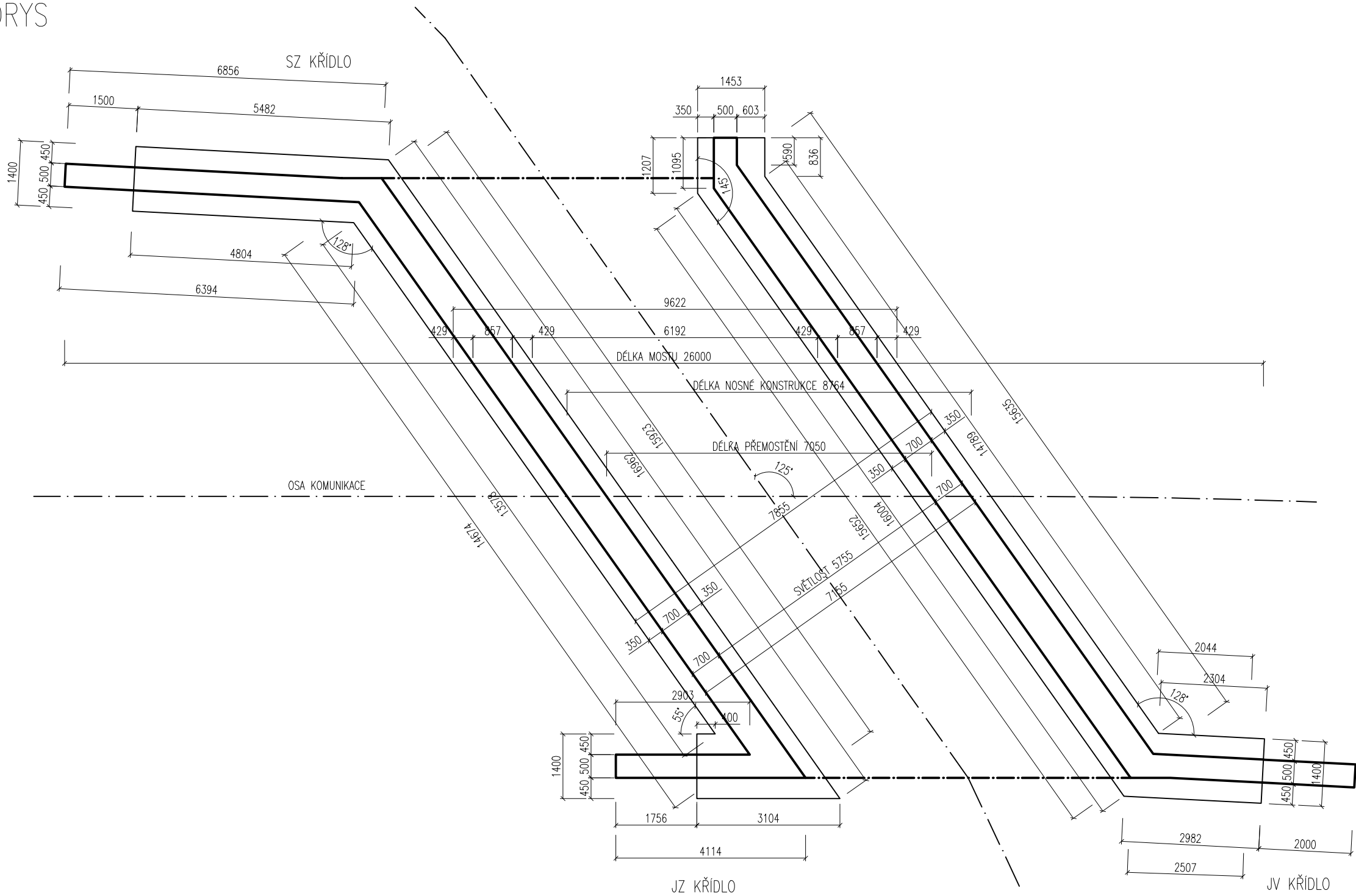
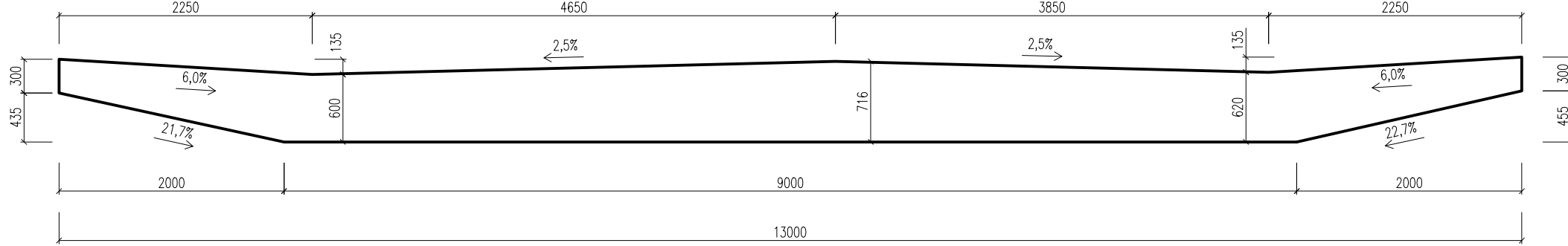


