Ν° Rep Ν° Ref N٥ Ren Rep. Angle Couche Ren Angle Couche Angle Couche Ren Ren C1 6602210 -28.69 14.20 270.00 2 61 121 6152951 41 81 2 C11 6602028 -28.03 12.80 270.00 2 62 122 2 PCB 6151458 42 82 43 C3 6602028 -32.17 16.28 0.00 2 63 123 83 C6 6602030 -17.34 32.90 180.00 2 64 124 44 C7 6602209 -5.50 14.50 0.00 2 65 125 45 85 46 C8 6602214 -28.89 8.04 270.00 2 66 126 86 127 47 CTN1 6605018 -29.21 26.24 180.00 48 D1 6601200 -28.74 16.32 270.00 2 68 128 88 49 69 D2 6601200 -27.46 3.89 270.00 2 129 89 D3 10.02 130 10 50 10 6601300 -11.87 90.00 70 90 11 L1 6605009 -19.74 10.58 90.00 2 131 11 51 91 52 12 12 MM1 6600029 -7.19 23.07 0.00 2 72 132 92 53 13 MM2 6600031 -19.90 73 133 13 29.28 180.00 2 93 14 P1 6604010 -26.73 34.87 0.00 2 74 134 14 54 94 55 15 P2 6604011 -13 18 34.87 0.00 2 75 135 15 95 56 16 P3 6604003 -12.33 5.69 270.00 76 136 16 96 2 17 R1 6686100 -31.74 13.35 137 57 97 18 R15 6684680 -31 94 27.68 270.00 2 78 138 18 58 98 19 59 19 R16 6685470 -22.89 33.33 90.00 79 139 99 20 60 20 R17 6680000 -12.08 100 61 21 R18 6661100 -19.89 18.20 180.00 2 81 141 21 101 22 62 22 R19 6684220 -7.39 8.89 90.00 2 82 142 102 23 R20 6684680 -34.06 29.21 90.00 83 23 63 103 24 R21 6684270 -12.50 27.94 270.00 2 84 144 24 64 104 65 25 R22 6684820 -14.61 29.02 0.00 2 85 145 25 105 66 26 R23 6683100 -9.31 18.82 0.00 2 86 146 26 106 27 R24 6683100 -13.54 25.59 0.00 2 87 147 27 67 107 68 28 R25 6687100 -22 95 32 20 90.00 2 88 148 28 108 29 69 29 R26 6687100 -24.13 29.40 0.00 89 149 109 2 270.00 30 R27 6687100 -24.95 25.47 150 30 70 110 31 71 31 R28 6687100 -27 09 27.32 180 00 2 91 151 111 32 32 72 R29 6684100 -2.34 23.70 270.00 92 152 112 33 R30 6684100 -8.24 33.44 153 33 73 113 74 34 34 R31 6686270 -28.02 11.50 90.00 2 94 154 114 35 75 35 R32 6684150 -4.03 26.24 270.00 2 95 155 115 36 R33 -12.05 156 36 76 116 6684100 19.47 37 R34 6686100 -2.34 24.97 270.00 2 97 157 37 77 117 38 78 38 R35 6686100 -2.34 21.16 270.00 2 98 158 118 39 79 39 R36 6684100 -14.92 180.00 99 159 119 25.30 2 80 40 R37 6685100 -20.17 33.54 90.00 2 100 160 40 120 41 R4 6684680 -31 94 25.82 90.00 2 101 161 42 R6 6686150 -27.09 25.17 0.00 2 102 162 43 R8 6685560 -29.56 29.96 103 163 -31 17 44 T1 6603212 31 75 270.00 2 104 164 45 U1 6600202 -29.63 20.17 180.00 2 105 165 46 U2 6600213 -11.85 15.02 106 166 47 U4 6600302 -7.46 29.45 0.00 107 167 48 108 168 49 109 169 50 110 170 03/02/2022 Depose C10 et C12 В 28/03/2018 111 Modification R32 et R21 51 171 22/01/2018 52 112 172 Création du document MODIFICATIONS 53 113 173 INDICE DATE DATE NOM 54 114 174 VISA 55 115 175 Band DESSINE 03/02/2022 BAUDUIN

176

177

178

179

180

MIRE / FIDUCIAL: Mire n°1 X1 = -35,979 Y1 = 11,01 Mire n°2 X2 = -9,03 Y2 = 35,46

56

57

58

59

60

CARTE BLOC MOS OLCT20

Ce document est la propriété de la société OLDHAM FRANCE S.A. et ne peut être utilisé, diffusé, et / ou révêlé à qui que ce soit sans autorisation écrite préalable. / This document is the sole property of OLDHAM FRANCE S.A. and can not be used, reproduced, transmitted and / or disclosed to any persons or compagnies without its prior

JACOB

CABANNES

REVUE

ATFX

APPROUVE

03/02/2022

10 févr. 2022

N° DE PLAN

64651519 FABR F01 C G3

--*-*-*-*-*-* Partie autres composants *-*-*-*-*-*-*-*-*-*-*-*

Ref

BAUDUIN

TOTH

Crépin

NOM

NA

Echelle

N°PlanCerifié

DESIGNATION

Fichier commun de sous-traitance

116

117

118

119

120