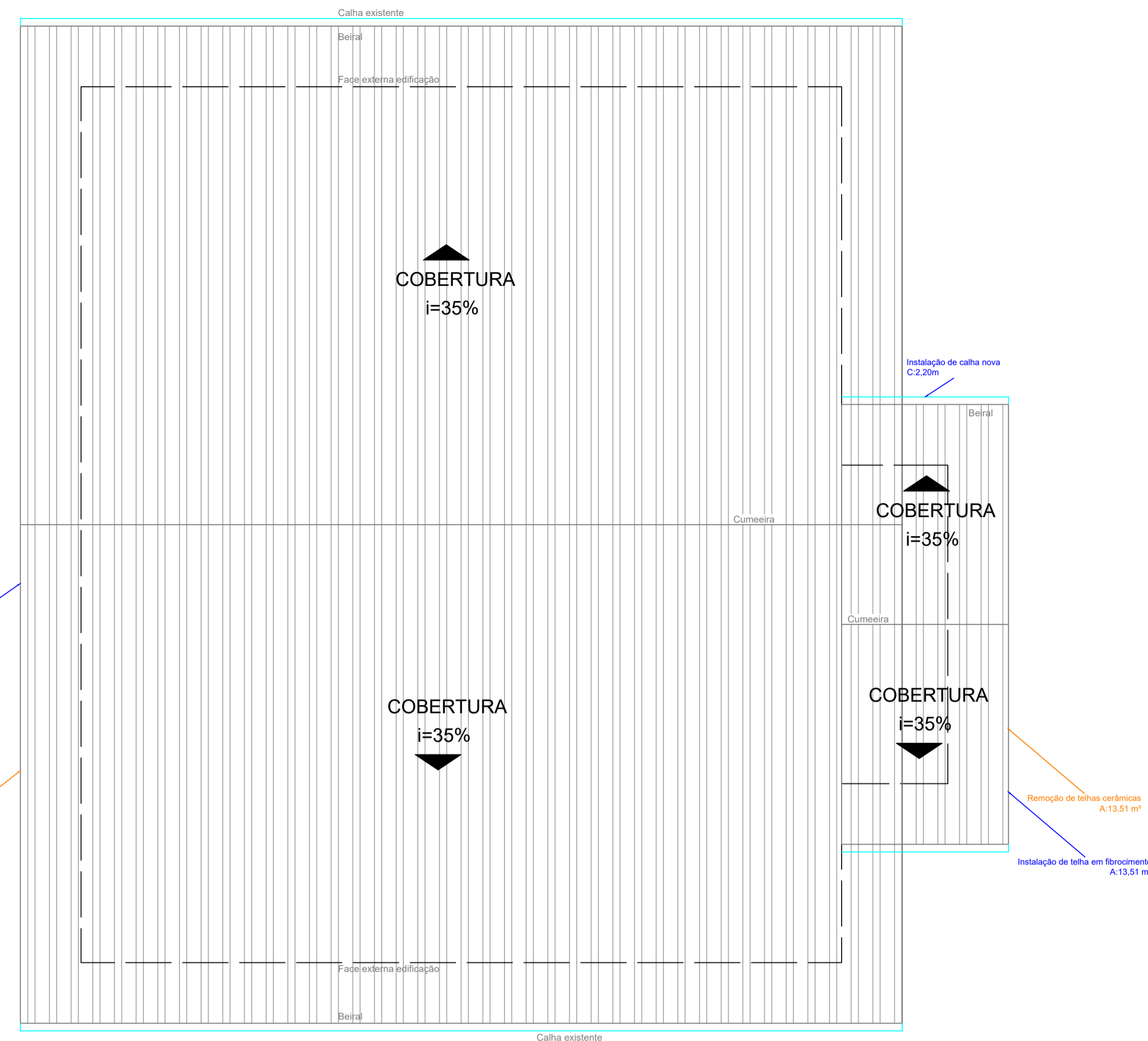
