

1. SYSTÈME D'ÉCHAPPEMENT DU COMPRESSEUR D'URGENCE

- Pastille 89
- Conduite rectiligne en canevas et magnésie de 12 po de diamètre



89

Tuvauterie

Échappement — Compresseur d'urgence — Irrégulière et rectiligne —
Canevas et magnésie — 12 po de diamètre — 3 m. lin. — Supérieur — Salle des

Chantal Souliard - 2017-11-14 12:06

2. SYSTÈME D'ÉCHAPPEMENT DE L'INCINÉRATEUR

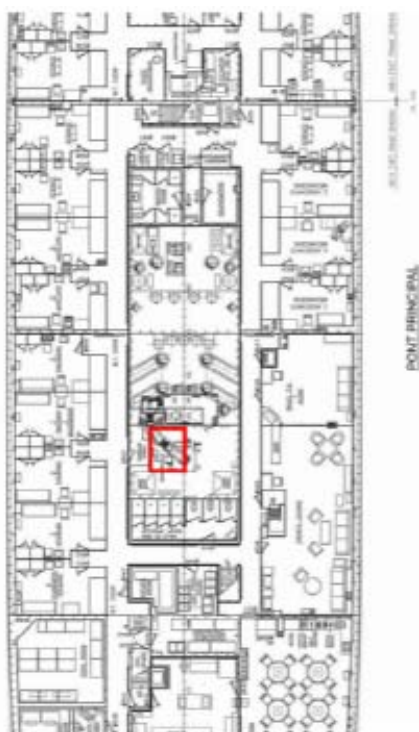
- Pastille 93
- Conduites rectilignes et irrégulières en canevas et pâte cimentaire de 22 po de diamètre



93

Tuvauterie

Échappement — Incinérateur — Irrégulière et rectiligne — Inconnu — 12
Chantal.Souillard - 2017-12-14 13:17



93

Tuvauterie

Échappement — Incinérateur — Irrégulière et rectiligne — Inconnu — 12 m. lin. —
Chantal.Souillard - 2017-12-14 13:18

3. SYSTÈME D'ÉCHAPPEMENT DES CHAUDIÈRES BÂBORD ET TRIBORD

- Pastilles 87 et 88
- Conduites rectilignes et irrégulières en canevas et magnésie de 22 po de diamètre



87

Tuvauterie

Échappement — Bouilloire tribord — Irrégulière et rectiligne — Canevas et magnésie — 12 po — 4 in — Supérieur — Salle des machines —

Chantal Souillard 2017-11-14 11:57



88

Tuvauterie

Échappement — Bouilloire-bâbord — Irrégulière et rectiligne — Canevas et magnésie — 12 po — 4 in — Supérieur — Salle des machines —

Chantal Souillard 2017-11-14 12:00

4. SYSTÈME D'ÉCHAPPEMENT DE LA GÉNÉRATRICE D'URGENCE

- Conduites rectilignes et irrégulières en canevas et magnésie de 22 po de diamètre
- Photo non disponible

5. SYSTÈME D'ÉCHAPPEMENT DE LA GÉNÉRATRICE

6. Conduites rectilignes et irrégulières en canevas et magnésie de 33 po de diamètre

Photo non disponible

7. SYSTÈME D'ÉCHAPPEMENT DES MOTEURS

- Pastille 83
- Conduite en magnésie de 33 po de diamètre



86

Tuvauterie

Échappement — Moteur — Irrégulière et rectiligne — Canevas et plâtre

14 po — 4x3m — Lin Supérieur — Salle des machines — 0 — N/A

Chantal Souillard 2017-11-14 11:54

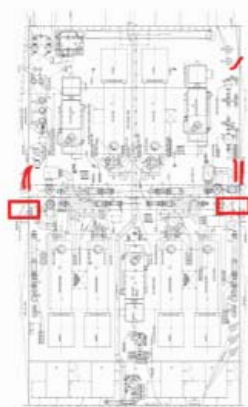
8. SYSTÈME DE VAPEUR - 2-3 PO DE DIAMÈTRE

- Pastille 1
- Conduites rectilignes en canevas et magnésie de 2-3 po de diamètre

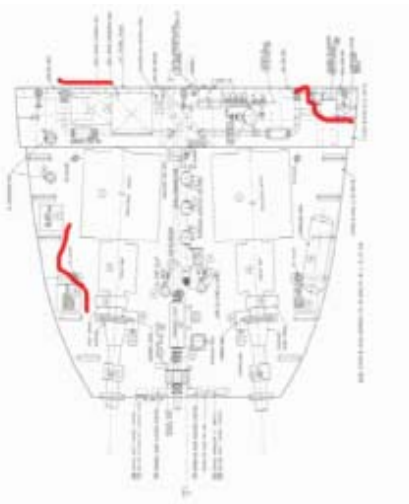
Note : Les 8 croquis qui suivent présentent la localisation de conduites similaires à celle de la photo ci-contre.



