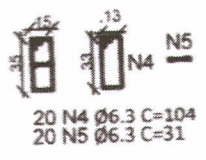


**RELAÇÃO DO AÇO DE SAPATAS  
(S1 A S28 = 28 X)**

AÇO	N	DIAM (Ø)	QUANT (SAPATAS)	QUANT (BARRAS)	UNIT (cm)	C.TOTAL (cm)
CA50	1	6.3	28	7	88	17.248
	2	6.3	28	7	41	8.036
	3	12.5	28	8	147	24.696



**RESUMO DE AÇO (SAPATAS)**

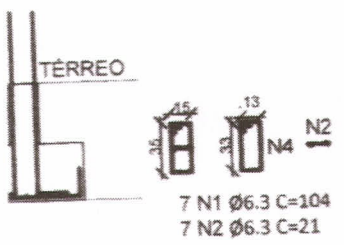
AÇO	DIAM (mm)	C.TOTAL (m)	PESO (Kg)
CA50	6.3	252.84	61.95
	12.5	246.96	237.82
<b>PESO TOTAL (Kg)</b>		<b>CA50 = 299.76</b>	

**RELAÇÃO DO AÇO DE PILARES  
(P1 A P28 = 28 X)**

AÇO	N	DIAM (Ø)	QUANT (PILARES)	QUANT (BARRAS)	UNIT (cm)	C.TOTAL (cm)
CA50	4	6.3	28	20	104	58.240
	5	6.3	28	20	31	17.360
	6	12.5	28	8	310	52.080

**RESUMO DE AÇO (PILARES)**

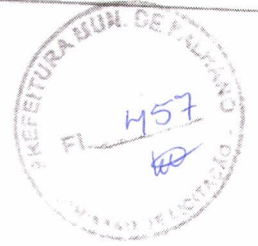
AÇO	DIAM (mm)	C.TOTAL (m)	PESO (Kg)
CA50	6.3	756.00	185.22
	12.5	520.80	501.53
<b>PESO TOTAL (Kg)</b>		<b>CA50 = 686.75</b>	



