

DETALHE T~JP. DAS JUNTAS DE CONCRETAGEM

PROCEDIMENTO P/ EXECU~C~AO DAS JUNTAS DE CONCRETAGEM:

- 1a. ETAPA - DEVER~B SER REMOVIDA A CAMADA SUPERFICIAL DO CONCRETO PROVENIENTE DA SUBIDA DA NATA DE CIMENTO EM UM PRAZO DE 6 (SEIS) HORAS DO LAN~CAMENTO DO CONCRETO. ESTA OPE~RAO~AO DEVER~B SER FEITA ATRAVES DE JATEAMENTO ABRASIVO (~BR/~BGUA) ATINGINDO UMA PROFUNDIDADE TAL QUE EXPONHA O AGREGADO GRA~VOO.
- 2a. ETAPA - 24 HORAS ANTES DO REIN~C~CIO DOS SERVI~COS DE CONCRETAGEM DEVER~AO SER REMOVIDOS O P~P E DEMAIS RES~DUOS, BEM COMO EVENTUAL PEL~JULA SUPERF~CIAL DO CONCRETO QUE SE APRE~SENTE POROSA E QUEBRADI~CA.
- 3a. ETAPA - MANTER A SUPERF~CIE DO CONCRETO UMEDEIDA AT~E O REIN~C~CIO DOS SERVI~COS DE CONCRETAGEM.
- 4a. ETAPA - NA RETOMADA DA CONCRETAGEM, LAN~CAR CAMADA DE 3 A 5cm DE ARGAMASSA COM O MESMO TRA~CO DO CONCRETO A SER LAN~CADO (SEM O AGREGADO GRA~VOO).

TABELA DE REVISOES		C~P~GO DA FINALIDADE:		LE ~LIBERADO PARA EXECU~C~AO	
REV.	DATA	PROJ.	VERIF.	APROV.	AUTOS.
0	30/01/99	JQM	PRW	LD	JQM
0					

- NOTAS
- 1- N~AO TOMAR MEDIDAS EM ESCALA
 - 2- MEDIDAS EM CENT~METRO, N~VEIS EM METRO.
 - 3- CONCRETO C20 - 16x > 20MPa.
 - 4- QUANTITATIVOS : VOLUME DE CONCRETO 4487,3 m3
 - 5- TENS~AO ADMISS~VEL ADOTADA EM PROJETO NA COTA DE APOIO DA FUNDA~C~AO DIRETA = 6,0 kgf/cm2.
 - 6- O REATERRO DEVER~B APRESENTAR AS SEGUINTES CARACTER~STICAS:
 - GRAU DE COMPACTA~C~AO > 98% DO PN.
 - UMEIDADE = UMDIMA + 2%.
 - 7- ANTES DE QUALQUER CONCRETAGEM, O SOLO DE APOIO DA FUNDA~C~AO DEVER~B SER INSPECIONADO POR ENGENHEIRO ESPECIALISTA EM FUNDA~C~OES E GARANTIDA A TENS~AO ADMISS~VEL ADOTADA EM PROJETO.
 - 8- PARA LOCA~C~AO E DETALHES DO GUARDA CORPO VER DES. PADR~AO N~ DC5-501 DOC. 12-989-Lpe-0603
 - 9- O ACERTO DAS ELEVA~O~ES DE ASSENTAMENTO NECESSARIO, DEVIDO AS IMPRESS~O~ES DO DESMONTE DA ROCHA DEVER~B SER FEITO COM CONCRETO MAGRO C9 E UM ~NGULO DE ESPRAIAMENTO M~NIMO DE 60°
 - 10- DEVER~AO SER TOMADOS CUIDADOS ESPECIAIS COM A CURA DO CONCRETO QUE DEVER~B SER INICIADA T~AO LOGO SE VERIFIQUE O INICIO DE PEGA, DE 3 A 5 HORAS AP~PS O LAN~CAMENTO. A CURA DEVER~B SER FEITA PREFER~NCIALMENTE COM ~BGUA, OUTROS PROCEDIMENTOS DEVER~AO SER PREVIAMENTE APROVADOS PELA FISCALIZA~C~AO.
 - 11- PARA LOCA~C~AO DA BAGIA DE TRANQUILIZA~C~AO VER DES. N~ 1210-205-1-004
 - 12- TODOS OS INSERITOS DEVER~AO SER POSICIONADOS ANTES DA CONCRETAGEM.
 - 13- PARA JUNTA DE DILATA~C~AO (JD) VER DES. PADR~AO N~N DC3-502 (DOC. 12-989-Lpe-0603)
 - 14- PARA REVESTIMENTO INTERNO VER DOC. 12-989-Lpe-0604

