

PLANO GERAL



PLANO FÍSICO

	LISBON CRUISE PORT	Edição	1
		Data	Fev 2025
	PLANO GERAL PLANO DE FISICO	Página	2

ÍNDICE

1 – ÁREA CONCESSIONADA.....	3
2 – ÁREA DE CAIS NÃO CONCESSIONADA SOB GESTÃO OPERACIONAL LCP	4
3 – TERMINAL DE STA APOLONIA – FLUXOS DE CIRCULAÇÃO	5
4 – TERMINAL DE CRUZEIROS DE LISBOA – FLUXOS DE CIRCULAÇÃO	6
5 – PLANTAS GERAIS - TERMINAL DE CRUZEIROS DE LISBOA.....	8
6 – EDIFICIOS COMPLEMENTARES.....	15

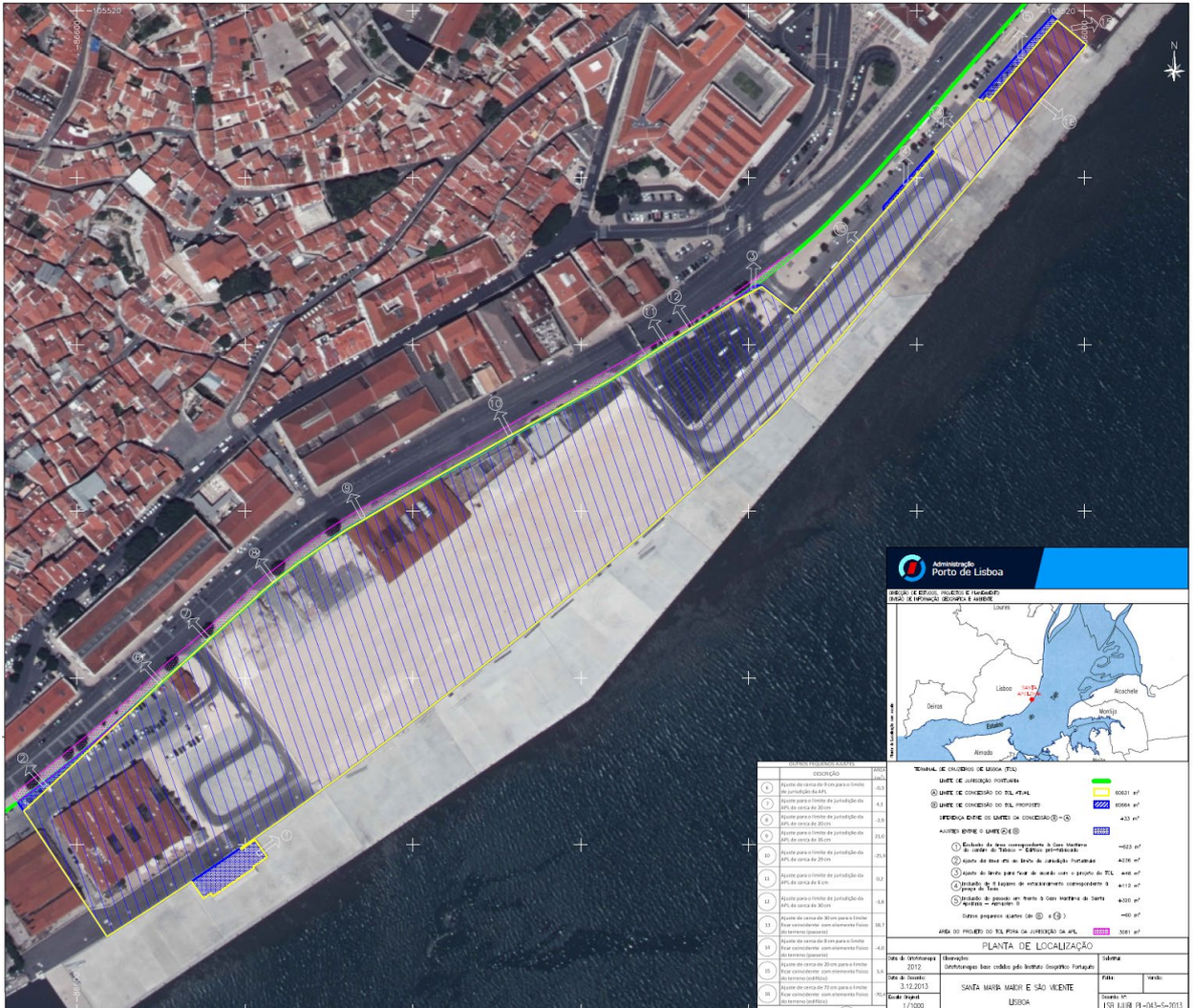


LISBON CRUISE PORT

PLANO GERAL PLANO DE FISICO

Edição	1
Data	Fev 2025
Página	3

1 – ÁREA CONCESSIONADA





LISBON CRUISE PORT

PLANO GERAL PLANO DE FISICO

Edição	1
Data	Fev 2025
Página	4

2 – ÁREA DE CAIS NÃO CONCESSIONADA SOB GESTÃO OPERACIONAL LCP



LEGENDA:

- EDIFÍCIOS
 - 1 - GARE MARÍTIMA DE STA. APOLÓNIA - ÁREA DE IMPLANTAÇÃO 1 318m²
 - 2 - GARE MARÍTIMA DE STA. APOLÓNIA - ÁREA DE IMPLANTAÇÃO 704m²
 - 3 - ARMAZÉM PROVISÓRIO - ÁREA DE IMPLANTAÇÃO 967m²
 - 4 - ARMAZÉM H - ÁREA DE IMPLANTAÇÃO 2 225m²
 - 5 - ANTIGO ESCRITÓRIO DO ENTROPOSTO DO JARDIM DO TABACO - ÁREA DE IMPLANTAÇÃO 185m²
 - 6 - LOCALIZAÇÃO DO DEBOLDO ARMAZÉM AB - ÁREA DE IMPLANTAÇÃO 3 070m²
 - 7 - GARE MARÍTIMA DO JARDIM DO TABACO - ÁREA DE IMPLANTAÇÃO 646m²
- CAIS ACOSTAVEL - 1 425m

