

NOTAS

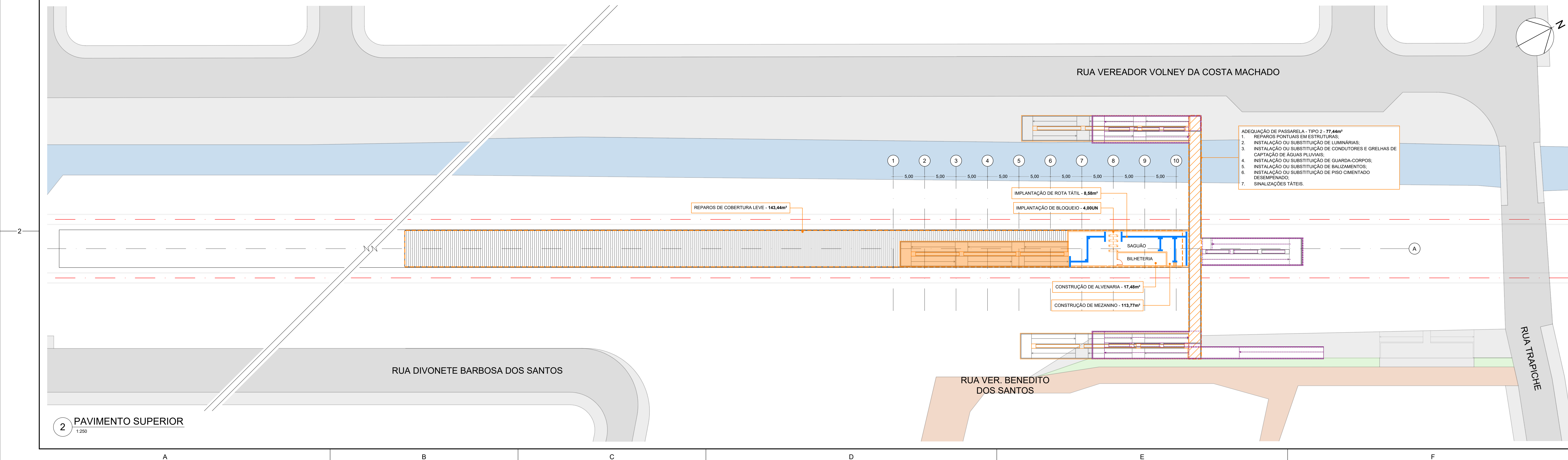
1. UNIDADE DE MEDIDA - METRO.
2. VER DETALHES PADRÃO E PROPOSTAS ORIENTATIVAS DE SANITÁRIOS, VESTIÁRIOS E COPAS NO DOCUMENTO BNS01-R70R-RE-DE-PROJ FUNCIONAL.
3. ESTE DOCUMENTO É UM ESTUDO DE ANTEPROJETO, PARA EXECUÇÃO E NECESSÁRIA A ELABORAÇÃO DE UM PROJETO DETALHADO COM TODAS AS INTERVENÇÕES PREVISTAS PARA ADEQUAÇÃO DAS ESTAÇÕES.
4. NAS INTERVENÇÕES PROPOSTAS SEGUNDO AS DIRETRIZES E EXIGÊNCIAS DAS NORMAS DE ADEQUAÇÃO E NORMAS TRANSISTABULANTES VIGENTES.
5. O POSICIONAMENTO DA VAGA DE EMBARQUE E DESEMBARQUE PREFERENCIAL BEM COMO A IMPLANTAÇÃO DE FAIXAS DE TRAVESSIA DE PEDESTRES DEVERÃO SER APROVADAS COM OS RESPECTIVOS MUNICÍPIOS.
6. O LIMITE DE PARADA DO TREM BEM COMO AS ÁREAS DE EMBARQUE/DESEMBARQUE DEVERÃO SER CONFIRMADOS COM A OPERAÇÃO DURANTE A EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS, SENDO NECESSÁRIOS AJUSTES NA IMPLANTAÇÃO DO PISO TÁTI, E DO SÍMBOLO INTERNACIONAL DE ACESSO (SIA).
7. OS PROJETOS DE SANITÁRIOS E VESTIÁRIOS PARA FUNCIONÁRIOS SEGUNDO A NORMA DA NR4, REQUERENDO 10 FUNCIONÁRIOS PARA CADA GRUPO DE 20 FUNCIONÁRIOS, OU UMA INSTALAÇÃO PARA CADA GRUPO DE 10 FUNCIONÁRIOS PARA AQUELES QUE EXECUTAM ATIVIDADES INSALUBRES. O DIMENSIONAMENTO PERMITE ATENDER DE 20 A 40 FUNCIONÁRIOS POR TURNO, COM ESPAÇO SUFFICIENTE PARA ATÉ 5 FUNCIONÁRIOS USAREM O VESTIÁRIO SIMULTANEAMENTE.
8. OS PROJETOS DE SANITÁRIOS E VESTIÁRIOS ACESSESIVOS ESTÃO EM CONFORMIDADE COM O NBR 9050.