*[Handwritten signature]*







6 N3 Ø10.0 C/10 - C=530  
530

6 N4 Ø10.0 C/10 - C=534  
522

6 N7 Ø10.0 C/10 - C=684  
660

6 N9 Ø10.0 C/10 - C=530  
530

6 N10 Ø10.0 C/10 - C=707  
695

6 N13 Ø10.0 C/10 - C=879  
867

6 N16 Ø10.0 C/10 - C=707  
695

6 N20 Ø10.0 C/10 - C=174  
150

10 N19 Ø6.3 C=68

V 12

6 N24 Ø10.0 C/10 - C=824  
800

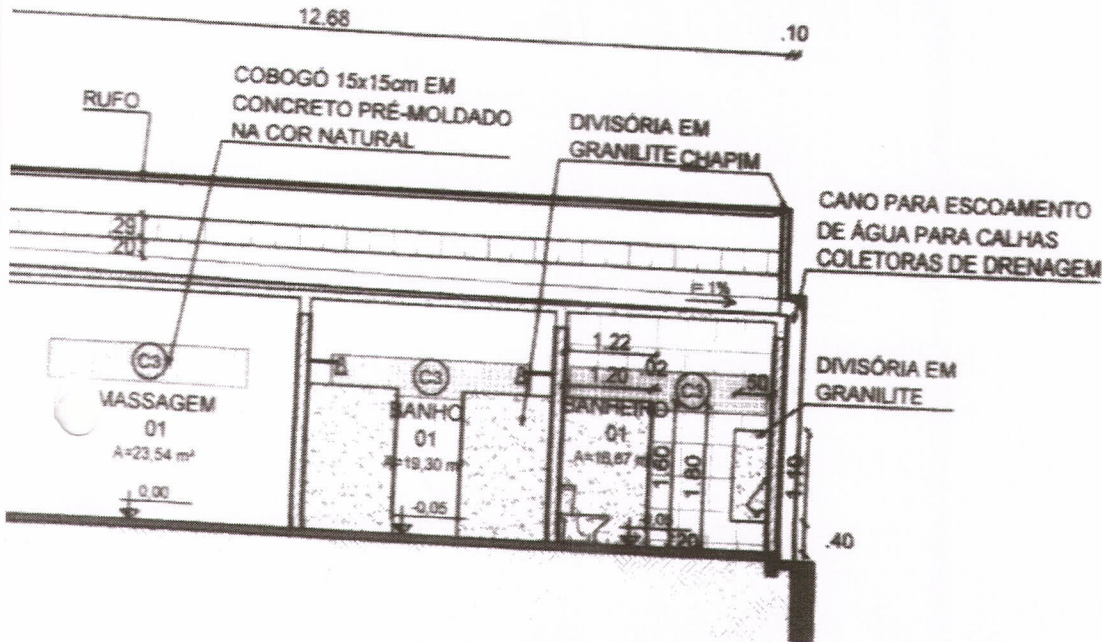
54 N23 Ø6.3 C=68

V15 A V22

6 N28 Ø10.0 C/10 - C=99




3 FACHADA FRONTAL  
ESCALA 1:100



2 CORTE LONGITUDINAL  
ESCALA 1:100

*[Handwritten signature]*

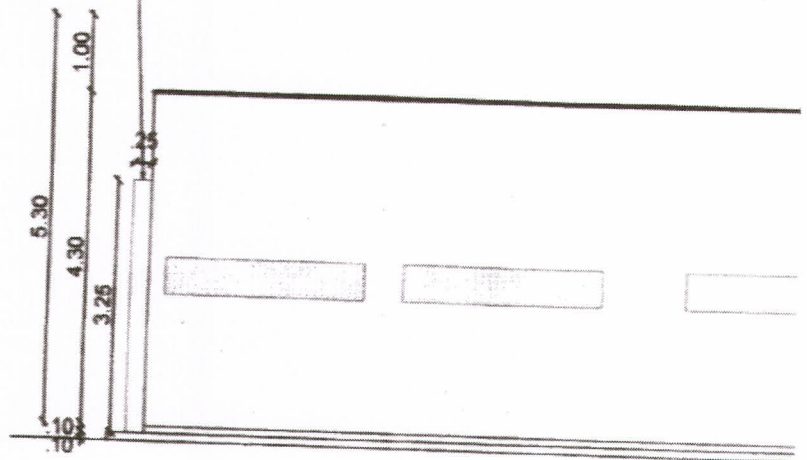
Título: AMPLIAÇÃO DO ESTÁDIO MUNICIPAL DE PALHANO - CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE TREINAMENTO		
	Conteúdo: PREFEITURA MUNICIPAL DE PALHANO SEDE DO MUNICÍPIO DE PALHANO CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE TREINAMENTO	
	Desenho: CORTES E FACHADAS	
	Coordenador da Equipe de Projetos: -	
Escala H.: 1/100 Escala V.: 1/100	Responsável Técnica: RITA AMÉLIA MENDES BRANDÃO ROSA RNP 0615041680	Data: 14/06/2019
Código: PALHANO		

