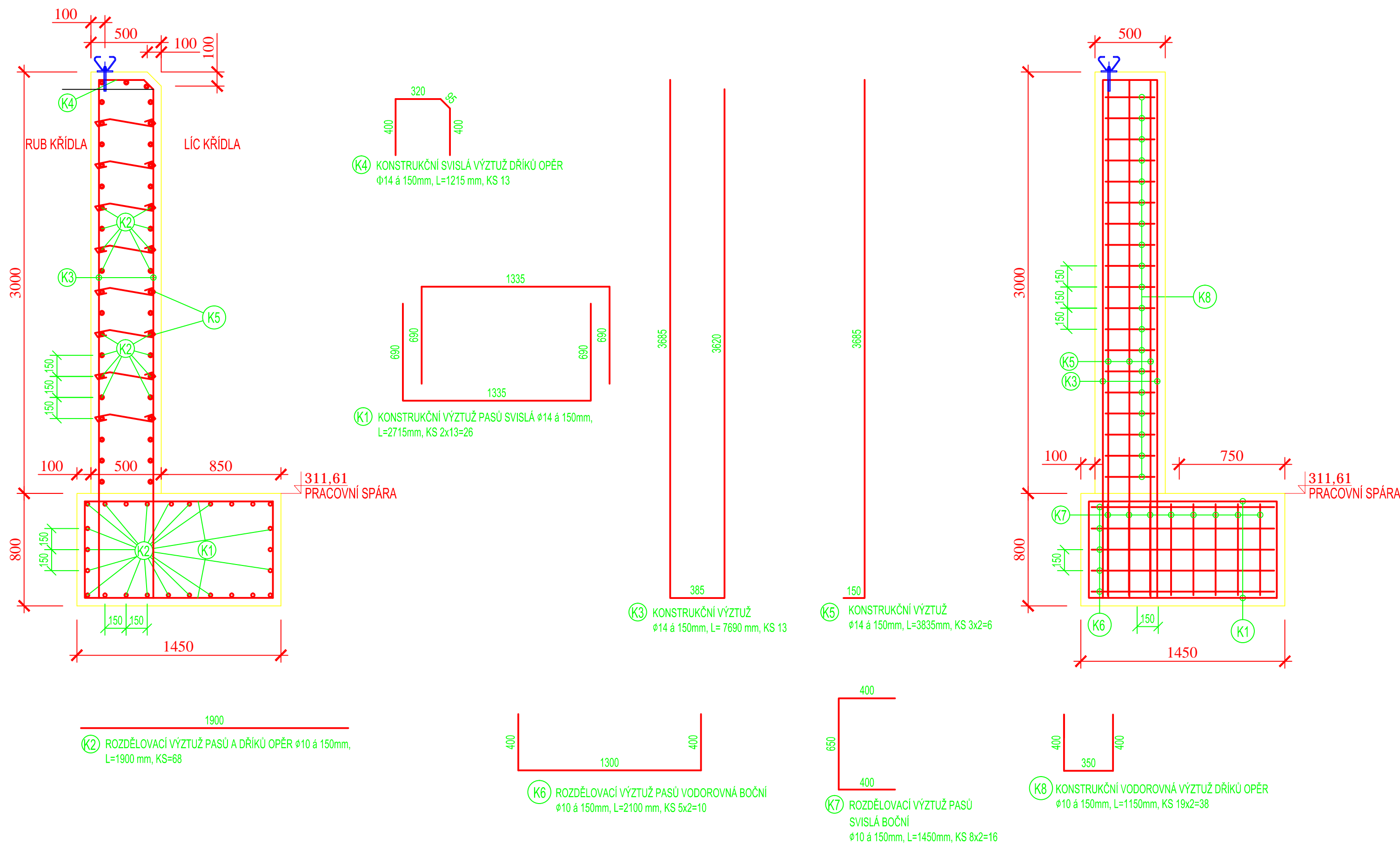


VZOROVÝ ŘEZ KŘÍDLEM M 1:25



VÝZTUŽ: B500
KRYTÍ: Cmin=50mm
OCEL: S235JR, SVARY: KOUTOVÉ Amin=4mm
BETON: C³⁰/₃₇ XF4/XD1
C²⁵/₃₀ XF2/XD1
PŘED VÝROBOU BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽE JE NUTNÉ OVĚŘIT
STÁVAJÍCÍ ROZMĚRY STAVBY, ABY NEDOŠLO K NEPŘESNOSTEM
MEZI PROJEKTOVOU DOKUMENTACÍ A STAVBOU.
VÝZTUŽ MUSÍ BÝT PŘED BETONÁŽÍ PŘEVZATA
STATIKEM NA STAVBĚ!



MOST u čp. 59

ODPOVĚDNÝ ZÁSTUPCE: ING. DAVID MAREČEK	VYPRACOVAL: ING. NADĚŽDA HÁJKOVÁ	HL. INŽENÝR PROJEKTU: ING. NADĚŽDA HÁJKOVÁ	KH Mosty Projekční a statická kancelář, prohlídky mostů a investorsko-inženýrská činnost Kancelář č. 430, Hrnčířská 2985, 470 01 Česká Lípa tel.: +420 607892512, e-mail: kh-mosty@kh-mosty.cz	
STAVEBNÍ ÚŘAD: OÚ Dubnice 240, 471 26, Dubnice			FORMÁT	3 x A4
INVESTOR: Obec Dubnice, Dubnice 240, 471 26, Dubnice			DATUM	1/2017
NÁZEV AKCE			ÚČEL	DPS
Oprava mostu přes Dubnický potok - u čp. 59, Dubnice			Č. ZAKÁZKY	2016-5
NÁZEV VÝKRESU			Č. PARÉ	Č. VÝKRESU
VÝKRES VÝZTUŽE KŘÍDLA				C2.2k