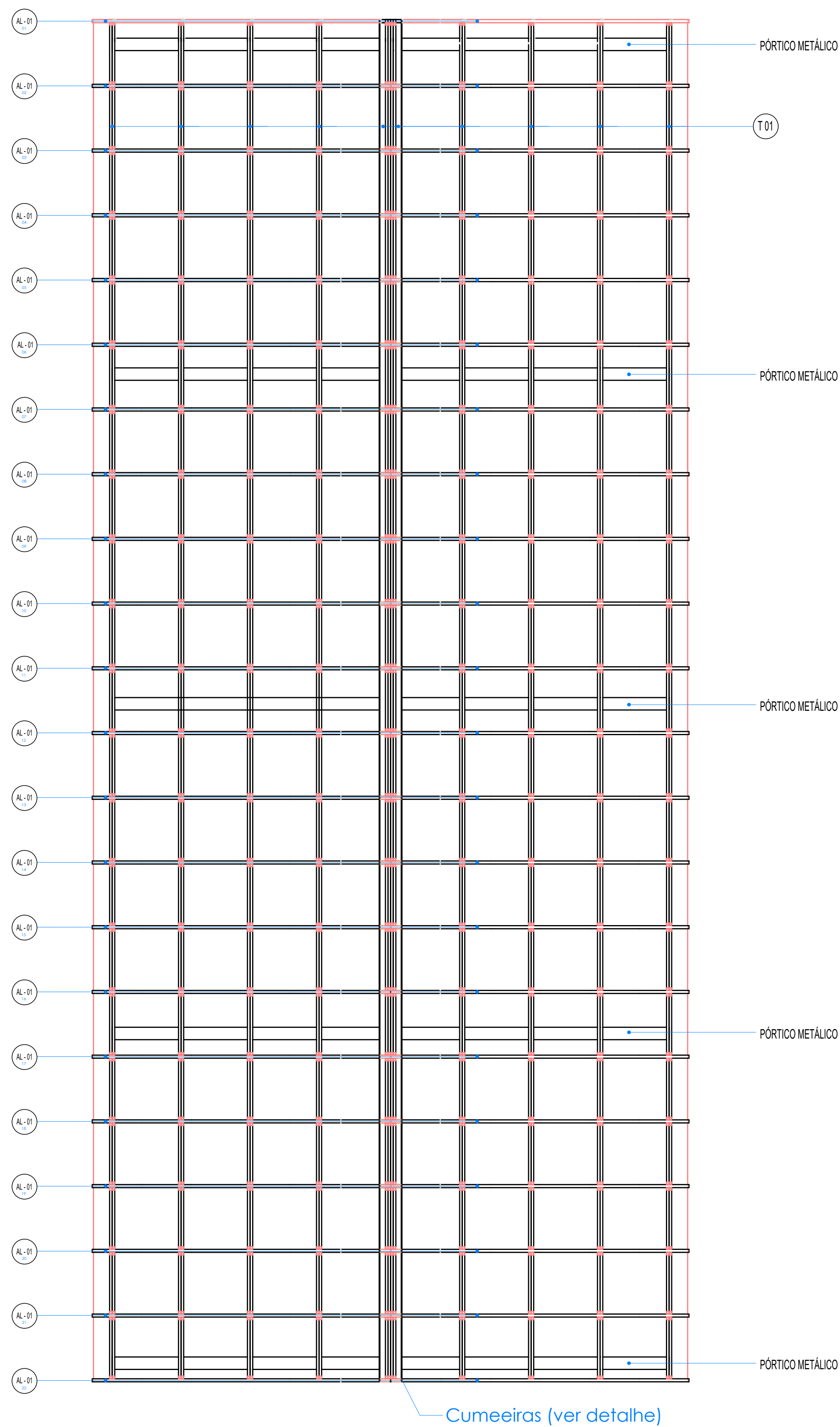
