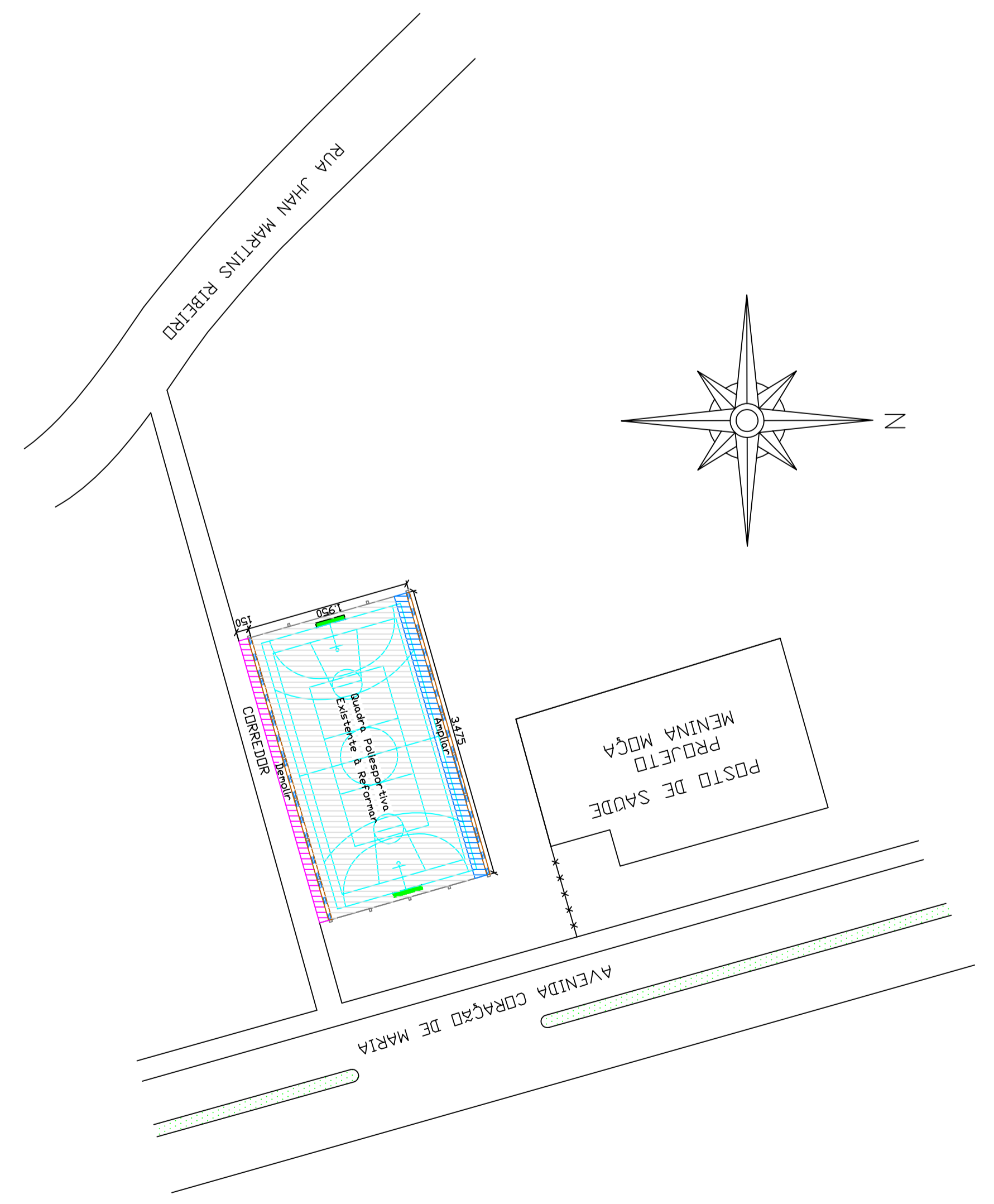
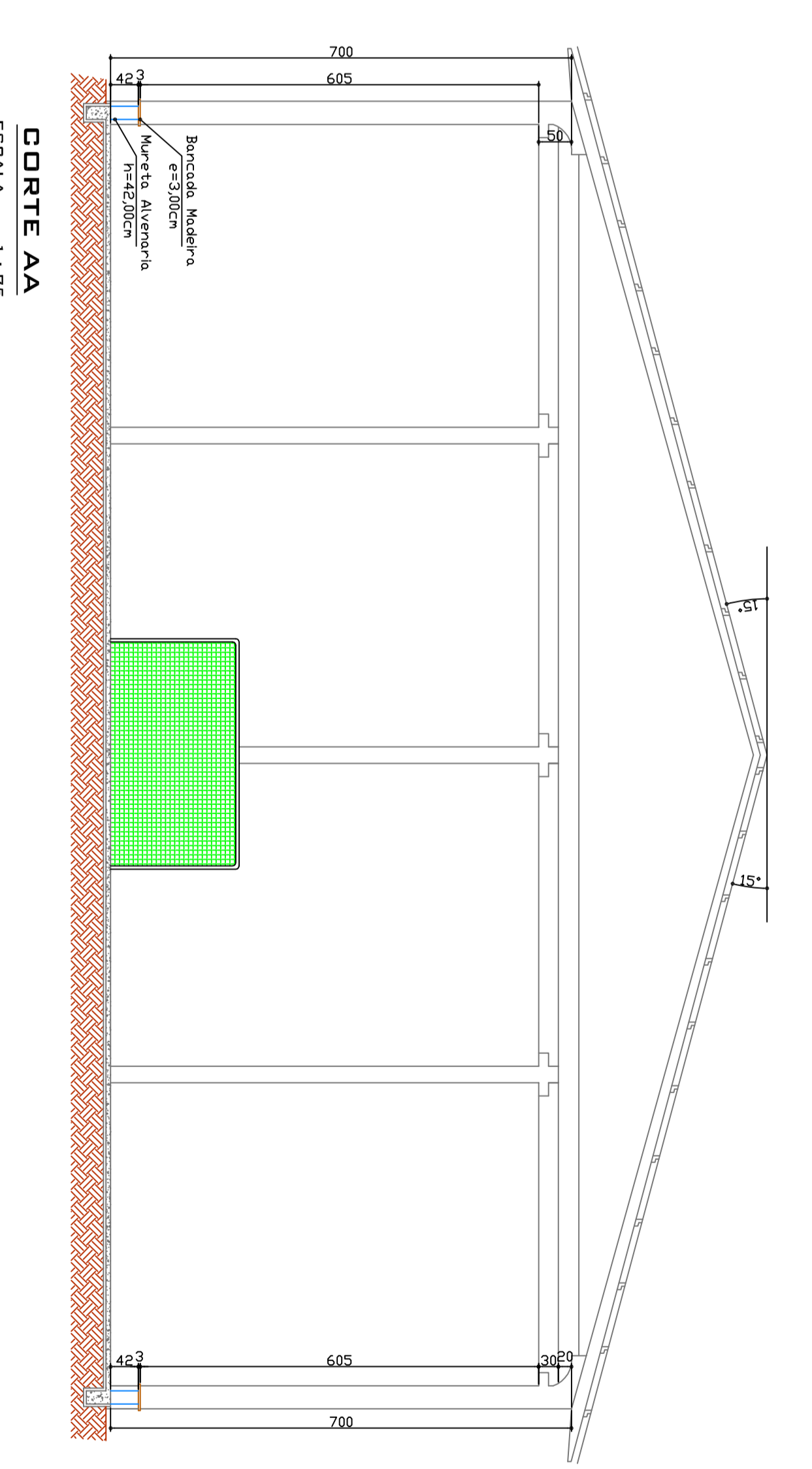