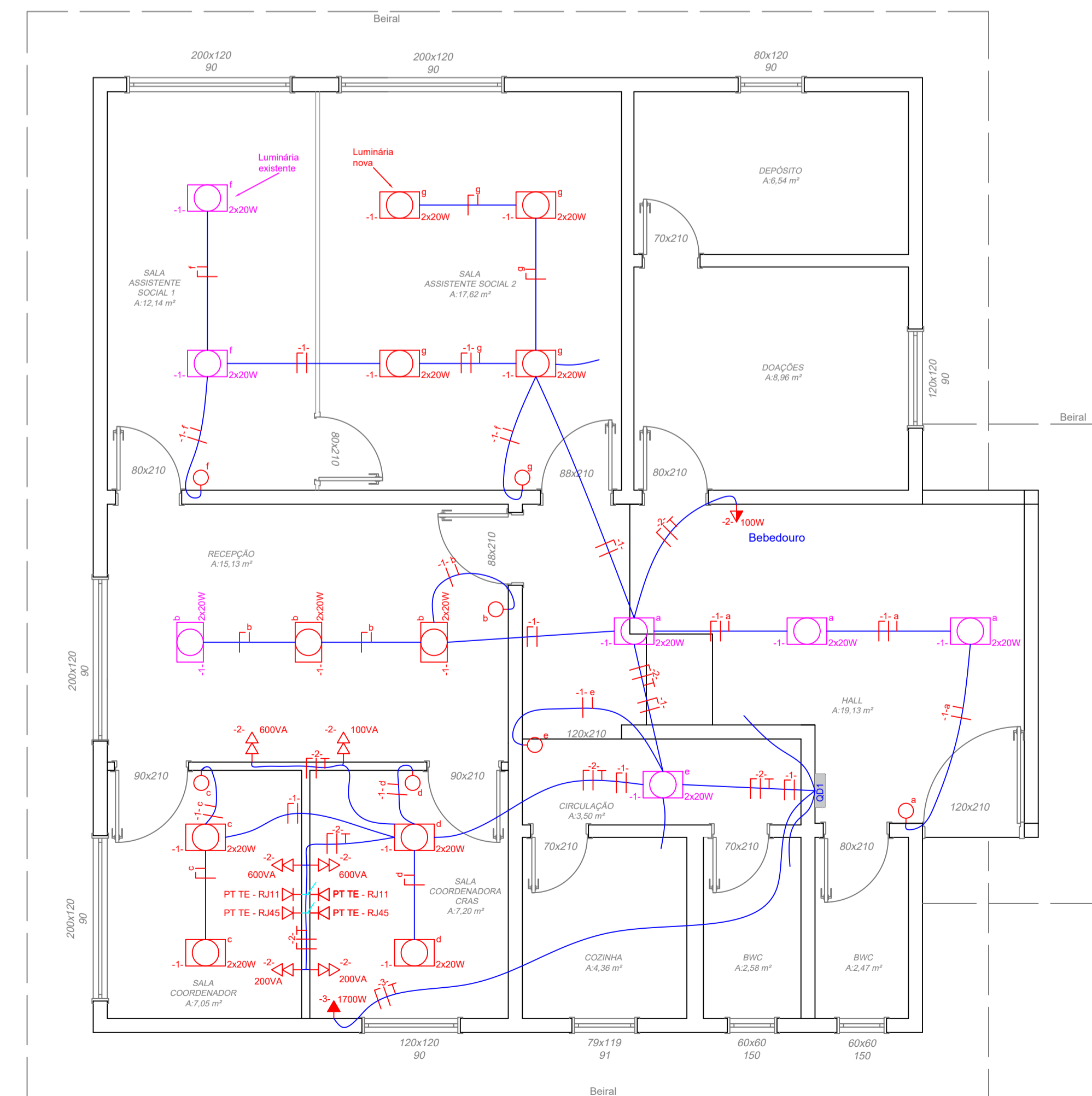