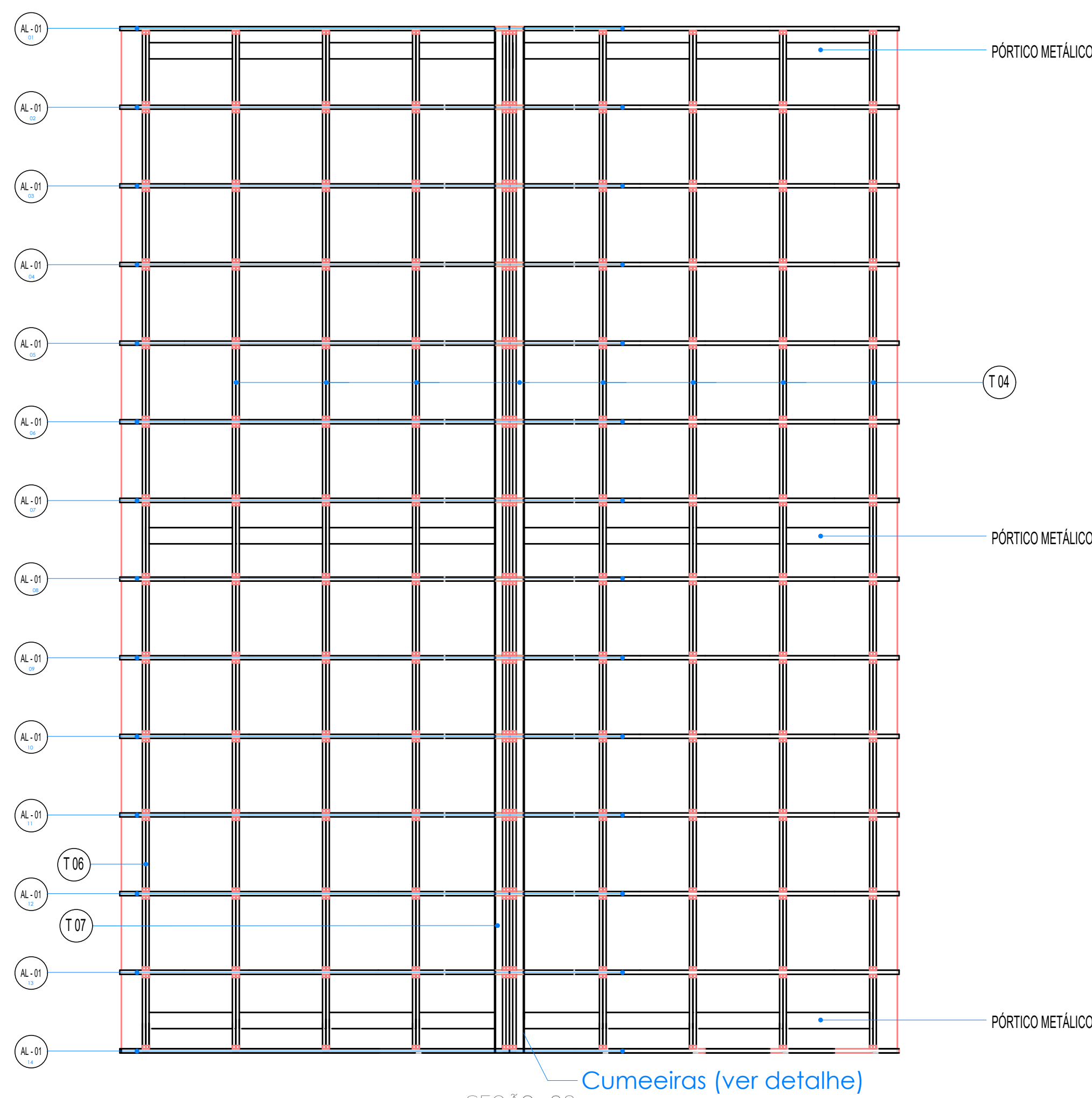