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

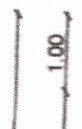


CANO PARA ESCOAMENTO  
DE ÁGUA PARA CALHAS  
COLETORAS DE DRENAGEM



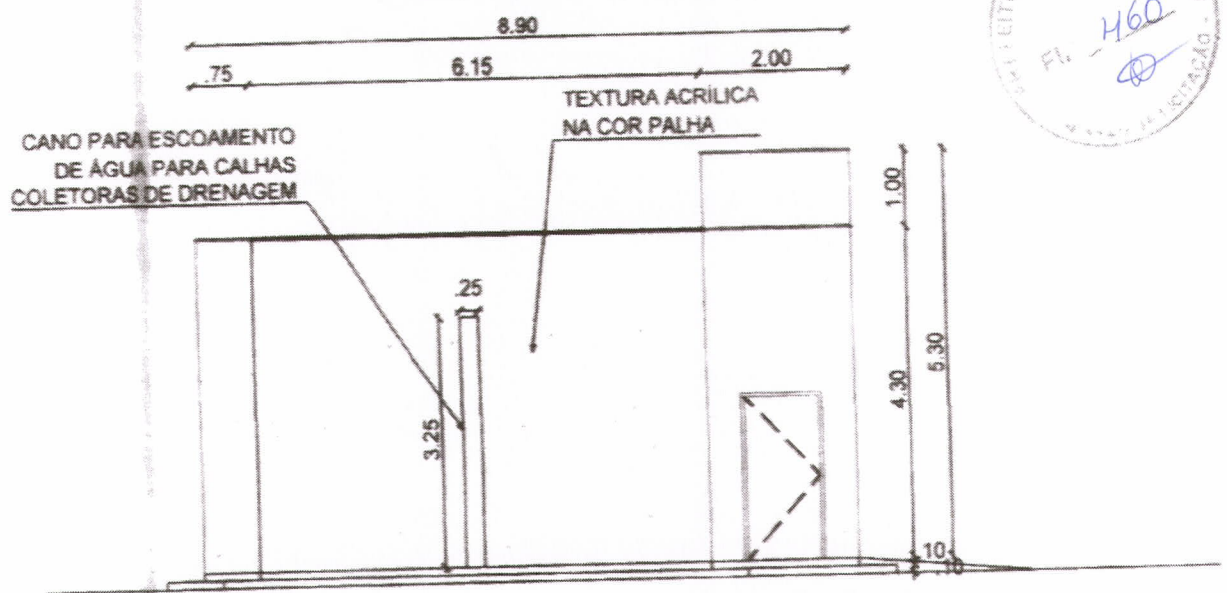
*[Handwritten signature]*

CANO PARA ESCOAMENTO  
DE ÁGUA PARA CALHAS  
COLETORAS DE DRENAGEM



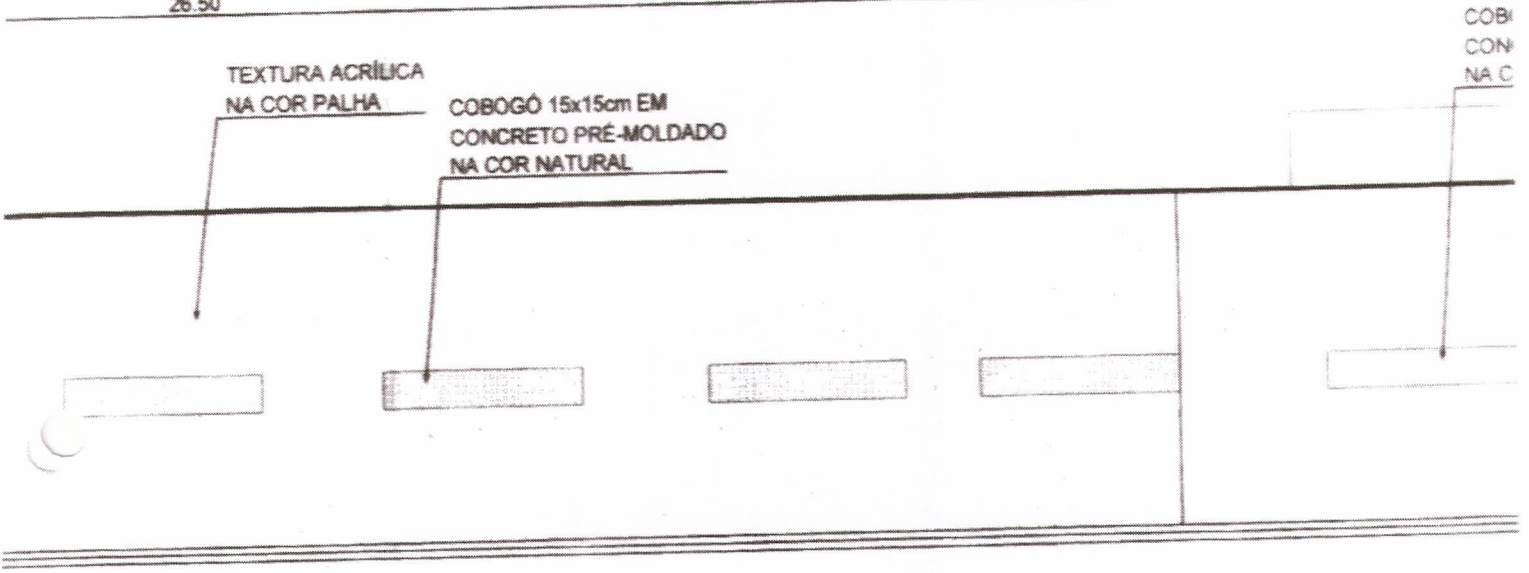
COBOGÓ 15x15cm EM  
CONCRETO PRÉ-MOLDADO  
NA COR NATURAL

