



ESC. PAUL. 1/20	BRASILEIRO	COMP. (2x)	DATA	PROJ. (2x)	REV. (2x)	PROJ. (2x)	REV. (2x)	PROJ. (2x)	REV. (2x)	PROJ. (2x)	REV. (2x)	PROJ. (2x)	REV. (2x)	PROJ. (2x)	REV. (2x)	PROJ. (2x)	REV. (2x)
1																	
2																	
3																	
4																	
5																	
6																	
7																	
8																	
9																	
10																	
11																	
12																	
13																	
14																	

**DETALHE DO RAO DE CURVATURA (R)**

# (mm)	f <sub>c</sub> (kg/cm²)	f <sub>c</sub> (kg/cm²)	f <sub>c</sub> (kg/cm²)
10	10	10	10
15	15	15	15
20	20	20	20
25	25	25	25
30	30	30	30

**NOTAS:**

- 01-CONCRETO= fck ≥ 25 MPa
- 02-AÇO= CA-50 - f<sub>yk</sub>=500 MPa
- 03-PROTEÇÃO MÍNIMA= 20 - FOLHA 03
- 04-MODOS DE ARMAR= NÍVEL 00
- 05-CONFIRMAR MEDIDAS NO LOCAL
- 06- CORRETORES=25cm

NO.	MODIFICAÇÕES	DATA	PROJ.	REV.	PROJ.	REV.	PROJ.	REV.	PROJ.	REV.
1										
2										
3										
4										
5										
6										
7										
8										
9										
10										
11										
12										
13										
14										