

	IDEM NA VERTICAL
	TUBAGEM DE TRANSIÇÃO (ESTERCA/ALHA TÉCNICA/PAVIMENTO - TUBO M2025/12) OU A INDICADA
	CAIXA DE VISITA MULTI-OPERADOR DO TIPO CVR2, COM AS DIMENSÕES MÍNIMAS DE 700x1200x1750(mm) (LxLxP) COM ACESSOS A TROCOS DE TUBAGEM SUBTERRANEOS, PARA USO EXCLUSIVO DOS OPERADORES
	CAIXA DE VISITA DA REDE EXTERIOR PRIVADA
	CAIXA DE SAÍDA, TIPO II, PARA TOMADA SIMPLES DA REDE DE CABOS DE PARES DE COBRE, S-MONTAGEM SALENTE
	CAIXA DE SAÍDA, TIPO II, PARA TOMADA DA REDE DE CABOS COAXIAIS S - MONTAGEM SALENTE
	CAIXA DE SAÍDA, TIPO II, PARA TOMADA SIMPLES DA REDE DE CABOS DE PARES DE COBRE, C-MONTAGEM EM CALHA TÉCNICA
	CAIXA DE SAÍDA, TIPO II, PARA TOMADA DA REDE DE CABOS COAXIAIS C - MONTAGEM EM CALHA TÉCNICA
	CAIXA DE SAÍDA, TIPO II, PARA 2 TOMADAS DA REDE DE PARES DE COBRE
	CAIXA DE PASSAGEM PARA REDE INDIVIDUAL (400x420x150MM) (LxLxP)
	BAST. ARMÁRIO DE TELECOMUNICAÇÕES INDIVIDUAL, CONSTITUÍDO POR BASTIDOR, DESTINADO A ALIAR OS REPERTÓRIOS GERAS DE CADA TECNOLOGIA (PARES DE COBRE, FIBRA ÓPTICA E COAXIAL)

REDE DE TUBAGEM

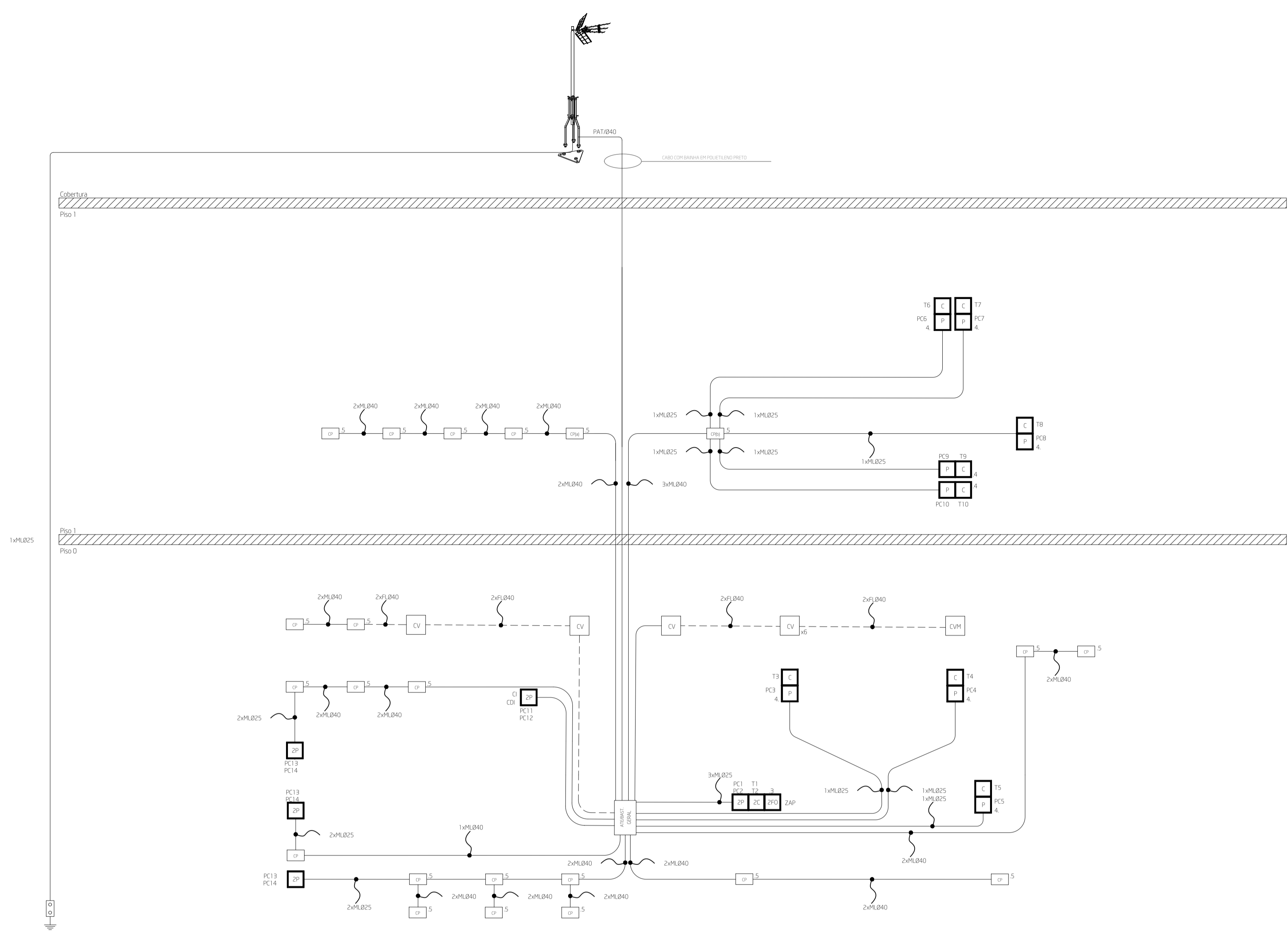
MICE	
M	- PROTEÇÃO MECÂNICAS
I	- INGRESSO OU PENETRAÇÃO
C	- CLIMÁTICAS E QUÍMICAS
E	- ELETROMAGNÉTICAS