COBOGÓ 15x15cm EM  
CONCRETO PRÉ-MOLDADO  
NA COR NATURAL



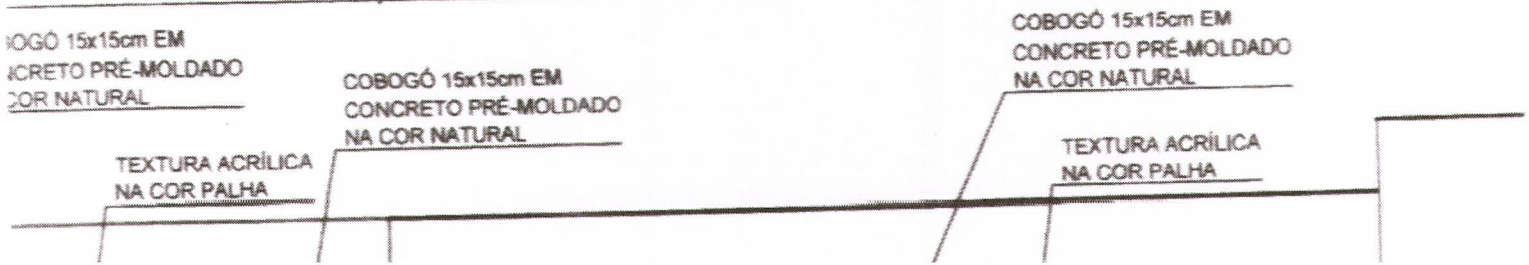
6 FACHADA LATERAL DIREITA  
ESCALA 1:100

26.50



COBOGÓ 15x15cm EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO NA COR NATURAL

13.43



COBOGÓ 15x15cm EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO NA COR NATURAL

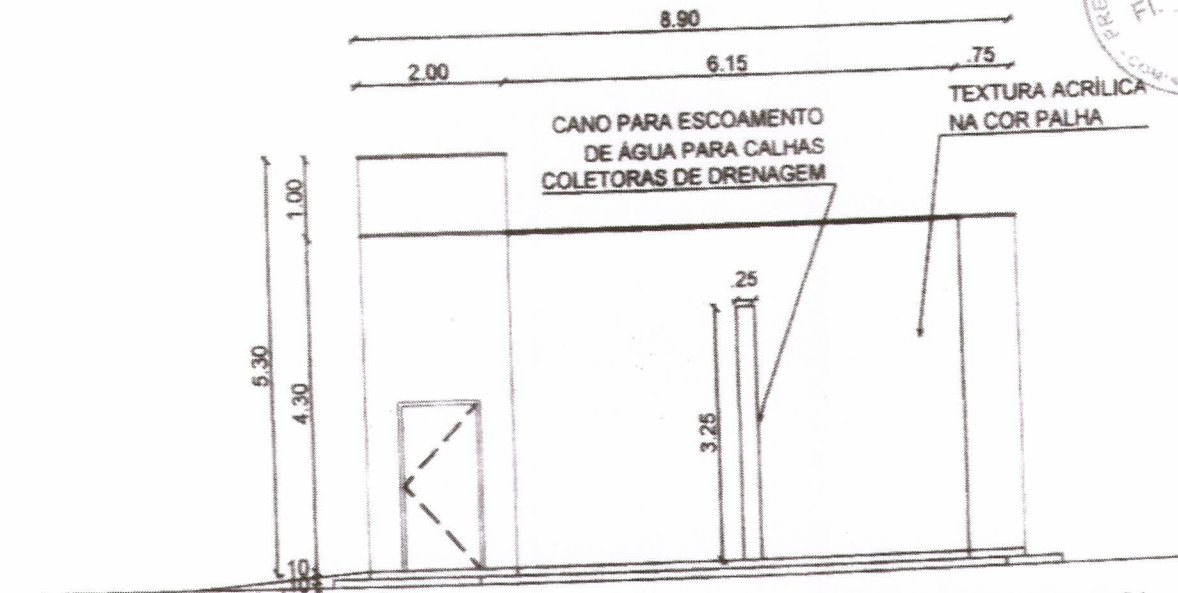
COBOGÓ 15x15cm EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO NA COR NATURAL

