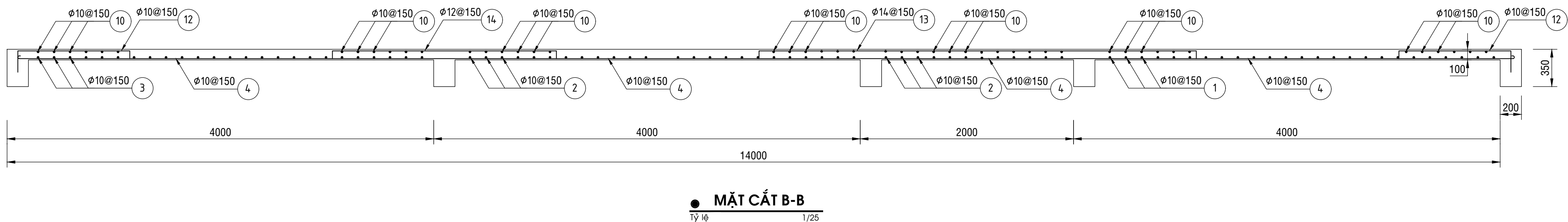
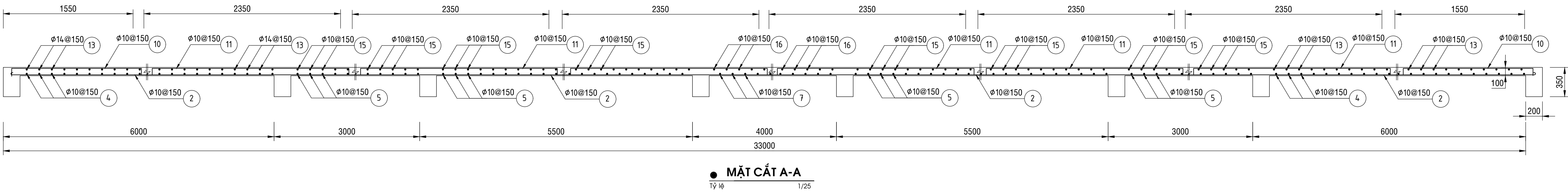


THỐNG KÊ THÉP SÀN TẦNG 2						
SKH	HÌNH DẠNG	ø (mm)	CHIỀU DÀI (mm)	SỐ THANH	TỔNG CHIỀU DÀI (mm)	KHỐI LƯỢNG (kg)
1	<div><div>50</div><div>└────────── 14.500 ─────────┘</div><div>50</div></div>	10	14.600	54	793.267	489
2	<div><div>50</div><div>└────────── 33.000 ─────────┘</div><div>50</div></div>	10	33.100	41	1.357.100	836
3	<div><div>50</div><div>└────────── 6.000 ─────────┘</div><div>50</div></div>	10	6.100	54	331.433	204
4	<div><div>50</div><div>└────────── 14.000 ─────────┘</div><div>50</div></div>	10	14.100	81	1.142.100	704
5	<div><div>50</div><div>└────────── 10.000 ─────────┘</div><div>50</div></div>	10	10.100	105	1.062.116	655
6	<div><div>50</div><div>└────────── 12.000 ─────────┘</div><div>50</div></div>	10	12.100	10	123.097	76
7	<div><div>50</div><div>└────────── 11.600 ─────────┘</div><div>50</div></div>	10	11.700	28	323.700	199
8	<div><div>50</div><div>└────────── 9.400 ─────────┘</div><div>50</div></div>	10	9.500	14	136.167	84
9	<div><div>50</div><div>└────────── 9.400 ─────────┘</div><div>50</div></div>	10	9.500	14	136.167	84
10	<div><div>80</div><div>└────────── 1.550 ─────────┘</div><div>80</div></div>	10	14.660	269	3.938.653	2.427
11	<div><div>80</div><div>└────────── 2.350 ─────────┘</div><div>80</div></div>	10	33.160	455	15.098.853	9.304
12	<div><div>80</div><div>└────────── 1.050 ─────────┘</div><div>80</div></div>	10	6.160	54	334.693	206
13	<div><div>80</div><div>└────────── 4.100 ─────────┘</div><div>80</div></div>	14	14.160	81	1.146.960	1.385
14	<div><div>80</div><div>└────────── 2100 ─────────┘</div><div>80</div></div>	12	10.160	81	822.960	730
15	<div><div>80</div><div>└────────── 4.100 ─────────┘</div><div>80</div></div>	10	12.160	114	1.390.293	857
16	<div><div>80</div><div>└────────── 3.050 ─────────┘</div><div>80</div></div>	10	11.760	37	435.120	268
17	<div><div>80</div><div>└────────── 6.660 ─────────┘</div><div>80</div></div>	10	9.560	54	519.427	320
18	<div><div>80</div><div>└────────── 1.000 ─────────┘</div><div>80</div></div>	10	1.160	81	93.960	58
TỔNG:						18.887



GHI CHÚ :
- BÊ TÔNG DẪM VÀ BÀN THANG CẤP ĐỘ
BỀN B15 CÓ CƯỜNG ĐỘ $R_b = 8,5 \text{ MPa}$.
- CỐT THÉP CHỊU LỰC CII ($R_s = 280 \text{ MPa}$).
- THÉP ĐẠI CI ($R_{sw} = 225 \text{ MPa}$).

<div>TRƯỜNG ĐẠI HỌC SÀI GÒN KHOA KỸ THUẬT XÂY DỰNG</div> <div>BM. KỸ THUẬT XÂY DỰNG</div>		LUẬN VĂN TỐT NGHIỆP ĐẠI HỌC NGÀNH XĐN&CN TÊN CÔNG TRÌNH: TRU SỞ LÀM VIỆC XÃ TÂN AN BẢN VẼ: - BỐ TRÍ THÉP SÀN TẦNG 2	
CÁN BỘ HƯỚNG DẪN: Ths. HỒ NGỌC TRI TÂN	KÝ TÊN	SINH VIÊN THỰC HIỆN: CAO MINH THÀNH MÃ SỐ SV: DC1761H317 LỚP: KTXD VB2 2017	KÝ HIỆU BẢN VẼ KC 02 05
CÁN BỘ PHẢN BIỆN:	KÝ TÊN	NGÀY HOÀN THÀNH: 28/06/2021	TỶ LỆ: 1/100