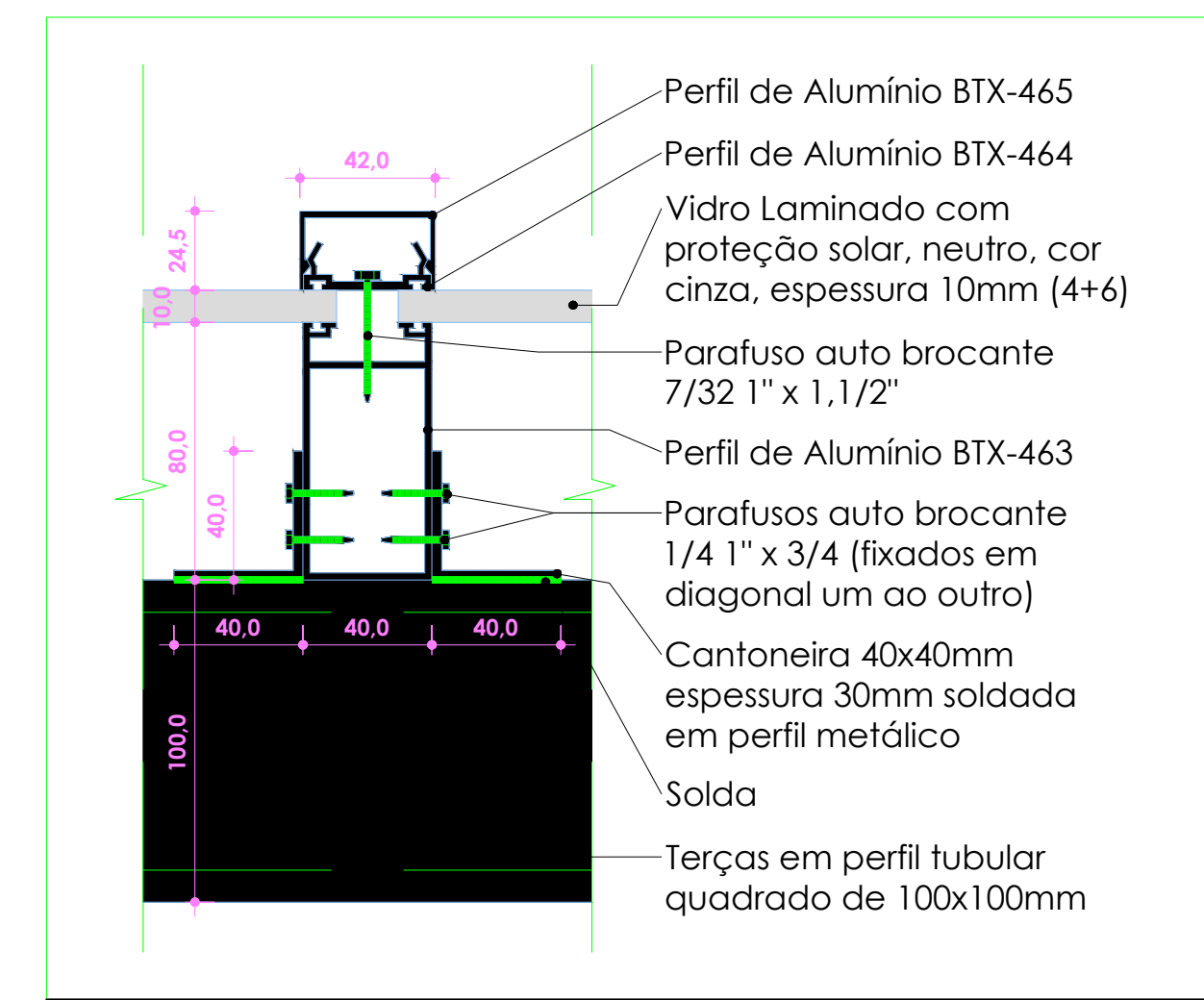
