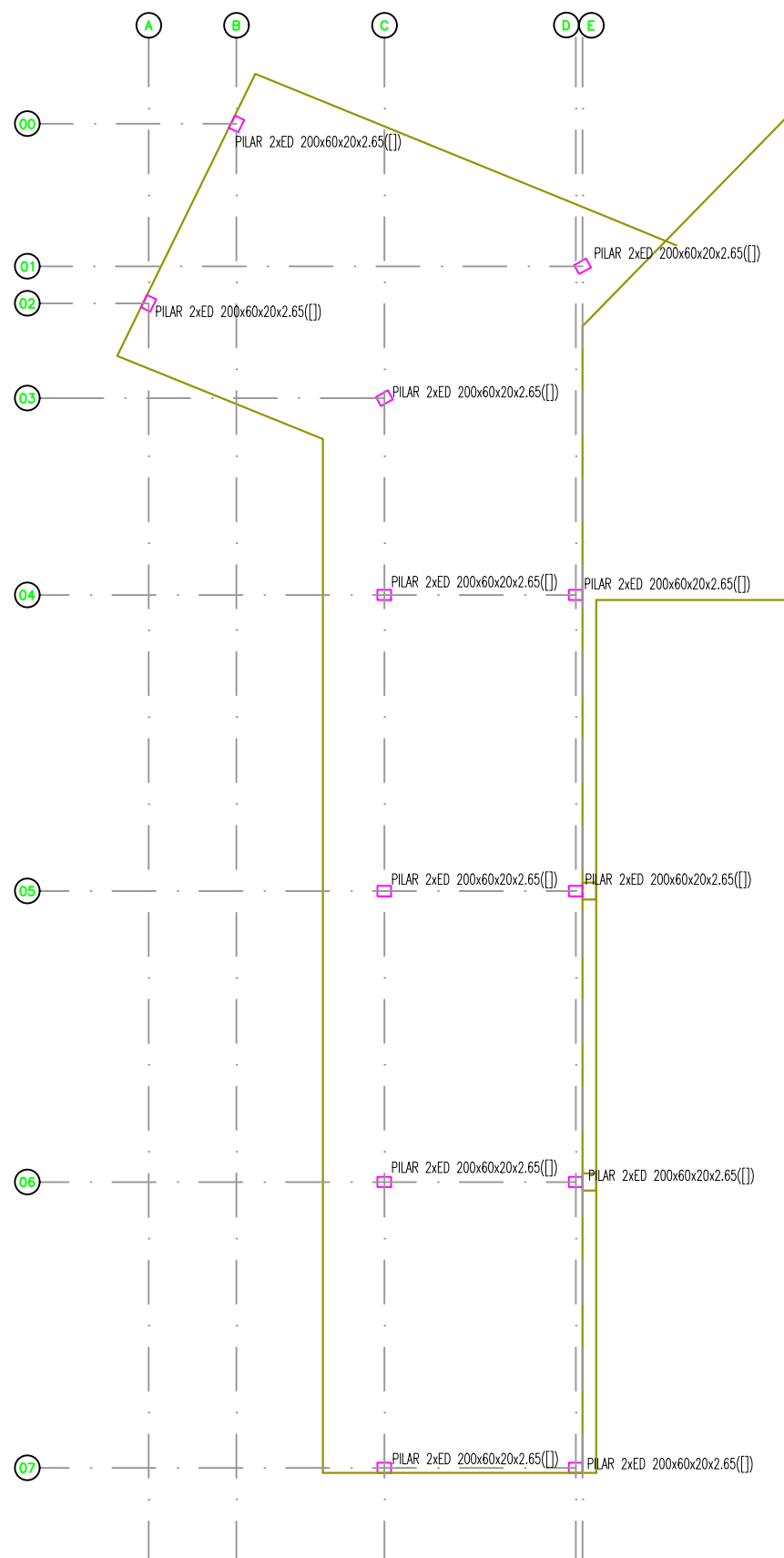
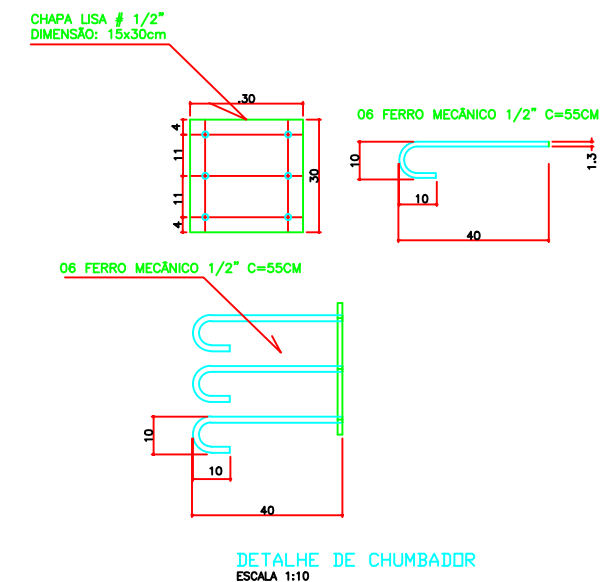


PLANTA PILARES METÁLICA
esc 1:100



PLANTA COBERTURA METÁLICA
esc 1:100



LISTA DE MATERIAIS CONFORME PROJETO - CORREDOR

Local: VALÉRIO - SIDROLÂNDIA - MS

ITEM	Descrição	UND	QNTD - SAGUÃO	PESO (KG)
AÇO DOBRADO	CR 200X60X20X2.66, CAIXA DUPLA SOLDADA	M	80,78	1711,01
AÇO DOBRADO	CR 127X50X17X2.66 A36	M	108,07	659,00
FERRO	FERRO 1/2" COMP 55CM	UNID	72,00	36,00
CHAPA	CHAPA 300X300 E 10MM A 36	UNID	12,00	96,50

TIPO DA OBRA: REFORMA E ADEQUAÇÃO DA E.M. VALÉRIO

ENDEREÇO: RUA SANTA CATARINA, CENTRO
CIDADE: SIDROLÂNDIA/MS

RENATO YUZO ESAKI Engenheiro Civil - CREA-MS 17396D-0	ASSUNTO: METÁLICA CONTEÚDO: FORMA CHUMBADOR	FOLHA Nº ÚNICA
AUTOR DO PROJETO	ESCALA: INDICADA	TÍTULO PROFISSIONAL: DATA: JULHO/2021