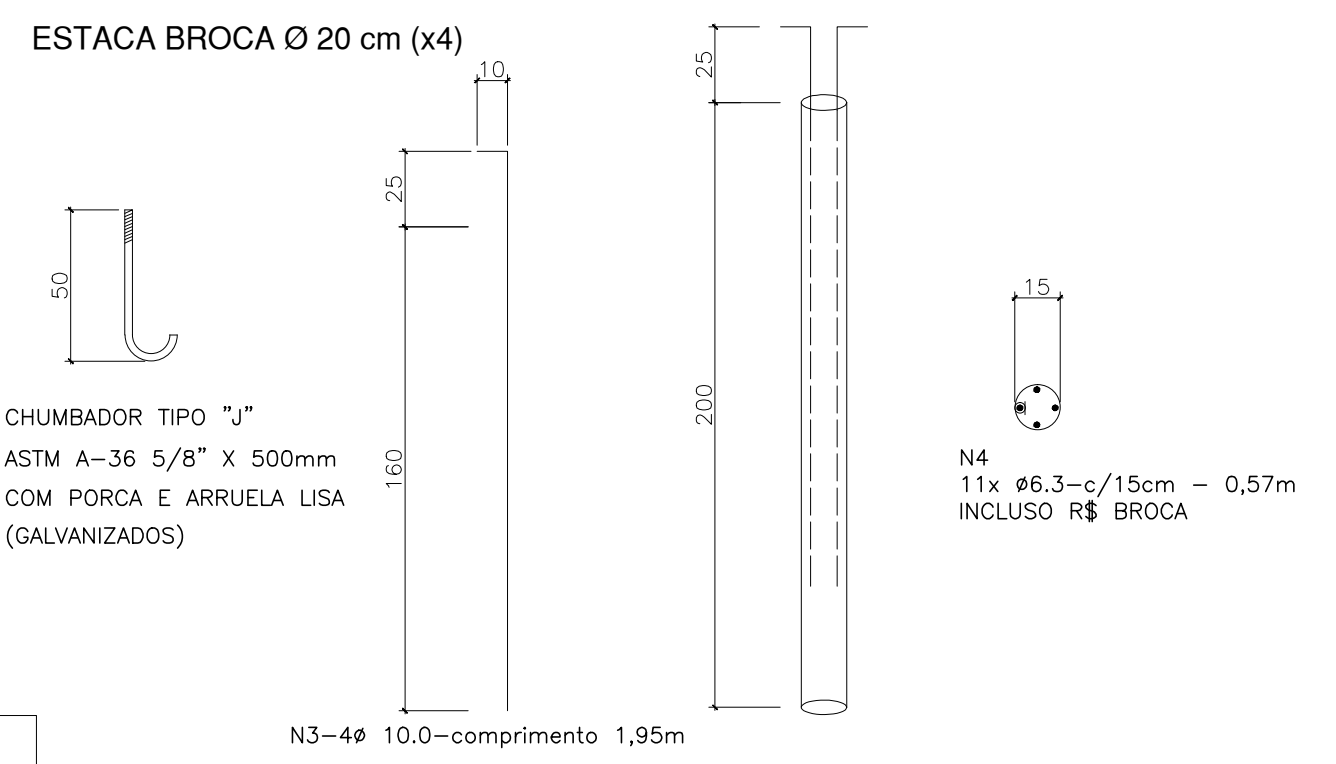
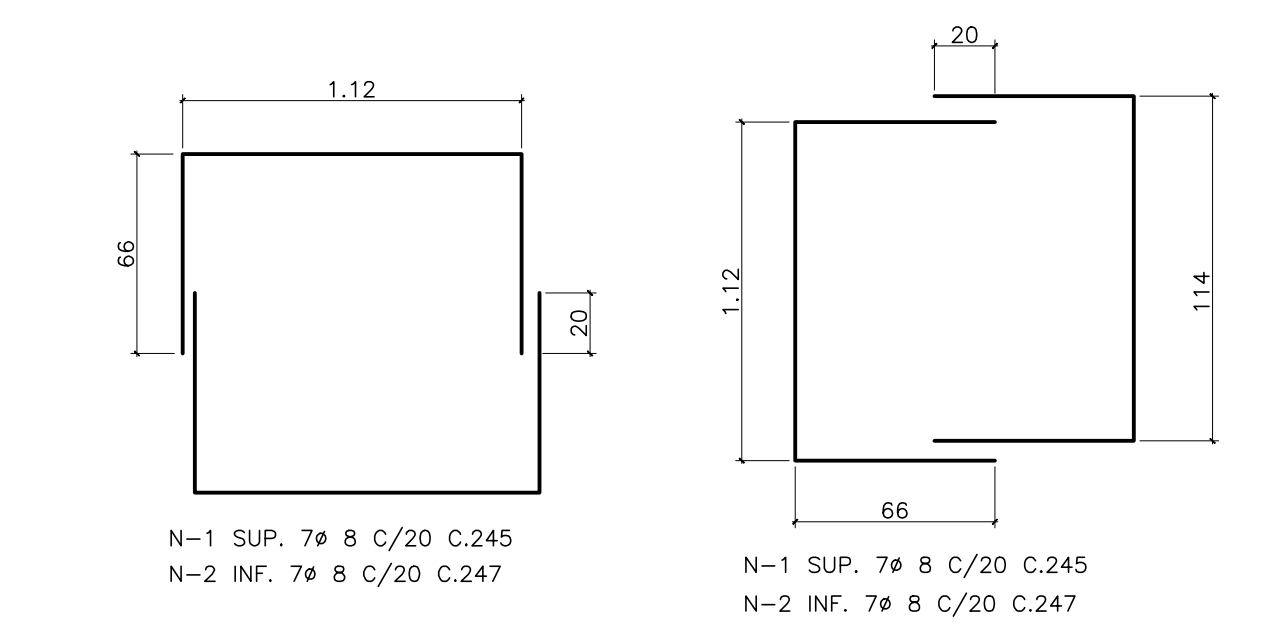
