



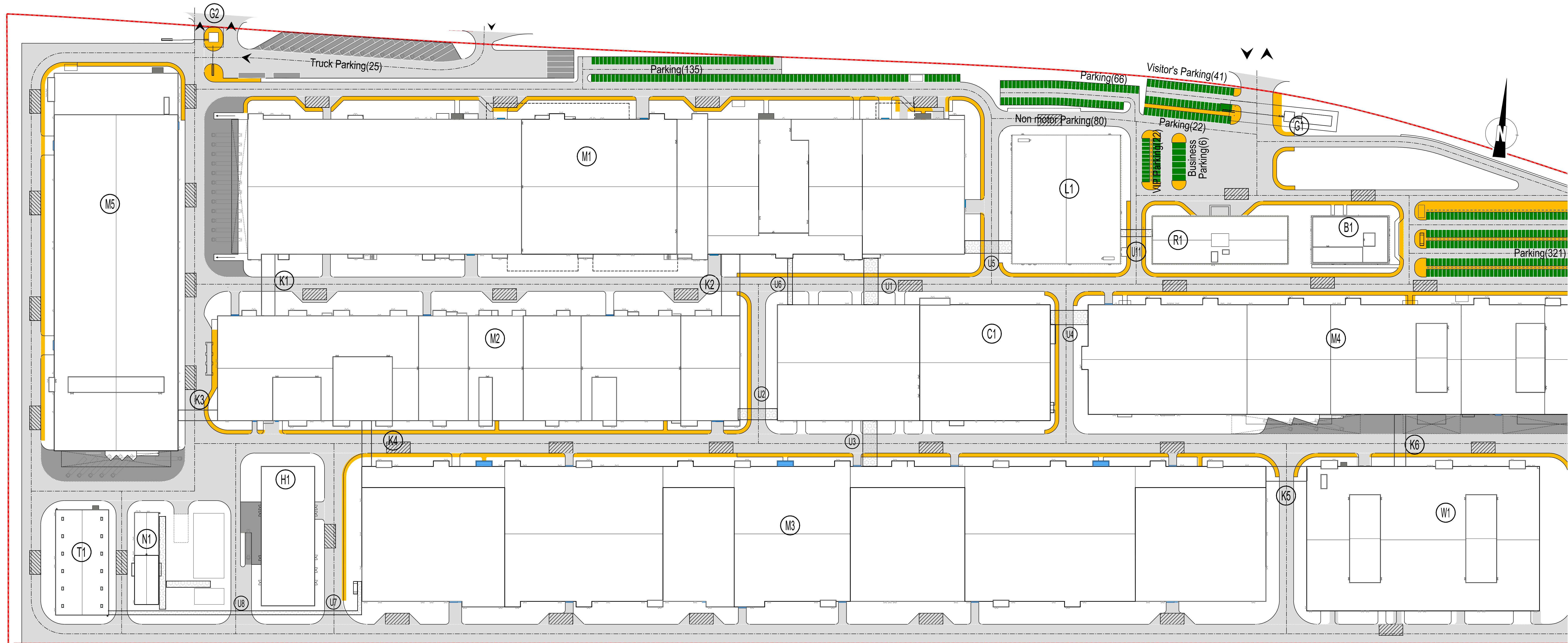


LEGENDA / LEGEND

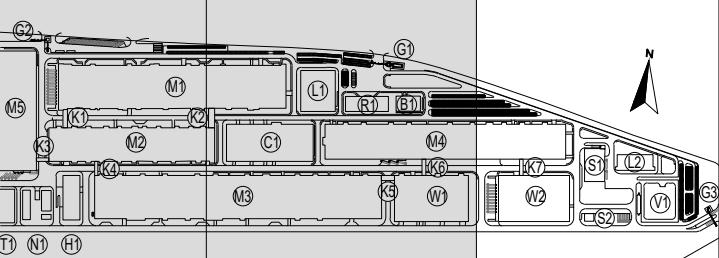
-  - Vias de acesso e interiores com estrutura de pavimento flexível composta por camadas betuminosas e camadas granulares.
Access and interior roads with flexible pavement structure composed by asphalt layers and unbound granular layers.
-  - Áreas de estacionamento de veículos pesados de carga com pavimento em blocos de betão.
Freight heavy vehicles parking areas with concrete block paving.
-  - Passeio com pavimento em blocos de betão.
Sidewalks with concrete block paving wearing layer.
-  - Áreas de estacionamento para veículos ligeiros com grelhas de enlaxamento em betão.
Staff parking areas with tuffstone grid paver.

