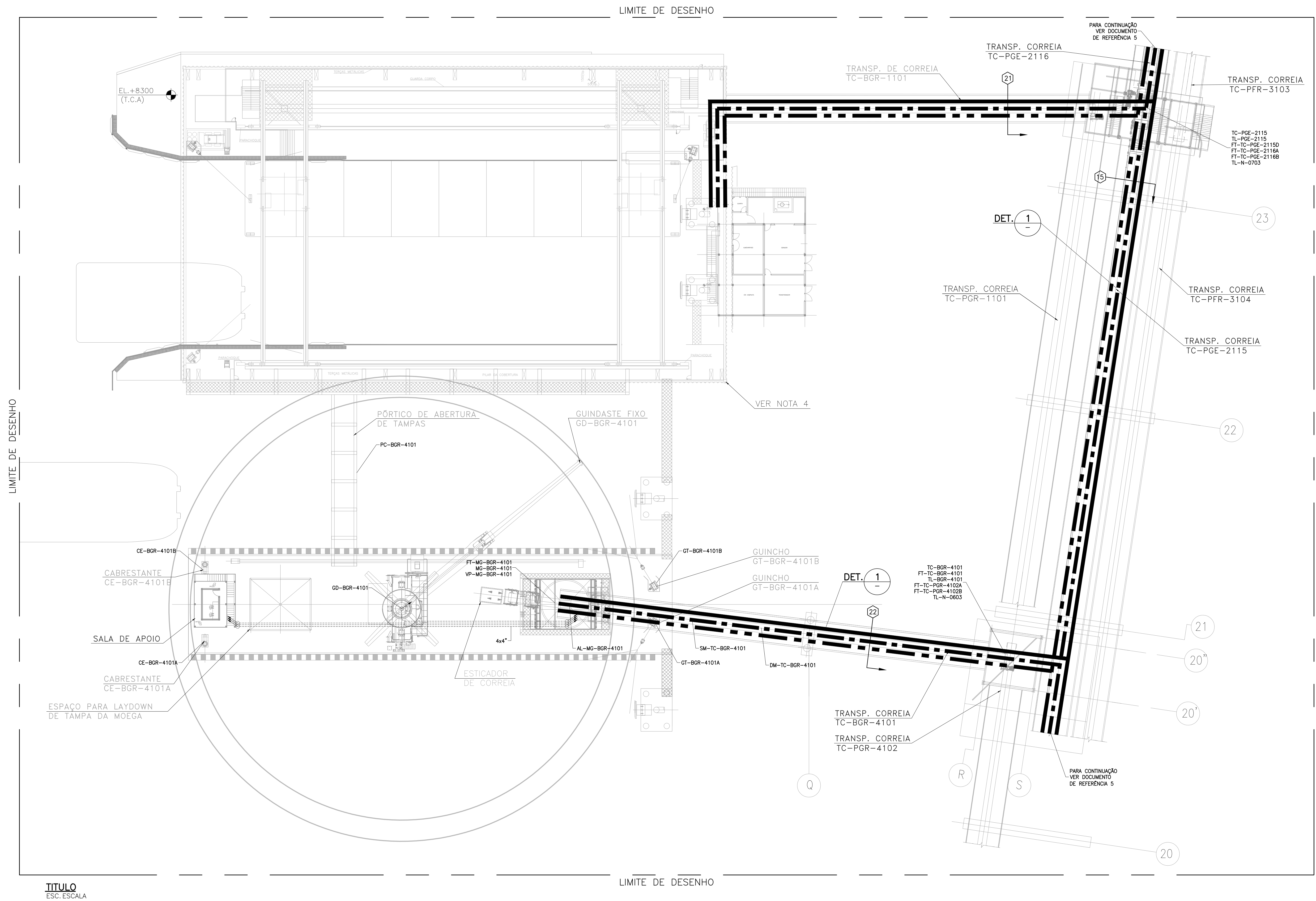


LEGENDA:

