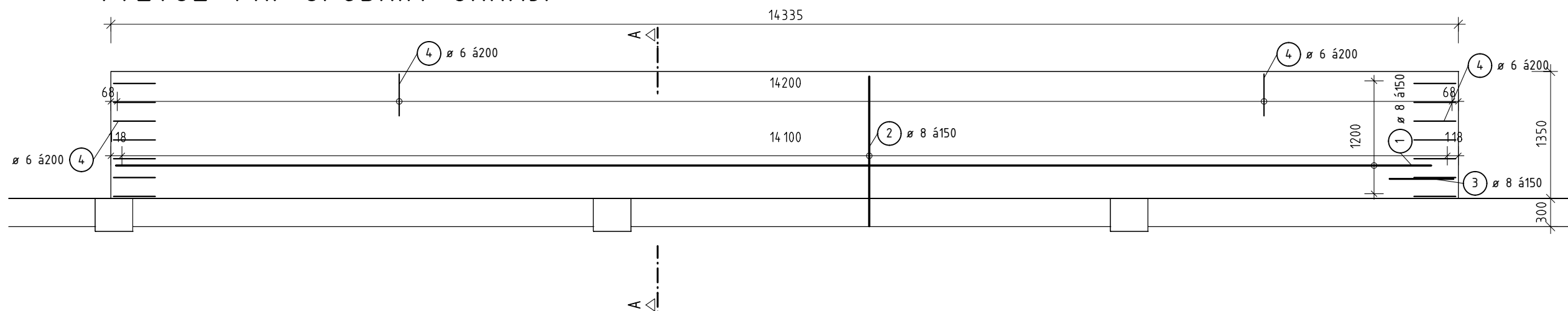
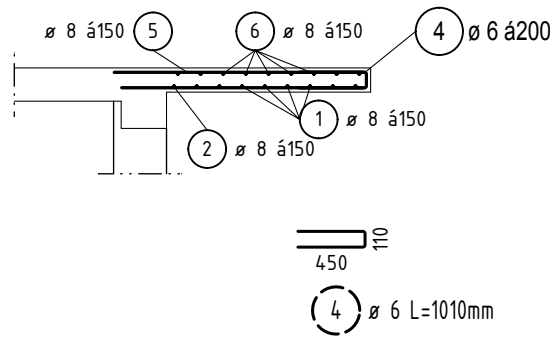


VÝZTUŽ PŘI SPODNÍM OKRAJI



ŘEZ A-A



VÝKAZ VÝZTUŽE

č.	Φ	délka [m]	počet kusů celkem	délka celkem [m]	
				10505	
				R6	R8
1	R8	14,00	9		126,00
2	R8	1,60	95		152,00
3	R8	0,69	9		6,21
4	R6	1,01	86	86,86	
celkem		m (m²)		86,86	284,21
		kg/m (kg/m²)		0,222	0,395
		kg		19,28	112,26
		kg		131,55	

BETON

KONZISTENCE ČERSTVÉHO BETONU

NAVRŽENO DLE

KRYTÍ

C25/30 - XC1

S2-S2


ČSN EN 1992-1-1, ČSN EN 206-1-23, ČSN 73 1201

25MM

OCEL

B500B

UVEDENÉ DÉLKY SE VZTAHUJÍ K VNĚJŠIMU LÍCI PRUTU

DIPLOMOVÁ PRÁCE			<div></div> <div>VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ FAKULTA STAVEBNÍ ÚSTAV BETONOVÝCH A ZDĚNÝCH KONSTRUKCÍ</div>	
VYPRACOVAL:	Bc. Juraj Kurpel			
VED.DIPL.PRÁCE:	doc. Ing. Ladislav Klusáček, CSc.			
STAVBA:			FORMAT	2xA4
NÁVRH BETONOVÉ KONSTRUKCE POZEMNÍ STAVBY			DATUM	01/2016
VÝKRES:	VÝZTUŽ PŘI SPODNÍM OKRAJI, DESKA D11		MĚŘITKO 1:50	Č.VÝKRESU 35