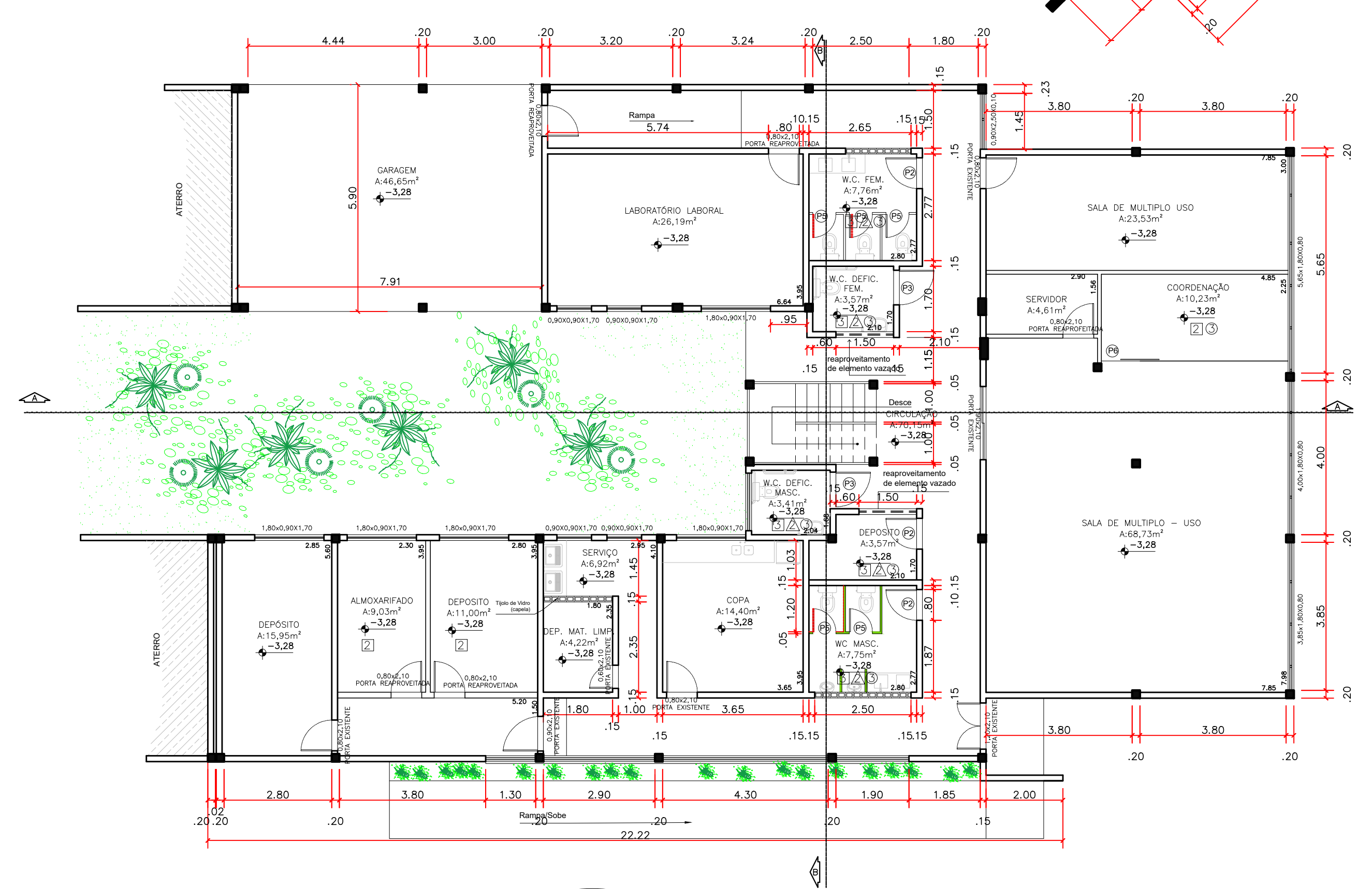
