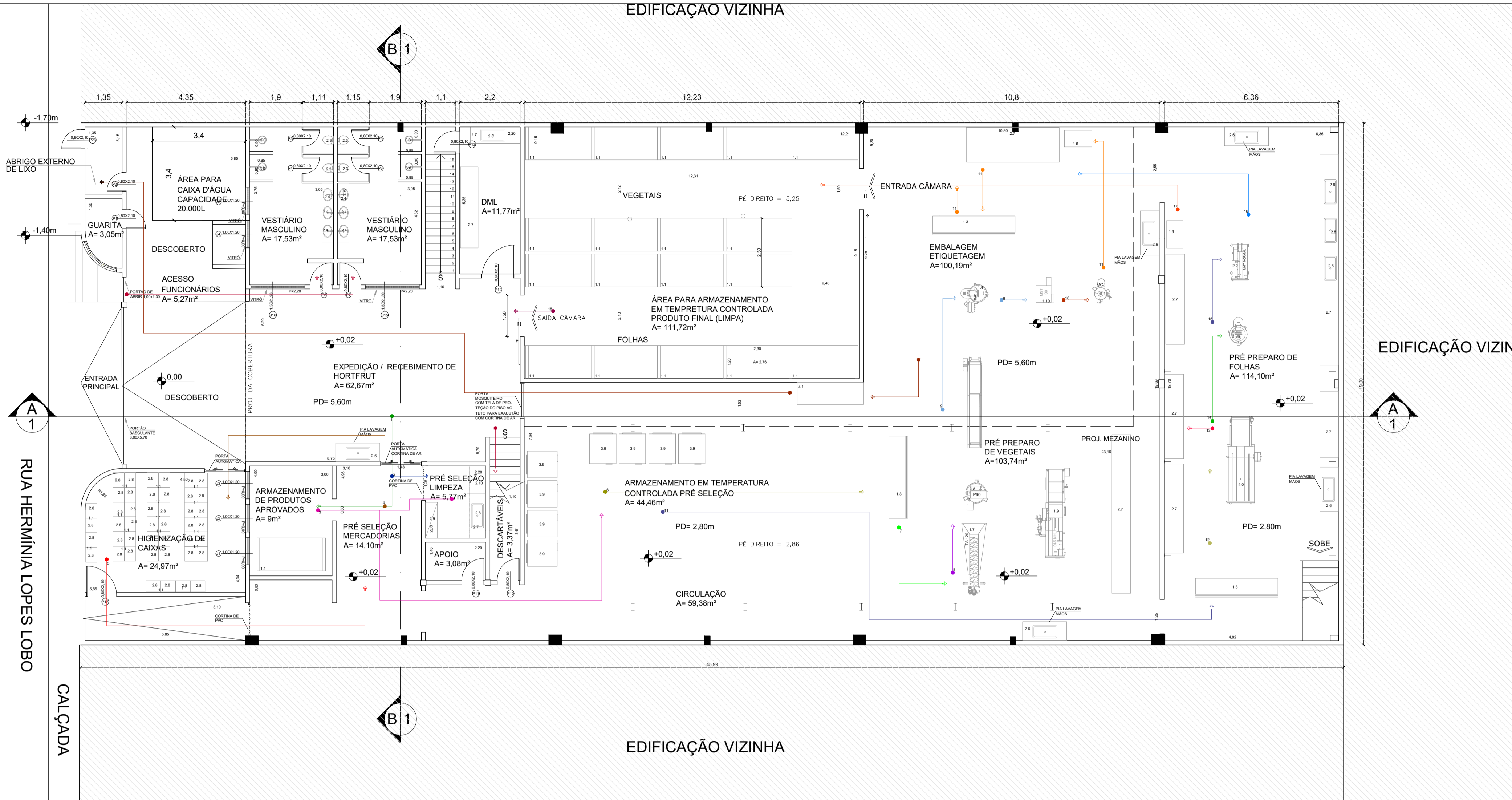


# EDIFICAÇÃO VIZINHA



1.1	PORTA PALETE	FLUXO DE FUNCIONÁRIOS
1.2	LAVADORA DUPLO ESTÁGIO	PRÉ SELEÇÃO
1.3	ESTEIRA DE INSPEÇÃO E SELEÇÃO	ARMAZENAMENTO DE PRODUTOS APROVADOS
1.4	CENTRIFUGA CE 350	PRÉ SELEÇÃO E LIMPEZA
1.5	PRATELEIRA	CAIXAS PLÁSTICAS PARA ARMAZENAMENTO DE PRODUTOS APROVADOS
1.6	SELADORA	SELEÇÃO DE PRODUTOS
1.7	SILO PULMÃO COM ALIMENTADOR CONT. TA120	SANTIZAÇÃO
1.8	DESCASCADORA P60	DESCASCAMENTO DE VEGETAIS
1.9	LAVADORA HIDRODINÂMICA DE VEGETAIS HN 510	CORTES VEGETAIS
1.10	CUBETADEIRA DE LEGUMES MST90	CORTES FOLHAS
2.1	CORTADORA MCJ 300	CENTRIFUGAÇÃO DE VEGETAIS
2.2	CORTADORA TRANSVERSAL DE FOLHAS MMT	ETIQUETAGEM E EMBALAGEM VEGETAIS