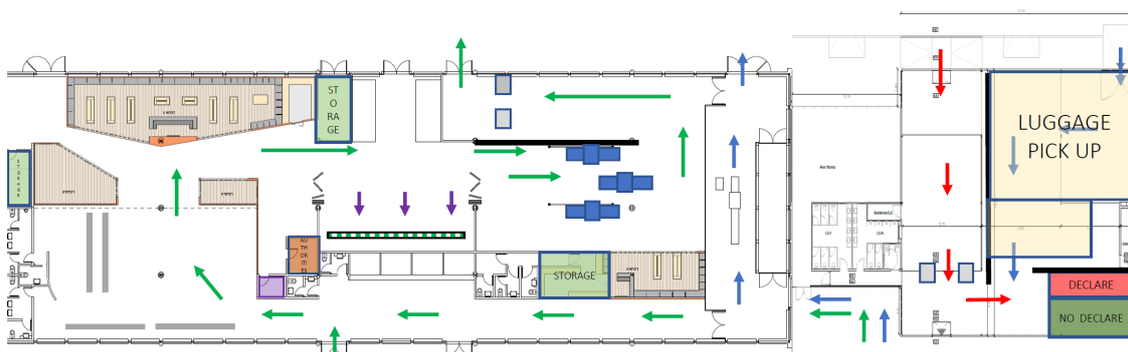
Versão:	Alteração:	Data:	Aprovado:
Nº Proc. EPIPR:	Projeto/Localização:	Fase:	
	PLANO FÍSICO TERMINAL DE CRUZEIROS DE LISBOA		
Projeto:	Designação:	Data:	Folha nº:
	PLANTA - ANEXO II	ABRIL / 2014	01
Desenho:		Escala:	
		1/2000	
Aprovou:		Desenho:	
	Desenho sobre a situação atualmente existente		

	LISBON CRUISE PORT	Edição	1
			Data
	PLANO GERAL PLANO DE FISICO	Página	5

3 – TERMINAL DE SANTA APOLÓNIA – FLUXOS DE CIRCULAÇÃO

LISBON CRUISE TERMINAL
STA APOLONIA TERMINAL


← Embarking flow
 ← Disembarking flow
 ← Check in
 ← Luggage flow

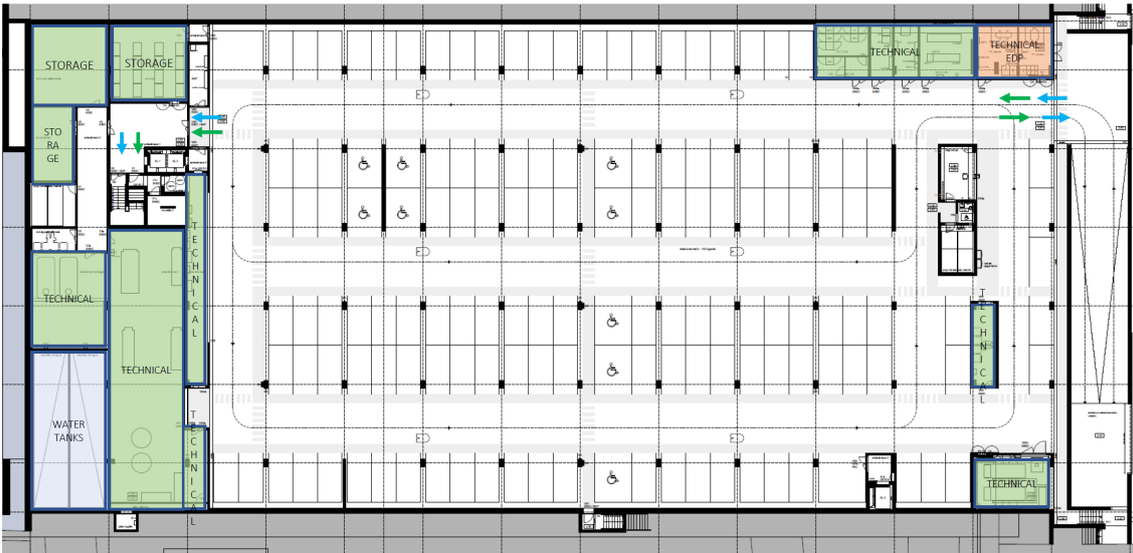


	LISBON CRUISE PORT	Edição	1
		Data	Fev 2025
	PLANO GERAL PLANO DE FISICO	Página	6