NOTAS

CLASSIFICAÇÕES AMBIENTAIS	
LOCAL	
Exterior não Abrigado	M1 I2 C1 E1

Requerente:	NAVE PEGOS Comércio e Manutenção de Embarcações, Lda	N.º Des.	03
Obra:	Ampliação e Requalificação de Estaleiro Naval, incluindo parqueamento a mão e modernização das instalações da Quinta do Progresso, Faro	Fase do Projecto:	Licenciamento
Local de Obra:	Quinta do Progresso, Sítio da Panasqueira, 8005-164 Faro	Escala:	1:100
Especialidade:	PROJETO DE ITED	Data:	SET.2023
Desenho(s):	REDE DE CAIXAS E TUBAGENS - REDE EXTERIOR	Processo:	036.23
		Revisão:	R0

Sede: Rua Dona Glória Barata Rodrigues, Lda 231, 2415-575 Lerna | geral@ides.com.pt | tel. 244 043 576
Filial: Av. 5 de Outubro, Ed. Barros Nunes, N.º 362 - 1.º Dto. 8135-103 Almaraz | geral.algarve@ides.com.pt | tel. 289 150 305

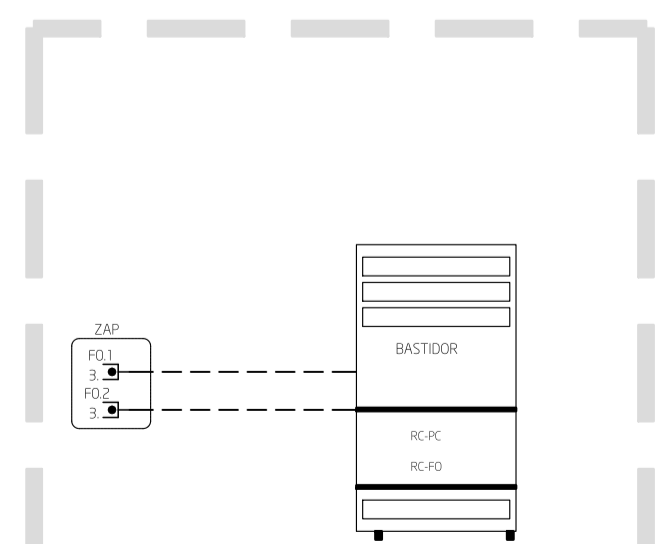


REDE DE CABOS DE PARES DE COBRE
REDE DE CABOS DE FIBRA ÓPTICA

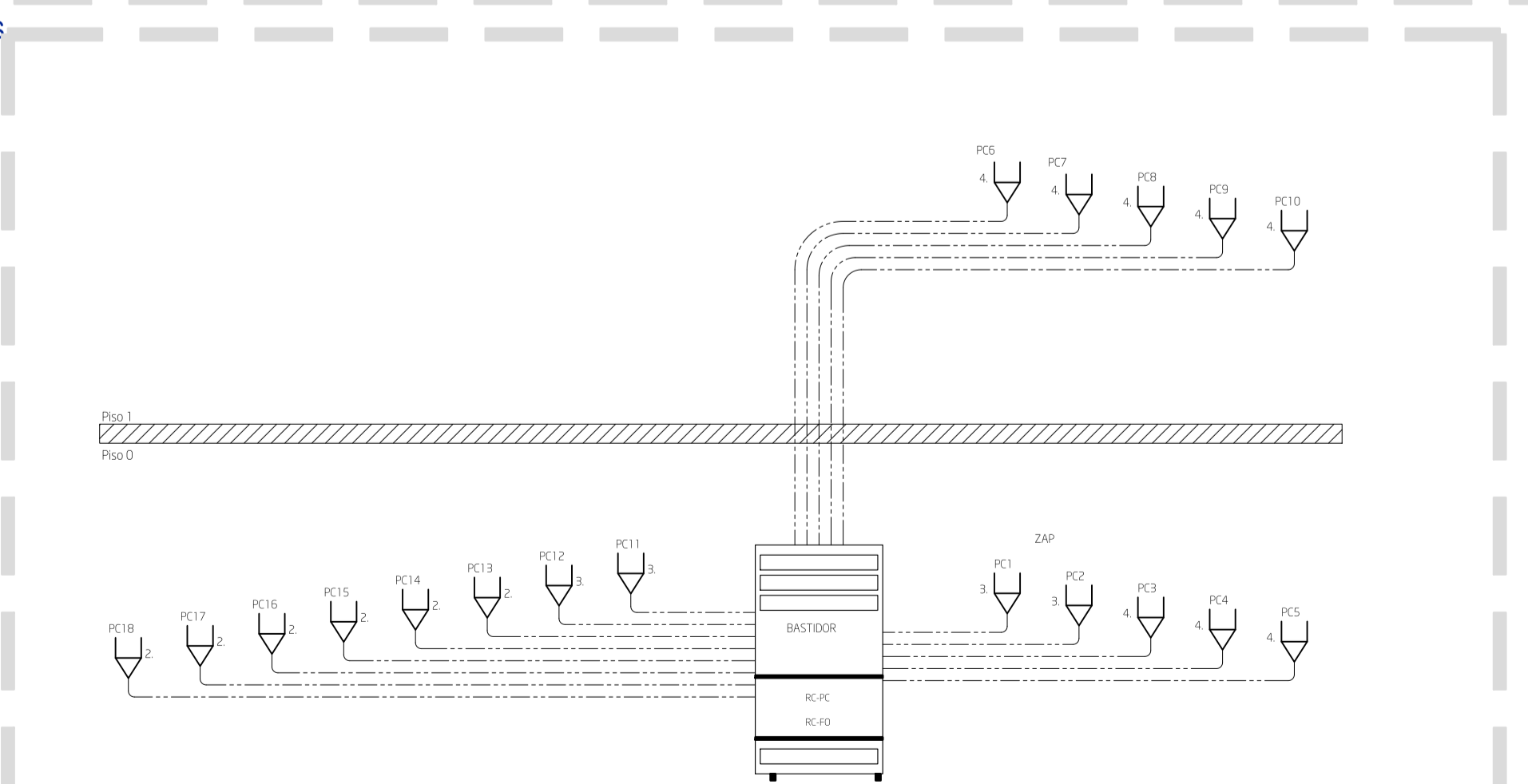