2.3	VASO SANITÁRIO DE LOUÇA	PIA DE LOUÇA
2.4	PIA DE INOX	SABONETEIRA
2.5	PIA DE INOX	PIA DE INOX
2.6	PIA DE INOX	BANCADA DE INOX
2.7	CAIXAS	CAIXAS
2.8	PRATELEIRA	PRATELEIRA
2.9	ARMÁRIO SUSPENSO DE COZINHA	ARMÁRIO SUSPENSO DE COZINHA
3.1	MESA DE MDF	MESA DE MDF
3.2	MESA DE MADEIRA MACIÇA	MESA DE MADEIRA MACIÇA
3.3	CADEIRA ESTOFADA	CADEIRA ESTOFADA
3.4	BANCO DE MADEIRA MACIÇA	BANCO DE MADEIRA MACIÇA
3.5	COMPUTADOR	COMPUTADOR
3.6	CHUVEIRO	CHUVEIRO
3.7	ESTANTE ARAMADA BRANCA	ESTANTE ARAMADA BRANCA
3.8	CENTRIFUGA CE 410	CENTRIFUGA CE 410
3.9	REFRIGERADOR	REFRIGERADOR
4.0	ABASTECIMENTO RÁPIDO	ABASTECIMENTO RÁPIDO
4.1	ABRIGO TEMPORÁRIO DE RESÍDUOS	FLUXO DE RESÍDUOS SUJOS

