



- O AÇO N12 E N13 DEVERÃO TER TRANSPASSE DE 1,00M ENTRE AS BARRAS QUE CIRCUNDAM O RESERVATÓRIO
- O TRANSPASSE DAS BARRAS DO AÇO N12 E N13 DEVERÁ SER ALTERNADO
- CONCRETO UTILIZADO: C30 (30MPa)
- AS FORMAS DEVEREM SER MOLHADAS ANTES DA OONCRETAGEM
- RESPEITAR O TEMPO DE CURA DE VIGAS E LAJES DE 21 DIAS
- COLOCAR ESPAÇADORES PARA ARMADURA, RESPEITANDO OS COBRIMENTOS DE CONCRETO DEFINIDOS NO DETALHAMENTO DE
- FUNDAÇÕES, PILARES, VIGAS E LAJES

 E-mail: mjanessen@best.com.br / crkitzberger@best.com.br Fone: (47) 9975-4662 / 9973-3899	PROPRIETÁRIO:	PREFEITURA MUNICIPAL DE SCHROEDER
	RESPONSÁVEL TÉCNICO:	
PROJETO ESTRUTURAL:	Eng. Civil Roberto Kitzberger Crea 045.173-9	
ESPECIFICAÇÃO:	DATA:	FCK:
2 RESERVATÓRIOS EM CONCRETO ARMADO COM CAP. DE 750m3 CADA UM	DEZEMBRO / 2013	C30
PLANTA BAIXA RESERVATÓRIOS E CORTES	REVISÃO N° 00	FOLHA:
	15/12/2013	01/06