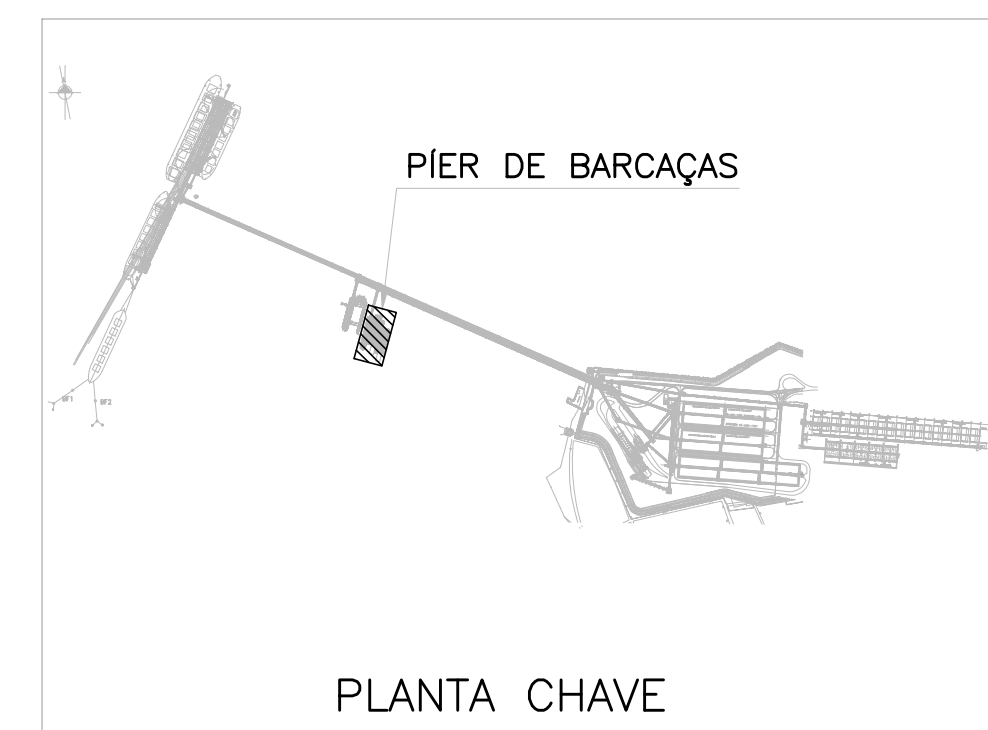
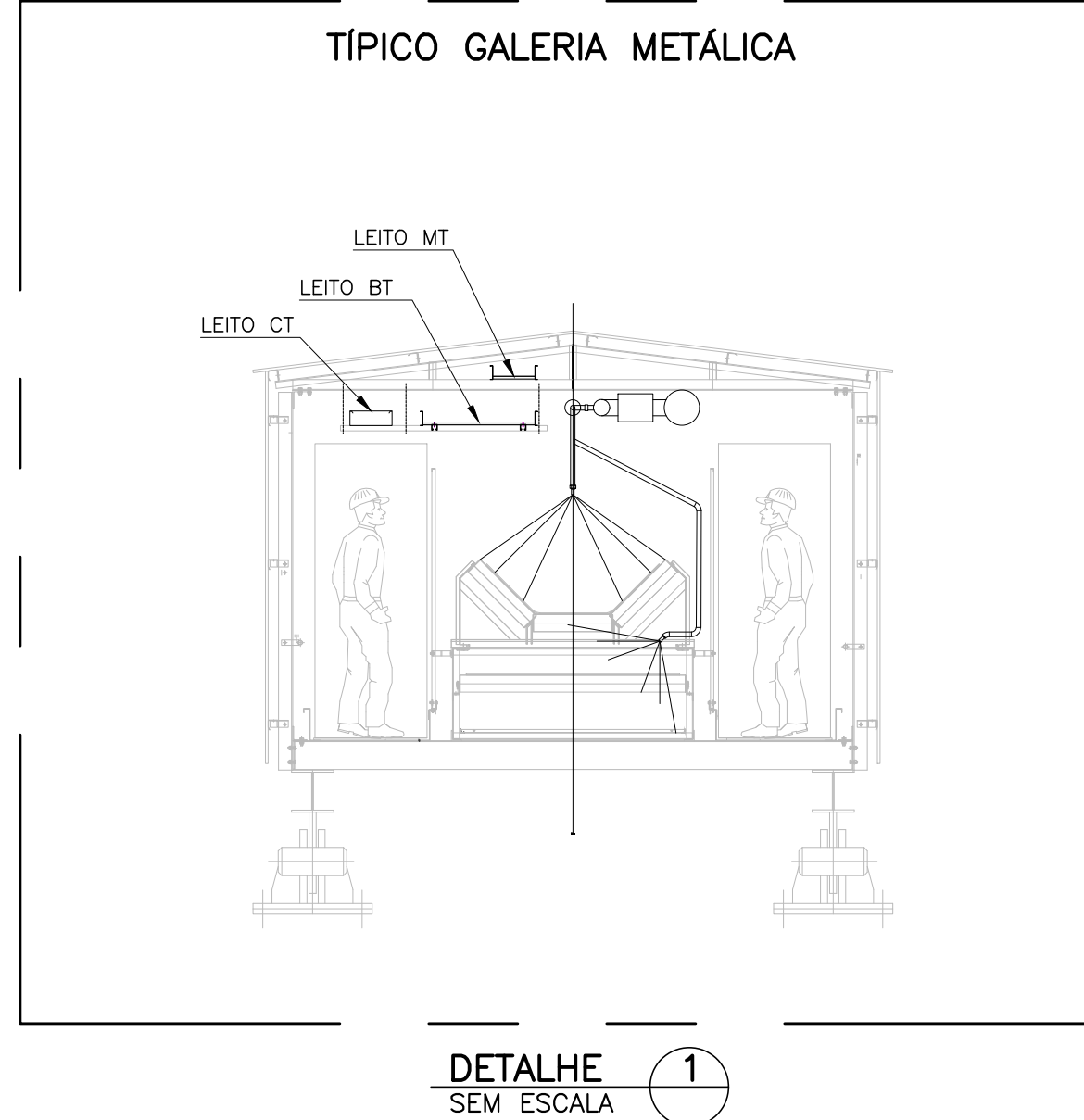
- - - - - LEITO DE CABOS - MDIA TENSO
- ===== LEITO DE CABOS - BAIXA TENSÃO
- ===== ELETROCALHA
- ELETRODUTO METLICO #4" EMBUTIDO NO PISO

