



UIPE DE ARQUITETURA DO MPPE

MPPE

DENOM: DEPARTAMENTO MINISTERIAL DE INFRAESTRUTURA / C.MAT. COORDENAÇÃO MINISTERIAL DE APOIO TÉCNICO E INFRAESTRUTURA
RUA DO ANGEL, 174, ANGOLOS, RECIFE, CEP: 5070-720, TEL: 81-3183.1111 - www.mppe.gov.br

ASSUNTO: PROJETO DE REFORMA COM ACRÉSCIMO DE ÁREA - NOVA SEDE PROMOTORIAS DE JUSTIÇA
DE OUNDA, EM IMÓVEL SITUADO A AV. PAN NORDESTINA, 1250 - VILA POPULAR, OUNDA/PE.

FASE: PROJETO BÁSICO / P.J. OUNDA

ÁREA TERRENO: 6.000,00 m²
ÁREA TOTAL CONST.: 2.323,99 m²

ARQUITETO RESPONSÁVEL: ANA MOURA / MONICA SCHEITINI

ESCALA: 1/125

DATA: MAR/2022

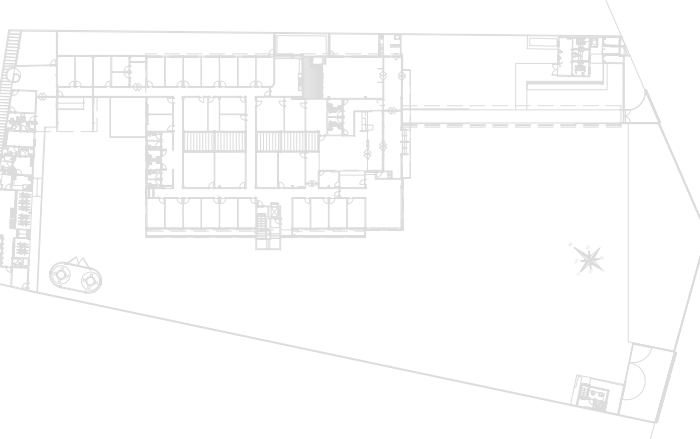
RELAÇÃO DE FRANCHAS:

- | | |
|--|---|
| 01: PLANTA COBERTA GERAL | 31: PLANTA DE DET. DA ESCADA - ENTRADA PRINCIPAL |
| 02: PLANTA DEMOLIR E CONSTRUIR - TERREO | 32: PLANTA DE DET. DA QUARTA ESCADA DE EMERGÊNCIA |
| 03: PLANTA DEMOLIR E CONSTRUIR - 1ª PAV. | 33: PLANTA DE DET. DA QUARTA ESCADA DE EMERGÊNCIA |
| 04: PLANTA DEMOLIR E CONSTRUIR - 1ª PAV. | 34: PLANTA DE DETALHAMENTO DA PASSARELA |
| 05: PLANTA DEMOLIR E CONSTRUIR - 1ª PAV. | 35: PLANTA DE DETALHAMENTO DA PASSARELA |
| 06: PLANTA DEMOLIR E CONSTRUIR - 1ª PAV. | 36: PLANTA DE DETALHAMENTO DA PASSARELA |
| 07: PLANTA DEMOLIR E CONSTRUIR - 1ª PAV. | 37: PLANTA DE DETALHAMENTO DA PASSARELA |
| 08: PLANTA DEMOLIR E CONSTRUIR - 1ª PAV. | 38: PLANTA DE DETALHAMENTO DA PASSARELA |
| 09: PLANTA DEMOLIR E CONSTRUIR - 1ª PAV. | 39: PLANTA DE DETALHAMENTO DA PASSARELA |
| 10: PLANTA DEMOLIR E CONSTRUIR - 1ª PAV. | 40: PLANTA DE DETALHAMENTO DA PASSARELA |
| 11: PLANTA DEMOLIR E CONSTRUIR - 1ª PAV. | 41: PLANTA DE DETALHAMENTO DA PASSARELA |
| 12: PLANTA DEMOLIR E CONSTRUIR - 1ª PAV. | 42: PLANTA DE DETALHAMENTO DA PASSARELA |
| 13: PLANTA DEMOLIR E CONSTRUIR - 1ª PAV. | 43: PLANTA DE DETALHAMENTO DA PASSARELA |
| 14: PLANTA DEMOLIR E CONSTRUIR - 1ª PAV. | 44: PLANTA DE DETALHAMENTO DA PASSARELA |
| 15: PLANTA DEMOLIR E CONSTRUIR - 1ª PAV. | 45: PLANTA DE DETALHAMENTO DA PASSARELA |
| 16: PLANTA DEMOLIR E CONSTRUIR - 1ª PAV. | 46: PLANTA DE DETALHAMENTO DA PASSARELA |
| 17: PLANTA DEMOLIR E CONSTRUIR - 1ª PAV. | 47: PLANTA DE DETALHAMENTO DA PASSARELA |
| 18: PLANTA DEMOLIR E CONSTRUIR - 1ª PAV. | 48: PLANTA DE DETALHAMENTO DA PASSARELA |
| 19: PLANTA DEMOLIR E CONSTRUIR - 1ª PAV. | 49: PLANTA DE DETALHAMENTO DA PASSARELA |
| 20: PLANTA DEMOLIR E CONSTRUIR - 1ª PAV. | 50: PLANTA DE DETALHAMENTO DA PASSARELA |
| 21: PLANTA DEMOLIR E CONSTRUIR - 1ª PAV. | 51: PLANTA DE DETALHAMENTO DA PASSARELA |
| 22: PLANTA DEMOLIR E CONSTRUIR - 1ª PAV. | 52: PLANTA DE DETALHAMENTO DA PASSARELA |
| 23: PLANTA DEMOLIR E CONSTRUIR - 1ª PAV. | 53: PLANTA DE DETALHAMENTO DA PASSARELA |
| 24: PLANTA DEMOLIR E CONSTRUIR - 1ª PAV. | 54: PLANTA DE DETALHAMENTO DA PASSARELA |
| 25: PLANTA DEMOLIR E CONSTRUIR - 1ª PAV. | 55: PLANTA DE DETALHAMENTO DA PASSARELA |
| 26: PLANTA DEMOLIR E CONSTRUIR - 1ª PAV. | 56: PLANTA DE DETALHAMENTO DA PASSARELA |
| 27: PLANTA DEMOLIR E CONSTRUIR - 1ª PAV. | 57: PLANTA DE DETALHAMENTO DA PASSARELA |
| 28: PLANTA DEMOLIR E CONSTRUIR - 1ª PAV. | 58: PLANTA DE DETALHAMENTO DA PASSARELA |
| 29: PLANTA DEMOLIR E CONSTRUIR - 1ª PAV. | 59: PLANTA DE DETALHAMENTO DA PASSARELA |
| 30: PLANTA DEMOLIR E CONSTRUIR - 1ª PAV. | 60: PLANTA DE DETALHAMENTO DA PASSARELA |