## LEGENDA

- |   |                           |   |                             |
|---|---------------------------|---|-----------------------------|
|  | EIXO DA VIA FÉRREA        |  | INTERVENÇÕES                |
|  | FAIXA DE DOMÍNIO          |  | A DEMOLIR                   |
|  | PONTO DE ÔNIBUS EXISTENTE |  | SINALIZAÇÃO TÁTIL PROPOSTA  |
|  | PARACICLO EXISTENTE       |  | SINALIZAÇÃO TÁTIL EXISTENTE |
|  | EXISTENTE                 |   |                             |

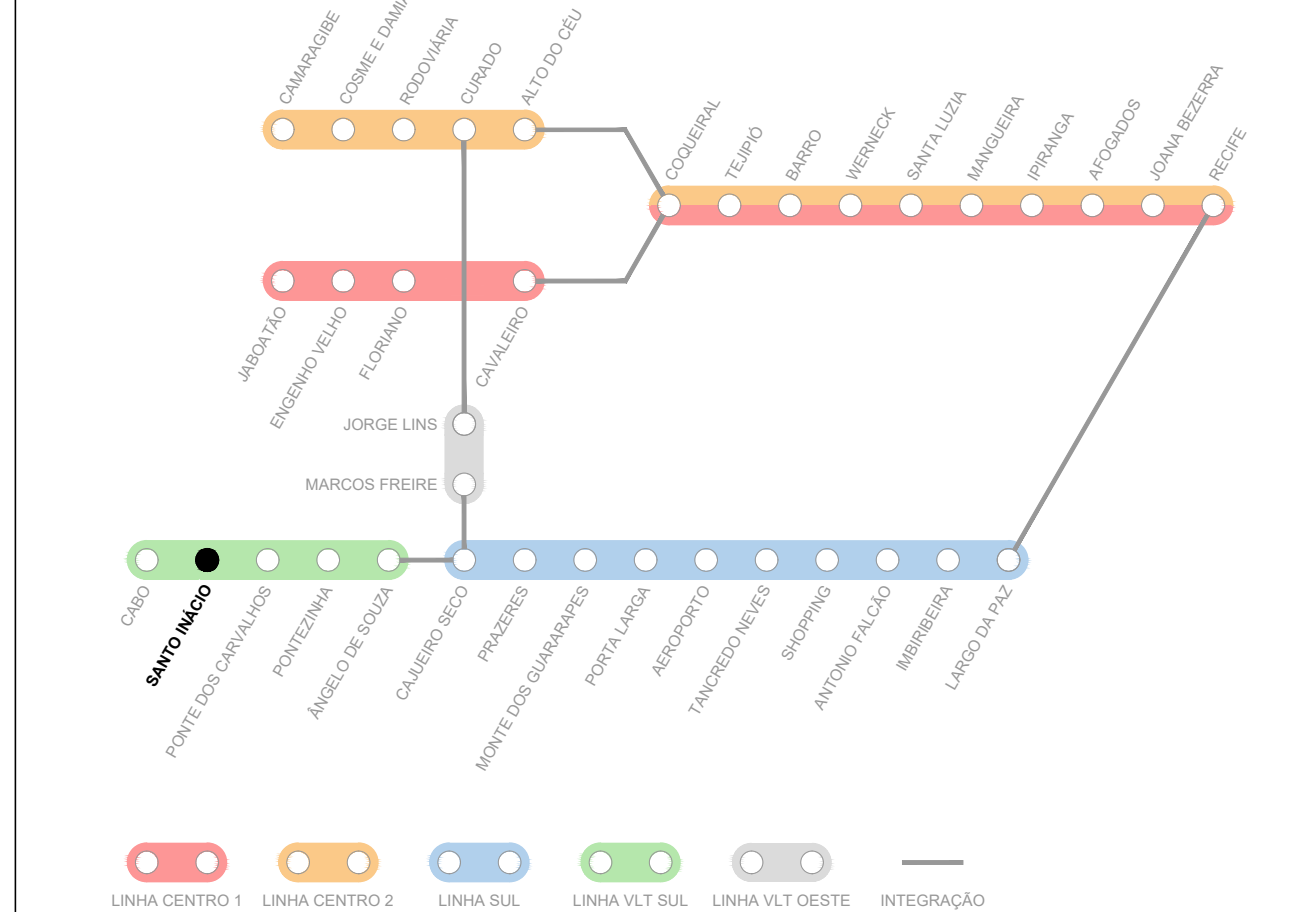
## INTERVENÇÕES GERAIS

- PINTURA EXTERNA - PASSARELA - 122,16m²
- IMPLANTAÇÃO DE ROTA TÁTIL - 155,02m²
- REPAROS GERAIS EM INSTALAÇÕES ELÉTRICAS/SPDA
- REPAROS GERAIS EM INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS
- REPAROS GERAIS EM INSTALAÇÕES DE TELECOMUNICAÇÕES
- IMPLANTAÇÃO DE NOVA COMUNICAÇÃO VISUAL



### DIAGRAMA DA REDE

S/ESC



## REVISÕES:

[illegible]

**CONSÓRCIO:**

TYLin SYSTRA

CONTRATANTE:



**EMPREENDIMENTO:**

ESTUDO DE OUTORGA DE CONCESSÃO DO TRANSPORTE FERROVIÁRIO

MUNICÍPIO:	ESTAÇÃO:	LINHA
SÃO CARLOS	SANTO AMARAL	INTERMUNICIPAL

CABO DE SANTO AGOSTINHO	SANTO INACIO	VLT - SUL
-------------------------	--------------	-----------

OBJETO: PROJETO FUNCIONAL PLANTAS, TÉRREO, PLATAFORMA e PAV. SUPERIOR

PROJETO FUNCIONAL - PLANTAS - TERREO, PLATAFORMA e PAV. SUPERIOR

1:250	12.11.2024	BNS01-RT06-RE-SIN_rev0-01	Ø	01/0
-------	------------	---------------------------	---	------

[illegible]