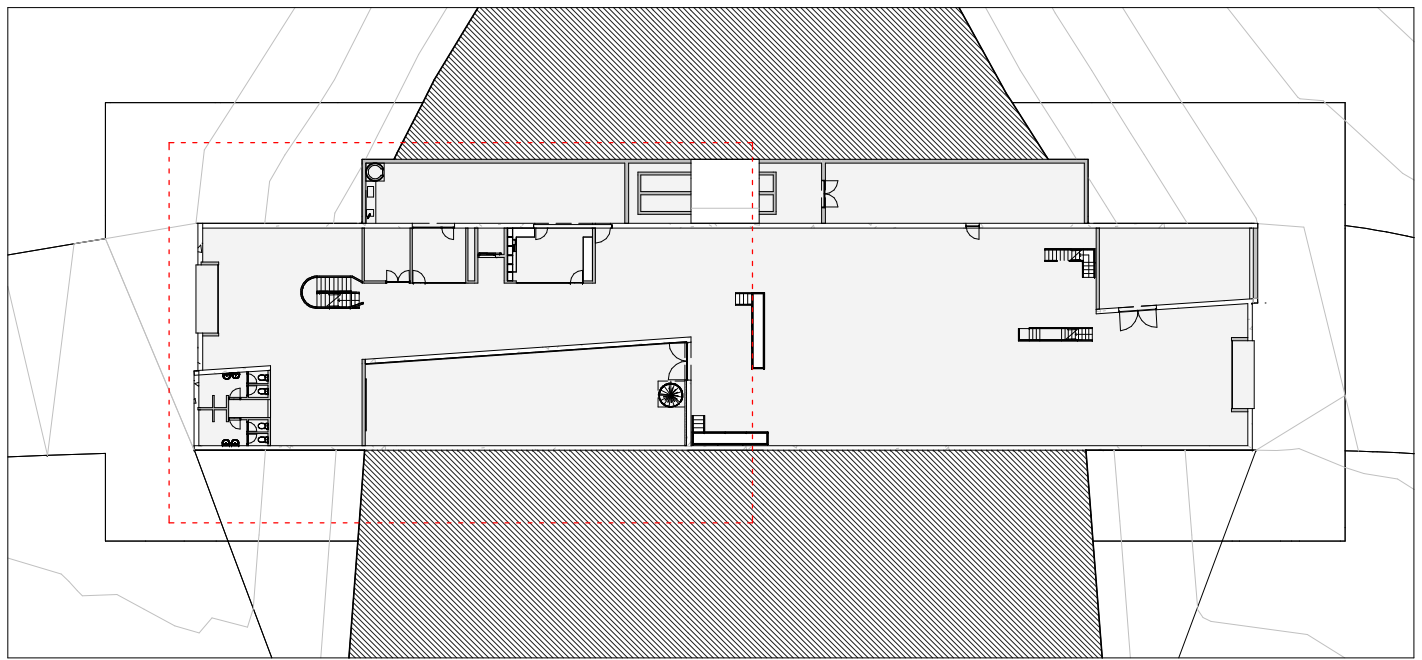


Planta parcial do Piso -1
1:500



Planta de localização da planta parcial do Piso -1
1:500

LEGENDA DO LAYOUT DAS MÁQUINAS:

- A - TREMONHA DE RECEPÇÃO
- B - MESA VIBRATÓRIA TVD
- C - MESA DE ESCOLHA DE TELA NC 3000
- D - TAPETÉ ELEVATÓRIO NE 250 - 2500
- E - DESENGAÇADOR / ESMAGADOR ENOVETA TOP 8
- F - BOMBA PERISTÁLTICA PEV - 280
- G - BOMBA DE MASSA ENOVONETA mod. Mohno 608
- H - PRENSA PNEUMÁTICA PPC 45
- I - MÁQUINA DE LAVAR CAIXAS DE VINDIMA L1S/B
- J - LAVADORA DE PRESSÃO TX 300 - 180 F14 ST
- K e L - (CHILLER) EQUIPAMENTO DE REFRIGERAÇÃO TB 251

- M - PERMUTADOR TUBULAR 4T-3m 40/60
- N - FILTRO TANGENCIAL FUTURE 2
- O - ROTULADORA
- P - MONOBLOCO DE ENGARRAFAMENTO FECHADO E AUTOMÁTICO, SEM INTERVENÇÃO NEM CONTACTO DO OPERADOR
- Q - COMPRESSOR 300 - COM SECADOR
- R - LAVADORA DE PRESSÃO RAINBOW 200K15ST1
- S - BOMBA TRASFEGA MOD T 60 IV
- T - BOMBA TRASFEGA MOD T 40 IV
- U - ENCHEDORA BAG IN BOX MOD PRO

| LEGENDA DE MATERIAIS | | SIMBOLOGIA: |
|----------------------|---|--|
| | Código de compartimento | |
| 0.00 | Acabamento de pavimento | Ve 0_00 Código de Vão exterior |
| Pv_00 | Acabamento de parede | Vi 0_00 Código de Vão interior |
| Pr_00 | Acabamento de tecto | A 0_00 Código de Armário |
| Tc_00 | | E0 Código de Escada |
| | | C0 Código de Clarabóia |
| Pavimentos (Pv) : | | |
| 01 | Endurecedor de superfície Ref.º Sibquartz sobre laje de betão, atagado com máquina de lâminas circulares (helicóptero), incluindo selante Ref.º SEBTOPSEALER da "Sibland" | R 00 Elemento resistente ao fogo com capacidade de suporte de cargas, sem função de compartimentação, em minutos |
| 02 | Camada de enchimento em betão leve com argila expandida e argamassa de regularização Ref.º SIBEKODUR atagada com máquina de lâminas circulares (helicóptero), incluindo selante Ref.º SEBTOPSEALER da "Sibland" | E 00 Elemento estanque a chamas e gases quentes, sem função de capacidade de carga, em minutos |
| 03 | Camada de enchimento em betão leve com argila expandida - apropriada para tráfego automóvel - e argamassa de regularização Ref.º SIBEKODUR atagada com máquina de lâminas circulares (helicóptero), incluindo selante Ref.º SEBTOPSEALER da "Sibland" | Ei 00 Elemento estanque a chamas e gases quentes e com isolamento térmico, sem função de capacidade de carga, em minutos |
| Paredes (Pr) : | | |
| 01 | Betão à vista executado com cofragem lisa | 0.35 Distância ao eixo de torneiras e peças sanitárias |
| 02 | Microcimento à cor natural aplicado sobre isolamento térmico de aglomerado de cortiça expandida | 0.35 Equidistância ao eixo |
| 03 | Painéis isolérmicos de tipo industrial (previsto no projecto de AVAC) | 0.35 Cota no pronto |
| Tectos (Tc) : | | |
| 01 | Betão à vista executado com cofragem lisa | 0.00 Cota de camada de forma |
| 02 | Microcimento à cor natural aplicado sobre isolamento térmico de aglomerado de cortiça expandida | 00.00 Cota de pavimento |
| 03 | Painéis isolérmicos de tipo industrial (previsto no projecto de AVAC) | |