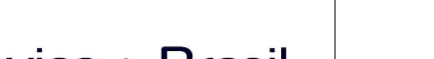

LM600-001

- INDICAO DE LEITOS E ELETROCALHA
- NÚMERO SEQUENCIAL PARA O TRECHO
- LARGURA DO LEITO OU ELETROCALHA
- M = MÉDIA TENSÃO / B = BAIXA TENSÃO / C = CONTROLE
- L = LEITO PARA CABOS / E = ELETROCALHA



- 15 LM400-008 LB400-024 EC600-018
- 21 LM400-012 LB400-030 EC600-024
- 22 LM400-013 LB400-031 EC600-025



NOTAS				DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA												 Hidroviás do Brasil				 promon engenharia													
1. DIMENSÕES E ELEVÇÕES EM METRO.				1. B-CT-VDCPRN-IE1-92001 – CRITÉRIO DE PROJETO – ELÉTRICA 2. B-LI-VDCPRN-IE1-92003 – PROJETO BÁSICO – GERAL – LISTA DE CARGAS CARGAS ELÉTRICAS 3. B-MC-VDCPRN-IE1-92009 – PROJETO BÁSICO – GERAL – MEMORIAL DE CÁLCULO DE CABOS DE FORÇA 4. B-DE-VDCPRN-IE3-92015 – PROJETO BÁSICO – GERAL – LAYOUT DA SE-05 – LAYOUT DA SALA ELÉTRICA 5. B-DE-VDCPRN-IE4-92017 – PLANTA DE DISTRIBUIÇÃO DE FORÇA – PIER DE NAVIO 6. B-DE-VDCPRN-IE4-92019 – PLANTA DE DISTRIBUIÇÃO DE FORÇA – RETROPORTO 1/2 7. B-DE-VDCPRN-IE4-92036 – PLANTA DE DISTRIBUIÇÃO DE FORÇA – TOMBADOR DE CAMINHÕES 8. B-DE-VDCPRN-MH4-92001 – DESENHO DE ARRANJO GERAL – NOVO PIER DE BARCAÇAS – GRAÇOS 9. B-DE-VDCPRN-MH4-92020 – PROJETO BÁSICO – ARRANJO GERAL PLANO DIRETOR MECÂNICA																		Projeto				TERMINAL DE USO PRIVATIVO – VILA DO CONDE				5063214621–			
2. PARA LISTA DE MATERIAIS VER DOCUMENTO Nº B-UM-VDCPRN-IE3-92028.																						GERAL				PROJETO BÁSICO (GERAL)				Resp. Técnico/CREA			
3. PARA DETALHES TÍPICOS DE INSTALAÇÃO DE FORÇA VER DESENHO Nº B-DE-VDCPRN-IE3-92024.																						GERAL				PLANTA DE DISTRIBUIÇÃO DE FORÇA – PIER DE BARCAÇA							
4. PARA BOTA DELOS PRODUTOS, VER MEMORIAL DE CÁLCULO DE CABOS.																																	
				REVISÕES																													
				O		CO		EMIÇÃO INICIAL		MSR		MAPA		DLG		14/10/24																	
				REV.		T.E.		DESCRIÇÃO		PROJ.		VER.		APR.		DATA																	
				T.E		TIPO DE EMISSÃO		(FR) PRELIMINAR (N) INFORMAÇÃO (LC) UB. P/ CONSTRUÇÃO (LF) LIB. P/ FABRICAÇÃO		(CC) CONFORME CONSTRUÇÃO (CD) CANCELADO		ESCALA INDICADA		Nº CONTRATADA E.HDRV016–IE4–92003		Nº HIDROVIAS B–DE–VDCPRN–IE4–92003																	