



- 1- PARA A AÇÃO DE VEÍCULOS E EQUIPAMENTOS TÉCNICOS DO EDIFÍCIO TÍTULO OPERACIONAL, A COTA DE PLANTA BASTA PARA ESTIMAR O VALOR DE VENDA DO PROJETO DA ÁREA ESPRAZADA.
- 2- PARA AÇÃO DE PREDESTINAÇÃO DE TERRENO, É NECESSÁRIO CONHECER A ÁREA ESPRAZADA.
- 3- AS MEDIDAS DAS CATEGORIAS DE EMERGÊNCIA REABILITADAS ESTÃO FUNDADAS NAS PRINCIPAIS ESTRUTURAS
- 4- PARA A DEFINIÇÃO DO PROJETO DE TRATAMENTO, SÃO NECESSÁRIAS INFORMAÇÕES SOBRE:
- O NÚMERO DE HABITANTES E COLÉGIO DO PROJETO DE URBANIZAÇÃO; E 60 e SE CONECTARÁ COM UM FLUXO PROJETO DE PASSARELA.
- 6- A URBANIZAÇÃO PODERIA SUJEITO MODIFICAÇÕES EM FUNÇÃO DA FUTURA INTERVENÇÃO VARIAR SOBRE A RUA MOURÃO.
- 7- AS FORMAS DE ACESSO NOS TRÊS SITES INDICATIVAS E DEVEM SER AJUSTADAS SEGUNDO PROJETO PRÓPRIO PARA MEIO DE
- 8- A CONEXÃO ENTRE O SITE DE TRÊS TRACÇÃO COM A PASSARELA DE EMERGÊNCIA E INDICATIVA.
- 9- PARA A MEDIDA DESTA ÁREA, É NECESSÁRIO CONHECER A ÁREA ESPRAZADA.
- 10- NA ESTAÇÃO FOI AUMENTADO SOMO O ENCHIMENTO SOBRE OS LOTES DAS UNIDADES MÉDIA E PLATAFORMA PARA SOLUÇÃO DO NÍVEL DE ACESSO AO TREM E NÃO MODIFICAR OS ELEMENTOS DE GRADIENTE VERTICAL, COMO O NÍVEL DE ACESSO ÀS UNIDADES.
- 11- OS EDIFÍCIOS DE ACESSO E SALAS TÉCNICAS FORAM ORIENTADOS AS CORTES ORIGINAIS E A DIFERENÇA DE NÍVEL SE ENCONTRA EM UMA ESCALA DE ESTIMAÇÃO CRÍTICA, SEM USAR PARÂMETROS QUE CONSIDERA INFLUENCIAR EM TODO O SEU COMPROMISSO.

DE-17.03.11.00/BB2-001 ao 015

ÁREAS	
ESTACÇÃO	2333,16 m²
NÍVEL MEZANINO	1031,56 m²
NÍVEL PASSARELA TÉCNICA	469,18 m²
NÍVEL PLATAFORMA	832,42 m²
EDIF. SALAS TÉCNICAS	1017,98 m²
RESERVATÓRIO INFERIOR	306,51 m²
SALAS TÉCNICAS + 740,80	224,86 m²
PORÃO DE CABOS	253,39 m²
SALAS TÉCNICAS + 754,65	228,93 m²
COBERTURA	4,29 m²
ACESSO 1	306,47 m²
NÍVEL TERREIO	255,24 m²
NÍVEL PAVIMENTO 1	53,23 m²
ACESSO 2	403,01 m²
NÍVEL TERREIO	351,47 m²
NÍVEL PAVIMENTO 1	51,54 m²
PASSARELAS	423,33 m²
TOTAL ÁREA CONSTRUÍDA	4486,95 m²