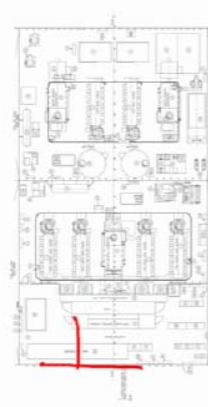
1 Tuvauterie
Vapeur (alimentation) — Rectiligne — Canevas et magnésie — 2-3 po. —
Chantal Souliard 2017-11-13 10:37



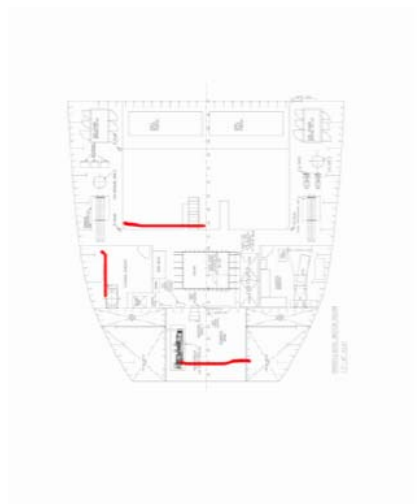
1 Tuvauterie
Vapeur (alimentation) — Rectiligne — Canevas et magnésie — 2-3 po. — Salle des machines
Chantal Souliard 2017-11-14 21:08



14 Tuvauterie
Vapeur (alimentation) — Rectiligne — Canevas et magnésie — 2-3 po. — Salle des machines
Chantal Souliard 2017-11-14 20:46



24 Tuvauterie
Vapeur (alimentation) — Rectiligne — Canevas et magnésie — 2-3 po. — Salle des machines
Chantal Souliard 2017-11-14 22:09



42

Tuvauteerie

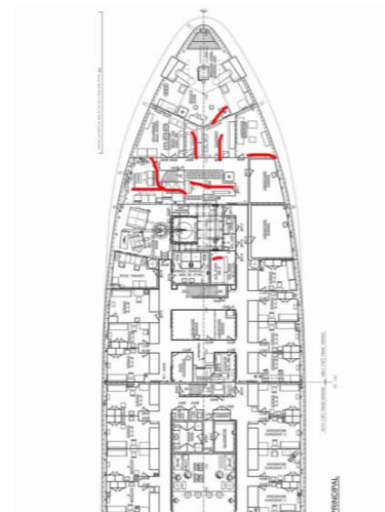
Vapeur (alimentation) — Rectiligne — Canevas
Chantier Soudard 3 2017-16-17-18-21-24-25



49

Tuvauteerie

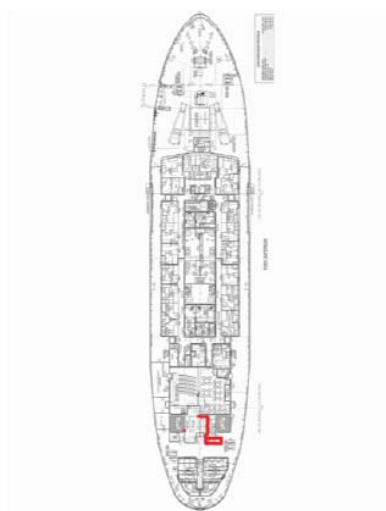
Vapeur (alimentation) — Rectiligne — Canevas
Chantier Soudard 3 2017-16-17-18-21-24-25



49

Tuvauteerie

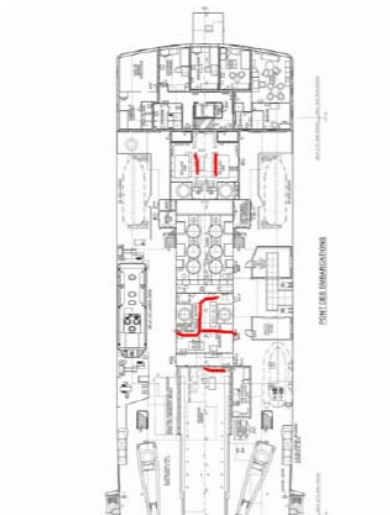
Vapeur (alimentation) — Rectiligne — Canevas
Chantier Soudard 3 2017-16-17-18-21-24-25



