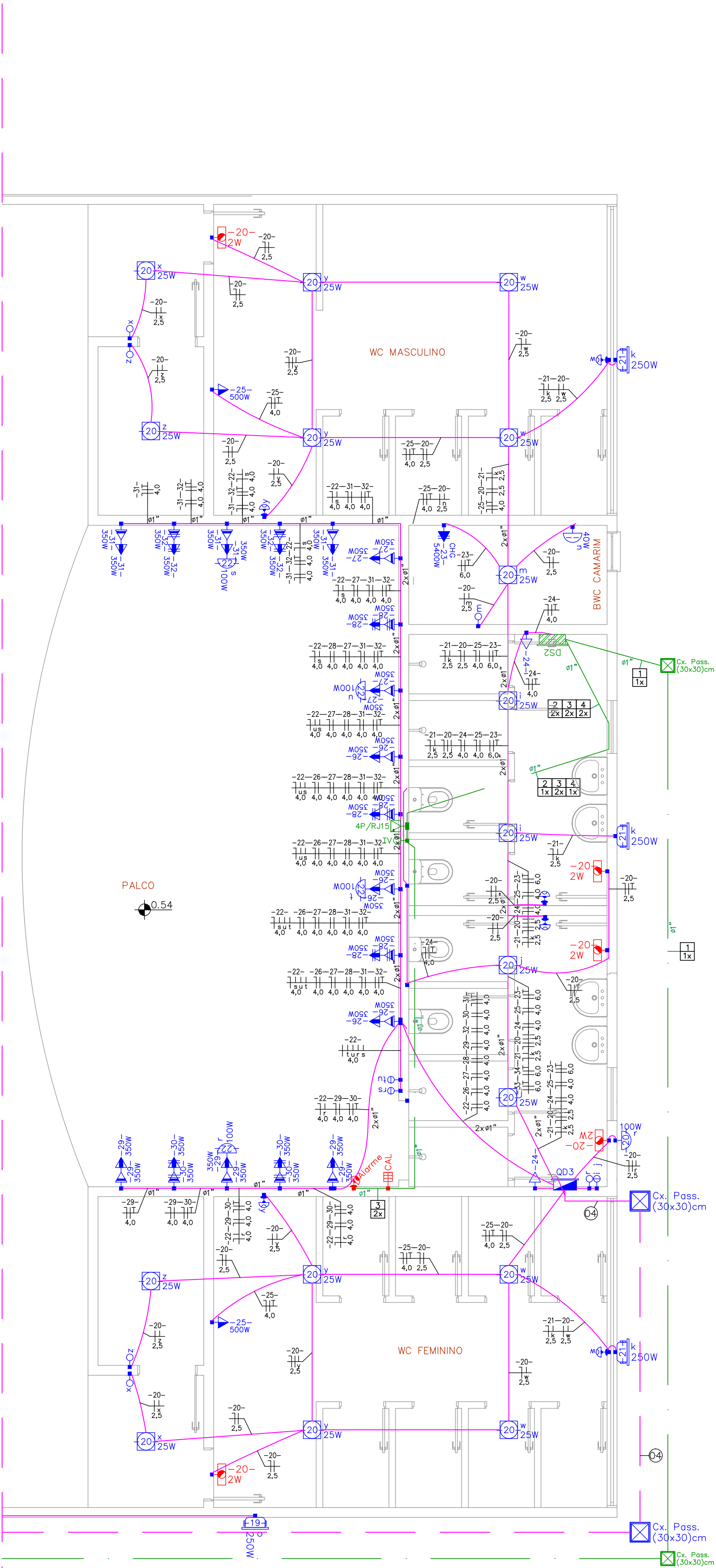


INSTALAÇÃO ELÉTRICA EXISTENTE



INSTALAÇÃO ELÉTRICA RETIFICADA

- SERVIÇOS A EXECUTAR:
- Desativar um ponto de TV E 4P/RU15 existente no vestiário e manter somente um existente na parede de divisão com o palco, Transferir o mesmo para o acesso pelo palco.
  - Transferir o Ponto Alarme/ Telefone para acesso pelo palco.
  - Manter nos vestiários femininos 2 lâmpadas i e nos vestiários masculinos 2 lâmpadas j; Instalar um interruptor automático por presença para as lâmpadas i no vestiário feminino e outro interruptor automático por presença para as lâmpadas j no vestiário masculino.
  - Desativar os pontos de tomadas nos locais a serem instalados os vasos sanitários.
  - Alterar a locação das tomadas localizadas nas aberturas de portas, que serão executadas conforme retificação de projeto.
  - Instalar 2 pontos de iluminação de emergência nas portas dos banheiros.
  - Alterar a locação dos pontos do banheiro PNE.

