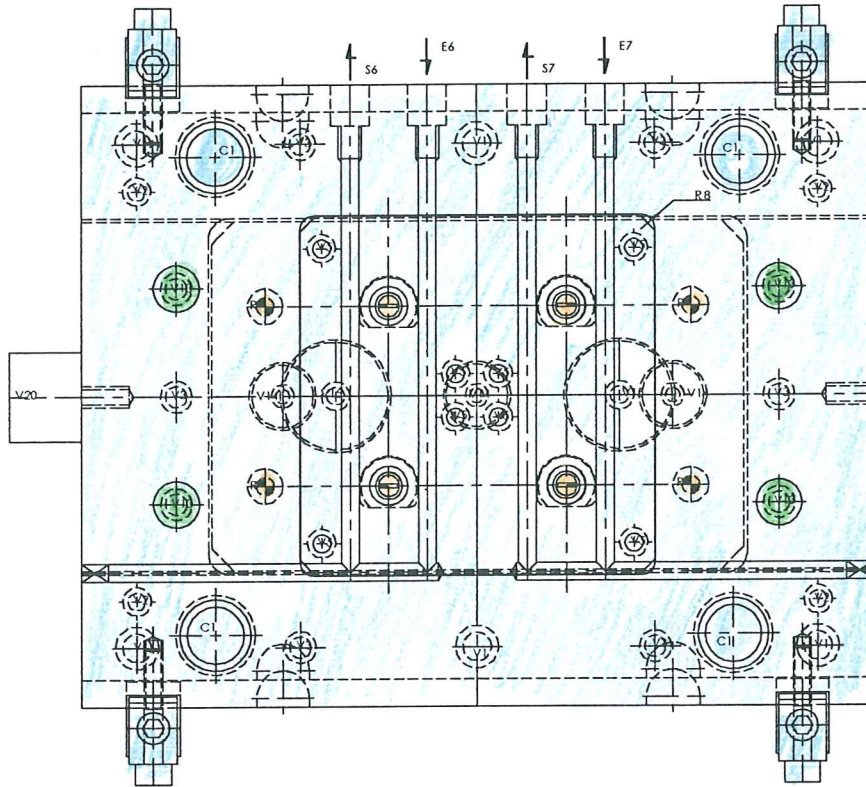
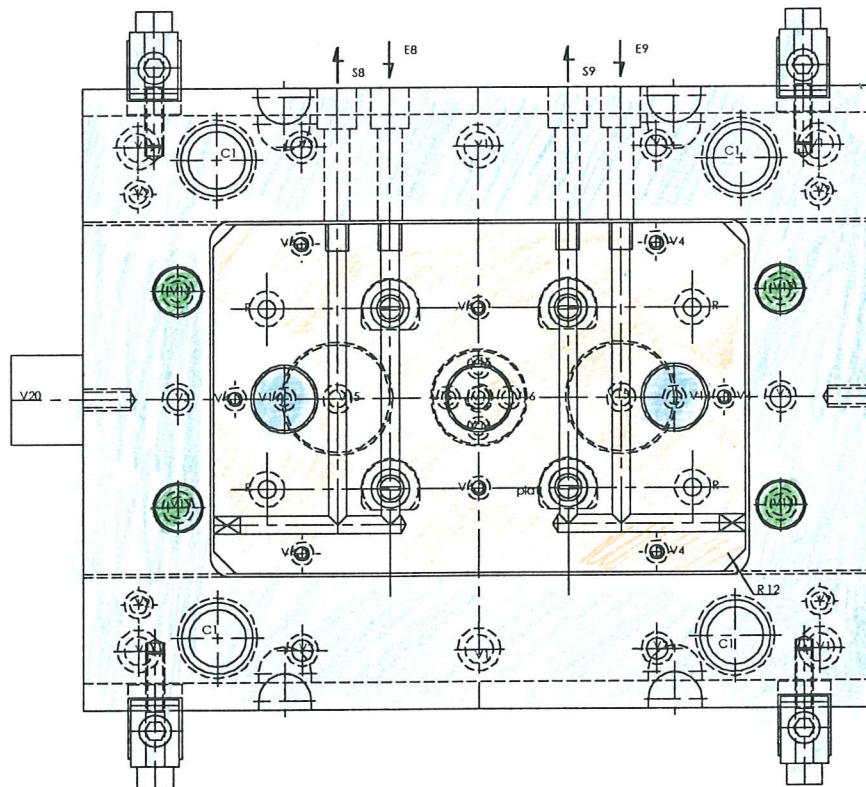