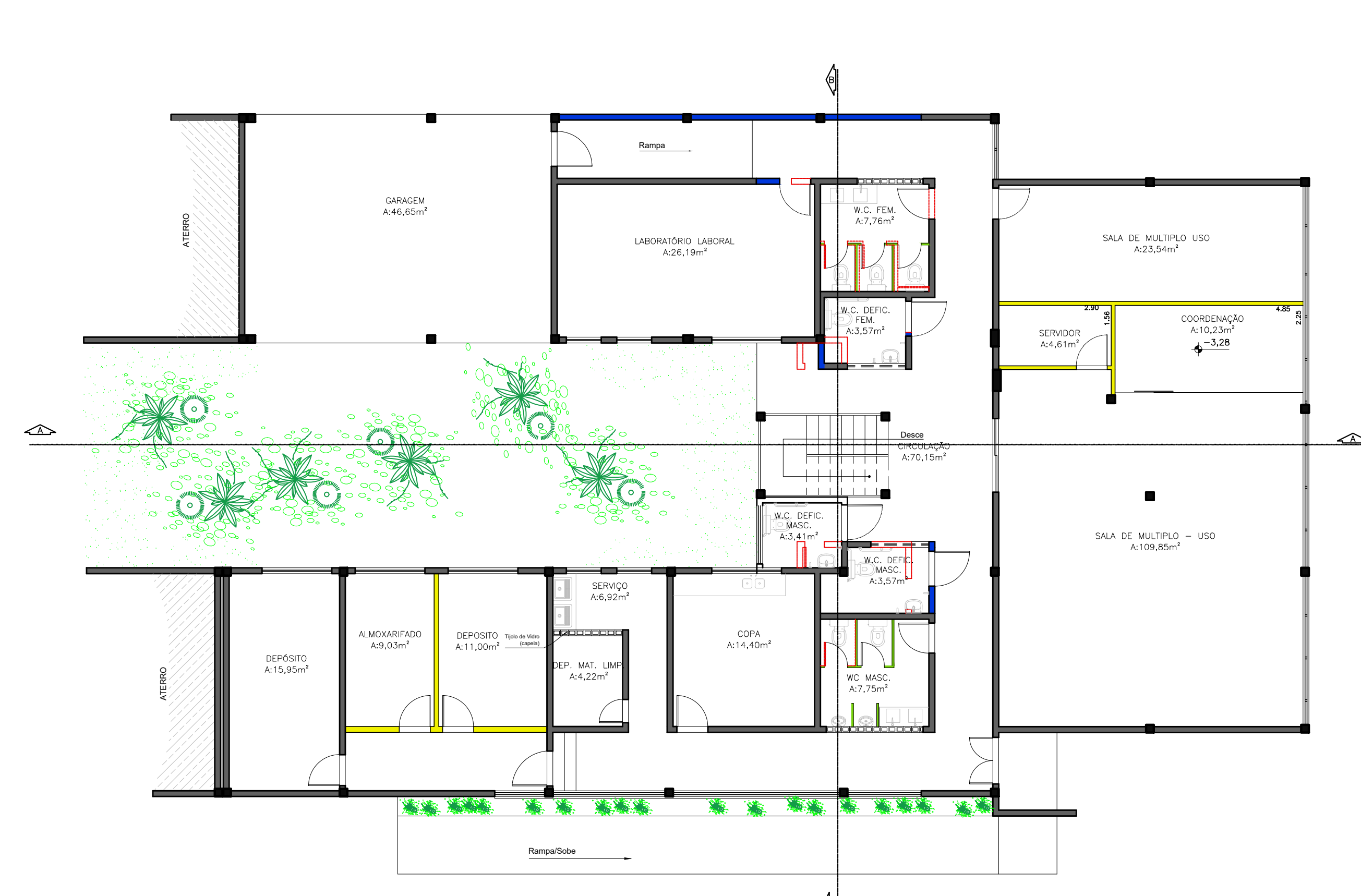