4 – TERMINAL DE CRUZEIROS DE LISBOA – FLUXOS DE CIRCULAÇÃO

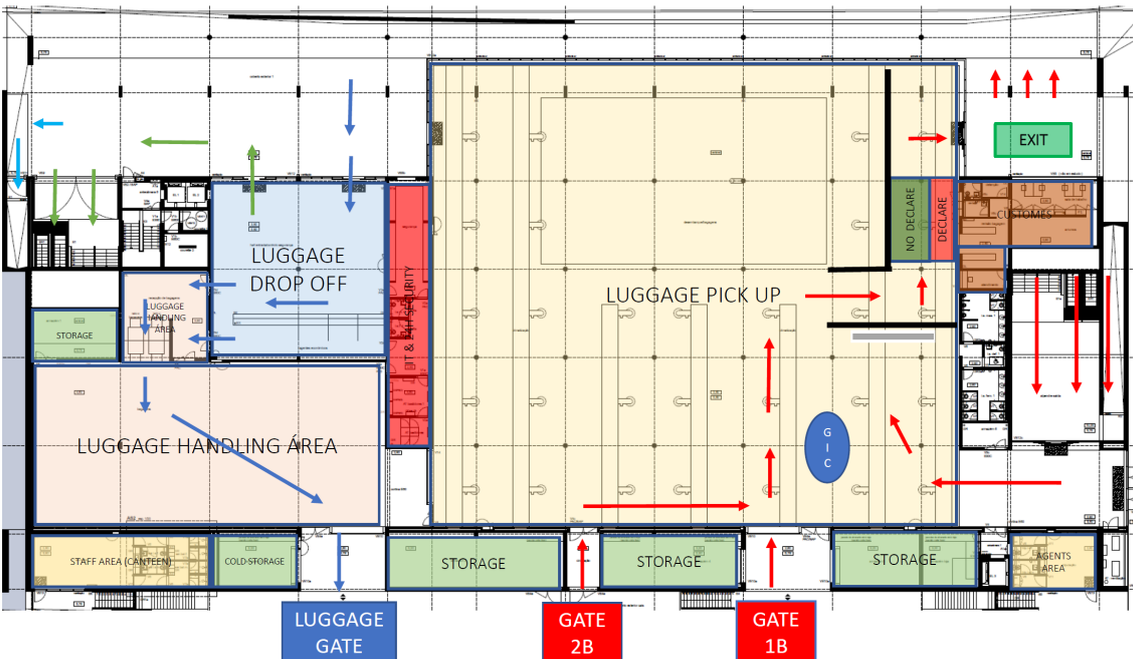
LISBON CRUISE TERMINAL PARKING

← Passenger flow ← Public flow



LISBON CRUISE TERMINAL GROUND FLOOR

← Luggage flow ← Embarking flow ← Disembarking flow ← Public flow





LISBON CRUISE PORT

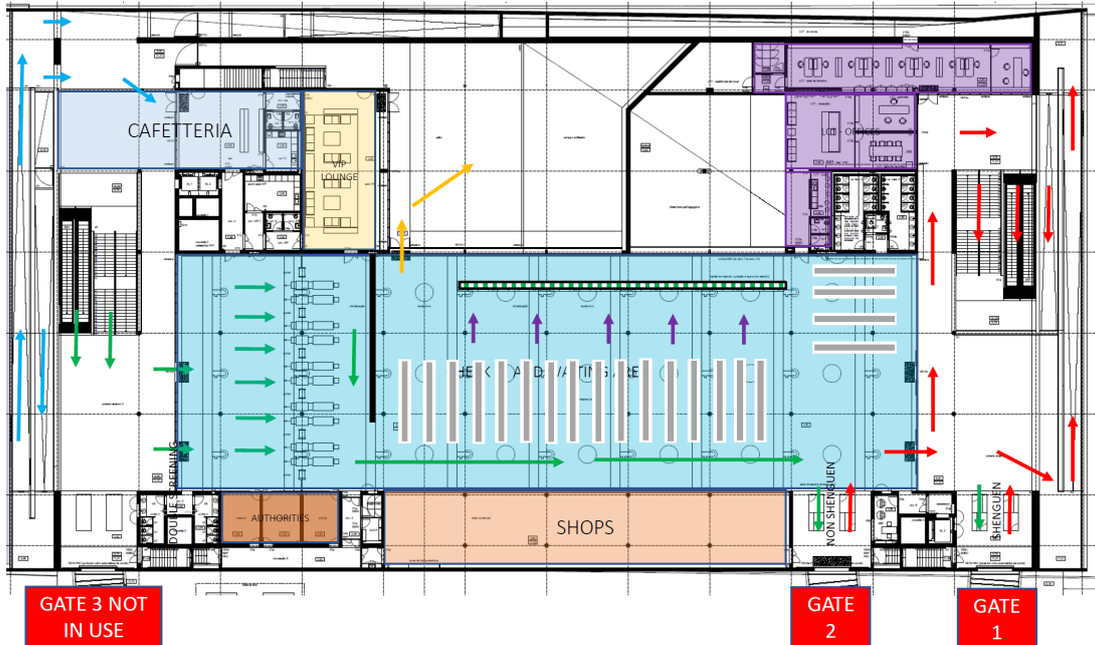
PLANO GERAL PLANO DE FISICO

Edição	1
Data	Fev 2025
Página	7

LISBON CRUISE TERMINAL FIRST FLOOR



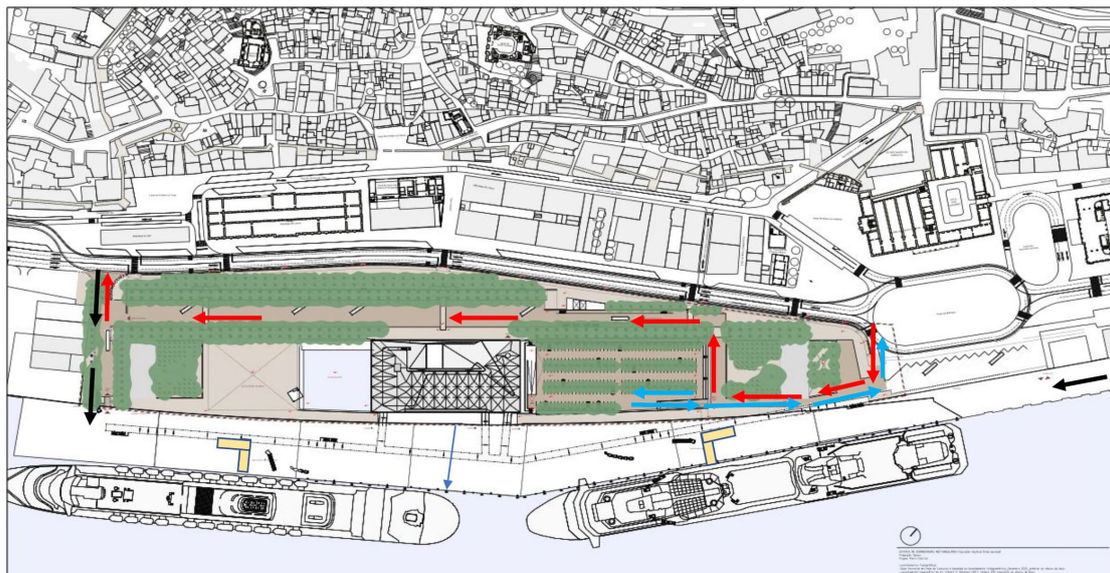
← Terrace access
 ← Embarking flow
 ← Disembarking flow
 ← Check in
 ← Public flow