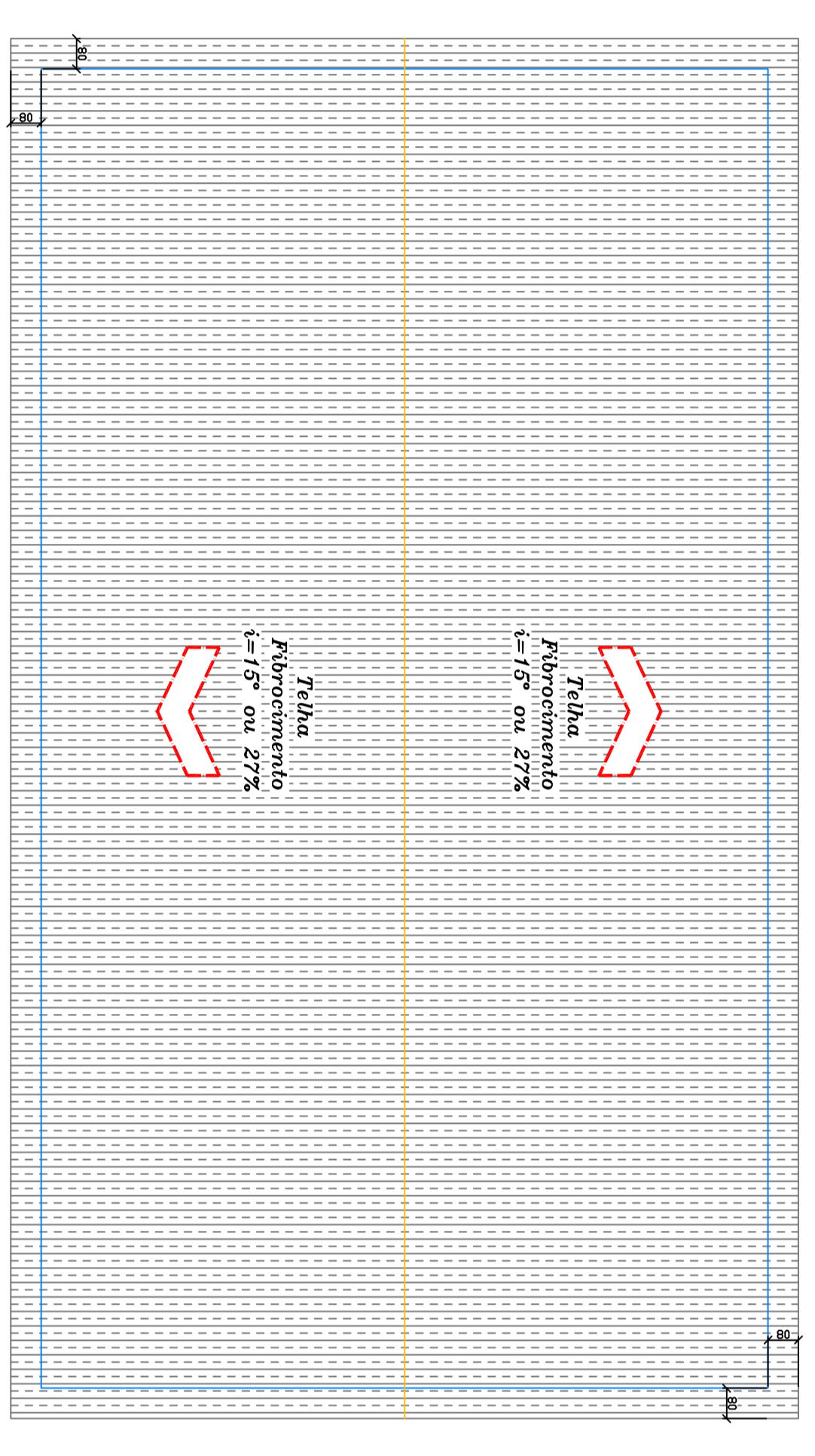