P 01

PLANTA BAIXA GERAL
COBERTA

CONFERIR MEDIDAS NA OBRA



PLANTA DE LOCALIZAÇÃO

SEM ESCALA

DEPARTAMENTO MINISTERIAL DE INFRAESTRUTURA - LETRA "DEP MINIST DE INFRAEST"

Obs: As informações de cotas e especificações estão detalhadas na próxima prancha na escala de 1/175.

Obs: No perímetro das áreas verdes haverá contornar em meio fio de concreto com largura de 10cm.

LEGENDA:

- TELHA TRAPEZOIDAL EM AÇO GALVANIZADO PRETINADA DE BRANCO - TIPO SANDWICH - COM CAMADA ISOLANTE DE 30MM DO TIPO PIR (Poliolefinas) DE 20mm DE ESPESURA. MARCA DE REFERÊNCIA ISOLSTE.
- TELHA ONDULADA EM AÇO GALVANIZADO, PRETINADA NA COR BRANCA.
- LAJE DE CONCRETO IMPERMEABILIZADA.
- TELHA TRAPEZOIDAL EM AÇO GALVANIZADO, PRETINADA NA COR BRANCA.
- PERGOLADO DE CONCRETO DIMENSÕES APROXIMADAS DE 3,00m x 3,00m, COM ESPACAMENTO LIVRE DE 11,3 CM NO MÁXIMO. AS PESSAS DEVERÃO SER VALIADAS E ESPECIFICADAS POR ENGENHEIRO.
- PAINEL ROTOVOLTAICOS.
- REVESTIMENTO EM ACM (ALUMINUM COMPOSITE MATERIAL) - ESPESURA 3mm - COR VERMELHO SANGUE A DEPAR COM ARQUITETOS DO MPPE. ESTRUTURA EM ALUMÍNIO.
- PORTICOS DE CONCRETO DA DA PASSARELA COM TODAS AS FACES REVESTIDAS EM ACM (ALUMINUM COMPOSITE MATERIAL) - ESPESURA 3mm - COR CINZA.

- CONCRETO OURO
- CERCA ELÉTRICA

PLANTA GERAL DE COBERTA

ESCALA 1/125