	ARMÁRIO DE TELECOMUNICAÇÕES DO EDIFÍCIO, CONSTITUÍDO POR BASTIDOR DESTINADO A ALIAR OS REPARTIDORES GERAIS DE CADA TECNOLOGIA (COBRE, FIBRA ÓPTICA E COAXIAL).
	TOMADA SIMPLES RJ45, CERTIFICADA PARA A CAT.6, MONTAGEM EMBEBIDA
	TOMADA DUPLA RJ45, CERTIFICADA PARA A CAT.6, MONTAGEM EMBEBIDA
	TOMADA SIMPLES RJ45, CERTIFICADA PARA A CAT.6, MONTAGEM SALIENTE
	TOMADA DUPLA RJ45, CERTIFICADA PARA A CAT.6, MONTAGEM SALIENTE
	TOMADA SIMPLES RJ45, CERTIFICADA PARA A CAT.6, MONTAGEM EM CALHA TÉCNICA
	TOMADA DUPLA RJ45, CERTIFICADA PARA A CAT.6, MONTAGEM EM CALHA TÉCNICA
	TOMADA TV/R. SAT, CERTIFICADA PARA MONTAGEM EMBEBIDA
	TOMADA DE FIBRA ÓPTICA, SC/APC CERTIFICADA PARA MONTAGEM EMBEBIDA
	REPARTIDOR GERAL DE CABO COAXIAL (PANEL 1'0" C/ 2X FICHAS F/F)
	REPARTIDOR GERAL DE PARES DE COBRE (PANEL 1'0" C/ 2X CONECTORES RJ45 CAT.6)
	REPARTIDOR GERAL DE FIBRA ÓPTICA (PANEL 1'0" C/ 1X ADAPTADORES DUPLAS SC/APC)

