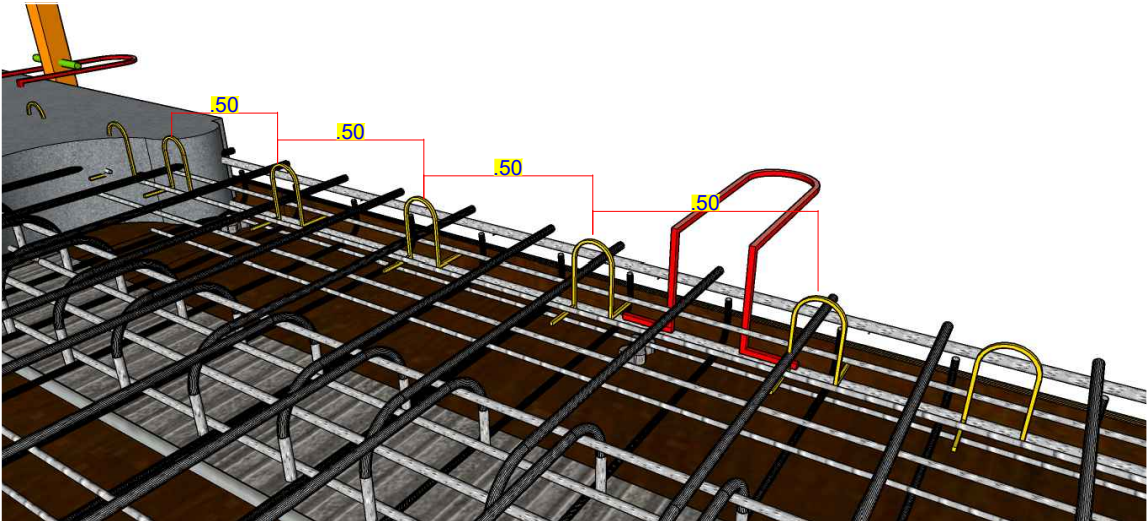


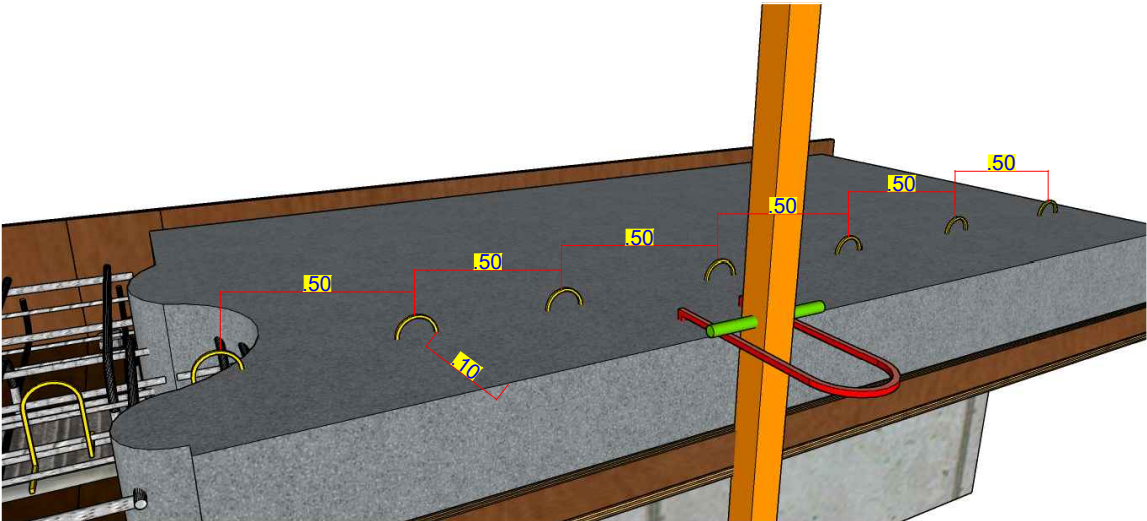
PASSO 01

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;



