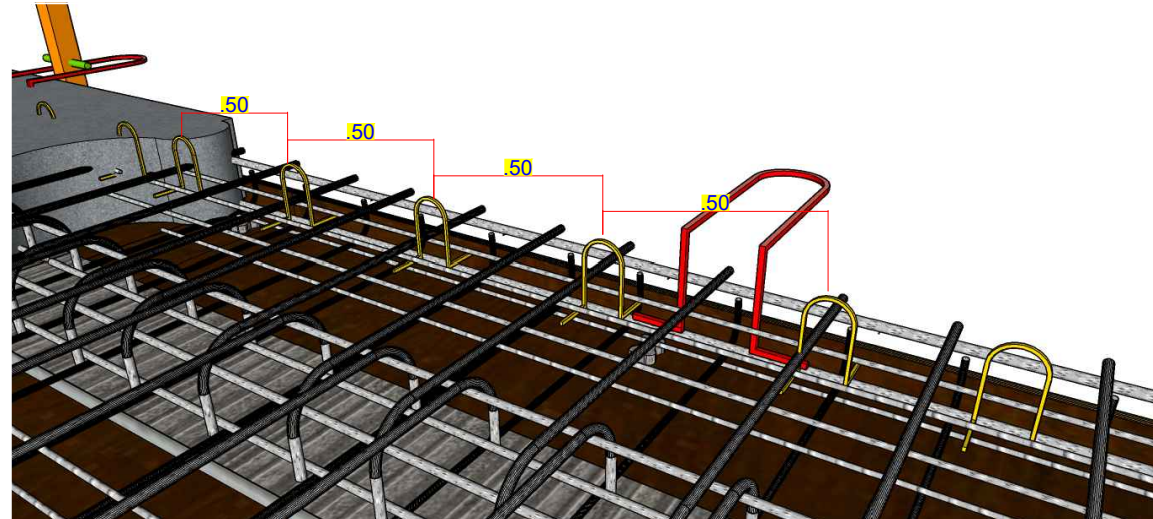


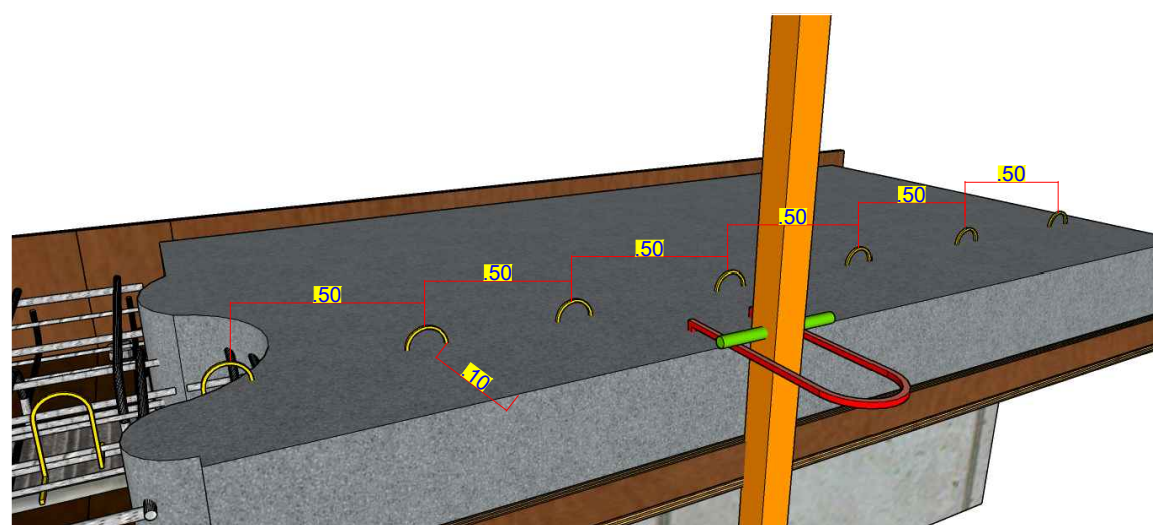
PASSO 01

A OBRA DEVERÁ POSICIONAR OS GANCHOS PRÉ-CONCRETAGEM PARA MELHOR ACERTAMENTO DA POSIÇÃO DOS MESMOS; É IMPRESCINDIVEL QUE O GANCHO FIQUE CONCRETADO TRAVADO NOS ESTRIBOS DE AMARRAÇÃO DA FORMA;