ABREV.	DESCRIÇÃO	ABREV.	DESCRIÇÃO
	MONTAGEM EMBEBIDA		
GTC	SISTEMA DE GESTÃO TÉCNICA	CDI	CENTRAL DE DETECÇÃO DE INCÊNDIOS
CI	CENTRAL DE INTRUSÃO	CPE	CENTRAL DE PORTEIRO ELÉTRICO
CA	UNIDADE DE CONTROLO DE ACESSOS	CCTV	CENTRAL DO SISTEMA DE CCTV
CT	CONSOLA TÁCTIL DA DOMÓTICA		
APD	WIRELESS-POINT		

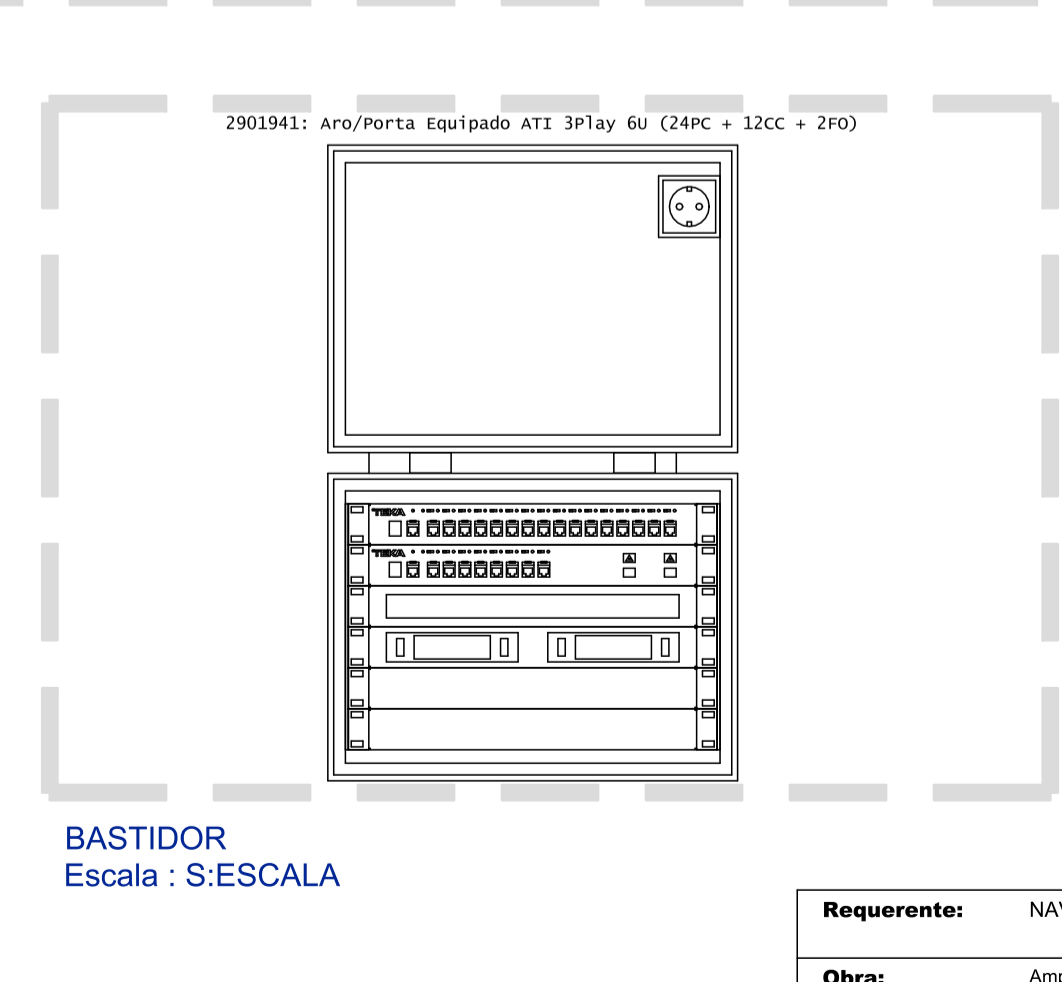
DIAGRAMA DA REDE DE CAIXAS E TUBAGENS
Escala : S:ESCALA



