

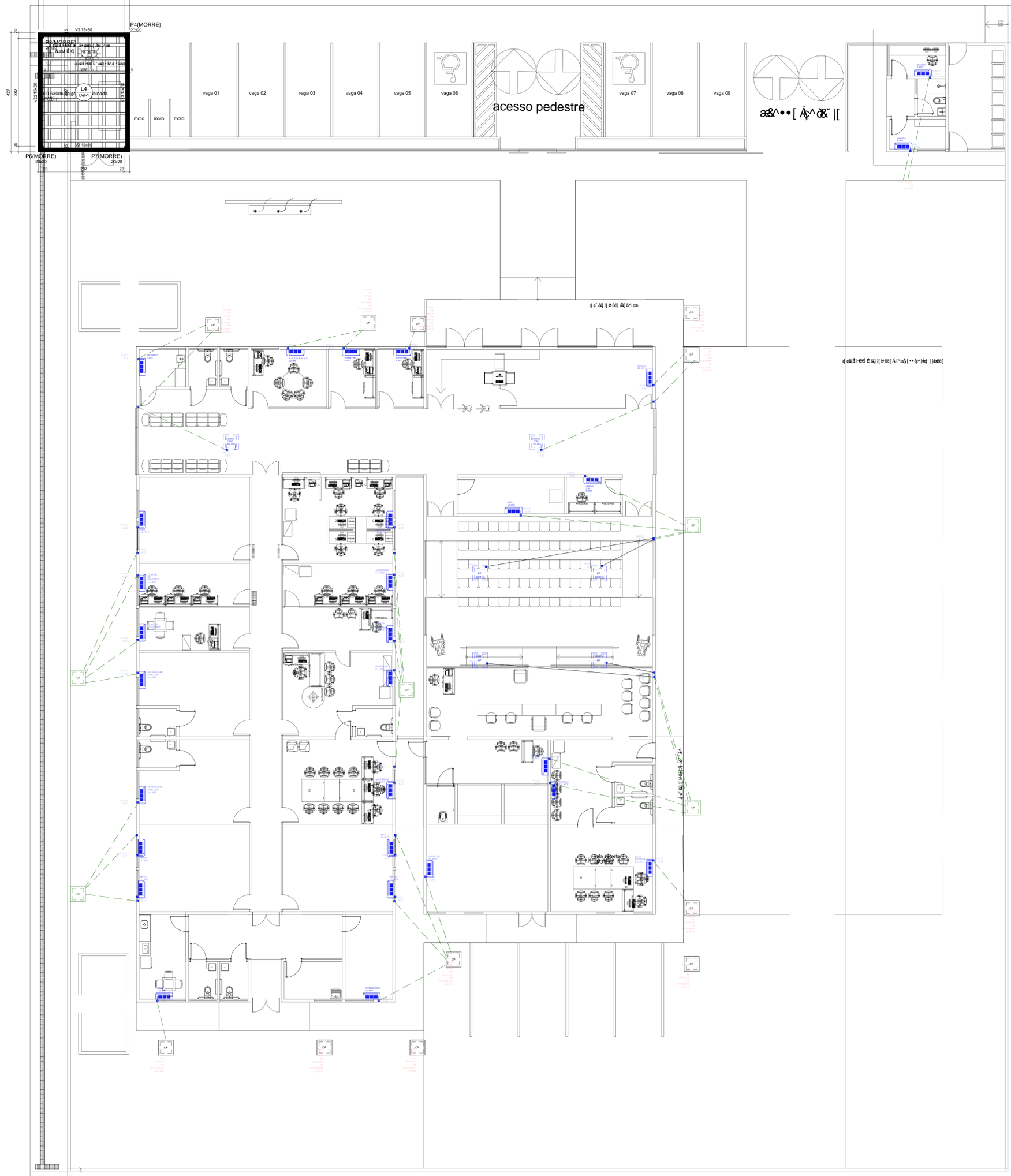
ANEXO 17 - 06



**TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO PIAUÍ
SUPERINTENDÊNCIA DE ENGENHARIA E ARQUITETURA**

PROJETOS COMPLEMENTARES EXECUTIVOS

CLIMATIZAÇÃO



UNIDADE EVAPORADORA

UNIDADE CONDENSADORA

— — — — — Ú Ū Ů Ū Q N Ç æ Š Ā Ō P Ø Ō Š Ę
 Ō N Ņ Š Ā Š Š Ā Ē Ā Ō Š R Ū Š Ū
 Ğ [Ğ Ē I ↑ ↑ Ÿ Ā Ç Š Š Ā Ņ Ņ
 — — — — — æ P Ō Š Š Ā Š Ū Ō Ā ~ Ğ Ğ ↑ ↑

Legenda

- Os cabos PPs devem ser de 4x2,5mm