HT

VUE SUIVANT G



VUE SUIVANT H



HT

COUPE B-B

ouverture 1 2

3

6

5

non délé à centrifuge
requiert base
plac renfort sup

plaque en osse
carré plac sup

plaque porte emp sup

plac porte d'axe
plac porte noyau

carré plac inf

Toreaux

plac ext. a

14 Embouts d'eau "STAUBLI"
RPL 081151

8 VIS CHc M10x40

6 VIS CHc M10x40

4 VIS CHc M8x30

6 VIS CHc M10x40

8 VIS CHc M10x40

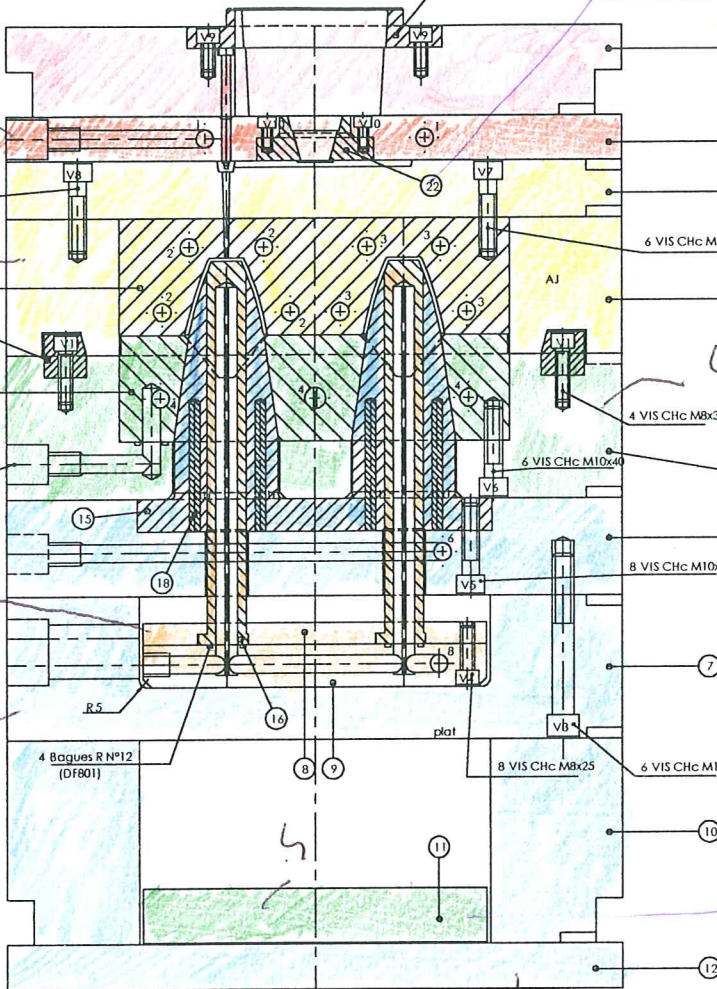
8 VIS CHc M8x25