REDE DE PARES DE FRIBRA ÓPTICA
Escala : S:ESCALA



REDE DE PARES DE COBRE
Escala : S:ESCALA

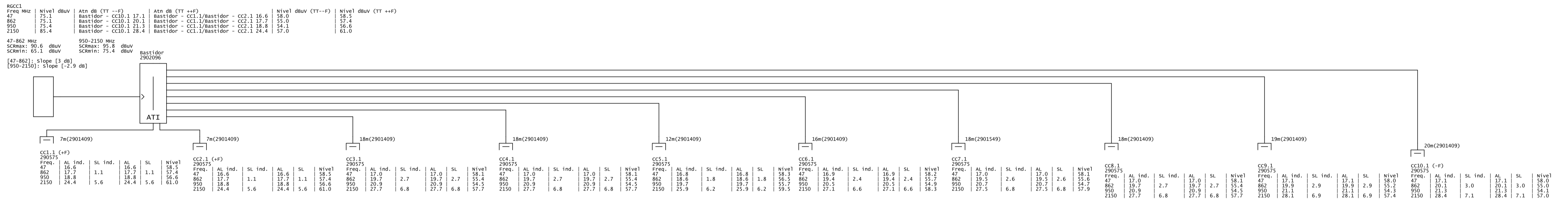


BASTIDOR
Escala : S:ESCALA

Requerente:	NAVE PEGOS Comércio e Manutenção de Embarcações, Lda	N.º Des.	04
Obra:	Ampliação e Requalificação de Estaleiro Naval, incluindo estacionamento a nado e modernização das instalações da Quinta do Progresso, Faro	Fase do Projecto:	Licenciamento
Local de Obra:	Quinta do Progresso, Sítio da Panasqueira, 8005-164 Faro	O técnico Resp.:	Escala: 1:100
Especialidade:	PROJETO DE ITED	Data:	SET.2023
Desenho(s):	DIAGRAMA DA REDE DE CAIXAS E TUBAGENS DIAGRAMA DA REDE DE PARES DE COBRE DIAGRAMA DA REDE DE FIBRA ÓPTICA	Processo:	036.23
		Revisão:	R0

Sede: Rua Dona Glória Barata Rodrigues, Loja 231, 2415-875 Leiria | geral@ides.com.pt | tel. 244 043 576
Filial: Av. 5 de Outubro, Ed. Barroco Nunes, N.º 362 - 1.º Dto, 8135-103 Almacil | geral.algarve@ides.com.pt | tel. 289 150 305