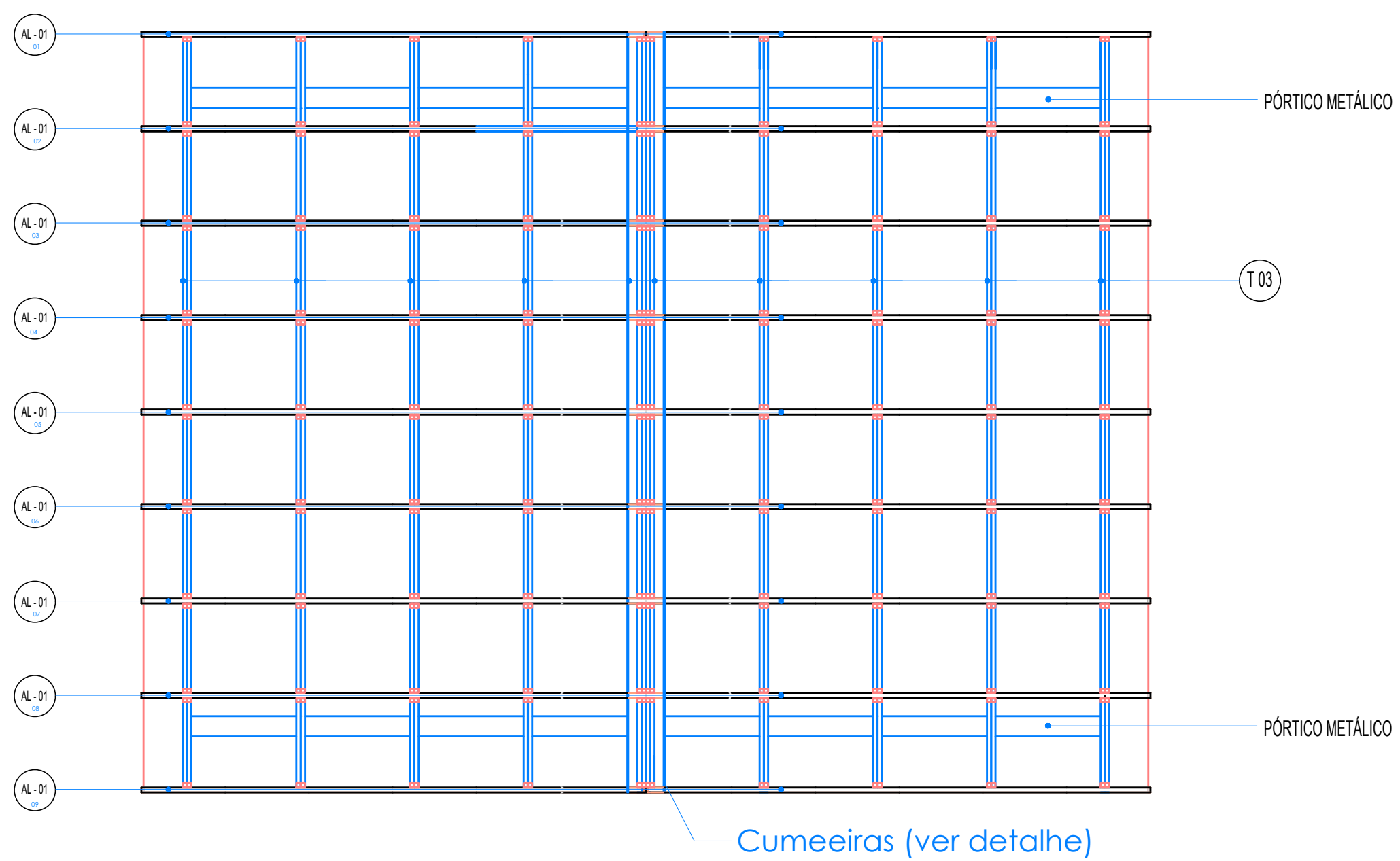
SEÇÃO 01