6 VIS CHc M12x90

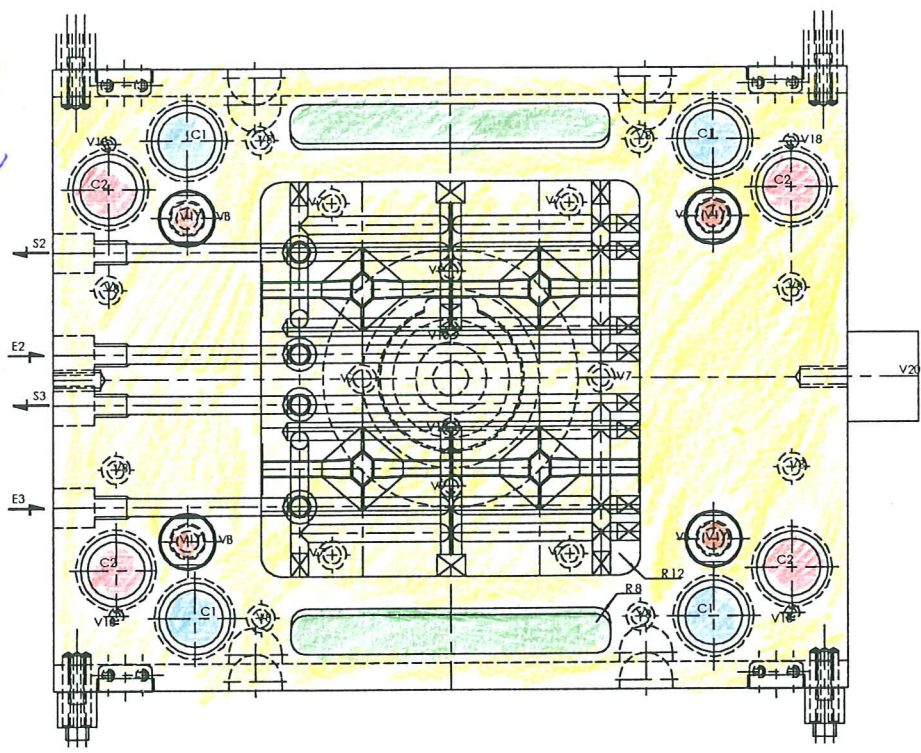
4 Bagues R N°12
(DF801)

R.5

plat



4
x



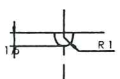
MIT

VUE SUIVANT F

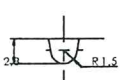
Représentation

COUPE C-C

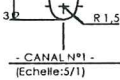
- LIEN -
(Echelle: 5/1)



- CANAL N°2 -
(Echelle: 5/1)

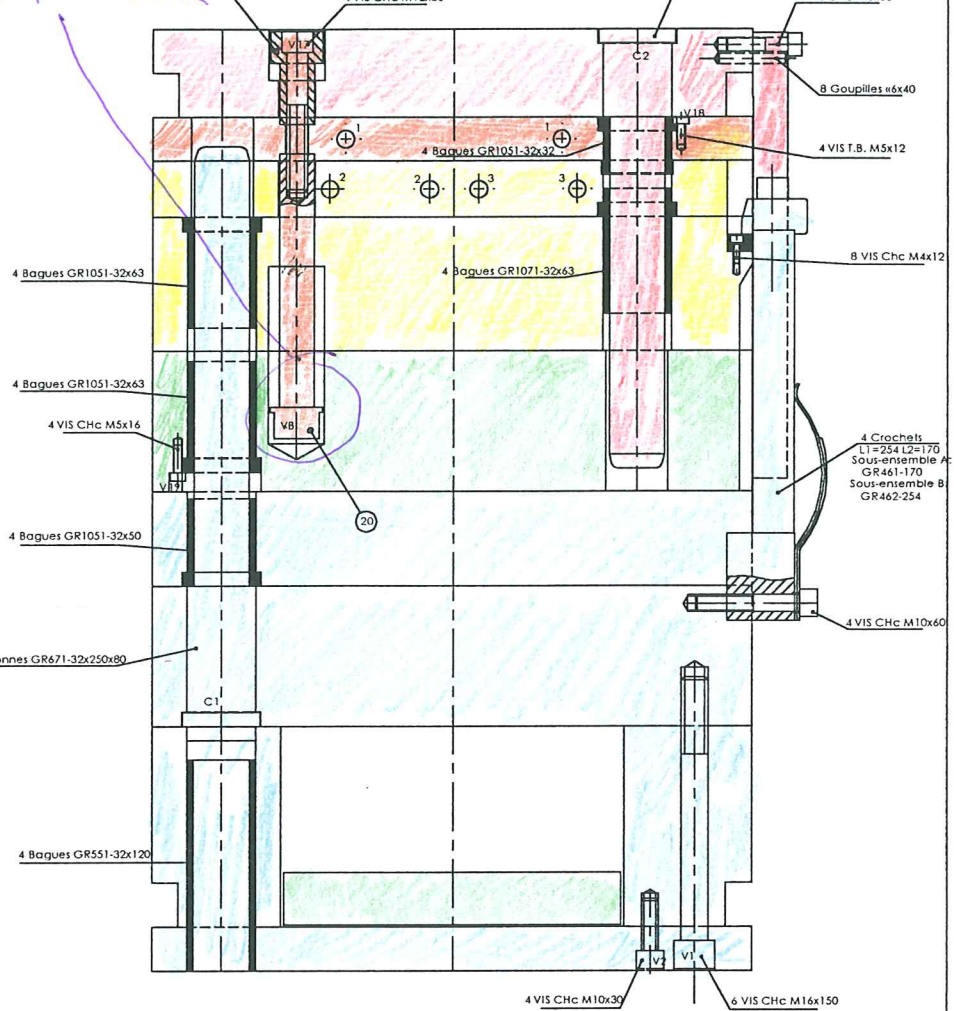
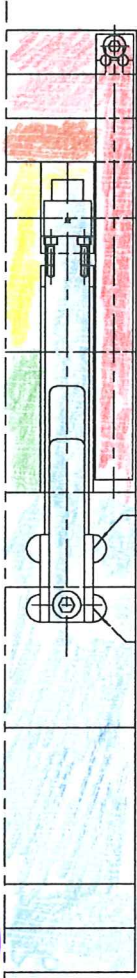
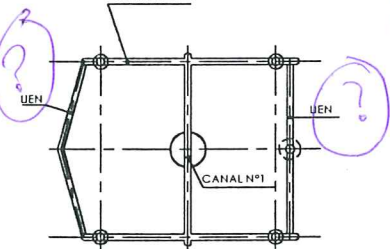