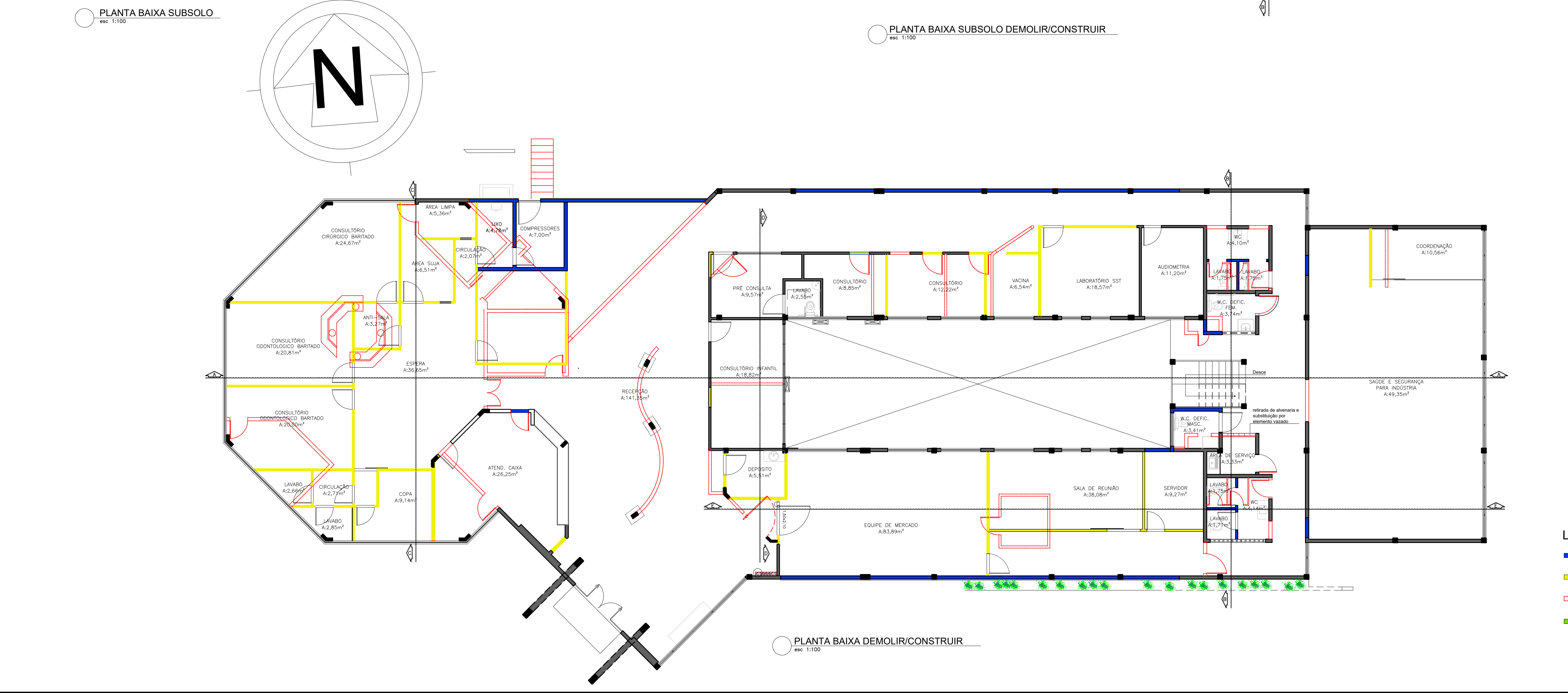
PLANTA BAIXA  
esc. 1:100



PLANTA BAIXA SUBSOLO  
esc. 1:100



PLANTA BAIXA SUBSOLO DEMOLIR/CONSTRUIR  
esc. 1:100



PLANTA BAIXA DEMOLIR/CONSTRUIR  
esc. 1:100

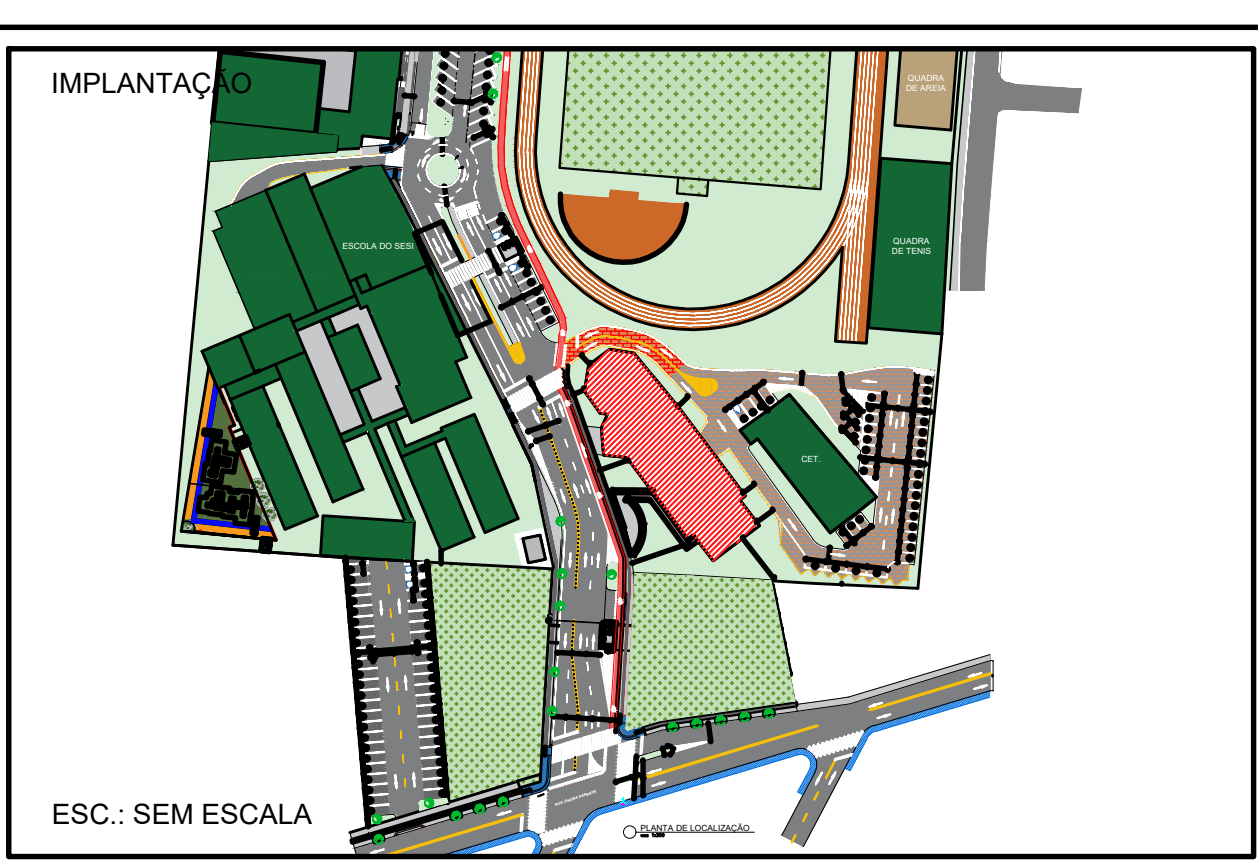
LEGENDA PARA PORTAS EXISTENTES			
DIMENSÃO	TIPO	MATERIAL	QUANT.
0.90X2.10	ABRIR	MADEIRA SEMI-OCA LISA.	05
0.80X2.10	ABRIR	MADEIRA SEMI-OCA LISA.	05
1.90X2.10	CORRER	VIDRO TEMPERADO 10mm	01
1.50X2.10	ABRIR	VIDRO TEMPERADO 10mm	01
1.20X2.10	CORRER	VIDRO TEMPERADO 10mm	01
0.60X2.10	ABRIR	MADEIRA SEMI-OCA LISA.	01
OBS: As esquadrias existentes, se encontram em projeto sem legenda, apenas com as medidas correspondentes.			

LEGENDA PARA JANELAS EXISTENTES			
DIMENSÃO	TIPO	MATERIAL	QUANT.
2.00X0.30x1.80	MAXIM-AR	ALUMÍNIO E VIDRO TEMPERADO 8MM	01
2.70x1.80x0.80	MAXIM-AR	ALUMÍNIO E VIDRO TEMPERADO 8MM	02
0.90x1.80x0.80	MAXIM-AR	ALUMÍNIO E VIDRO TEMPERADO 8MM	04
5.40x2.10x0.90	MAXIM-AR	ALUMÍNIO E VIDRO TEMPERADO 8MM	01
0.90x3.00x0.10	MAXIM-AR	ALUMÍNIO E VIDRO TEMPERADO 8MM	02
5.65x1.80x0.80	MAXIM-AR	ALUMÍNIO E VIDRO TEMPERADO 8MM	02
4.00x1.80x0.80	MAXIM-AR	ALUMÍNIO E VIDRO TEMPERADO 8MM	02
3.85x1.80x0.80	MAXIM-AR	ALUMÍNIO E VIDRO TEMPERADO 8MM	02
OBS: As esquadrias existentes, se encontram em projeto sem legenda, apenas com as medidas correspondentes.			