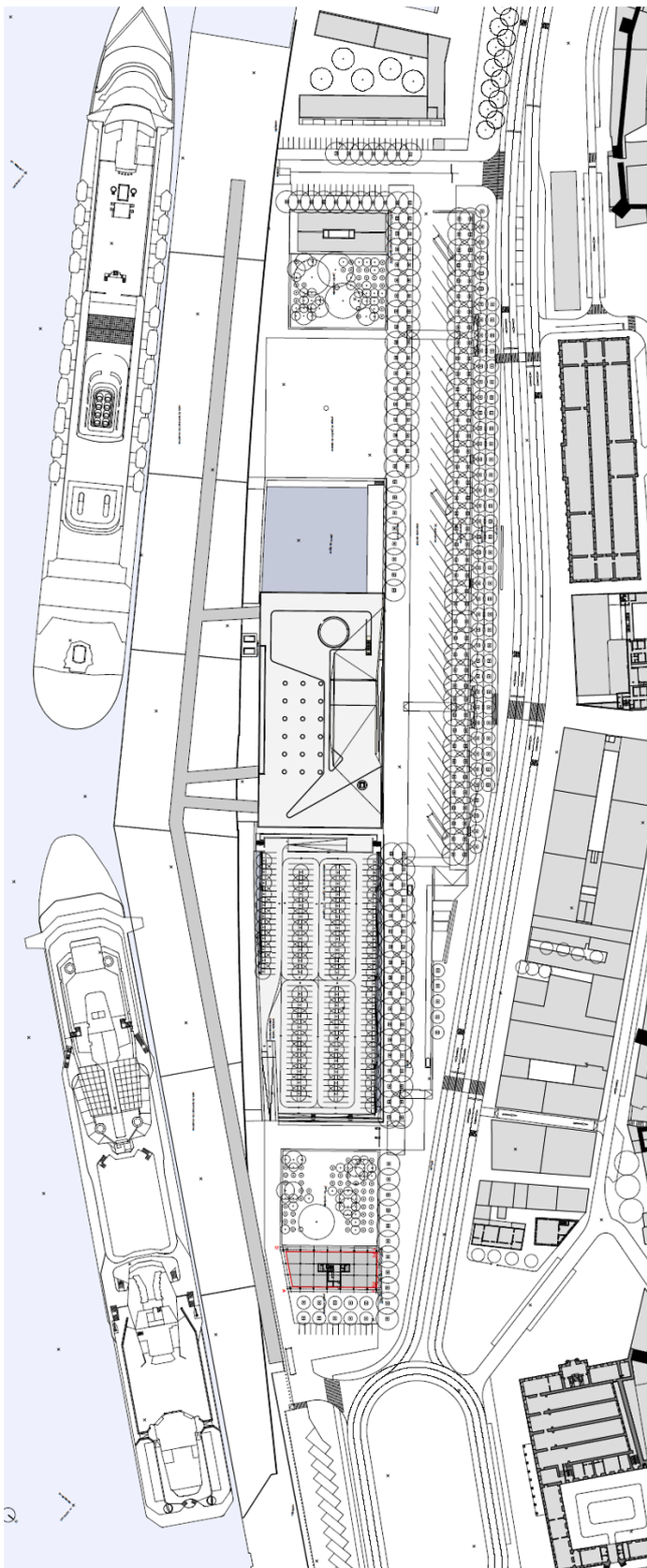
LISBON CRUISE TERMINAL EXTERIOR



← Shorex Access
 ← Parque Access
 ← Pier Access



5 – PLANTAS GERAIS - TERMINAL DE CRUZEIROS DE LISBOA



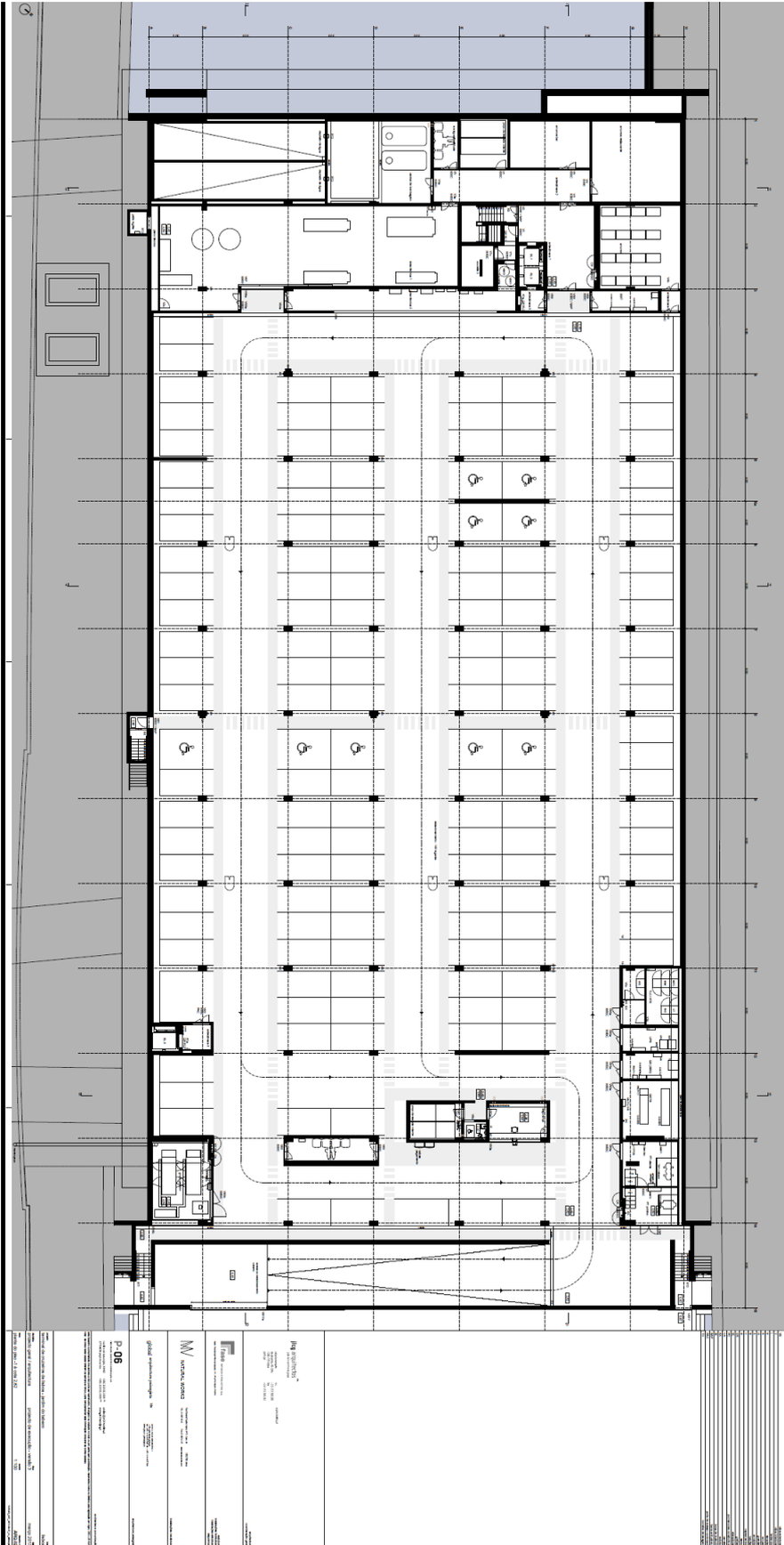
a) Espaços exteriores



LISBON CRUISE PORT