TEXTURA ACRÍLICA NA COR PALHA

COBOGÓ 15x15cm EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO NA COR NATURAL

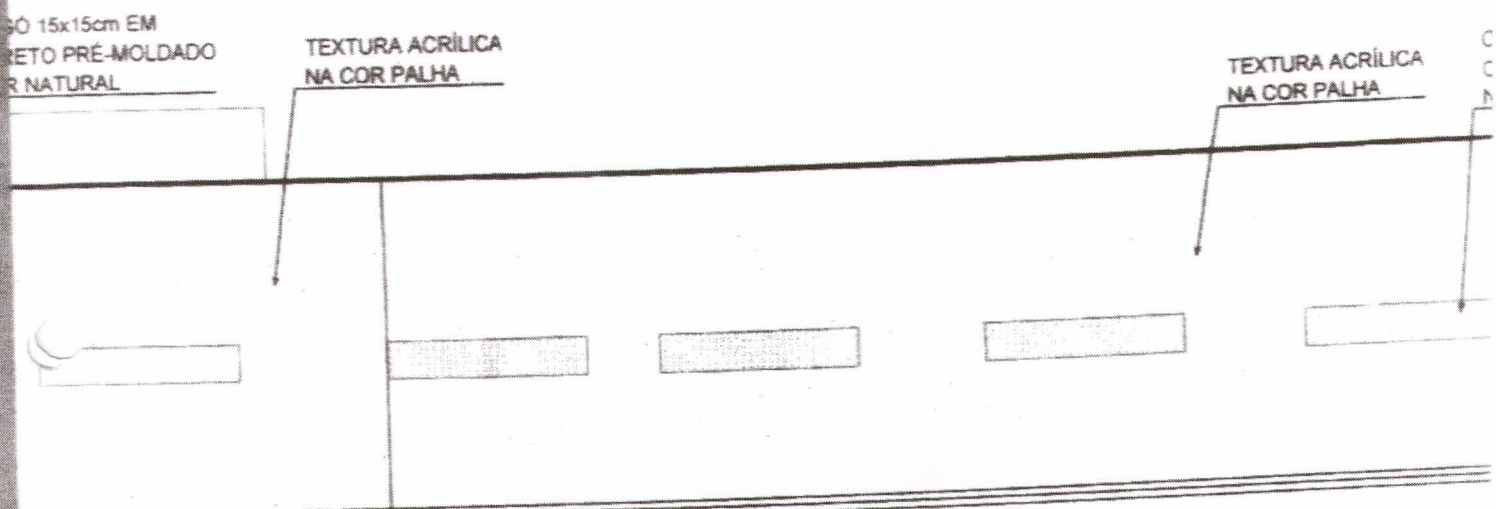
TEXTURA ACRÍLICA NA COR PALHA





5 FACHADA LATERAL ESQUERDA  
ESCALA 1:100

85 26.50



62.85 13.43

TEXTURA ACRÍLICA NA COR PALHA  
COBOGÓ 15x15cm EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO NA COR NATURAL  
TEXTURA ACRÍLICA NA COR PALHA

*[Handwritten signature]*



15x15cm EM  
COBOGÓ PRÉ-MOLDADO  
NA COR NATURAL

CANO PARA ESCOAMENTO  
DE ÁGUA PARA CALHAS  
COLETORAS DE DRENAGEM

1.25

3.20

4 FACHADA POSTERIOR  
ESCALA 1:100

14.62

COBOGÓ 15x15cm EM  
CONCRETO PRÉ-MOLDADO  
NA COR NATURAL

COBOGÓ 15x15cm EM  
CONCRETO PRÉ-MOLDADO  
NA COR NATURAL

CANO PARA ESCOAMENTO  
DE ÁGUA PARA CALHAS  
COLETORAS DE DRENAGEM

TEXTURA ACRÍLICA  
NA COR PALHA

COBOGÓ 15x15cm EM  
CONCRETO PRÉ-MOLDADO  
NA COR NATURAL