



MATERIAIS	NOTAS GERAIS
AÇO A500 NR-S0 - Em armaduras ordinárias	Deverão observar-se as disposições normativas dos regulamentos de:
BETÃO C 35 / 45	- Estruturas de betão armado e pré-estorado
- Quantidade mínima de ligante : 340 kg/m³	- Betões e ligantes hidráulicos
- Quantidade mínima de cimento : 300 kg/m³	- Estruturas de aço para edifícios
- Relação máxima água/cimento : 0,5	- EN 206-1:2007
- Exposição ambiental : XC4, XA2	- Classe de inspeção
BETÃO C 25 / 30	NOTAS ESPECÍFICAS
- No envolvimento das tubagens, e enchimento interior	Recobrimentos :
BETÃO C 12 / 15	- Em geral : 3 cm
- Nas fundações (regularização e limpeza com 10 cm)	- Em elementos em contacto com a água : 4 cm
NOTA:	
- Todas as dimensões, geometrias e cotas referidas neste desenho terão de ser confirmadas em obra	

NOTA: ESCALA 1:50 EM A1; ESCALA 1:100 EM A3
 ESTE DESENHO NÃO PODE SERVIR DE BASE À EXECUÇÃO DA OBRA SEM O VISTO DE "BOM PARA EXECUÇÃO" DEVIDAMENTE RUBRICADO E DATADO PELA FISCALIZAÇÃO

Versão	Alteração	Data	Aprovado

CLIENTE:

PROJECTO DE TRANSFORMAÇÃO URBANA DE MAPUTO
 CONCEPÇÃO DE PLANOS, ESTUDOS DE ENGENHARIA E PROJECTO EXECUTIVO DE
 INFRA-ESTRUTURAS INTEGRADAS EM ASSENTAMENTOS INFORMAIS

FASE: PROJECTOS EXECUTIVOS
 SUBPROJECTO: FASE 1 - OBRAS PRIORITÁRIAS - P9B - SANEAMENTO
 TÍTULO: BLOCO SANITÁRIO COMUNITÁRIO BS06
 BETÃO ARMADO

PROJETO: J6M182 ESPECIALIDADE: BC
 ARQUIVO: J6M182_05_19_BC_05.1.1405.2.3 DESENHO Nº: 05.2.3
 APROVOU: SUBSTITUIU: ESCALA: 1:25
 DESENHO: SUBSTITUIDO POR: DATA: AGOSTO 2025

Logos: NIPPON KOEI MOZAMBIQUE, ENGIDRO engineering solutions, AGRIL PRO AMBIENTE CONSULTORES, L.A.