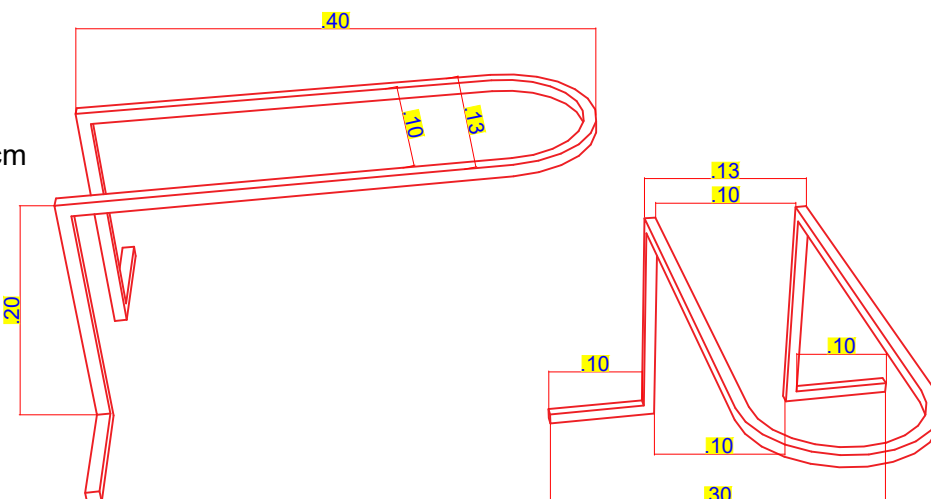
PASSO 02

REALIZAR CONCRETAGEM DA FORMA E AGUARDAR A CURA COMPLETA DO CONCRETO ANTES DE SOLICITAR A EQUIPE PARA REALIZAR A INSTALAÇÃO E/OU ASCENSÃO DO SISTEMA DE SLQA;



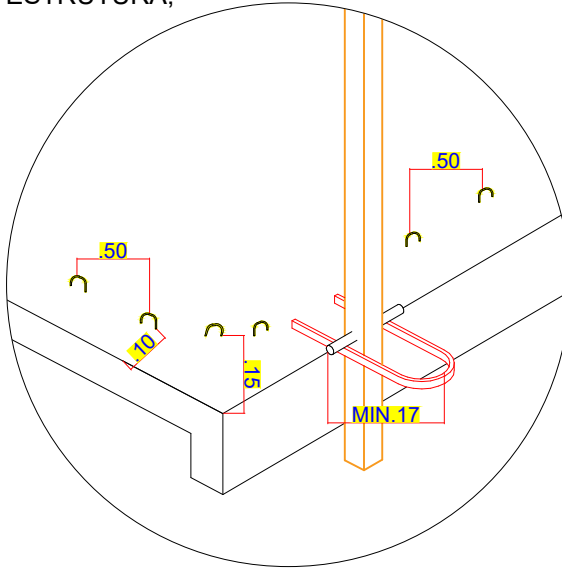
GANCHO DO SLQA

BITOLA 18mm
ALTURA: 20cm
COMPRIMENTO: 40cm
DOBRA: 10cm
INTERNO: 10cm
EXTERNO: 13cm



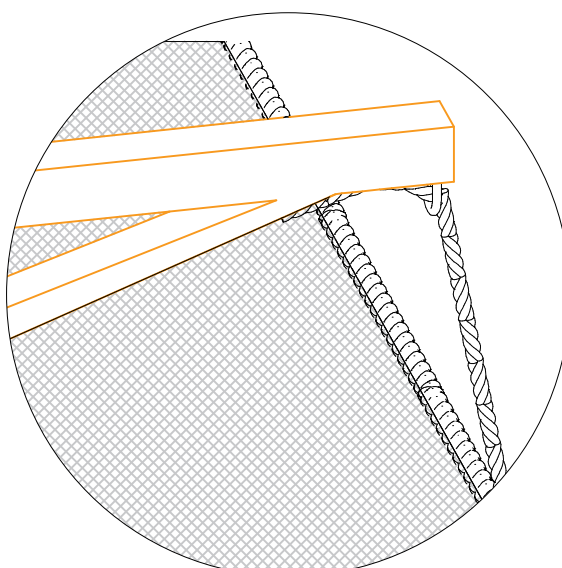
DET. 01 - FIXAÇÃO

EXISTEM 2 PROJEÇÕES DIFERENTES PARA CADA TIPO DE GANCHO;
A - O GANCHO DA REDE DO SLQA DEVERÁ FICAR PROJETADO 03 cm DA LAJE VERTICALMENTE;
B - O GANCHO DO SLQA PESADO DEVERÁ FICAR PROJETADO NO MINIMO 17cm DA ABA DA LAJE PARA QUE SEJA POSSÍVEL A PASSAGEM DA HASTE DO SLQA, RESSALVO QUE DESDE QUE O MESMO ESTEJA TRAVADO NA AMARRAÇÃO DA ESTRUTURA;



