



VISTA EN PERFIL EJE B y C

ESPECIFICACIONES DE DISEÑO

- CONCRETOS
 - LOSAS $f'_c=28\text{MPa}$ (4.000 PSI)
 - ZAPATAS, VIGAS Y COLUMNAS $f'_c=28\text{MPa}$ (4.000 PSI)
- ACERO CORRUGADO $f_y=420\text{MPa}$ (60.000 PSI)

JUAN FELIPE ARROYO

JUAN CAMILO JIMENEZ

JUAN JOSE VILLARREAL

JUAN CAMILO MOLINA

Proyecto:
PARROQUIA NATIVIDAD DEL SEÑOR

Observaciones:

Contenido:
VISTA EN PERFIL EJE B Y C

Ubicación:
Cali - Valle del Cauca

ESCALA GRAFICA: 1 : 100

1 cm = 1m.



Escala:
1 : 100

Formato:
A2

No de hoja:

4 DE 13