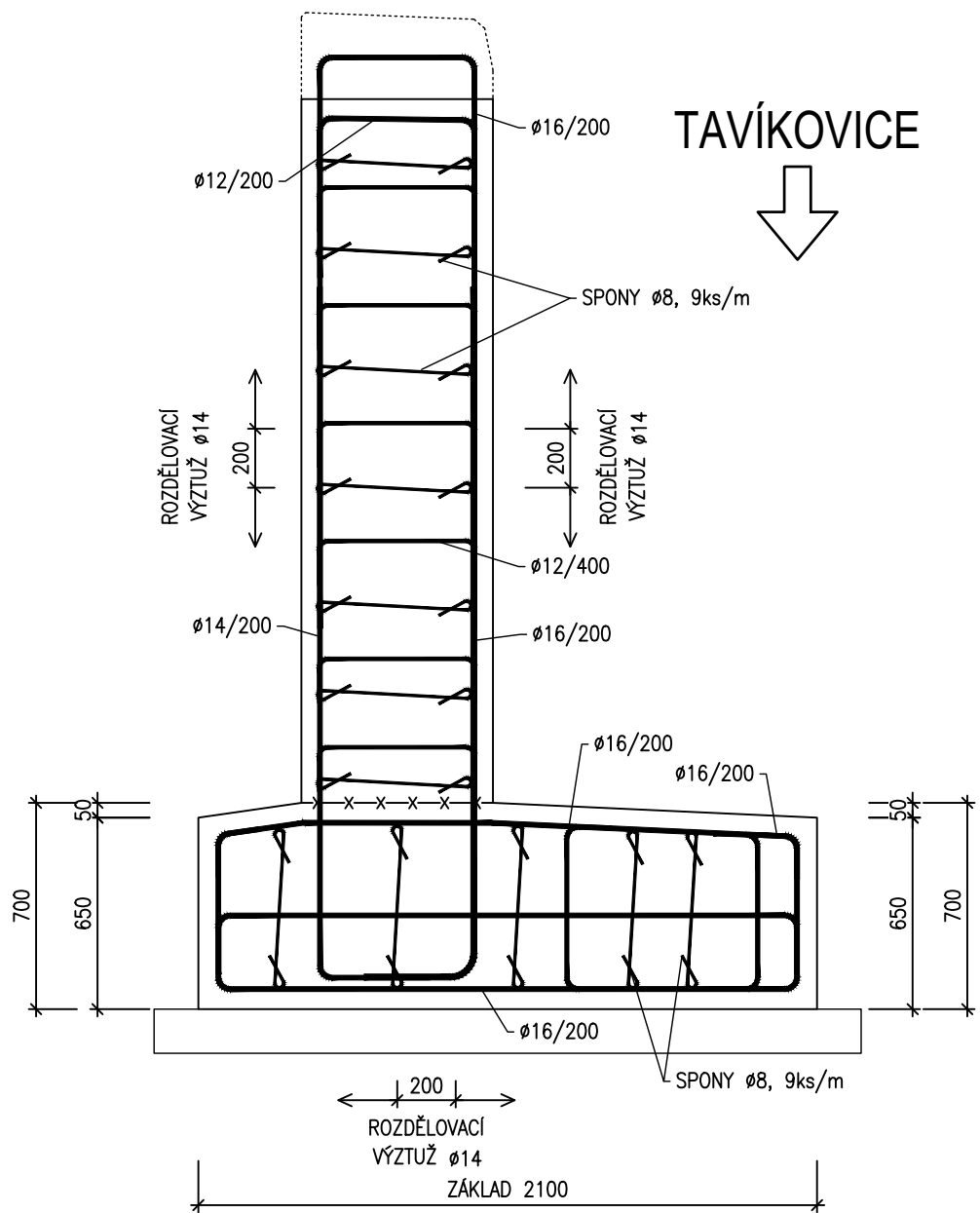
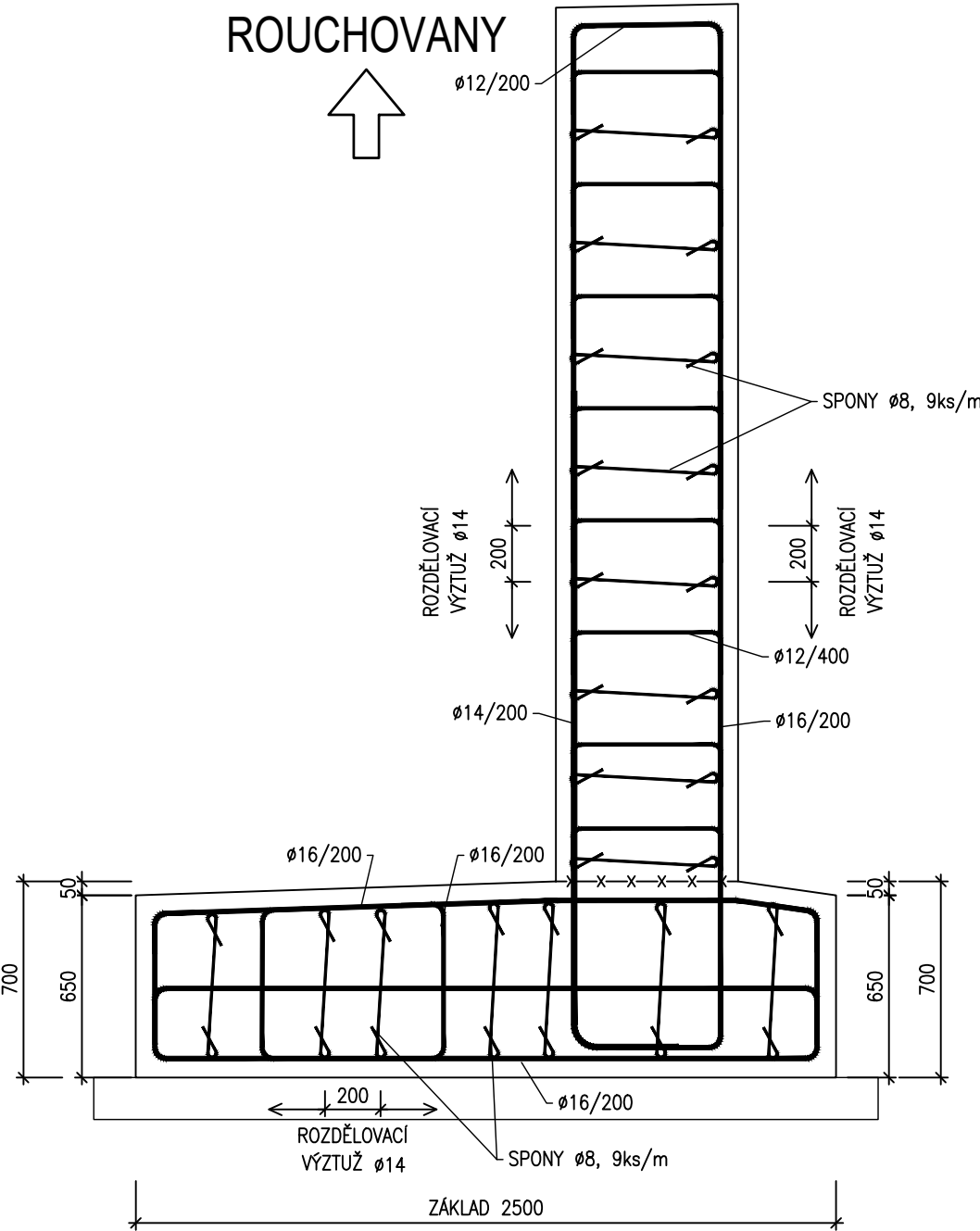