A RETIFICAÇÃO DE PROJETO PREVISTA NÃO AUMENTA A CARGA JÁ CONSIDERADA NO PROJETO ORIGINAL.

LISTA DE MATERIAIS		
VESTIÁRIOS/ SANITÁRIOS ANEXOS AO CENTRO DE EVENTOS PADRE ULRICO	Unid.	Quant.
<b>ELETRICA</b>	Unid.	Quant.
<b>LUMINARIAS (Ref: Inter ou Equi.)</b>		
Luminária de Emergência - Bloco Autônomo de 30 LEDs - 2W, Autonomia mínima 2h: 150lm - IP65	PC	2
Sensor de presença para luminárias	PC	2
<b>ACCESÓRIOS (Ref: PNE ou Equi.)</b>		
Cabo PVC 4" x 3" g/abertura	PC	2
Fita isolante 750V - rolo de 10m	PC	2
TOMADA (Ref: 15A ou Equi.)		
INTERRUPTORES (Ref: 15A ou Equi.)		
INTERRUPTOR SIMPL. 15A/250V C/PLACA	PC	2
<b>ELETRICIDADE (Ref: Tipo ou Equi.)</b>		
ELETRICIDADE (Ref: Tipo ou Equi.)	m	10
<b>WATER</b>		
CABO DE COBRE SOLAMENTO ANT: CANAL 150/250V 2.5MM2 - PRETO	m	87,80
<b>TELEFONIA E LÓGICA</b>		
TOMADA COM. 15A P/ RÁDIO E TV (placa 24x4)	PC	1
Cabo PVC 4" x 3" g/abertura	PC	1
Cabo PVC 4" x 3" g/abertura	PC	1
TOMADA EM BUTEL P/ TELEFONE PADRÃO 5/15 5/ PLACA, TIPO SILENTOQUE FIAL	PC	1
TOMADA EM BUTEL P/ INTERNET PADRÃO 5/15 5/ PLACA	PC	1
PLACA 4" x 4" C/ ILUMINAÇÃO PARA DUAS TOMADAS DE TELEFONE E INTERNET	PC	1
Cabo g/ telefone C- 50 10P	m	2
CABO UTP 4 PARES CAT.5E/100BASE	m	2
ELETRICIDADE (Ref: Tipo)	m	2
<b>CIRCUITO DE ALARME</b>		
Placa 4x4x2"	PC	1
Cabo PVC 4" x 3" g/abertura	PC	1
CABO VASO 25MM2 PARA CIRCUITO DE ALARME	m	6
<b>CIRCUITO FECHADO DE TV</b>		
Placa 4x4x2" com transformador	PC	1
CABO DE PVC 4x4"	PC	1
CABO COAXIAL BPOAX 4MM - 80% VALUNA BLINDADO PARA CIRCUITO FECHADO DE TV	m	1
ELETRICIDADE (Ref: Tipo)	m	3



Prefeitura de  
**FRANCISCO BELTRÃO**

Secretaria de Planejamento  
Departamento de Informação, Pesquisa  
e Planejamento Municipal

Obra: <b>Complexo Aquático Padre Ulrico Vestiário/ Sanitários</b>		Projeto Nº: <b>1809</b>	
Endereço Obra: <b>Rua Otacilio Brito - Padre Ulrico</b>		Arquivo: <b>Elétrico_Vestiários.dwg</b>	<div>Projeto Tipo:</div> <div><b>ELT</b></div> <div>Prancha nº:</div> <div><b>01</b></div> <div><b>01</b></div>
Município / Estado: <b>Francisco Beltrão - Paraná</b>		Data: <b>Julho/2020</b>	
Referência: <b>Projeto Elétrico - Multifilar</b>		Escala: <b>Indicada</b>	
Responsável Técnico / Autor do Projeto: <b>Camila Cancellato</b> <small>Engenheira Civil CREA 13817/2020</small>			