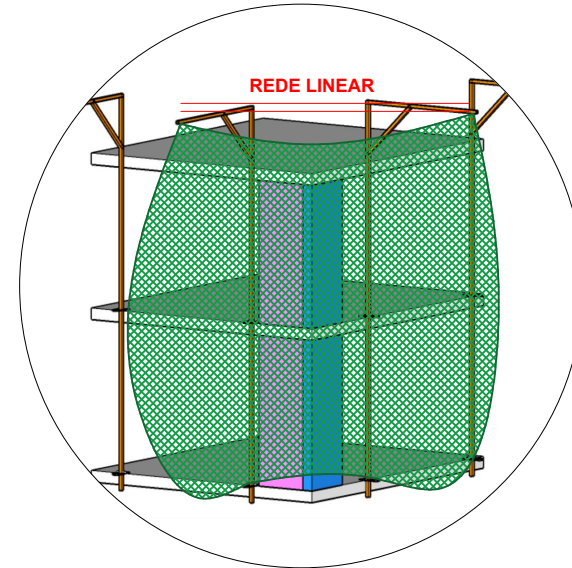
DET. 02 - PASSAGEM DA CORDA

ESTE MOMENTO SERÁ REALIZADO MANUALMENTE PELA EQUIPE PARA ESTABILIZAR A ALTURA DA REDE APÓS ASCENSÕES;
VERIFICAR VISUALIZAÇÃO REDUZIDA DESTA IMAGEM NA PRANCHA "B"
DESTE PROJETO - DETALHAMENTO. 03



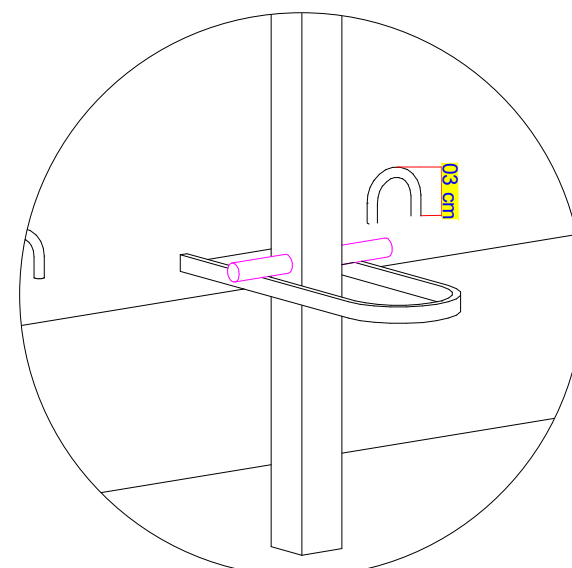
DET. 03 VÉRTICES

A REDE NOS VERTICES ESTÃO COM DISTANCIAMENTO SUPERIOR À 1.00m NOS VÉRTICES; A FLECHA ENTRE ELAS DEVERÁ SER A MINIMA POSSÍVEL À SER REALIZADA IN LOCO;
EXEMPLO:
PILAR ROSA: LINEAR À FACHADA ESQUERDA.
PILAR AZUL: LINEAR À FACHADA FRONTAL.



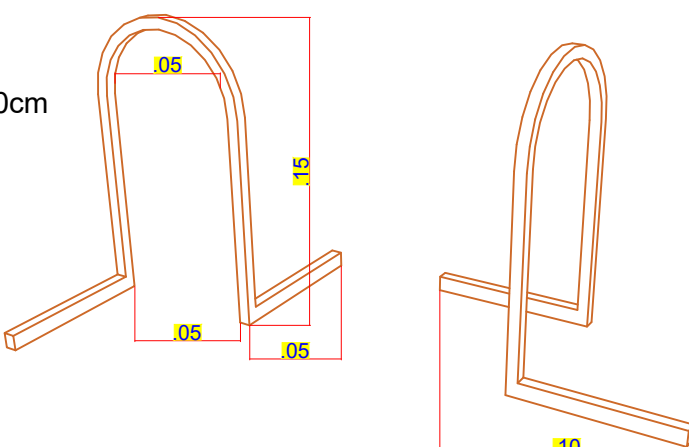
DET. 04 - PINOS DE TRAVAMENTOS;

O PINO DE TRAVAMENTO CONTÉM BITOLA DE 5/8" - 15,8mm
FUNCIONALIDADE GRAVITACIONAL, IMPEDINDO QUE A PEÇA DESÇA
E ROMPA O LIGAMENTO DO SISTEMA;



GANCHO DA REDE DO SLQA

BITOLA 10mm
ALTURA: 15cm
COMPRIMENTO: 10cm
DOBRA: 05cm



00	03.02.22	EMISSÃO INICIAL	MONALIZA
REVISÃO	DATA	DESCRIÇÃO	DESENHO

TELAS PEREIRA MACHADO

Av. Professor Celestino Bourroul, nº 554 - Bairro do Limão, São Paulo - SP. Telefone:(11) 3855-0055

CLIENTE	O.S
QUATRO INCORPORADORA	42153

EMPREENDIMENTO / ENDEREÇO:	
EDIFÍCIO RESIDENCIAL HARMONY, CHÁCARA PAULISTA / MARINGÁ - PR	

TÍTULO	
PROJETO DETALHADO DE SISTEMA LIMITADOR DE QUEDA EM ALTURA PESADO MONTAGEM E INSTALAÇÃO	

ANDRÉ MACHADO VENDEDOR / CONSULTOR TÉCNICO	ESCALA
DATA 03.02.22	SIESC.

ARQUIVO CRIADO	
COD. PROJETO 1.363	PNA -A3

PROJETO LIBERADO PARA EXECUÇÃO EM OBRAS	
MONALIZA P. DE SOUZA CAU/BR A169292-5	

RESPONSÁVEL TÉCNICA	