- CANAL N°1 -
(Echelle: 5/1)



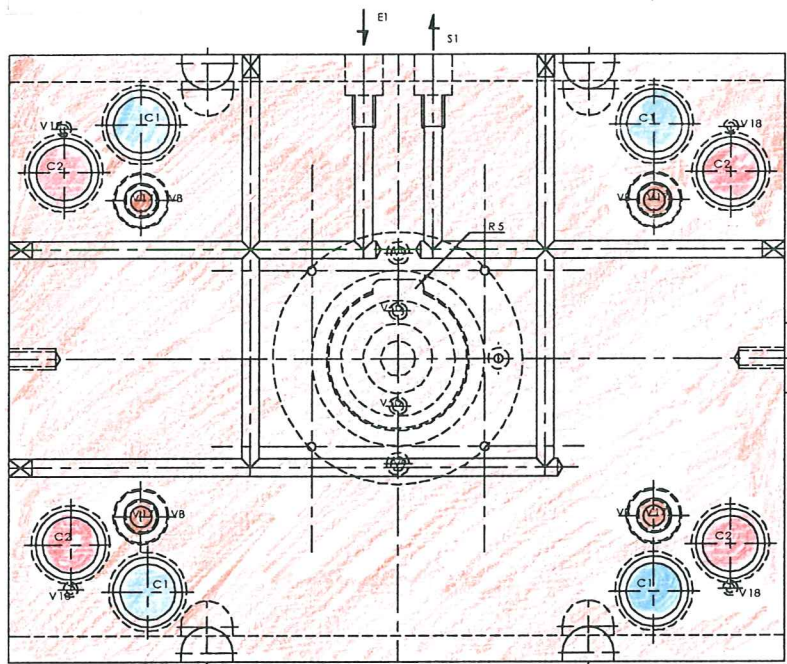
CANAL N°2

CANAL N°1



à T sur le haut et abord
puis la plaque
casse

VUE SUIVANT I



27	Bois de levage	Ø165	Ø1 x 40 x 375
26	Bois de jonction	110x50	110x37
25	Plaque de jonction	Ø165	140x116
24	Plaque de jonction	Ø165	110x111
23	Ferron	110x50	110x227
22	Bois de base	315x210	144x25
21	Bois de base	110x50	110x227
20	Ferron	110x50	110x112
19	Ferron	110x50	110x113
18	Bois d'intérieur	Ø165	140x116
17	Bois	110x50	110x210
16	Bois	315x210	110x210
15	Ferron	315x210	110x210
14	Bois d'intérieur	Ø165	140x116
13	Bois d'intérieur	315x210	110x210
12	Bois d'intérieur	Ø165	140x116
11	Bois d'intérieur	Ø165	140x116
10	Bois d'intérieur	Ø165	140x116
9	Bois d'intérieur	Ø165	140x116
8	Bois d'intérieur	Ø165	140x116
7	Bois d'intérieur	Ø165	140x116
6	Bois d'intérieur	Ø165	140x116
5	Bois d'intérieur	Ø165	140x116
4	Bois d'intérieur	Ø165	140x116
3	Bois d'intérieur	Ø165	140x116
2	Bois d'intérieur	Ø165	140x116
1	Bois d'intérieur	Ø165	140x116
10	Bois d'intérieur	Ø165	140x116
9	Bois d'intérieur	Ø165	140x116
8	Bois d'intérieur	Ø165	140x116
7	Bois d'intérieur	Ø165	140x116
6	Bois d'intérieur	Ø165	140x116
5	Bois d'intérieur	Ø165	140x116
4	Bois d'intérieur	Ø165	140x116
3	Bois d'intérieur	Ø165	140x116
2	Bois d'intérieur	Ø165	140x116
1	Bois d'intérieur	Ø165	140x116
10	Bois d'intérieur	Ø165	140x116
9	Bois d'intérieur	Ø165	140x116
8	Bois d'intérieur	Ø165	140x116
7	Bois d'intérieur	Ø165	140x116
6	Bois d'intérieur	Ø165	140x116
5	Bois d'intérieur	Ø165	140x116
4	Bois d'intérieur	Ø165	140x116
3	Bois d'intérieur	Ø165	140x116