NOTAS GERAIS / GENERAL NOTES

1 - As premissas, pressupostos, descrições, enquadramento legal, limitações da análise e eventuais questões em aberto são identificados no relatório / Please refer to the design report document for the reference, premises, assumptions, descriptions, legal framework, limitations of analysis or validation and open issues.

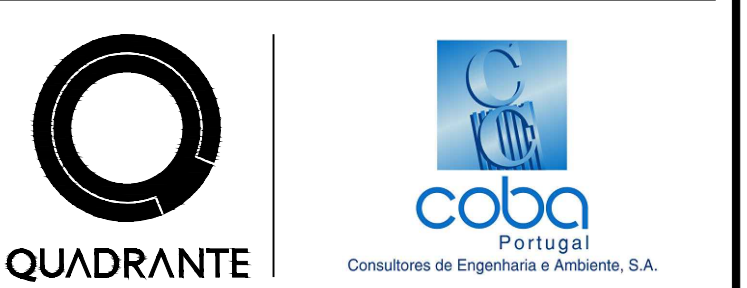


PLANTA CHAVE / KEY PLAN



- M1 - PRODUÇÃO ELÉTRICA (ELECTRIC WORKSHOP)
- L1 - LABORATÓRIO 1 (LABORATORY 1)
- M2 - PRODUÇÃO DE CILINDROS (CYLINDER WORKSHOP)
- L2 - LABORATÓRIO 2 (LABORATORY 2)
- M3 - PRODUÇÃO DE FORMAS (FORMWORK WORKSHOP)
- G1 - PORTINHA 1 (GATE HOUSE 1)
- M4 - ESTACIONAMENTO DE VEÍCULOS PESADOS (HEAVY VEHICLE PARKING)
- G2 - PORTINHA 2 (GATE HOUSE 2)
- M5 - PRODUÇÃO DE MOLDES PARA MANUFATURA (MOLD PRODUCTION FOR MANUFACTURE)
- G3 - PORTINHA 3 (GATE HOUSE 3)
- R1 - ÁREA DE ALMOÇO (CANTINA) (CAFETERIA)
- G4 - PORTINHA 4 (GATE HOUSE 4)
- B1 - ÁREA DE ALMOÇO (CANTINA) (CAFETERIA)
- G5 - PORTINHA 5 (GATE HOUSE 5)
- T1 - TUBO (PIPE)
- G6 - PORTINHA 6 (GATE HOUSE 6)
- H1 - INFILTRADOR PARA COLHEITADORES (MANURE SERVICE CENTER)
- G7 - PORTINHA 7 (GATE HOUSE 7)
- C1 - AS CANTAS DE CILINDROS (CYLINDER WASTE CANT)
- G8 - PORTINHA 8 (GATE HOUSE 8)
- S1 - ESTÁGIO DE RESÍDUOS (WASTE STAGING STATION)
- G9 - PORTINHA 9 (GATE HOUSE 9)
- K1 - CORREDOR DE LOGÍSTICA (LOGISTIC CORRIDOR)
- G10 - PORTINHA 10 (GATE HOUSE 10)
- U1 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G11 - PORTINHA 11 (GATE HOUSE 11)
- U2 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G12 - PORTINHA 12 (GATE HOUSE 12)
- U3 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G13 - PORTINHA 13 (GATE HOUSE 13)
- U4 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G14 - PORTINHA 14 (GATE HOUSE 14)
- U5 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G15 - PORTINHA 15 (GATE HOUSE 15)
- U6 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G16 - PORTINHA 16 (GATE HOUSE 16)
- U7 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G17 - PORTINHA 17 (GATE HOUSE 17)
- U8 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G18 - PORTINHA 18 (GATE HOUSE 18)
- U9 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G19 - PORTINHA 19 (GATE HOUSE 19)
- U10 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G20 - PORTINHA 20 (GATE HOUSE 20)
- U11 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G21 - PORTINHA 21 (GATE HOUSE 21)
- U12 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G22 - PORTINHA 22 (GATE HOUSE 22)
- U13 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G23 - PORTINHA 23 (GATE HOUSE 23)
- U14 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G24 - PORTINHA 24 (GATE HOUSE 24)
- U15 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G25 - PORTINHA 25 (GATE HOUSE 25)
- U16 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G26 - PORTINHA 26 (GATE HOUSE 26)
- U17 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G27 - PORTINHA 27 (GATE HOUSE 27)
- U18 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G28 - PORTINHA 28 (GATE HOUSE 28)
- U19 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G29 - PORTINHA 29 (GATE HOUSE 29)
- U20 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G30 - PORTINHA 30 (GATE HOUSE 30)
- U21 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G31 - PORTINHA 31 (GATE HOUSE 31)
- U22 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G32 - PORTINHA 32 (GATE HOUSE 32)
- U23 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G33 - PORTINHA 33 (GATE HOUSE 33)
- U24 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G34 - PORTINHA 34 (GATE HOUSE 34)
- U25 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G35 - PORTINHA 35 (GATE HOUSE 35)
- U26 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G36 - PORTINHA 36 (GATE HOUSE 36)