- (prever fechamento das extremidades para impedir a entrada de contaminantes); Indicar em nota que a
- Todos os aparelhos instalados devem ser do tipo INVERTER.

Tabela de dimensionamento

MIDEA HI WALL		
Capacidade	Sucção	Líquido
7000	3/8"	1/4"
9.000	3/8"	1/4"
12.000	1/2"	1/4"
24.000	5/8"	3/8"
22.000	5/8"	3/8"

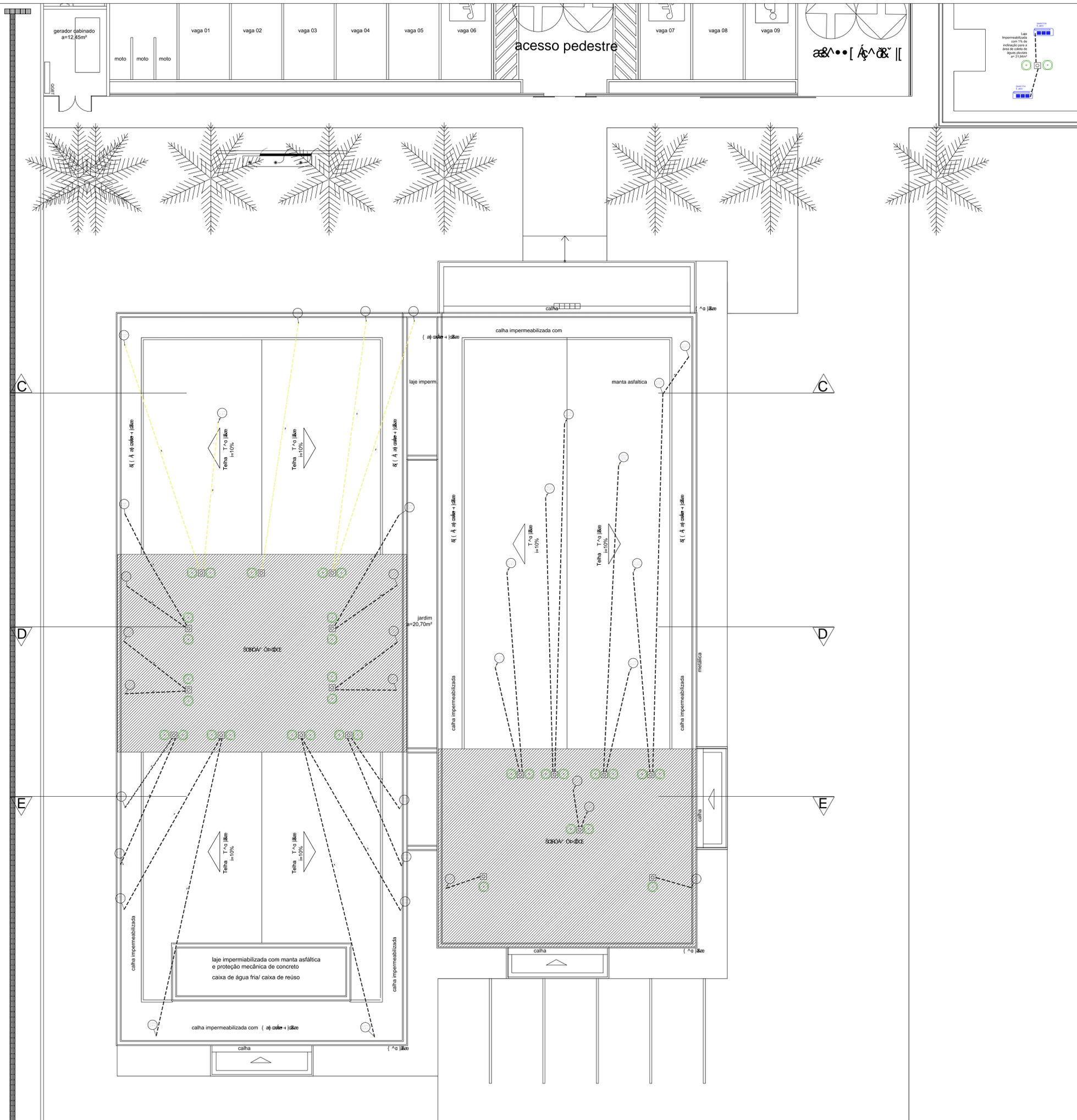
AB PROJETOS E CONSULTORIA LTDA
 Rua Dr. Moisés Pimentel Neto, nº 01, Qd-A, Sala 02
 Bairro Campeste, CEP 64.053-510, Teresina - PI
 abprojetosconsultoria@gmail.com
 CMC nº 202527-Z