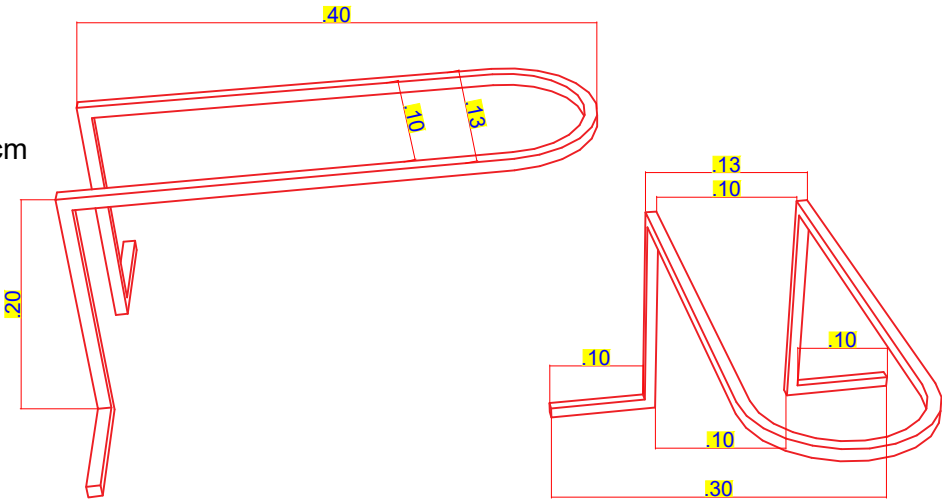
PASSO 02

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;



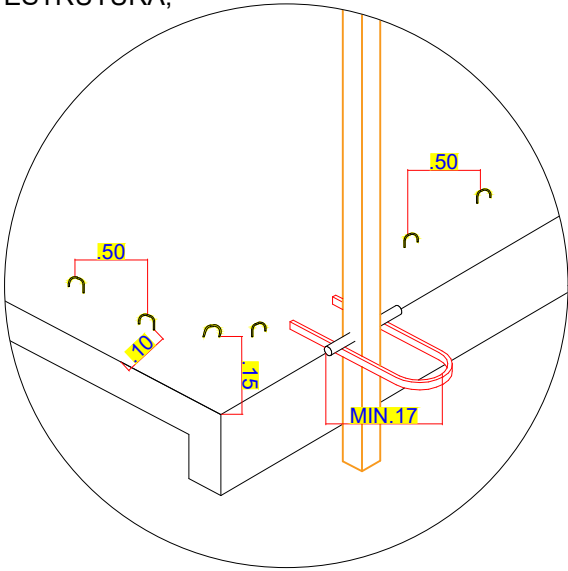
GANCHO DO SLQA

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



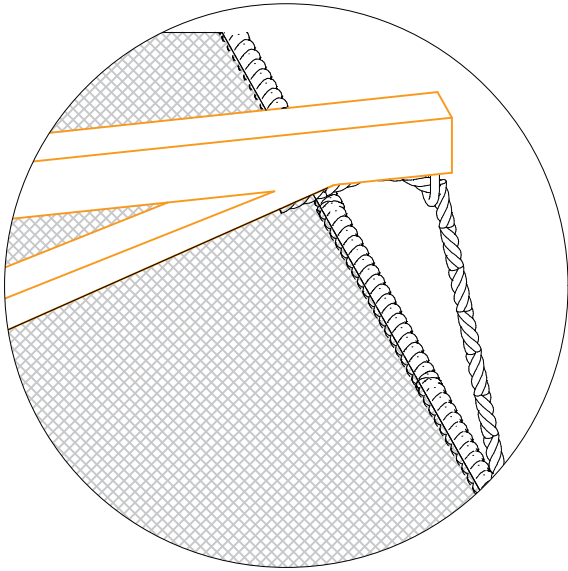
DET. 01 - FIXAÇÃO

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;