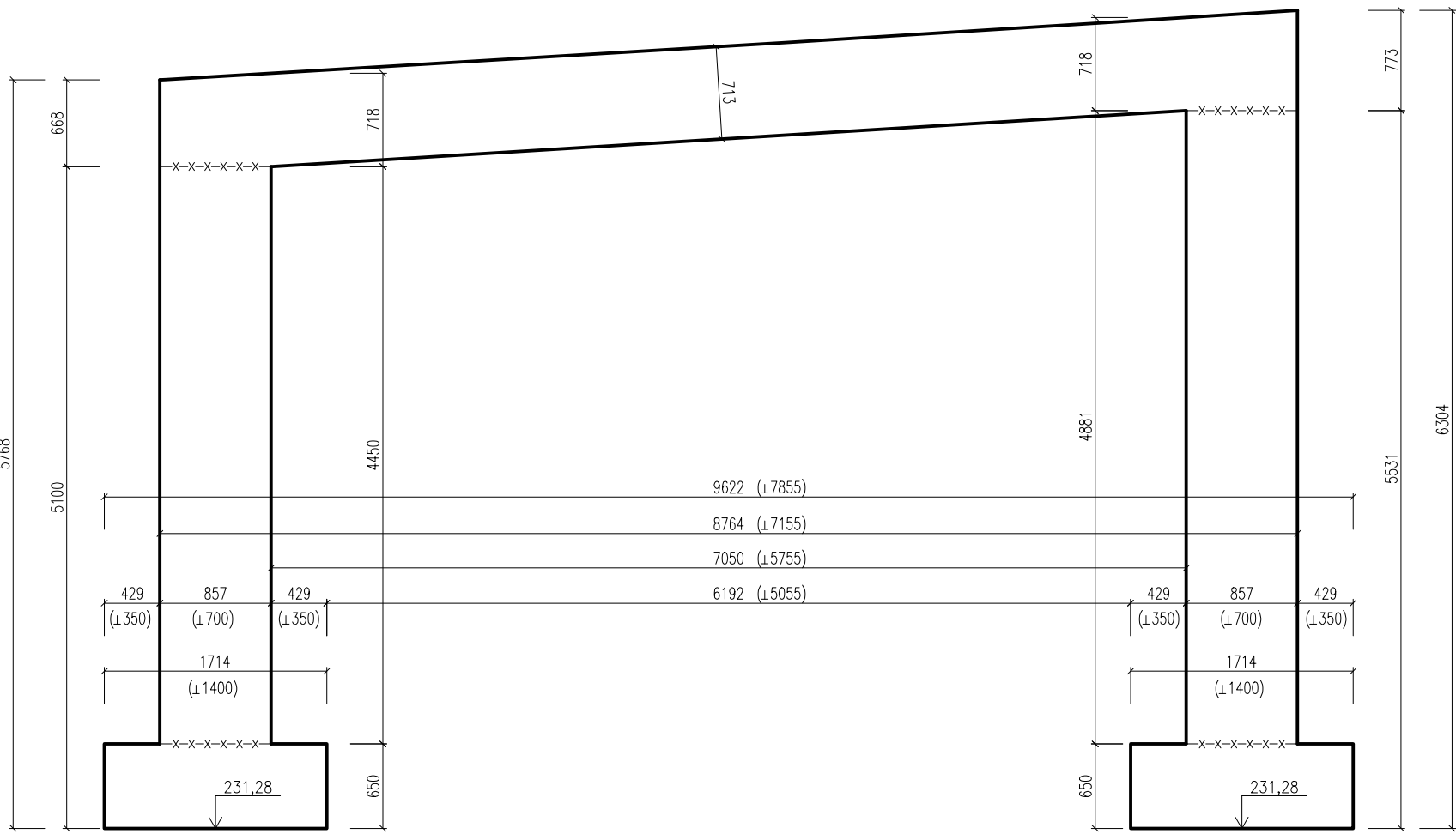
PŮDORYS
M 1:100



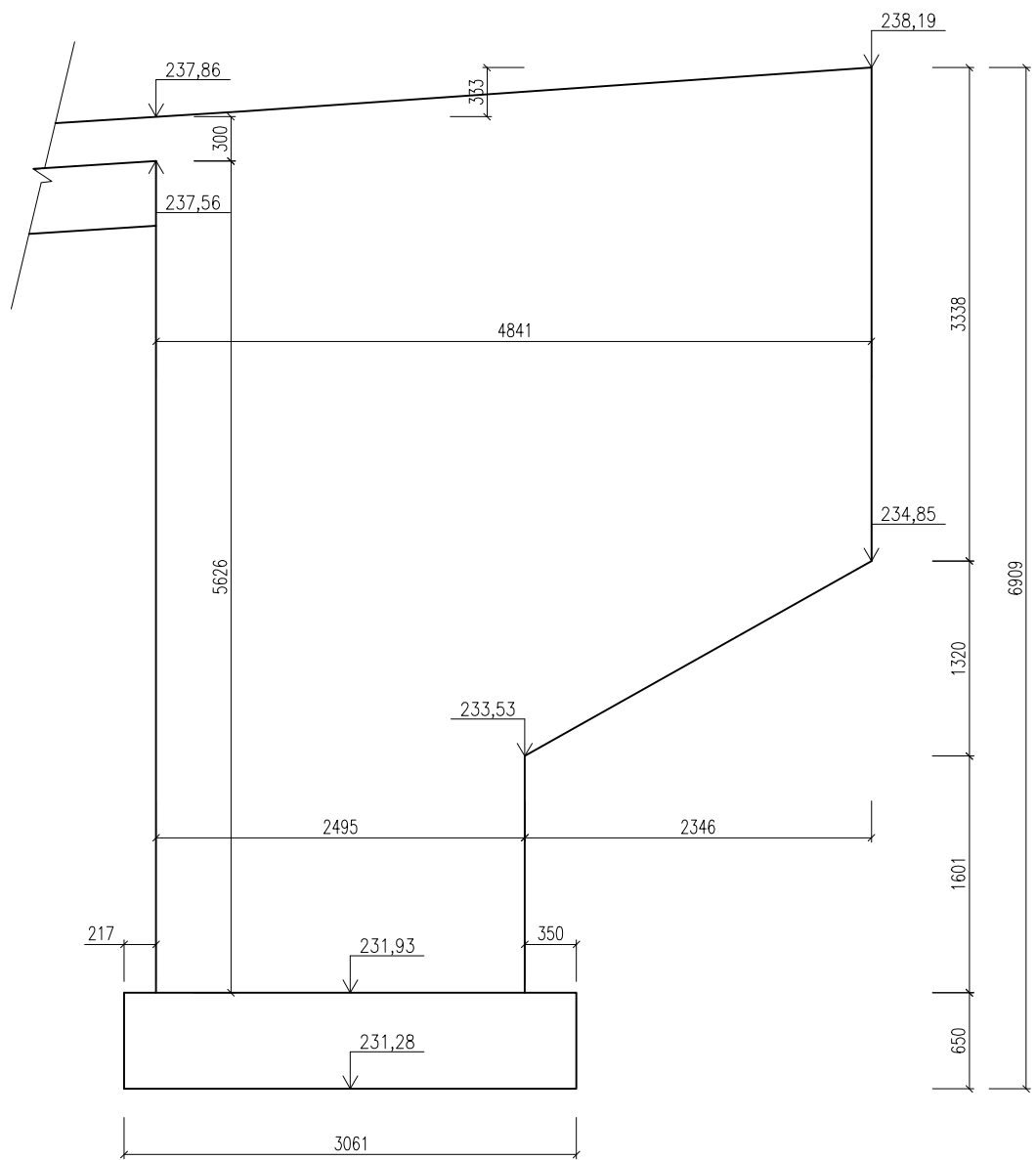
PŘÍČNÝ ŘEZ MOSTOVKOU
M 1:50



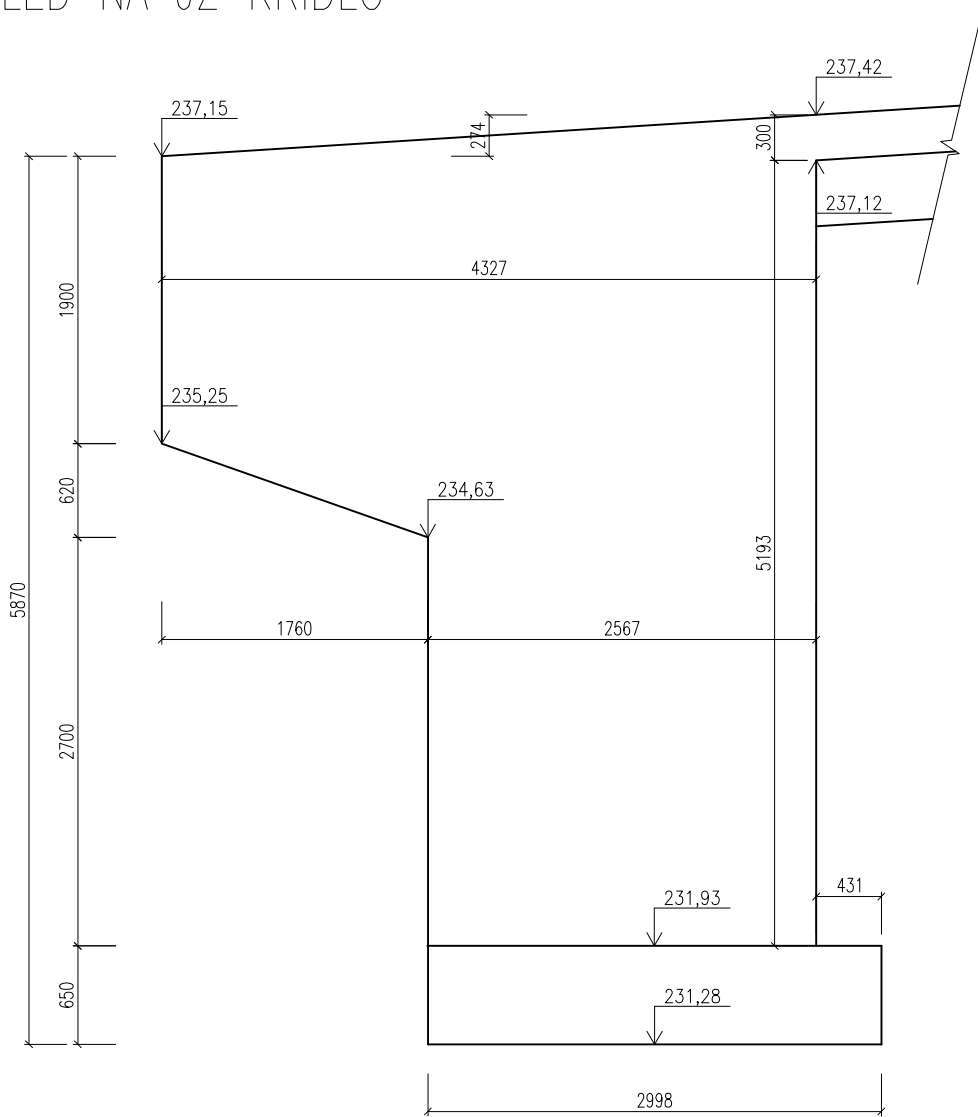
PODÉLNÝ ŘEZ OSOU KOMUNIKACE
M 1:50



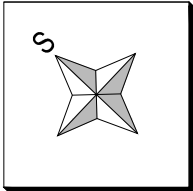
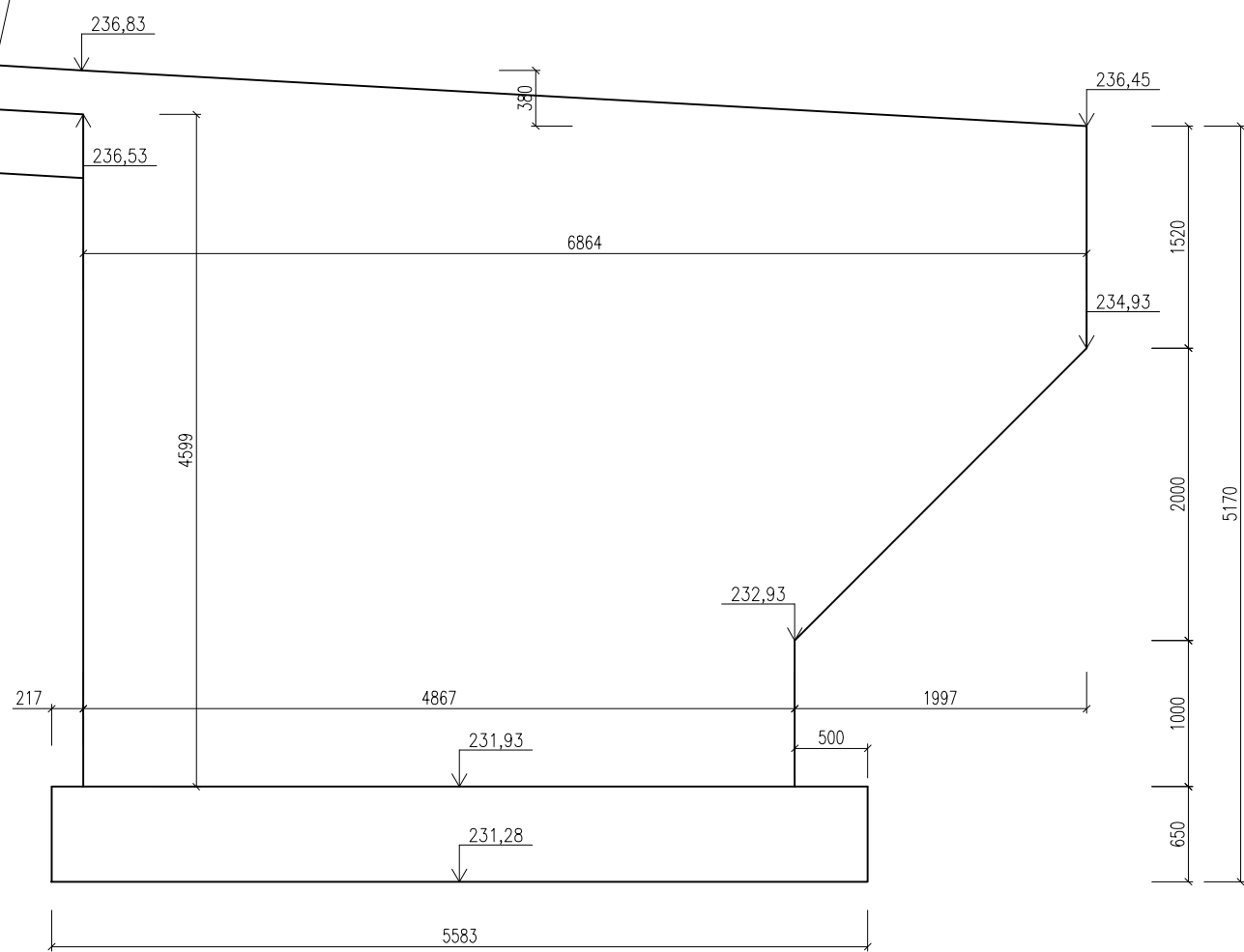
POHLED NA JV KŘÍDLO