REDE CATV



REDE SIMATV

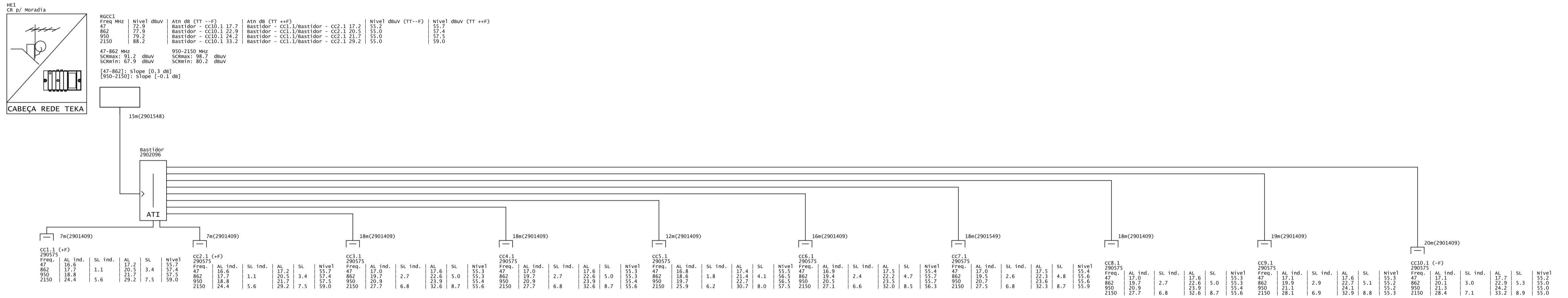
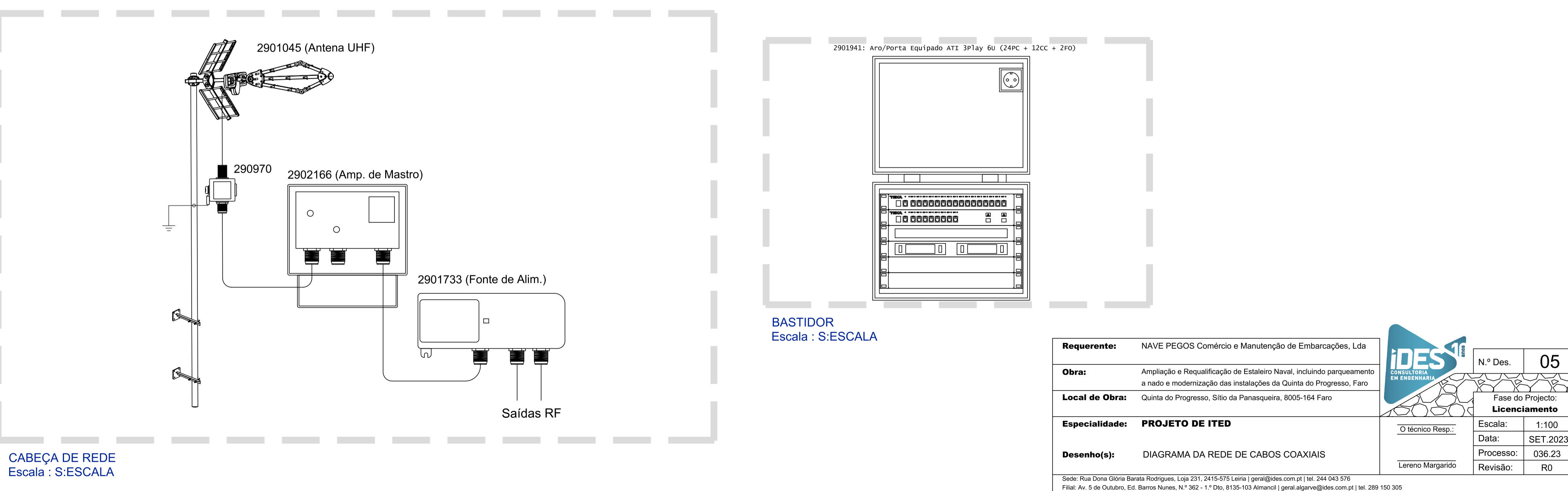


DIAGRAMA DA REDE DE CABOS COAXIAIS

Escala : S:ESCALA



Requerente:	NAVE PEGOS Comércio e Manutenção de Embarcações, Lda	N.º Des.	05
Obra:	Ampliação e Requalificação de Estaleiro Naval, incluindo parqueamento a nado e modernização das instalações da Quinta do Progresso, Faro	Fase do Projeto: Licenciamento	
Local de Obra:	Quinta do Progresso, Sítio da Panasqueira, 8005-164 Faro	Especialidade:	PROJETO DE ITED
Desenho(s):	DIAGRAMA DA REDE DE CABOS COAXIAIS	O técnico Resp.:	Escala: 1:100
		Lereno Margarido	Data: SET.2023
			Processo: 036.23
			Revisão: R0

Sede: Rua Dona Glória Barata Rodrigues, Loja 231, 2415-875 Leiria | geral@ides.com.pt | tel. 244 043 576
 Filial: Av. 5 de Outubro, Ed. Barroco Nunes, N.º 362 - 1.º Dto, 8135-103 Alcaniz | geral.algarve@ides.com.pt | tel. 289 150 305