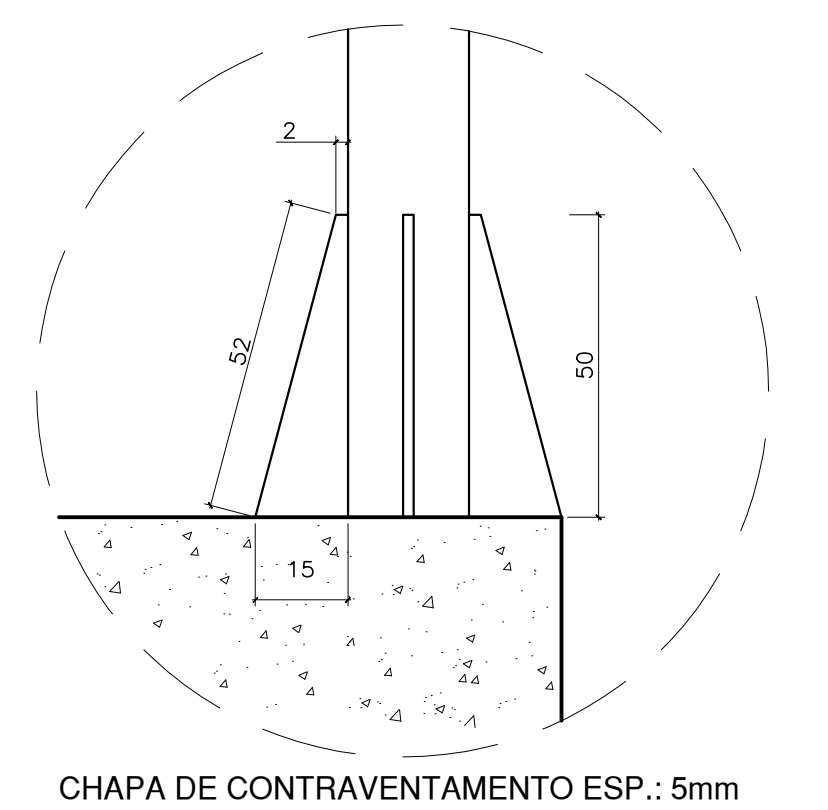