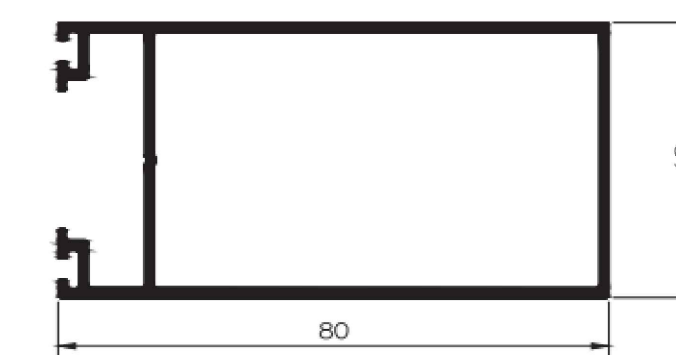
SEÇÃO 03



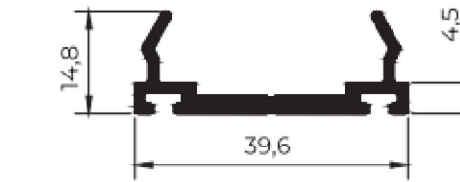
SEÇÃO 02



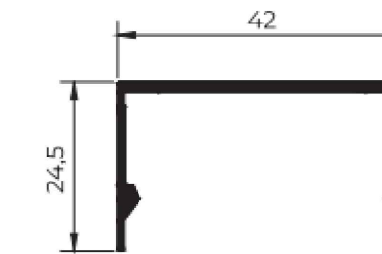
BXT-463
Estrutural cobertura
1,024 Kg/m



BXT-464
Complemento estrutural cobertura
0,381 Kg/m



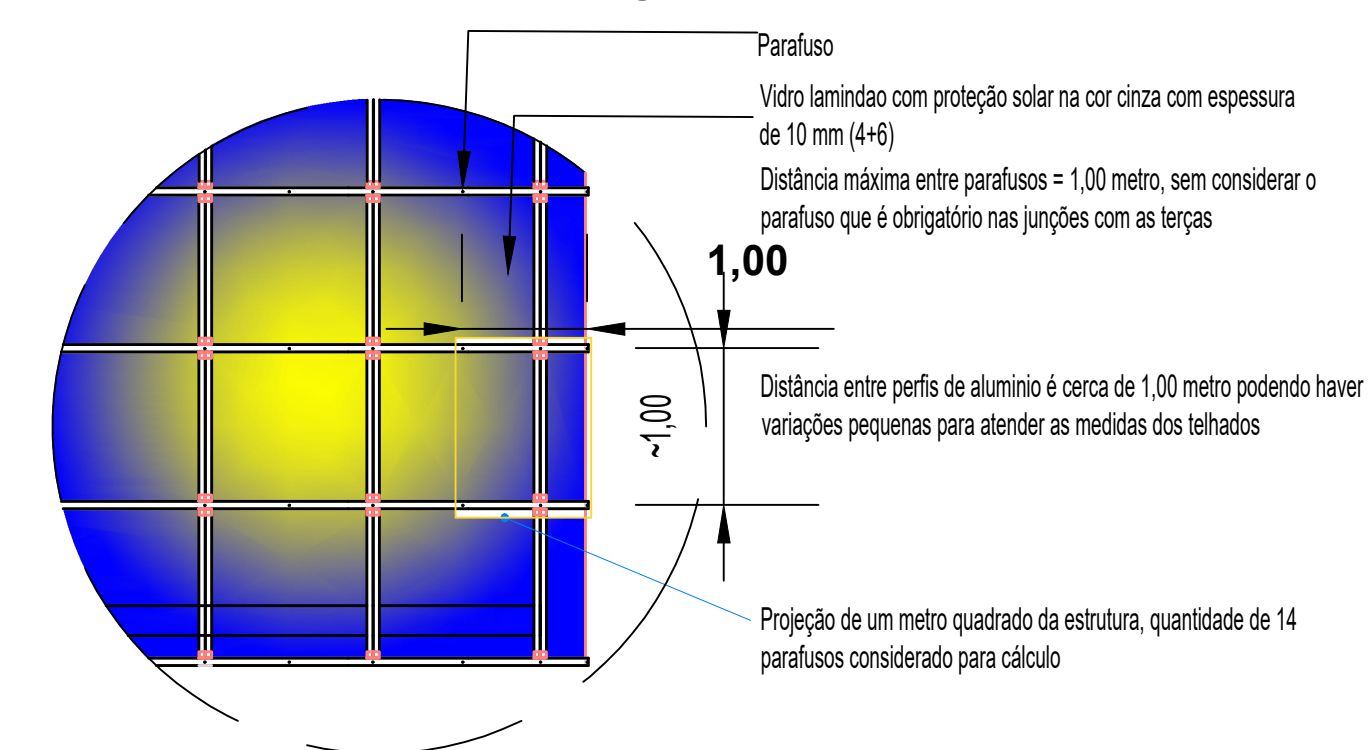
BXT-465
Acabamento do complemento
0,334 Kg/m



COBERTURA - PERFIL DE ALUMÍNIO

POSIÇÃO NA ESTRUTURA	NOME	PERFIL	COMPRIMENTO	PESO PERFIL	PESO PEÇA	REPETIÇÕES	PESO TOTAL
COBERTURA SEÇÃO 01	AL - 01	BXT - 463	5,620 m	1,024 kg/m	5,75 kg	44	253,21 kg
	AL - 01	BXT - 464	5,620 m	0,381 kg/m	2,14 kg	44	94,21 kg
	AL - 01	BXT - 465	5,620 m	0,334 kg/m	1,88 kg	44	82,59 kg
COBERTURA SEÇÃO 02	AL - 01	BXT - 463	5,770 m	1,024 kg/m	5,91 kg	18	106,35 kg
	AL - 01	BXT - 464	5,770 m	0,381 kg/m	2,20 kg	18	39,57 kg
	AL - 01	BXT - 465	5,770 m	0,334 kg/m	1,93 kg	18	34,69 kg
COBERTURA SEÇÃO 03	AL - 01	BXT - 463	5,620 m	1,024 kg/m	5,75 kg	28	161,14 kg
	AL - 01	BXT - 464	5,620 m	0,381 kg/m	2,14 kg	28	59,95 kg
	AL - 01	BXT - 465	5,620 m	0,334 kg/m	1,88 kg	28	52,56 kg
							884,28 kg

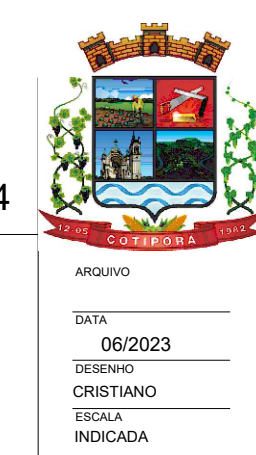
DETALHE DE INSTALAÇÃO



OBRA / LOCAL
Construção de infraestrutura urbana de acesso à praça Don Fortunato Odorizzi
Município de Cotiporã

Proprietário:
Prefeitura Municipal de Cotiporã CNPJ: 90.898.487/0001-64

Responsável Técnico:
Cristiano Fugali - Engenheiro Civil - CREA RS236549



COBERTURA DE VIDRO

EST-07