94

Tuvauteerie

Vapeur (alimentation) — Rectiligne — Canevas
Chantier Soudard 3 2017-16-17-18-21-24-25



101

Tuvauteerie

Vapeur (alimentation) — Rectiligne — Canevas
Chantier Soudard 3 2017-16-17-18-21-24-25

9. SYSTÈME DE VAPEUR - 2-3 PO DE DIAMÈTRE

- Pastille 2
- Conduites irrégulières (coudes) en canevas et magnésie de 2-3 po de diamètre

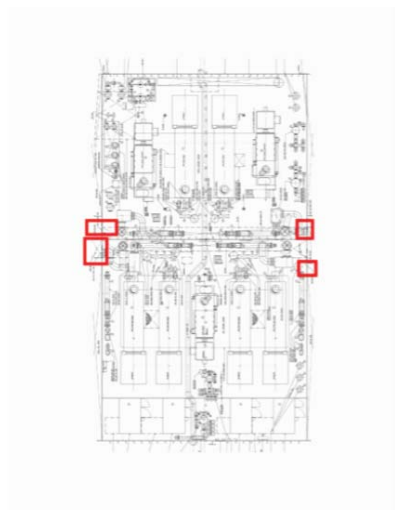
Note : Les 7 croquis qui suivent présentent la localisation de conduites similaires à celle de la photo ci-contre.



2

Tuvauterie

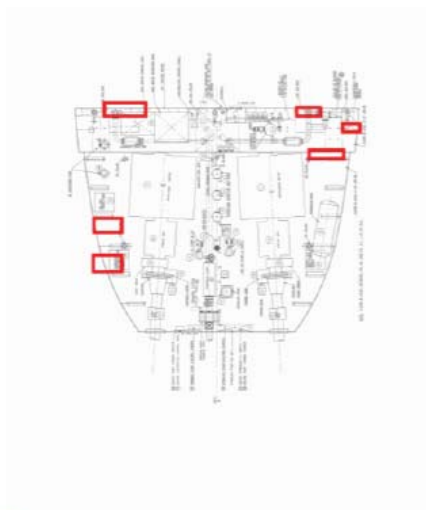
Vapeur (alimentation) — Irrégulière et rectiligne — Canevas et magnésie
Chantal Souliard 2017-11-13 11:00



2

Tuvauterie

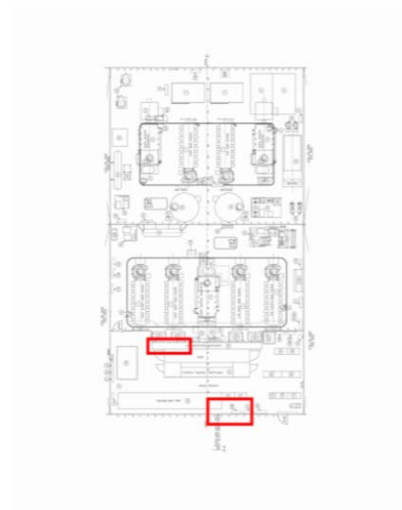
Vapeur (alimentation) — Irrégulière et rectiligne — Canevas et magnésie — 3 po.
Chantal Souliard 2017-11-14 21:10



15

Tuvauterie

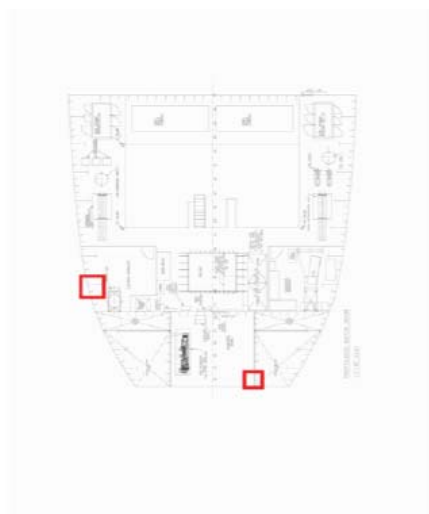
Vapeur (alimentation) — Irrégulière — Canevas et magnésie — 3 po.
Chantal Souliard 2017-11-14 20:48



25

Tuvauterie

Vapeur (alimentation) — Irrégulière — Canevas et magnésie — 3 po.
Chantal Souliard 2017-11-14 22:11