PENDENCIAS

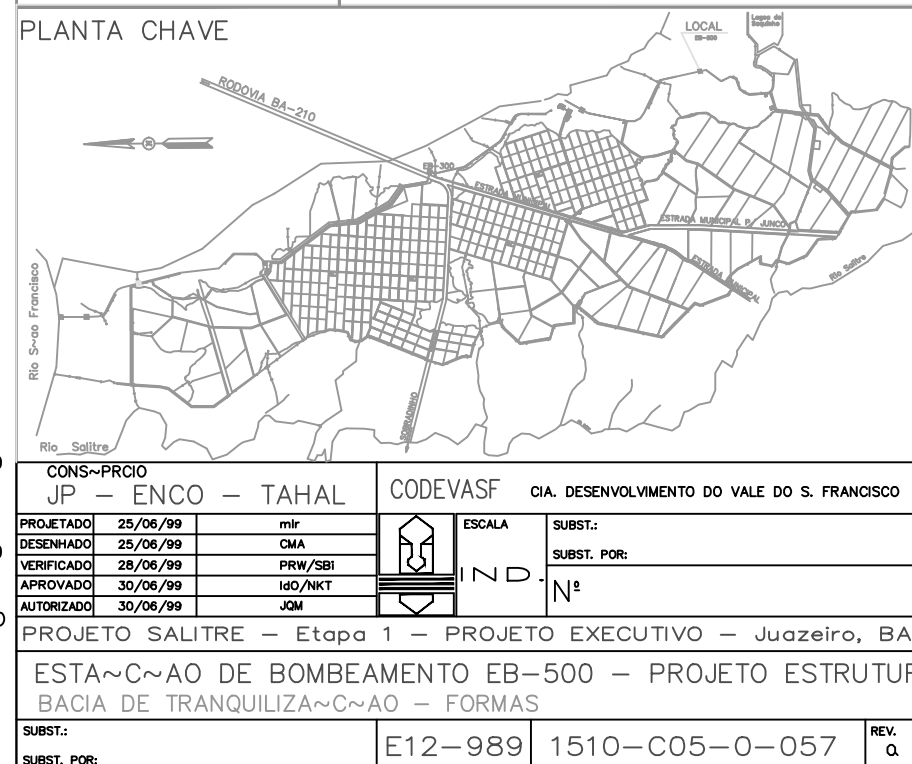
DOCUMENTOS CONSULTADOS		N~MERO		REV.	
BACIA DE TRANQUILIZA~C~AO-PLANTA, CORTES E DETALHES	1520-Z05-0-004	0			

DOCUMENTOS DE REFERENCIA		N~MERO	
BACIA DE TRANQUILIZA~C~AO-PLANTA, CORTES E DETALHES	1520-Z05-0-004		
PADR~OES DE CONCRETO	12-989-Lpe-0603		
ESPECIF. TEC. 7/2002, DE ESTRUT. DE CONCRETO ARMADO	12-989-Lpe-0602		
ESPECIF. TECNICA PARA REVESTIMENTO INTERNO	12-989-Lpe-0604		

DISTRIBUI~CAO		REVIS~AO		b		c		d		e		f	
Codevasf - BSB	1(S) A2	1(S) A2											
Codevasf - 6SR	1+2(S)A2	1+2(S)A2											
Cons~prio - OBRA	1(S) A2	1(S) A2											
Cons~prio - JQM	1(S) A2	1(S) A2											
Civil	160	1(S) A2	1(S) A2										

H-HELIOGR~FICA	V-VEGETAL	P-POLI~ESTER	S-SULFITE	D-DISQUETE	E-ELETR~ONICO
----------------	-----------	--------------	-----------	------------	---------------

PARA APROVA~C~AO



CONS~PRIO		CODEVASF		CIA. DESENVOLVIMENTO DO VALE DO S. FRANCISCO	
PROJETO	25/06/99	PRW			
DESENVOLVIMENTO	25/06/99	JQM			
VERIFICACAO	25/06/99	PRW			
APROVACAO	30/06/99	JQM			
AUTORIZACAO	30/06/99	JQM			

PROJETO SALTRE - Etapa 1 - PROJETO EXECUTIVO - Juazeiro, BA
ESTA~C~AO DE BOMBATEAMENTO EB-500 - PROJETO ESTRUTURAL
BACIA DE TRANQUILIZA~C~AO - FORMAS