2	Bois d'intérieur	Ø165	140x116
1	Bois d'intérieur	Ø165	140x116
10	Bois d'intérieur	Ø165	140x116
9	Bois d'intérieur	Ø165	140x116
8	Bois d'intérieur	Ø165	140x116
7	Bois d'intérieur	Ø165	140x116
6	Bois d'intérieur	Ø165	140x116
5	Bois d'intérieur	Ø165	140x116
4	Bois d'intérieur	Ø165	140x116
3	Bois d'intérieur	Ø165	140x116
2	Bois d'intérieur	Ø165	140x116
1	Bois d'intérieur	Ø165	140x116
10	Bois d'intérieur	Ø165	140x116
9	Bois d'intérieur	Ø165	140x116
8	Bois d'intérieur	Ø165	140x116
7	Bois d'intérieur	Ø165	140x116
6	Bois d'intérieur	Ø165	140x116
5	Bois d'intérieur	Ø165	140x116
4	Bois d'intérieur	Ø165	140x116
3	Bois d'intérieur	Ø165	140x116
2	Bois d'intérieur	Ø165	140x116
1	Bois d'intérieur	Ø165	140x116
10	Bois d'intérieur	Ø165	140x116
9	Bois d'intérieur	Ø165	140x116
8	Bois d'intérieur	Ø165	140x116
7	Bois d'intérieur	Ø165	140x116
6	Bois d'intérieur	Ø165	140x116
5	Bois d'intérieur	Ø165	140x116
4	Bois d'intérieur	Ø165	140x116
3	Bois d'intérieur	Ø165	140x116
2	Bois d'intérieur	Ø165	140x116
1	Bois d'intérieur	Ø165	140x116

Grafier

① Injection

+ pain refroidi

ensuiler?

② MVR 3 + 4, 5, 6 (ouverture PJ Corolla)

+ choker à souder de base puis en butée sur 3

③ MVR 3, 4, 5, 6 (ouverture PJ puis) + MVR 2

(ejection corolla)
ouverture butée

+ ~~choker~~ choker à souder base
(Avant que 19 soire en butée)

→ ④ MVR 4, 5, 6 (ouverture PJ puis)

+ trou ouvert

⑤ MVR 6 ~~et~~ 4 et 6 (ejection puis)

+ plaque 6 en butée

⑥ MVR 4 (ejection puis + 4)

+ pain essuie

⑦ Fermeture trous et butée batterie 4 + 6

+ trou batterie ouverte

⑧ Fermeture trou

+ trou fermé