LEGENDA PARA PORTAS			
DIMENSÃO	TIPO	MATERIAL	QUANT.
P1 0.90X2.10	ABRIR	ALUMÍNIO LISA COM VISOR	04
P2 0.80X2.10	ABRIR	ALUMÍNIO LISA SEM VISOR	13
P3 0.90X2.10	ABRIR	ALUMÍNIO LISA SEM VISOR COM REVESTIMENTO RESISTENTE A IMPACTOS ATÉ A ALTURA DE 40cm A PARTIR DO PISO. MAÇANETA DO TIPO ALAVANCA INSTALADA NA ALTURA DE 90cm E PUXADOR HORIZONTAL 30cm.	04
P4 0.80X2.10	ABRIR	MADEIRA SEMI-OCA LISA.	07
P5 0.60X1.70	ABRIR	ALUMÍNIO LISA SEM VISOR	05
P6 1.00X2.10	CORRER	VIDRO TEMPERADO 10mm	03
P7 0.90X2.10	ABRIR	MADEIRA SEMI-OCA LISA.	02
P8 1.00X2.10	CORRER	MADEIRA SEMI-OCA LISA.	01
P9 0.90X2.10	ABRIR	ALUMÍNIO LISA COM VISOR BARITADA	03

LEGENDA PARA JANELAS E BASCULANTES		
DIMENSÃO	TIPO	MATERIAL
J1 1.50X0.60X2.00	MAXIM-AR	ALUMÍNIO E VIDRO TEMPERADO 8MM

LEGENDA PARA REVESTIMENTO DE PAREDE:		LEGENDA PARA REVESTIMENTO DE PISO:	
1	DIVISÓRIA DRY WALL ACÚSTICO COM PLACA RU. APLICAR TINTA EPOXI COR: A DEFINIR	1	PORCELANATO RETIFICADO 60X60cm COM ARGAMASSA COLANTE E REJUNTE EPOXI.
2	DIVISÓRIA DRY WALL. APLICAR TINTA ACRILICA FOSCA COR: A DEFINIR	2	PORCELANATO RETIFICADO 60X60cm COM ARGAMASSA COLANTE E REJUNTE.
3	REVESTIMENTO CERÂMICO H: 2,20. APOS PINTURA ACRILICA FOSCA.	LEGENDA FORROS:	
4	APLICAR TINTA ACRILICA FOSCA COR: A DEFINIR	1	FORRO MINERAL LAVÁVEL
5	REVESTIMENTO CERÂMICO CONFORME DET. APOS PINTURA EPOXI.	2	FORRO DE GESSO
		3	PINTURA COM TINTA ACRILICA, BRANCO NEVE.



ESC.: SEM ESCALA

OBS:

PROPRIETÁRIO: SESI-DR/AC SERVIÇO SOCIAL DA INDÚSTRIA	SESI
ENDEREÇO: RUA ISAURA PARENTE, N° 2710 - ESTAÇÃO EXPERIMENTAL - RIO BRANCO - ACRE	FIEAC SESI-DR/AC
ASSUNTO: PROJETO DE REFORMA - SESI SAÚDE	
OBRA: REFORMA SESI SAÚDE	
CONTEÚDO DA PROPOSTA: PLANTA BAIXA TERREO E SUBSOLO, PLANTA DEMOLIR/CONSTRUIR TERREO E SUBSOLO E QUADRO DE ESPECIFICAÇÕES	
ÁREAS (m²): A. de Lote: 40.000,00 A. de Cobertura: 949,38 A. Perimetral: 20.054,62	ÁREA DO PROJETO: MELINA WENTZ ARQUITETA RESPONSÁVEL
PROPRIETÁRIO: JOÃO CESAR DOTTI SUPERINTENDENTE DE REDES/AC	DATA: NOVEMBRO/2022
PROJETO: 1:200 (T) 1:200 (P) 1:200 (V) 1:200 (A) 1:200 (S) 1:200 (D) 1:200 (E) 1:200 (R) 1:200 (I) 1:200 (O) 1:200 (M) 1:200 (N) 1:200 (L) 1:200 (J) 1:200 (K) 1:200 (L) 1:200 (M) 1:200 (N) 1:200 (O) 1:200 (P) 1:200 (Q) 1:200 (R) 1:200 (S) 1:200 (T) 1:200 (U) 1:200 (V) 1:200 (W) 1:200 (X) 1:200 (Y) 1:200 (Z)	FECHA: INDICADA
ARQ. 03/04	