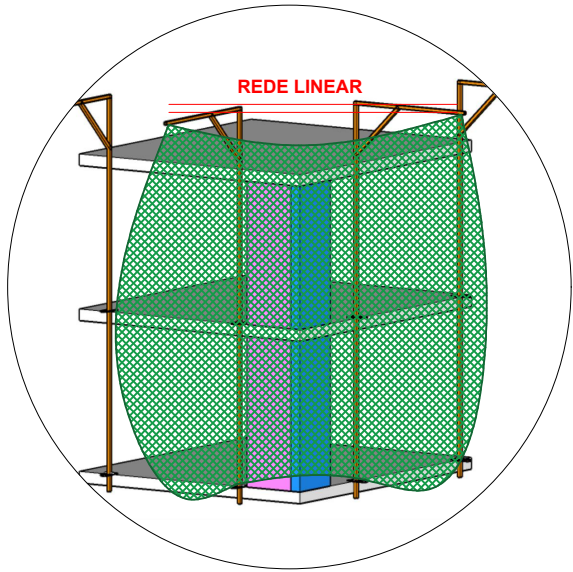
DET. 02 - PASSAGEM DA CORDA

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



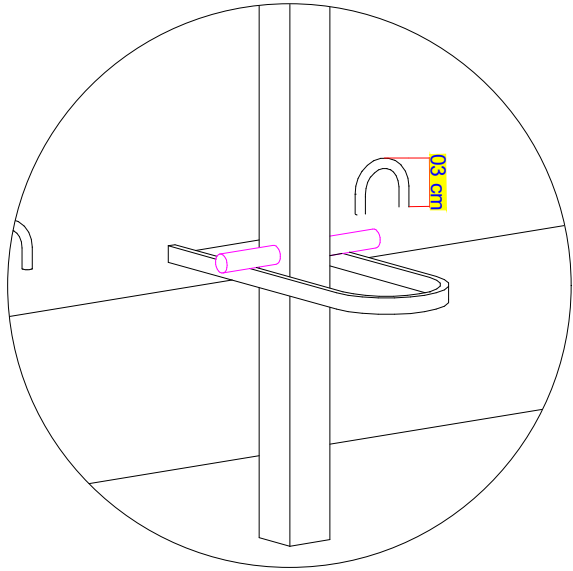
DET. 03 VÉRTICES

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.



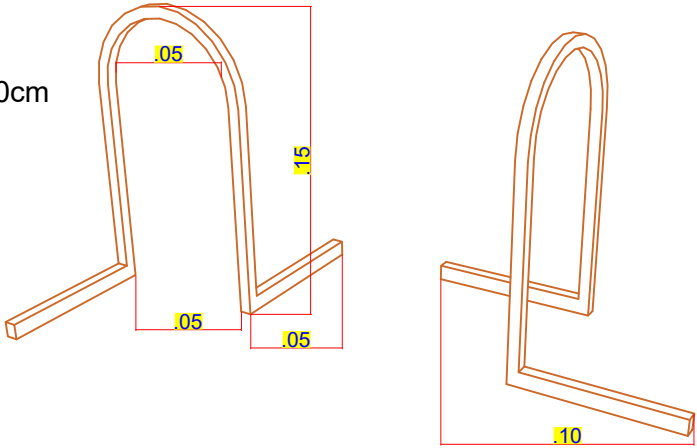
DET. 04 - PINOS DE TRAVAMENTOS;


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	EMIÇÃO INICIAL	MONALIZA
REVISÃO	DATA	DESCRIÇÃO	DESENHO
<b>TELAS PEREIRA MACHADO</b> Av. Professor Celestino Bourroul, nº 554 - Bairro do Limão, São Paulo - SP; Telefone: (11) 3835-0053			
CLIENTE QUATRO INCORPORADORA			O.S 42153
EMPREENHIMENTO / ENDEREÇO: EDIFÍCIO RESIDENCIAL HARMONY, CHÁCARA PAULISTA / MARINGÁ - PR			
TÍTULO PROJETO DETALHADO DE SISTEMA LIMITADOR DE QUEDA EM ALTURA PESADO MONTAGEM E INSTALAÇÃO			
		<b>ANDRÉ MACHADO</b> VENDEDOR / CONSULTOR TÉCNICO	
MONALIZA P. DE SOUZA CAU/BR A169292-5		DATA 03.02.22	ESCALA SIESC.
RESPONSÁVEL TÉCNICA		ARQUIVO CRIADO	
		COD. PROJETO 1.363	PRANCHA PNA -A3