- U27 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G37 - PORTINHA 37 (GATE HOUSE 37)
- U28 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G38 - PORTINHA 38 (GATE HOUSE 38)
- U29 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G39 - PORTINHA 39 (GATE HOUSE 39)
- U30 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G40 - PORTINHA 40 (GATE HOUSE 40)
- U31 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G41 - PORTINHA 41 (GATE HOUSE 41)
- U32 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G42 - PORTINHA 42 (GATE HOUSE 42)
- U33 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G43 - PORTINHA 43 (GATE HOUSE 43)
- U34 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G44 - PORTINHA 44 (GATE HOUSE 44)
- U35 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G45 - PORTINHA 45 (GATE HOUSE 45)
- U36 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G46 - PORTINHA 46 (GATE HOUSE 46)
- U37 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G47 - PORTINHA 47 (GATE HOUSE 47)
- U38 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G48 - PORTINHA 48 (GATE HOUSE 48)
- U39 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G49 - PORTINHA 49 (GATE HOUSE 49)
- U40 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G50 - PORTINHA 50 (GATE HOUSE 50)
- U41 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G51 - PORTINHA 51 (GATE HOUSE 51)
- U42 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G52 - PORTINHA 52 (GATE HOUSE 52)
- U43 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G53 - PORTINHA 53 (GATE HOUSE 53)
- U44 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G54 - PORTINHA 54 (GATE HOUSE 54)
- U45 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G55 - PORTINHA 55 (GATE HOUSE 55)
- U46 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G56 - PORTINHA 56 (GATE HOUSE 56)
- U47 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G57 - PORTINHA 57 (GATE HOUSE 57)
- U48 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G58 - PORTINHA 58 (GATE HOUSE 58)
- U49 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G59 - PORTINHA 59 (GATE HOUSE 59)
- U50 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G60 - PORTINHA 60 (GATE HOUSE 60)
- U51 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G61 - PORTINHA 61 (GATE HOUSE 61)
- U52 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G62 - PORTINHA 62 (GATE HOUSE 62)
- U53 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G63 - PORTINHA 63 (GATE HOUSE 63)
- U54 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G64 - PORTINHA 64 (GATE HOUSE 64)
- U55 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G65 - PORTINHA 65 (GATE HOUSE 65)
- U56 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G66 - PORTINHA 66 (GATE HOUSE 66)
- U57 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G67 - PORTINHA 67 (GATE HOUSE 67)
- U58 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G68 - PORTINHA 68 (GATE HOUSE 68)
- U59 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G69 - PORTINHA 69 (GATE HOUSE 69)
- U60 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G70 - PORTINHA 70 (GATE HOUSE 70)
- U61 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G71 - PORTINHA 71 (GATE HOUSE 71)
- U62 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G72 - PORTINHA 72 (GATE HOUSE 72)
- U63 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G73 - PORTINHA 73 (GATE HOUSE 73)
- U64 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G74 - PORTINHA 74 (GATE HOUSE 74)
- U65 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G75 - PORTINHA 75 (GATE HOUSE 75)
- U66 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G76 - PORTINHA 76 (GATE HOUSE 76)
- U67 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G77 - PORTINHA 77 (GATE HOUSE 77)