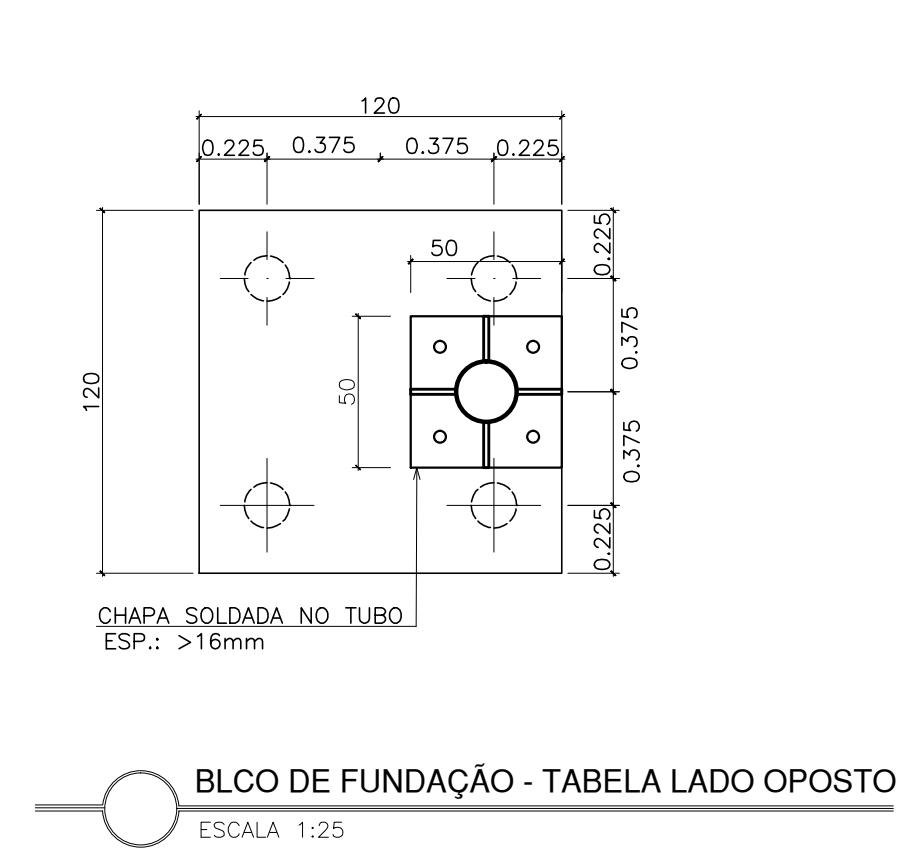
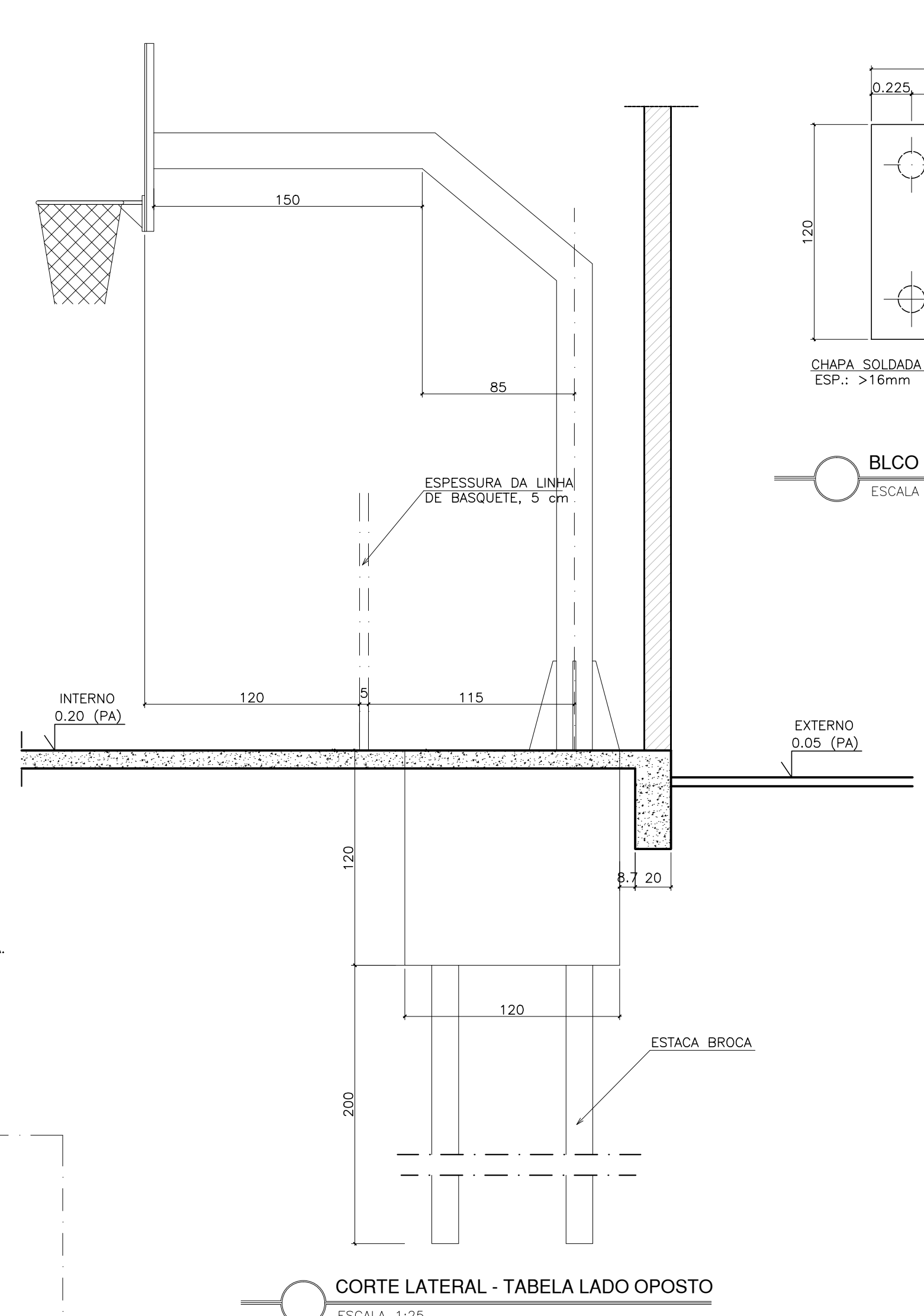