SCHÉMA VÝZTUŽE ČEL 1:50

A-A ČELO VTOK



B-B ČELO VÝTOK



OCEL

BETONÁŘSKÁ OCEL

JMENOVITÉ KRYTÍ VÝZTUŽE:

ZÁKLADY	60 mm
STĚNY RÁMU	55 mm
KŘÍDLA	55 mm
PŘÍČEL RÁMU	55 mm

MINIMÁLNÍ KRYTÍ:

ZÁKLADY	50 mm
STĚNY RÁMU	45 mm
KŘÍDLA	45 mm
PŘÍČEL RÁMU	45 mm

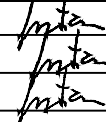

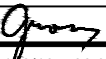
B500B

INVESTOR	KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC VYSOČINY
Krajská správa a údržba silnic Vysočiny	Kosovská 1122/16 586 01 Jihlava 1

D
SO 201

PDPS

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

VEDOUČÍ PROJEKTANT	Ing. Jonáš GRATZA				
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Jonáš GRATZA				
VYPRACOVAL	Ing. Jonáš GRATZA				
KONTROLOVAL	Ing. Tomáš GROSS				
KRAJ	KRAJ VYSOČINA	OBJEDNATEL	KSÚSV, Kosovská 1122/16, 586 01 Jihlava 1	DATUM	11/2024
AKCE	II/399 Šemíkovice – most ev. č. 399-004 SO 201 Most ev. č. 399-004			FORMÁT	3 A4
				MĚŘÍTKO	1:25
				STUPEŇ	PDPS
				ČÍS. ZAKÁZKY	2354
				ARCHIVNÍ ČÍS.	09_svnk.dwg
PŘÍLOHA	SCHÉMA VÝZTUŽE ČEL			ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. VÝKRESU
					9