- LEGENDA**
- Duas demãos de Pintura
 - Uma demão de massa, lixamento e duas demãos de pintura
 - Duas demãos de massa, lixamento duas demãos de pintura
 - Duas demãos de pintura em forro

PLANTA BAIXA - PINTURAS
ESCALA 1:50



PLANTA BAIXA - REFORMA DE COBERTURA
ESCALA 1:50



PLANTA BAIXA - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS
ESCALA 1:50

- LEGENDA**
- QDT Quadro de distribuição existente
 - L Ponto de iluminação - lâmpada nova
 - L Ponto de iluminação - lâmpada existente
 - Condutor Neutro no interior do eletroduto
 - Condutor Fase no interior do eletroduto
 - Condutor Terra no interior do eletroduto
 - Condutor Retorno no interior do eletroduto
 - I Interruptor simples
 - T Tomada alta
 - M Tomada média
 - B Tomada baixa
 - D Tomada baixa dupla
 - PT Ponto telefone/Internet

Circuito	Nº	Tipo	Tensão (V)	Local	Potência				Corrente Nominal (A)	f (fator de agrupamento)	Corrente Corrigida	Seção de Condutores (mm²)		Proteção 1		Dist. De Fases		
					Qtde (VA ou W)	Total 1 (VA ou W)	Total 2 (VA)	Fator de Pot.				Total 2 (W)	Vivos	Prot.	Tipo		Nº de Pólos	rente Nominal
1	Iluminação Interno - Esterna	TUC	220	Hall	3x20	60	480,0	0,98	440	2,041	0,8	2,35	1,5 (15,5A)	1,5	DTM Curva B	1	10	449,0
				Recepção	3x20	60												
				BWC 1	1x20	20												
				BWC 2	1x20	20												
				Circulação	1x20	20												
				Cozinha	1x20	20												
				Coordenadora	3x20	40												
				Coordenador	3x20	40												
				Assistente 1	2x20	40												
				Assistente 2	4x20	80												
				Depósito	1x20	20												
2	TUC	220	Recepção	2x300 / 2x100	800	2551,0	0,98	2500	11,596	0,8	14,49	4,0 (28A)	4	DTM Curva C	1	25	2551,0	
			Coordenadora	2x300 / 2x100	800													
			Coordenador	2x300 / 2x100	800													
			Hall	1x100	100													
3	TUC	220	Coordenadora	1x2125	2125	2125	0,8	1700	7,727	0,8	9,66	2,5 (21A)	2,5	DTM Curva C	1	16	2125	
			Coordenador	1x2125	2125													
4	Outros	TUC	220	-	-	3100	3163,3	0,98	3100	14,081	0,8	17,81	2,5 (21A)	2,5	DTM Curva C	1	20	3163,3

PREFEITURA MUNICIPAL DE PIRATUBA
Secretaria da Cidade e Desenvolvimento Econômico
Rua das Flores, 353, Centro - Piratuba - SC, 89667-000
Fone (49) 3383 0150

PROJETO DE REFORMA DO CRAS

DESCRIÇÃO:
PLANTA BAIXA - PINTURAS
PLANTA BAIXA - REFORMA DE COBERTURA
PLANTA BAIXA - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS
LEGENDA INSTALAÇÕES ELÉTRICAS E TABELA DE DIMENSIONAMENTO

ENDEREÇO DA EDIFICAÇÃO
RUA DAS FLORES, 244, CENTRO, PIRATUBA/SC

ART DO PROJETO
9090067-8

ESCALA INDICADA DATA DEZEMBRO/2023 ÁREA 121,73 m²

AUTOR PROPRIETÁRIO

PREFEITURA MUNICIPAL DE PIRATUBA
CNPJ: 82.815.481/00001-58

SERGIO LUIZ DALLAGNOL
ENGENHEIRO CIVIL
CREA-SC: 181497-1
PREFEITURA MUNICIPAL DE PIRATUBA

CÓDIGO
R1

PRANCHA
02/03