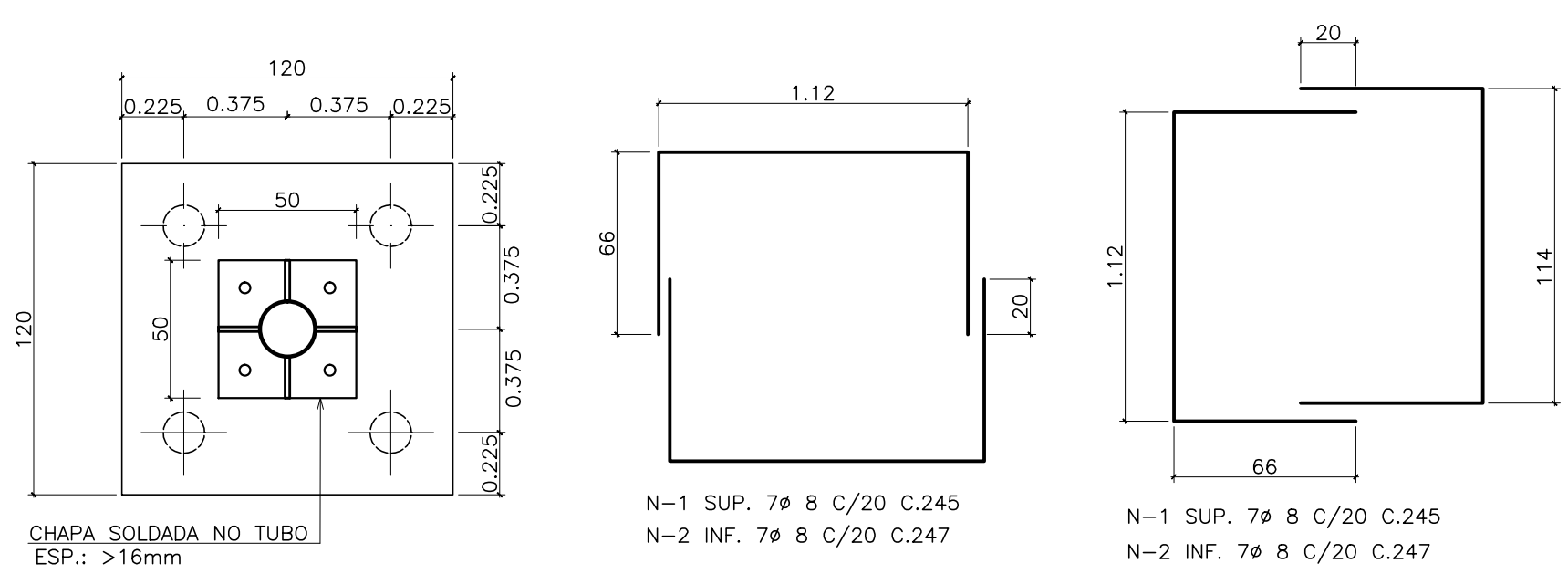


