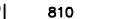


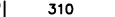


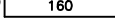
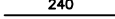
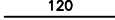
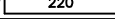

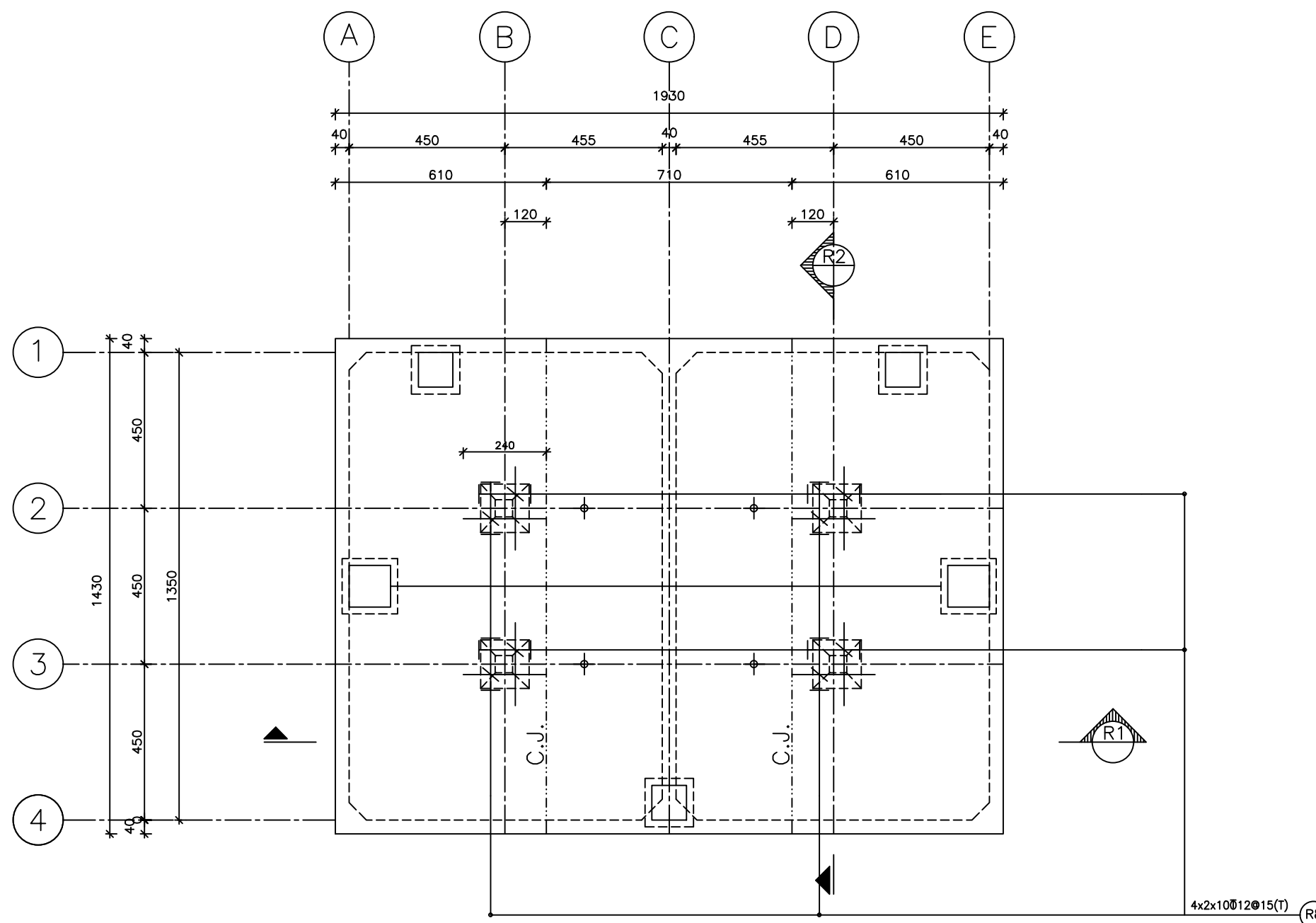


لیست آرماتورهای سقف

POS	Ø	No.	SHAPE & DIMENSION	UNIT LEN (m)	TOTAL LEN (m)
R01	12	192	<sup>20</sup> 	8.30	1593.60
R02	12	192	<sup>20</sup> 	12.00	2304.00
R03	12	256	<sup>20</sup> 	12.00	3072.00
R04	12	256	<sup>20</sup> 	3.30	844.80
R05	12	376	<sup>20</sup>  <sup>20</sup>	1.00	376.00
R06	12	160	<sup>20</sup>  <sup>20</sup>	1.80	288.00
R07	12	64	<sup>20</sup>  <sup>20</sup>	2.00	128.00
R08	12	80		2.40	192.00
R09	12	40		1.20	48.00
R10	12	40	<sup>20</sup> 	2.40	96.00
R11	12	20		2.40	48.00
R12					
Ø (mm)	UNIT WEIGHT ( Kg/m.)	TOTAL LENGTH(m.)	TOTAL WEIGHT(Kg.)		
10	0.888	0.00	0.00		
12	0.888	8990.4	7983.5		
14	1.208	0.00	0.00		
16	1.578	0.00	0.00		
18	2.000	0.00	0.00		
20	2.466	0.00	0.00		
TOTAL			7983.5 kg		



پلان آرماتورگذاری سقف  
SC. 1:100

تاریخ Date	تاریخ Date	چکیده توضیح Revision Description	طراح Designed by	کنترل بخش Division Control	کنترل پروژه Project Manager
مقیاس: Sc= As shown	تاریخ: Date	واحد: Unit : Cm	فرمت: Format : A2	طراح: م. طاهرزاده	ترسیم: بخش سازه
مهندسین مشاور ری آب RAY AB CONSULTING ENGINEERS	تاریخ: Date : ۱۴۰۴/۰۹/۳۰	طرح احداث مخزن ۱۰۰۰ متر مکعبی روستای ازوار مطالعات مرحله دوم	جزئیات سازه‌ای مخزن بتنی ۱۰۰۰ متر مکعبی پلان آرماتورگذاری تقویتی سقف (۱۳)	کنترل بخش: م. شاهوردی	کنترل پروژه: م. محمدی
تصویب	کمیته تصویب	کد نقشه: P04/TS4/13/00	کد قرارداد: WA2G/25/MEY		