**Quadro de Cargas e Distribuição QD**

CIRCUITO	LAMPARAS	RAMAIS	Potência Individual (W)	A	FASE	FINALIDADE
1	40W	800W	1600	4,0	A	ILUMINAÇÃO
2	40W	800W	1600	4,0	A	ILUMINAÇÃO
3	40W	800W	1600	4,0	A	ILUMINAÇÃO
TOTAL			4800	50	A	ILUMINAÇÃO

**LACUNA ELÉTRICA**

SÍMBOLO	ESPECIFICAÇÃO
○	TOMADA SIMPLES - 2 1/2" 2P
●	TOMADA SIMPLES - 2 1/2" 2P
◐	INTERRUPTOR SIMPLES
◑	INTERRUPTOR SIMPLES
◒	INTERRUPTOR DUPLO
◓	INTERRUPTOR DUPLO SIMPLES
◔	SEÇÃO DE TRANSIÇÃO
○	LAMPARAS PENDURANTES
○	LAMPARAS PENDURANTES
○	QUADRO DE MEDIÇÃO
○	QUADRO DE MEDIÇÃO
○	ELÉTRICO / ELÉTRICO
○	ELÉTRICO / ELÉTRICO
○	CONDUZIR NÃO-ELÉTRICO-ELÉTRICO
○	ALIMENTAÇÃO



EXATidão RESERVADA À LANÇAMENTO  
PREMIAL ESCRITÓRIO DE CONTAS

ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO PLANTALTO SUL DE STA. CATARINA

**AMPLASC**

PROJETO: REFORMA AMPLIAÇÃO E COBERTURA DE QUADRA POLIESPORTIVA PERIMETRO URBANO

LACAL: CORTE ELÉTRICO, TELHADO E LOCAÇÃO

TIPO: REFORMA

DATA: 02-02

PROJETO: REFORMA AMPLIAÇÃO E COBERTURA DE QUADRA POLIESPORTIVA PERIMETRO URBANO

PROJETA: JULIANA ALVES B. DE SOUZA

PROF: 130.800.100-4

PROF: 130.800.100-4

PROF: 130.800.100-4

Projetos autorizados reservados para posterior uso exclusivo em qualquer forma e autorização de autor de projeto.

CONSTATADO  
| ORÇAMENTO | CONHECIMENTO  
| APROVAÇÃO | EXECUÇÃO