—O ARO DA CESTA DEVERÁ ESTAR EQUIDISTANTE DAS BORDAS LATERAIS E A 15 CM DA FACE DA TABELA.
—A ESPESSURA DO ARO DEVERÁ SER DE 17MM (MÍNIMO) A 20 MM (MÁXIMO).
—O DIÂMETRO INTERNO DO ARO SERÁ DE 45 CM.

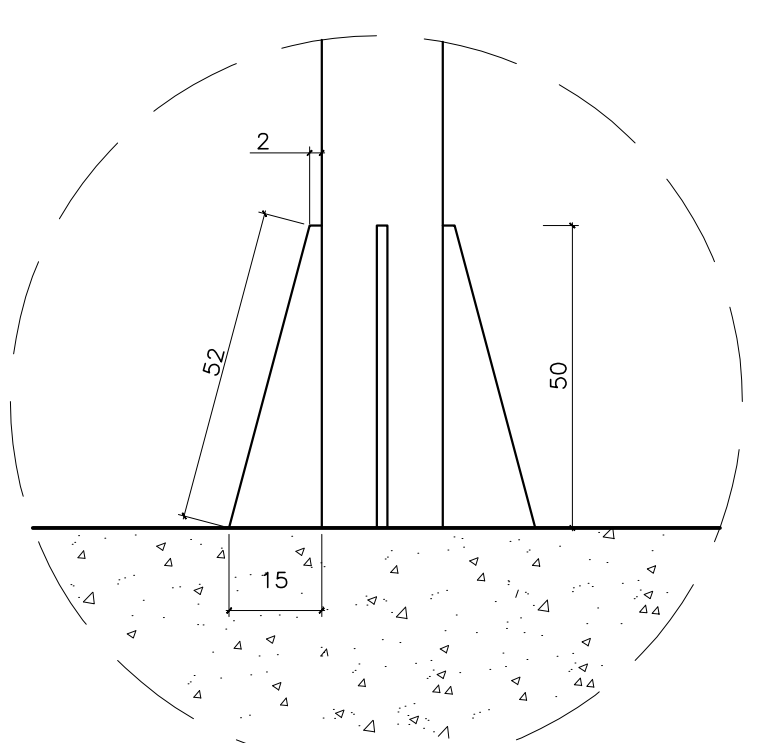


N	ø	Q	COMPRIMENTO (m)		PESO (Kg)
			UNITARIO	TOTAL	
N1	8.0	14	245	34,30	13,72
N2	8.0	14	2,47	34,58	13,83
N3	10.0	16	1,95	31,20	19,65
N4	6.3	44	0,57	25,08	6,27
TOTAL:					53,46

