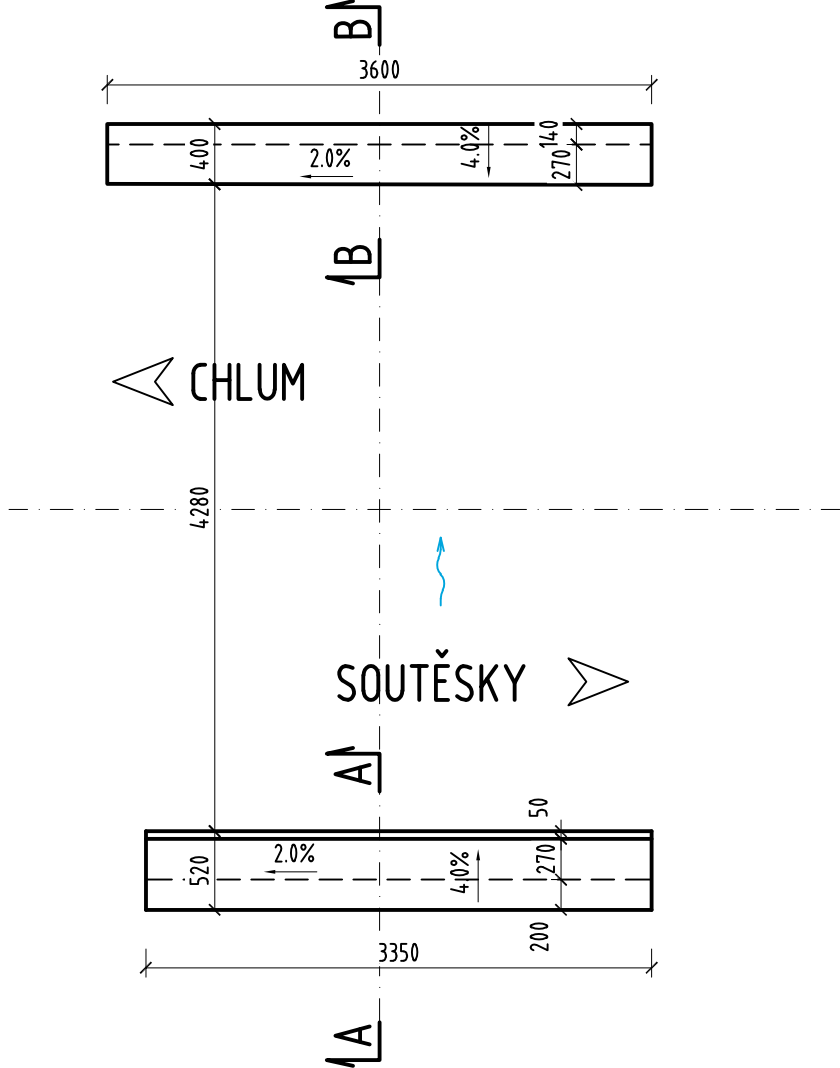
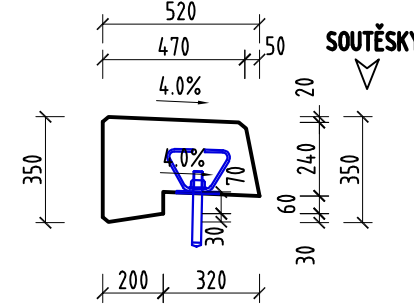


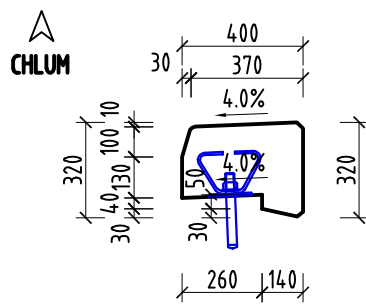
PŮDORYS 1:50



PŘÍČNÝ ŘEZ A-A 1:25



PŘÍČNÝ ŘEZ B-B 1:25



POZNÁMKA:

- VEŠKERÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ BUDOU PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ VYTÝČENY A NÁSLEDNĚ BUDOU OCHRÁNĚNY DLE POKYNŮ PŘÍSLUŠNÉHO SPRÁVCE
- VEŠKERÉ BET. PLOCHY KONSTRUKCE, KTERÉ PŘÍJDOU DO STYKU SE ZEMINOU BUDOU OPATŘENY NÁTĚREM PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ALP+2xALN
- PŘESNOST VYTÝČENÍ A GEOMETRICKÉ ODCHYLKY PŘI PROVÁDĚNÍ MUSÍ SPLŇOVAT POŽADAVKY ČSN 73 0420 (ČÁST 1: ZÁKLADNÍ POŽADAVKY A ČÁST 2: VYTÝČOVYČÍ ODCHYLKY) A TKP
- VEŠKERÉ HRANY BUDOU ZKOSENY, NENÍ-LI UVEDENO JINAK, 20/20 VLOŽENÍM LIŠT DO BEDNNĚNÍ

BETON DLE ČSN EN 206-1:

ŘÍMSY C 30/37 - XC4,XD3, XF4 0.82 m3

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

SO 201

Oprava mostu

<div><div><div><div><div><span></span></div><div><b>RAI</b></div></div><div><div><b>PROJEKT</b></div><div><small>MOSTY A INŽENÝRSKÉ KONSTRUKCE</small></div></div></div><div><div>Pod Vodárnou 4746</div><div>466 05 Jablonec nad Nisou</div><div>+420 734 158 363</div></div></div></div>	vypracoval	ING.R.LOUTHANOVÁ	investor	SM DĚČÍN
	zodp. projektant	ING.R.LOUTHANOVÁ	zak. číslo	19-010
	akce :			datum
	Oprava mostu DC-034P, Březiny u Děčína			stupeň
	příloha:			měřítko
Tvar říms			č. přílohy:	paré:
			D.9.	