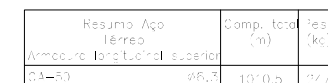


Resultado Aço -erro	Carreg. total (t)	Peso (kg)
Armadura longitudinal inferior		
C1-5C	Ø6,3	1237,3

Type
 Arranged longitudinally
 Covered 0.36, unglazed
 0A-50 & 0A-51
 Facade 1.50



Terreo
Armadura longitudinal superior
Concreto: C20, 400 g/cm³
C15-20 e C15-30
Modelo 101

NOTAS GERAIS:

- BOMBAS DE ALIMENTAÇÃO DO MOTOR 24 LITROS POR HORA 26 MM
MOTOR DE ELASTICIDADE TANGENTE AOS 28 CM POR HORA 30 MM
FATOR ALTA SIMILAR A 100
A 28 CM 2000 - II
CONJUNTO DE PLACAS DE CILINDRO COM O SOLO DE ELASTICIDADE
EM 10 CM POR HORA, ATENDENDO AOS REQUISITOS DA ABR 618

2- BOMBAS DE ALIMENTAÇÃO DE ALIMENTAÇÃO DE 26 MM

[illegible]