COBRIMENTO DAS ARMADURAS
— BLOCO DE FUNDAÇÃO= 4cm
— PILAR — 4cm
CONCRETO fck 25MPa
AÇO: CA-50

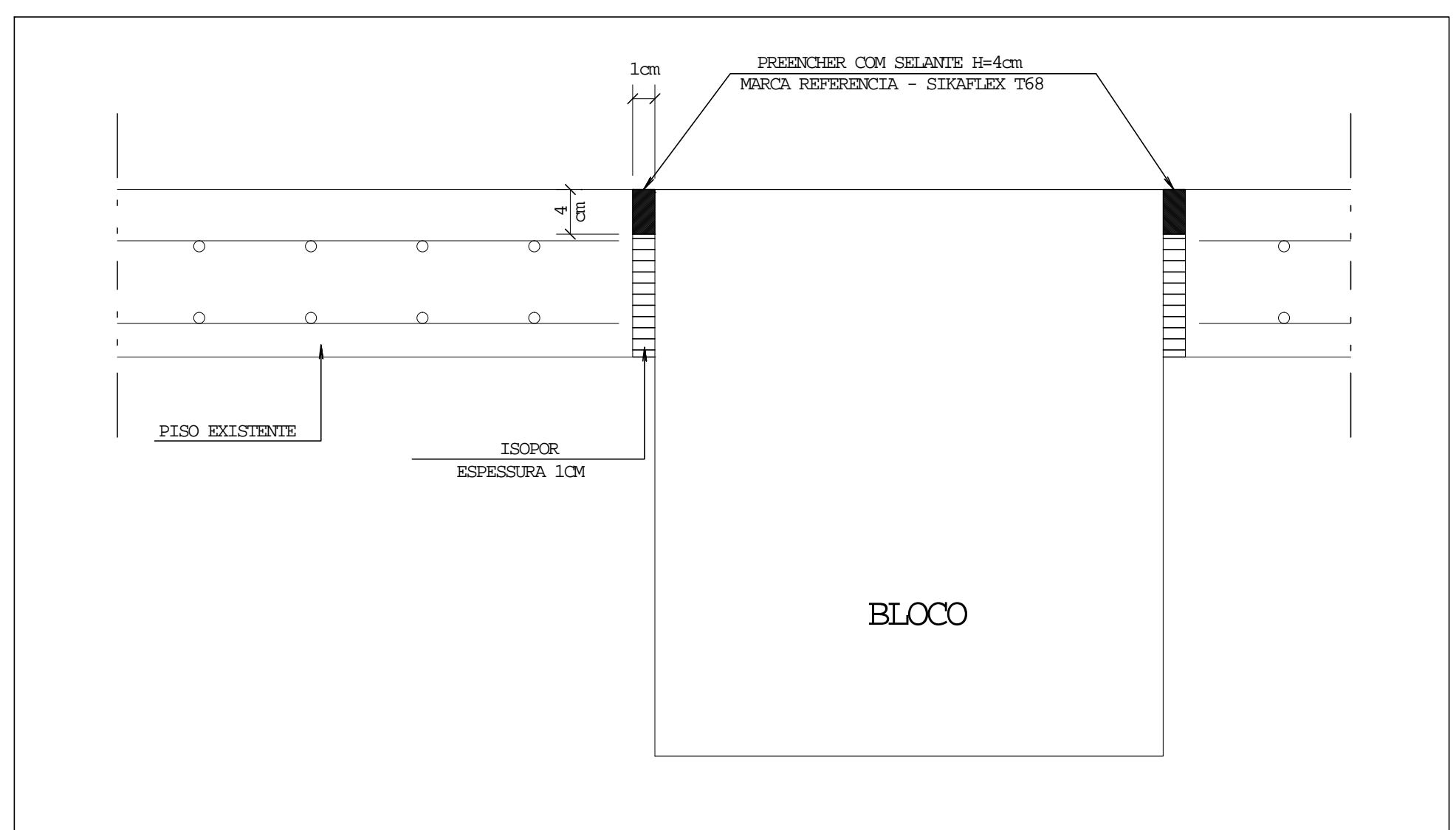
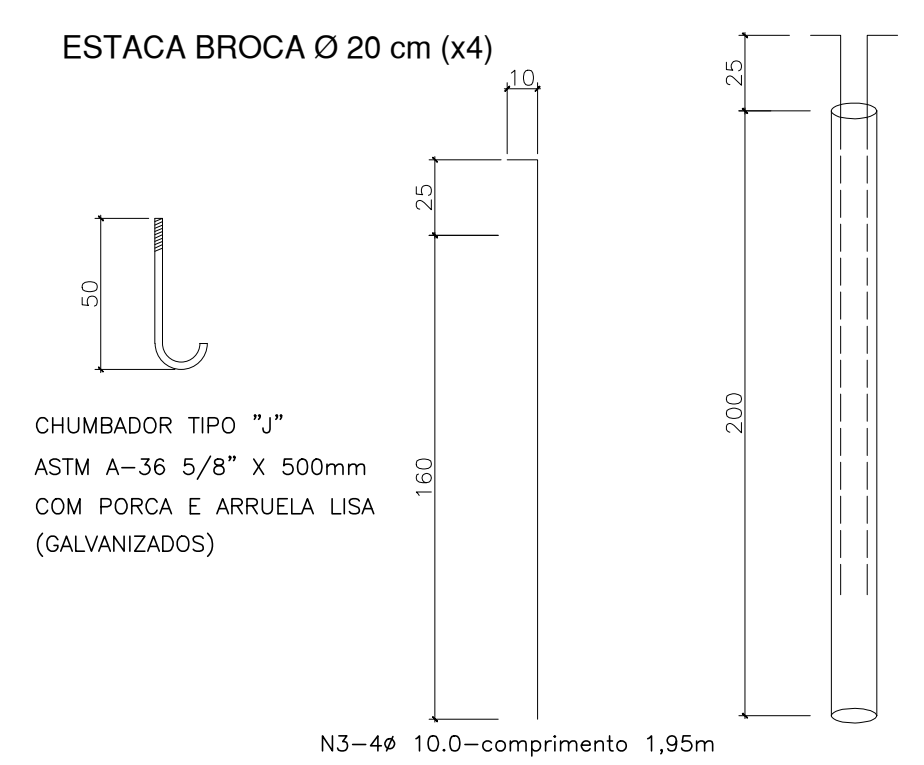