PLANO GERAL PLANO DE FISICO

Edição	1
Data	Fev 2025
Página	9



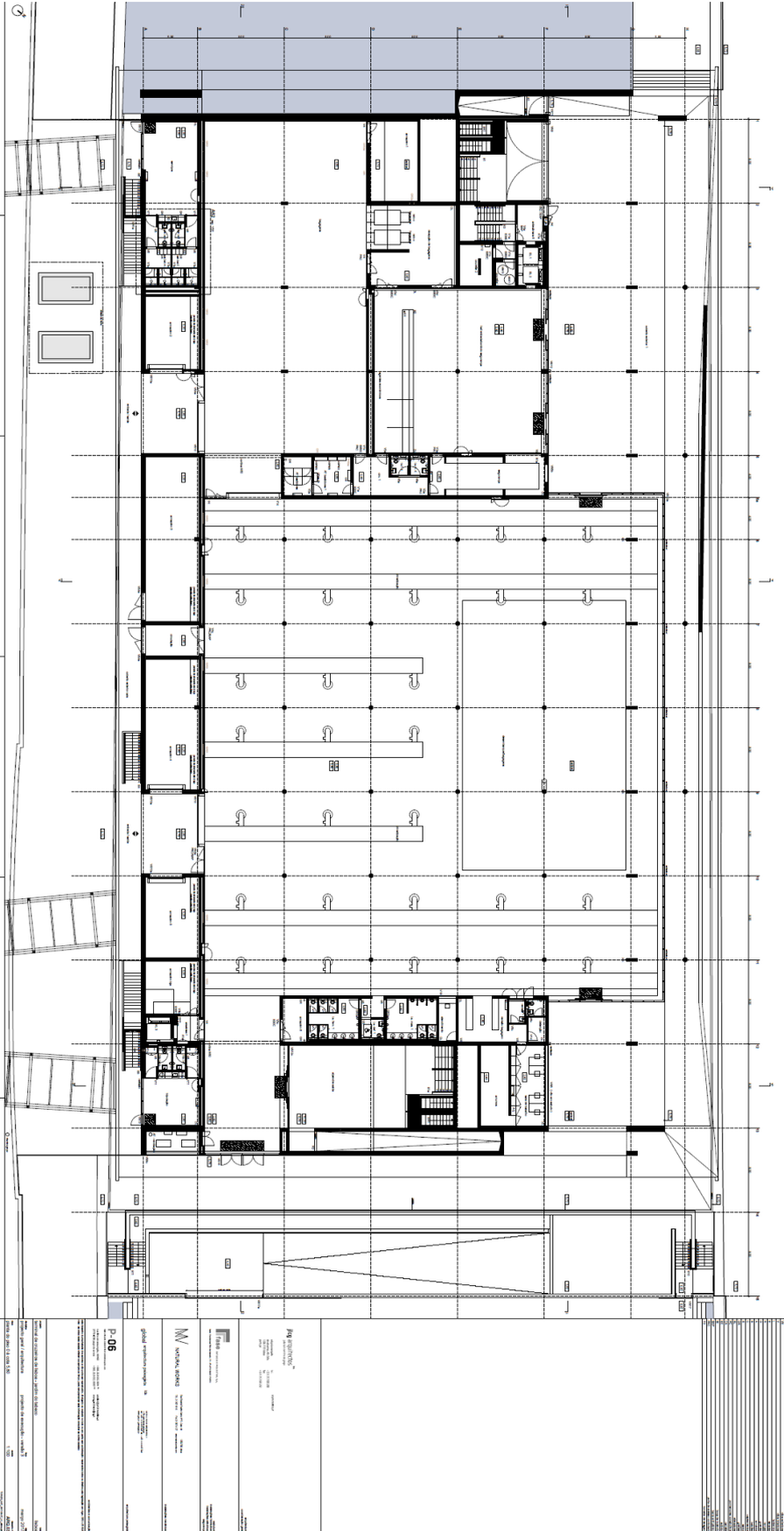
b) Piso -1



LISBON CRUISE PORT

PLANO GERAL PLANO DE FISICO

Edição	1
Data	Fev 2025
Página	10



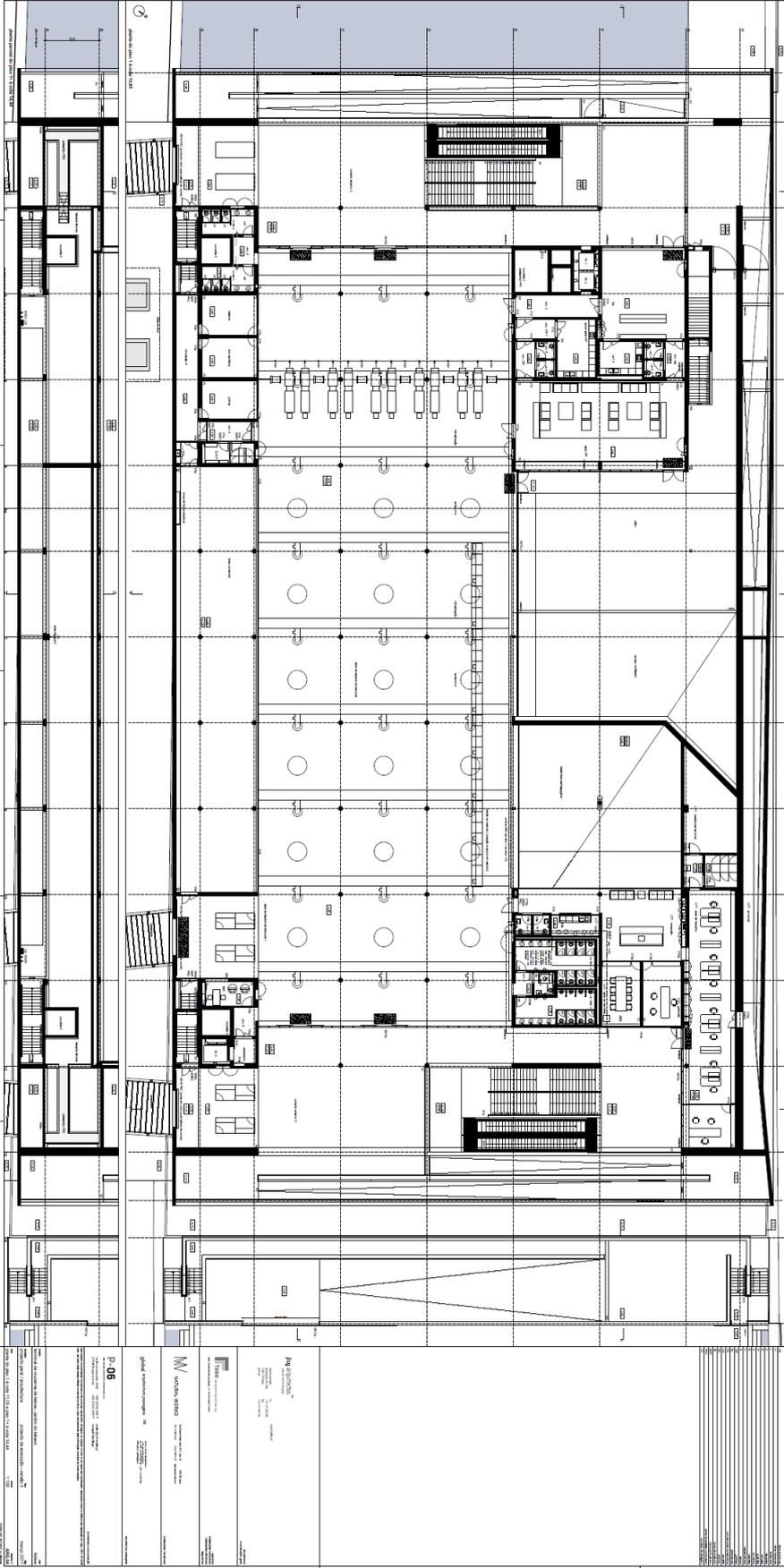
c) Piso 0