- U68 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G78 - PORTINHA 78 (GATE HOUSE 78)
- U69 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G79 - PORTINHA 79 (GATE HOUSE 79)
- U70 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G80 - PORTINHA 80 (GATE HOUSE 80)
- U71 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G81 - PORTINHA 81 (GATE HOUSE 81)
- U72 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G82 - PORTINHA 82 (GATE HOUSE 82)
- U73 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G83 - PORTINHA 83 (GATE HOUSE 83)
- U74 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G84 - PORTINHA 84 (GATE HOUSE 84)
- U75 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G85 - PORTINHA 85 (GATE HOUSE 85)
- U76 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G86 - PORTINHA 86 (GATE HOUSE 86)
- U77 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G87 - PORTINHA 87 (GATE HOUSE 87)
- U78 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G88 - PORTINHA 88 (GATE HOUSE 88)
- U79 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G89 - PORTINHA 89 (GATE HOUSE 89)
- U80 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G90 - PORTINHA 90 (GATE HOUSE 90)
- U81 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G91 - PORTINHA 91 (GATE HOUSE 91)
- U82 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G92 - PORTINHA 92 (GATE HOUSE 92)
- U83 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G93 - PORTINHA 93 (GATE HOUSE 93)
- U84 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G94 - PORTINHA 94 (GATE HOUSE 94)
- U85 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G95 - PORTINHA 95 (GATE HOUSE 95)
- U86 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G96 - PORTINHA 96 (GATE HOUSE 96)
- U87 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G97 - PORTINHA 97 (GATE HOUSE 97)
- U88 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G98 - PORTINHA 98 (GATE HOUSE 98)
- U89 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G99 - PORTINHA 99 (GATE HOUSE 99)
- U90 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G100 - PORTINHA 100 (GATE HOUSE 100)
- U91 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G101 - PORTINHA 101 (GATE HOUSE 101)
- U92 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G102 - PORTINHA 102 (GATE HOUSE 102)
- U93 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G103 - PORTINHA 103 (GATE HOUSE 103)
- U94 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G104 - PORTINHA 104 (GATE HOUSE 104)
- U95 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G105 - PORTINHA 105 (GATE HOUSE 105)
- U96 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G106 - PORTINHA 106 (GATE HOUSE 106)
- U97 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G107 - PORTINHA 107 (GATE HOUSE 107)
- U98 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G108 - PORTINHA 108 (GATE HOUSE 108)
- U99 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)
- G109 - PORTINHA 109 (GATE HOUSE 109)
- U100 - UNIDADE DE CILINDROS (CYLINDER UNIT)

Rev.	Data	Descrição das alterações	Aprov.
Rev.	Date	Description of changes	Approv.



Cliente / Client: **CALB**

PROJETO / Project: **UNIDADE INDUSTRIAL DE BATERIAS DE LÍTIU LITHIUM BATTERY GIGAFACTORY PLANT**

Fase / Phase: **PAVIMENTO PAVEMENT**

Designação / Designation: **PAVIMENTO - PLANTA GERAL (1/2) PAVEMENT - PLOT PLAN (1/2)**

Escala / Scale: 1:500
 Data / Date: 14-07-2023
 Projeto / Project: T2022-019
 Processo / Process: T2022-019
 Ficheiro / File: T2022-019-08-03-04-2401-000

Desenho Nº / Drawing No.: **EX-ROA-GN-2401-DWG**
 Folha / Sheet: **00**

This drawing is property of QUADRANTE, Engenharia e Consultoria, S.A. It cannot be copied, partly or fully, or conveyed to third parties without written authorisation from QUADRANTE, S.A. This drawing is only good for construction if properly approved.