M 1:50




POHLED NA JZ KŘÍDLO
M 1:50



POHLED NA SZ KŘÍDLO
M 1:50




Investor:

**KSÚS**
KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC
středočeského kraje

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p.o.
Zborovská 11, 150 21 Praha 5

Souřadnicový systém S–JTSK

Výškový systém Bpv

**PUDIS**

projektová, průzkumná a konzultační společnost

PUDIS a.s., Nad Vodovodem 2/3258, 100 31 Praha 10
tel.: +420 267 004 111, www.pudis.cz, info@pudis.cz

Vypracoval: Kateřina Holubová	Hlavní inženýr projektu: Ing. Michal Rebec	Objednatel: KSÚS Středočeského kraje, p.o. Zborovská 11 150 21 Praha 5
Odpovědný projektant: Ing. Zdeněk Podráský, CSc.	Manažer projektu: Ing. Jan Vlček	
Číslo zakázky: D–16–003	Ředitel společnosti: Ing. Martin Höfler	
	Datum: 10/2018	

Akce:
II/339 Čáslav, most ev. č. 339–004

Měřítko:
1:100; 1:50

Formát:
8xA4

Stupeň:
PDPS

Souprava:

Příloha:
SO 201 Most ev.č. 339–004

Číslo přílohy:

Výkres tvaru mostu

B.2.2.7