LISBON CRUISE PORT

PLANO GERAL PLANO DE FISICO

Edição	1
Data	Fev 2025
Página	11



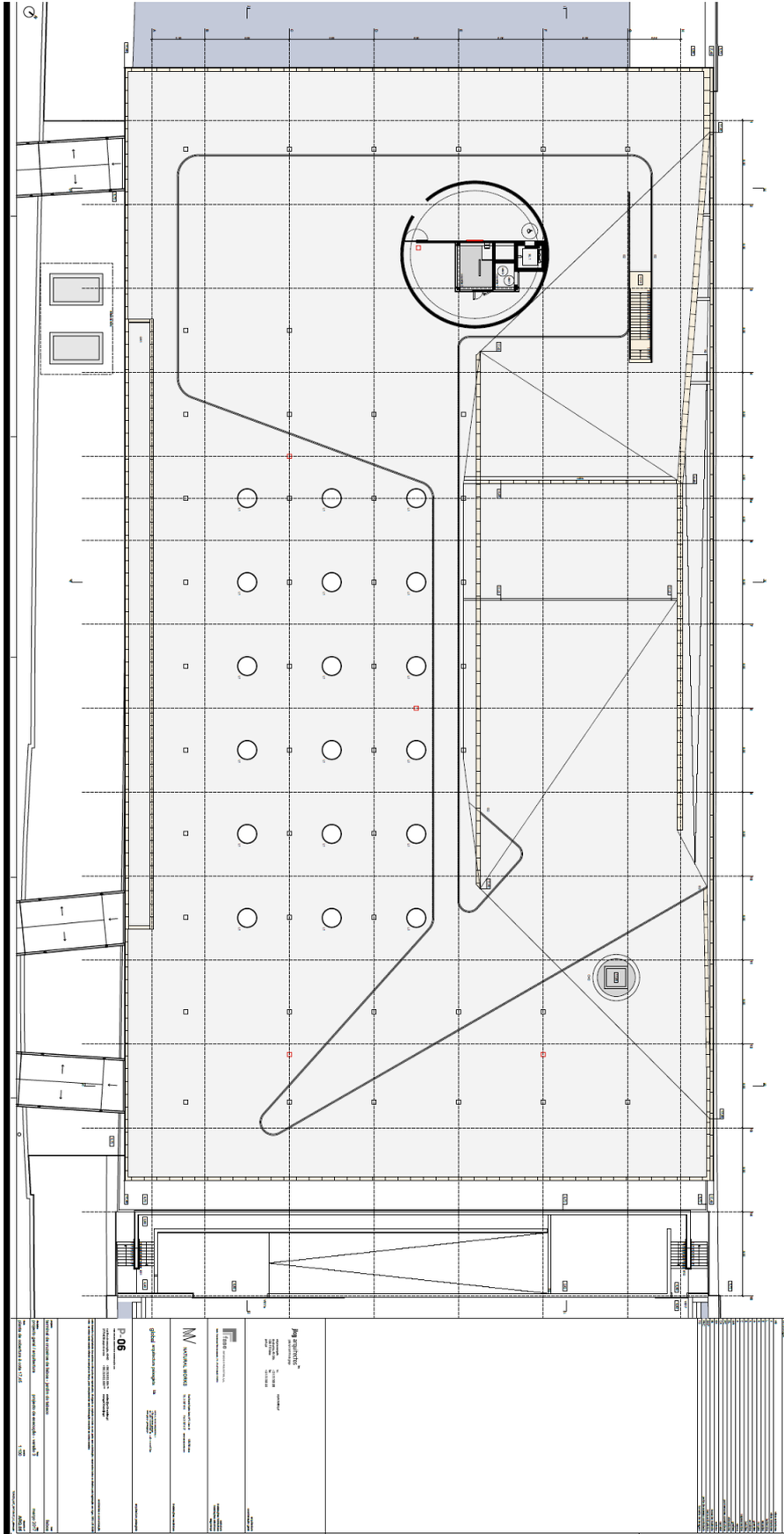
d) Piso 1



LISBON CRUISE PORT

PLANO GERAL PLANO DE FISICO

Edição	1
Data	Fev 2025
Página	12



e) Terraço



LISBON CRUISE PORT

PLANO GERAL PLANO DE FISICO