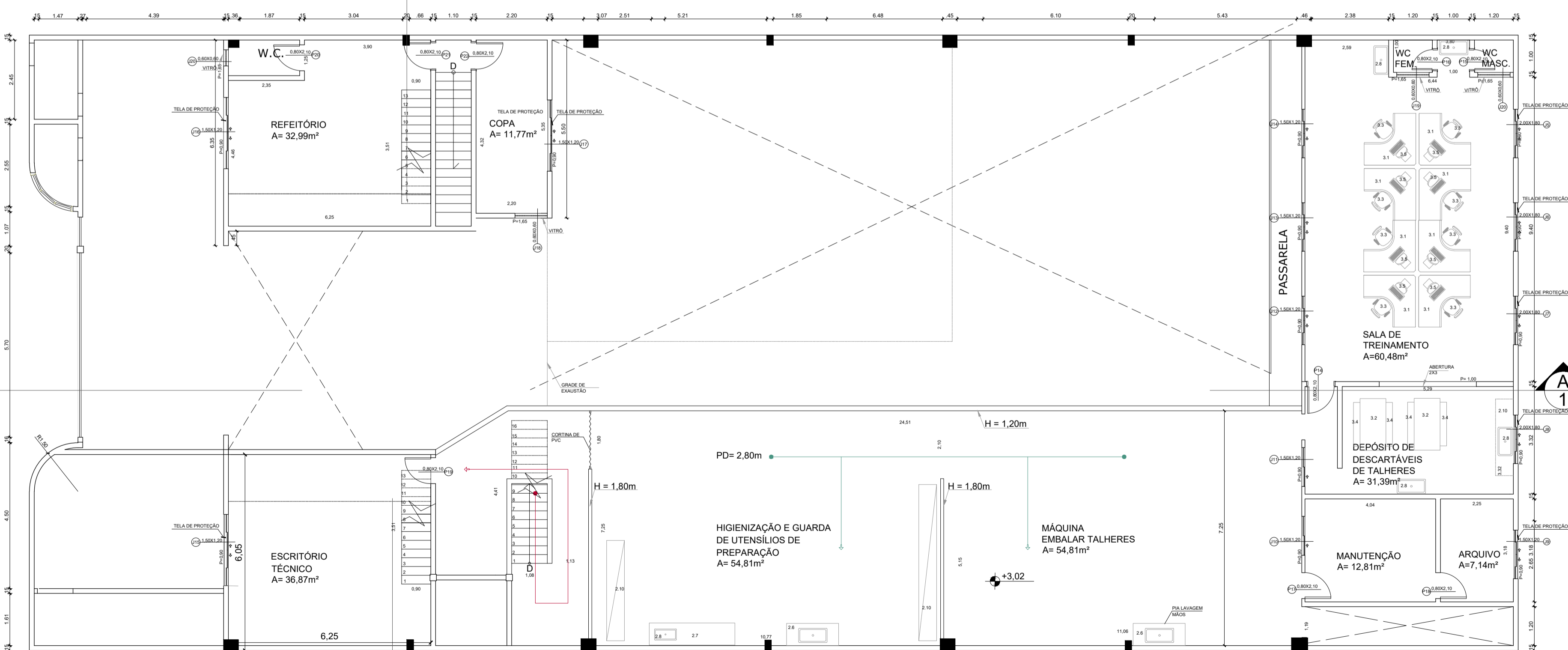
# EDIFICAÇÃO VIZINHA



# EDIFICAÇÃO VIZINHA

## 1 IMPLANTAÇÃO / LAYOUT

ESCALA 1/100



## 2 PLANTA 1º PAV.

ESCALA 1/100

## CÁLCULO ESTIMADO PARA 1 DIA DE USO E 1 DIA DE RESERVA

NBR 5626-2014

## CALCULO CONSUMO DIÁRIO POR PESSOA

CD= CONSUMO DIÁRIO

P= POPULAÇÃO

q= CONSUMO PER CAPITA ONDE:

CD=P.q

CD= 35x50x1,25

CD= 1750 L/dia

## CONSUMO DIÁRIO DE EQUIPAMENTOS POR HORA TRABALHADA

### Lavadoura de Caixas

400L/h para 2 horas de Uso

= 800Lx0,20L/s

= 160L/sx 7200(segundos em 2hs)

= 1.152 L/dia.

### Lavadoura HN510

cada tem consumo de 150L/h onde:

150L/hx8hs de uso

= 1.200Lx0,20L/s

= 240L/sx28.800(horas em segundo)

= 6.912 L/dia

## CALCULO DO RESERVATÓRIO

CR= 1750+8.064x1,25

CR= 9.814x1,25

CR= 12.267,5m³/dia

sendo reservatório de 20.000L

## IMPLANTAÇÃO LAYOUT

FOLHA  
1/2

ASSUNTO: Projeto para obtenção de LTA - USO PRETENDIDO

LOCAL: Rua Hermínia Lopes Lobo, 44, bairro Santa Maria - Santo André

SOLICITANTE: Máxima do Brasil LTDA.

CÓDIGO CNAE E DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE: 10.99-6-99: FABRICAÇÃO DE OUTROS PRODUTOS ALIMENTÍCIOS NÃO ESPECIFICADOS ANTERIORMENTE

CLASSIFICAÇÃO FISCAL: 17.183.096

ESCALA: 1:100

## SITUAÇÃO SEM ESCALA



## QUADRO DE ÁREAS (m²)

ÁREA DO TERRENO 1.000 m²

ÁREA A LICENCIAR 863,78 m²

INTERESSADO MÁXIMA DO BRASIL LTDA. 15.358.337/0001-42  
RESPONSÁVEL LEGAL JOSE ANTONIO CORNELIO  
RESPOSÁVEL TÉCNICO MAURICIO CARLOS FAVALLI  
CPF: 173.344.219-92  
CREA SP: 5060405026  
CRP: 9814  
ART: 2802723020786004