PROJETO EXECUTIVO CLIMATIZAÇÃO

Obra: **CONSTRUÇÃO DO FÓRUM DE ITAINÓPOLIS** | Quilômetro

Projeto: **CLIMATIZAÇÃO - PLANTA BAIXA SPLIT E DRENOS**
 Verônica Scheren Castelo Branco - Engenheira Civil - CREA/PI 19.373

Op. de CAD: **Edson Pires** | Data: **Agosto/2022** | Escala: 1/100 | U=



UNIDADE EVAPORADORA

UNIDADE CONDENSADORA

Ú Û Ñ Û Q N ¢ æ Š Ā Ō Þ Ø Ő Š Þ
 Ō Ñ Š Ā Š Š Ā Ē Ō Š R Ū Š Ō
 Ğ Ğ Ğ Ğ Ğ Ğ Ğ Ğ Ğ Ğ Ğ Ğ Ğ Ğ Ğ

æ Þ Ō Š Š Ā Š Ū Ō Ā Ğ Ğ Ğ Ğ

Legenda

- Os cabos PP devem ser de 4x2,5mm
- (prever fechamento das extremidades para impedir a entrada de contaminantes); Indicar em nota que a área de cobertura deve ser impermeabilizada em 100%.
- Todos os aparelhos instalados devem ser do tipo INVERTER.

Tabela de dimensionamento

MIDEA HI WALL		
Capacidade	Sucção	Líquido
7000	3/8"	1/4"
9.000	3/8"	1/4"
12.000	1/2"	1/4"
24.000	5/8"	3/8"
22.000	5/8"	3/8"

AB PROJETOS E CONSULTORIA LTDA

Rua Dr. Moisés Pimentel Neto, nº 01, Qd-A, Sala 02
 Bairro Campeste, CEP 64.053-510, Teresina - PI
 abprojetosconsultoria@gmail.com
 CMC nº 202527-Z

PROJETO EXECUTIVO CLIMATIZAÇÃO

Objeto: **CONSTRUÇÃO DO FÓRUM DE ITAINÓPOLIS**

Descrição: **CLIMATIZAÇÃO - COBERTURA E TUBULAÇÃO FRIGORÍGENA**

Projeto: **Verônica Scheren Castelo Branco - Engenheira Civil - CREA/PI 19.373**

Op. de CAD: **Edson Pires** | Data: **Agosto/2022** | Escala: **1/100** | Uº: **1/1**