



CORTE TRANSVERSAL
ESC. 1:150

ESCALA GRÁFICA

LEGENDA:

- CONCRETO CLASSE "A" fck=12 MPa AOS 90 DIAS
- CONCRETO CLASSE "B1" fck=16 MPa AOS 28 DIAS
- CONCRETO CLASSE "B2" fck=16 MPa AOS 90 DIAS
- CONCRETO CLASSE "C1" fck=20 MPa AOS 28 DIAS
- CONCRETO CLASSE "C2" fck=20 MPa AOS 90 DIAS
- CONCRETO CLASSE "D" fck=25 MPa AOS 28 DIAS
- CONCRETO CLASSE "E" fck=30 MPa AOS 28 DIAS
- CONCRETO PROJETADO CLASSE "F" fck=21 MPa AOS 28 DIAS

JC - JUNTA CONSTRUÇÃO
JTA - JUNTA CONTRAÇÃO

- CAMADAS DE CONCRETAGEM
- CAMADAS DE CONCRETAGEM COM FORMA DESLIZANTE

NOTAS:

- 1 - TODAS AS DIMENSÕES E ELEVAÇÕES ESTÃO EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO.
- 2 - PARA FORMAS DESLIZANTES ADOTAR VELOCIDADE MÁXIMA DE 30 cm/h.
- 3 - PISO COM ACABAMENTO TIPO NÍVEL ZERO, POLIDO, COM CONCRETO CLASSE "C2" NOS 5 cm FINAIS, APLICANDO ENDURECEDOR QUÍMICO TIPO SEAL HARD.

DESENHOS DE REFERÊNCIA:

- 1530-IT-B-DE-C11-0001 - CASA DE FORÇA E TOMADA DE ÁGUA - ARRANJO GERAL
- 1530-IT-B-ET-G10-0001 - ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS CIVIL GERAL.

0	EMISSÃO FINAL	CLU	MKT	MAI/16
Nº	DESCRIÇÃO	PREP.	APROV.	DATA

V L B E N G E N H A R I A



ELABORADO: TVZ	VERIFICADO: MFB/CVP	APROVADO: MKT	DATA: MAI/16
GERENTE DE PROJETO:		RESPONSÁVEL TÉCNICO:	
ENG. CIVIL: MARCELO KONRATH TURQUETI CREA: 113119/D-PR		ENG. CIVIL: JOSÉ HENRIQUE RODRIGUES LOPES CREA: 12.545/D-MG	



UHE ITAOCARA I

TÍTULO: **PROJETO BÁSICO**
CASA DE FORÇA
CLASSES DE CONCRETO E CAMADAS DE CONCRETAGEM

ESCALA: INDICADA	DOC. Nº 1530-IT	REV. 0
FOLHA: 1 DE 3	B-DE-C11-0021 NÚMERO DO CLIENTE	REV.