Edição

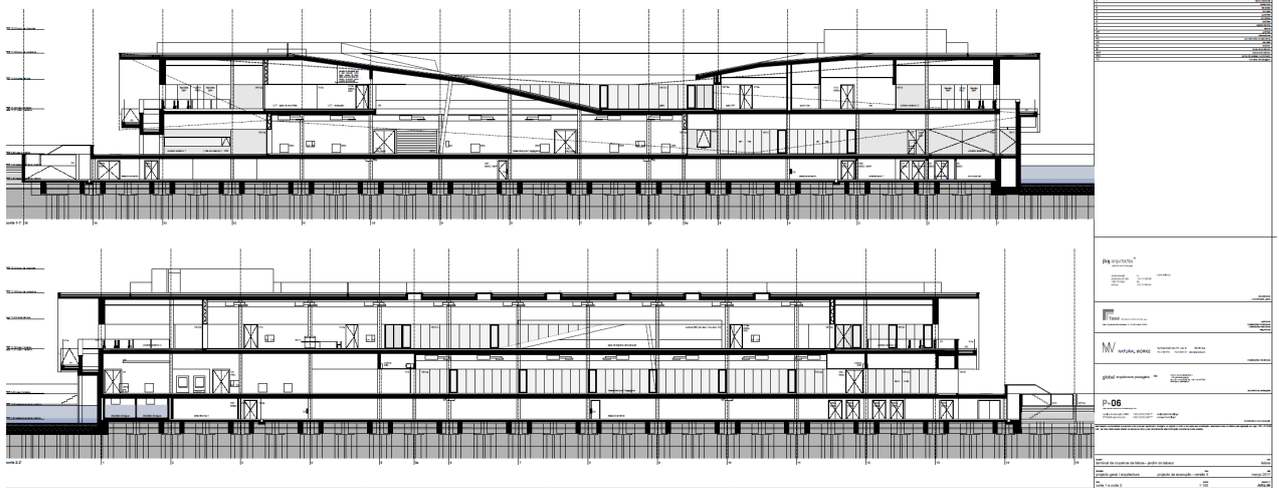
1

Data

Fev 2025

Página

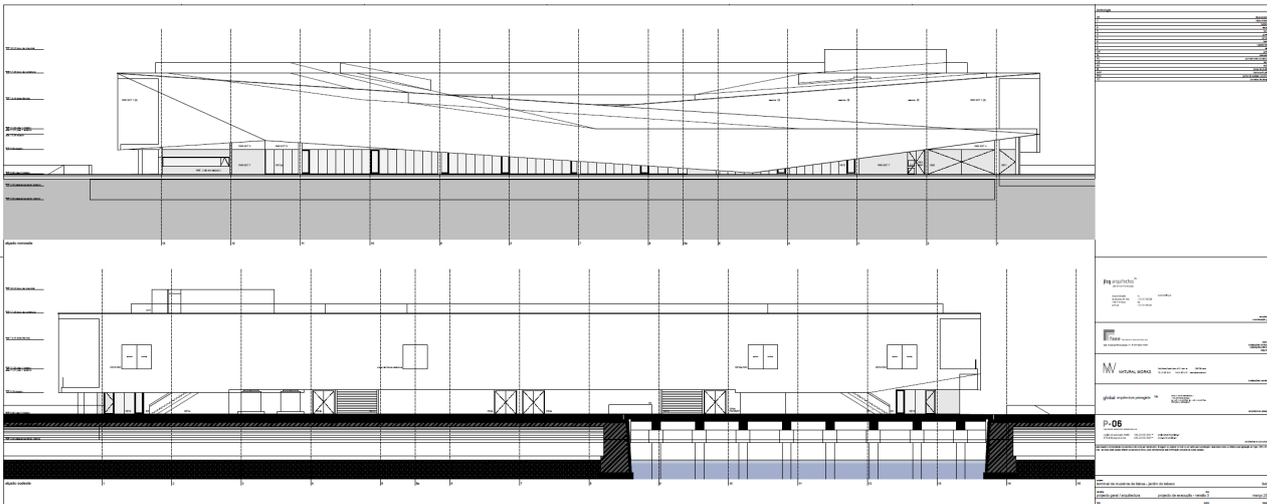
13



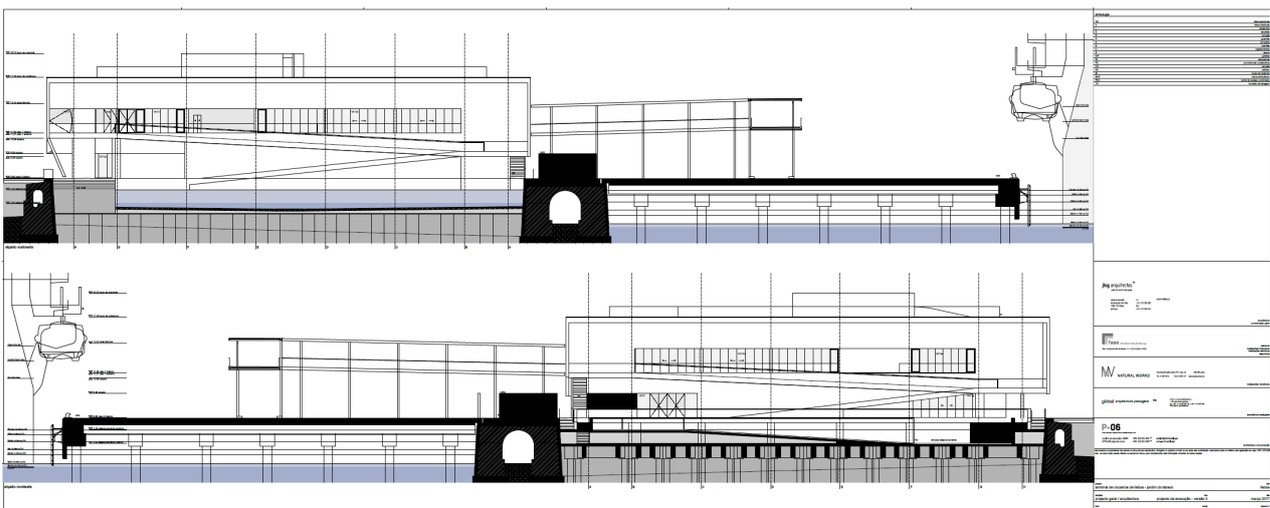
f) Planta de corte transversal (interior)



g) Planta de corte longitudinal (Interior)