BLOCO DE FUNDAÇÃO - TABELA LADO VESTIÁRIO
ESCALA 1:25



N	ø	Q	COMPRIMENTO (m)		PESO (Kg)
			UNITARIO	TOTAL	
N1	8.0	14	245	34,30	13,72
N2	8.0	14	2,47	34,58	13,83
N3	10.0	16	1,95	31,20	19,65
N4	6.3	44	0,57	25,08	6,27
TOTAL:					53,46

COBRIMENTO DAS ARMADURAS
— BLOCO DE FUNDAÇÃO= 4cm
— PILAR — 4cm
CONCRETO fck 25MPa
AÇO: CA-50



DETALHE DE JUNTA DE DESSOLIDARIZAÇÃO

NOTAS
COTAS EM CENTÍMETROS.
AS COTAS PREVALECEM SOBRE O DESENHO.
CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL.
QUALQUER DÚVIDA OU ALTERAÇÃO CONSULTAR PREVIAMENTE O SETOR DE PROJETOS NA SECRETARIA DE OBRAS.

REVISÕES				
REV	POR	DATA	DESCRIÇÃO	
00	DAN	15/12/15	EMIÇÃO INICIAL	

PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACRUZ
MARCELO DE SOUZA COELHO
PREFEITO

SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS E INFRAESTRUTURA
JOÃO CLEBER BIANCHI
SECRETÁRIO

PROJETO ESTRUTURAL
OBRA: IMPLANTAÇÃO QUADRA POLIESPORTIVA
CMEB HONÓRIO NUNES DE JESUS

ENDERÇO: RUA PROJETADA — MOROBA — ARACRUZ/ES
PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACRUZ

AUTOR DO PROJETO: ELIANA FAISSAL SALIM — CREA 37550/ES
COORDENAÇÃO: EDUARDO SARDENBERG — CAU A80762-1

73 JUNTA DE DETALHE TABELA DE BASQUETE

RESPONSÁVEL TÉCNICO DA OBRA:

ESCALA: INDICADA
DATA: DEZ/2015
DESENHO: MCG
CÓDIGO: PDANDI8-EST
PRANCHAL: 11/13
REVISÃO: R00

AV. MIGUEL SALDANO, 1071, 3º ANDAR,
CENTRO, ALFREDO CHAVES

RUA ALBERTO DE OLIVEIRA SANTOS, Nº 58,
SALA 102, CENTRO - VITORIA

RUA INACIO HODIN, Nº 560, 3º ANDAR, PRIMA
DA COSTA, VILA VELHA

TEL.: 3229-8777
FAX.: 3229-3034
E-MAIL: dan@danengenharia.com.br