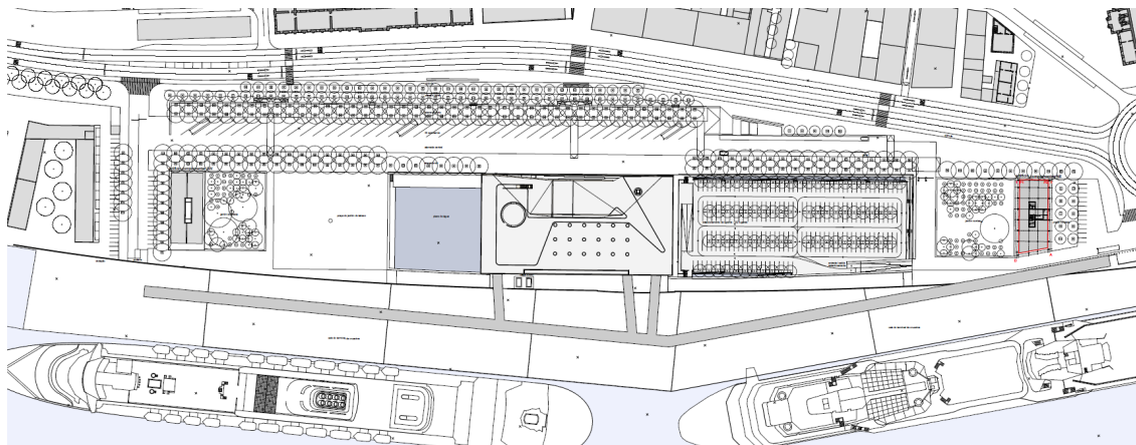
h) Planta de corte transversal (fachada)



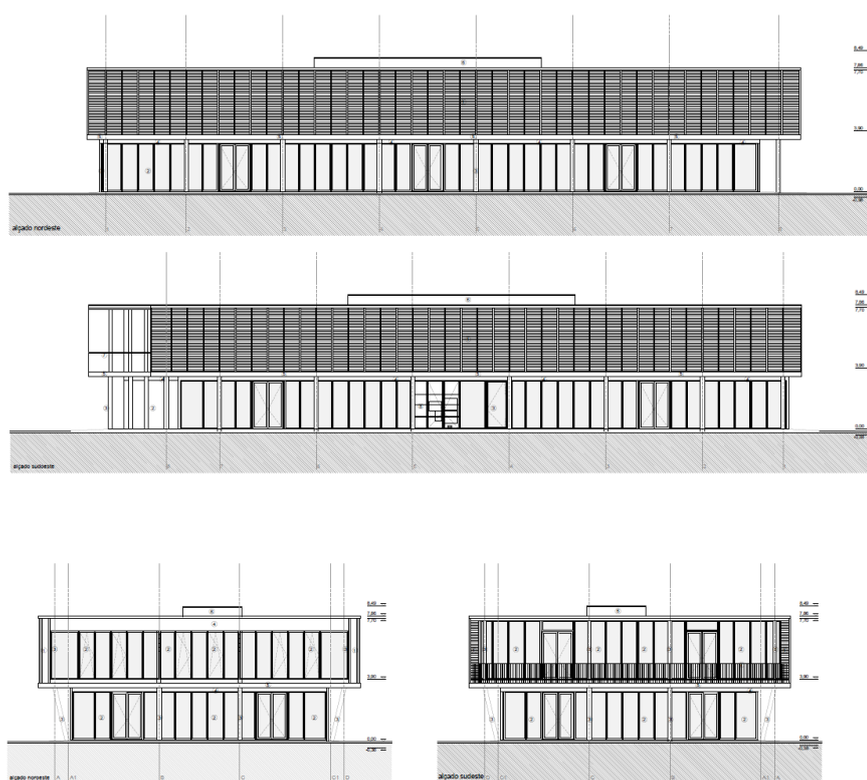
i) Planta de corte longitudinal (fachada)

	LISBON CRUISE PORT	Edição	1
		Data	Fev 2025
	PLANO GERAL PLANO DE FISICO	Página	15

6 – EDIFÍCIOS COMPLEMENTARES



J) Planta de localização edifícios NE e SW

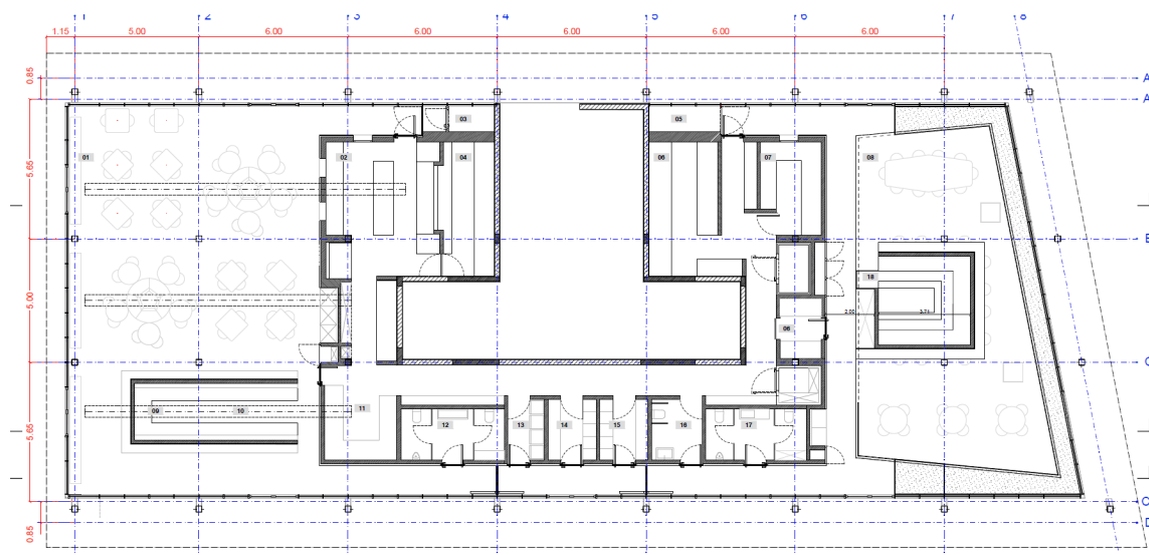


K) Plantas de corte (fachada) edifícios SW e NE

	LISBON CRUISE PORT	Edição	1
	PLANO GERAL	Data	Fev 2025
	PLANO DE FISICO	Página	16



l)Planta Edifício NE piso 1



m)Planta Edifício NE piso 0