43

Tuvauterie

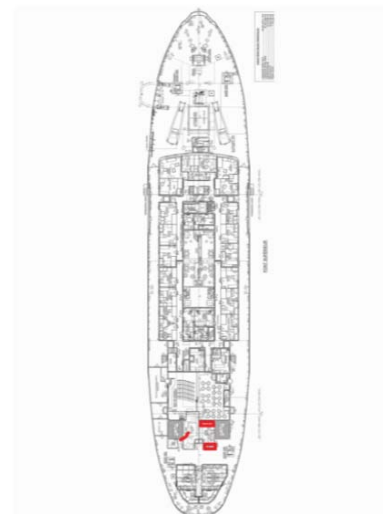
Vapeur (alimentation) — Irrégulière — Canevas
et magnésie
Chantal Sublard 2017-11-13 15:47



51

Tuvauterie

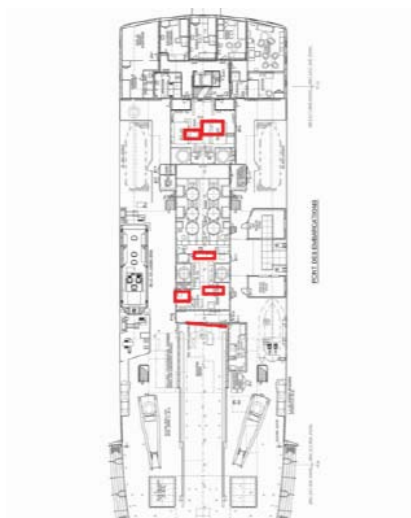
Vapeur (alimentation) — Irrégulière — Canevas
et magnésie
Chantal Sublard 2017-11-21 06:17



95

Tuvauterie

Vapeur (alimentation) — Irrégulière — Canevas
et magnésie
Chantal Sublard 2017-11-20 23:35



100

Tuvauterie

Vapeur (alimentation) — Irrégulière — Canevas
et magnésie
Chantal Sublard 2017-11-20 23:09

10. SYSTÈME DE VAPEUR - 4 PO DE DIAMÈTRE

- Pastille 3
- Conduites rectilignes en canevas et magnésie de 4 po de diamètre.

Note : Les 7 croquis qui suivent présentent la localisation de conduites similaires à celle de la photo ci-contre.



3

Tuvauterie

Vapeur (alimentation) — Rectiligne — Canevas et magnésie — 4 po. —
40 m lin Salle des moteurs — 0 — N/A

Chantal Souillard - 2017-11-13 10:42

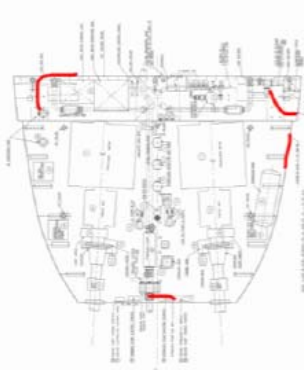


3

Tuvauterie

Vapeur (alimentation) — Rectiligne — Canevas et magnésie — 4 po. —
40 m lin Salle des moteurs — 0 — N/A

Chantal Souillard - 2017-11-14 21:15



12

Tuvauterie

Vapeur (alimentation) — Rectiligne — Canevas et magnésie — 4 po. —
40 m lin Salle des moteurs — 0 — N/A

Chantal Souillard - 2017-11-14 20:50

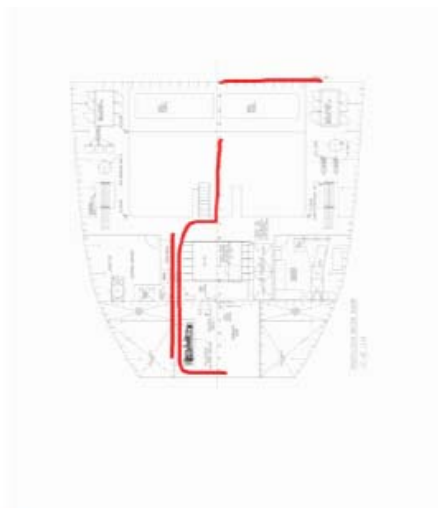


22

Tuvauterie

Vapeur (alimentation) — Rectiligne — Canevas et magnésie — 4 po. —
40 m lin Salle des moteurs — 0 — N/A

Chantal Souillard - 2017-11-13 13:36



37

Tuvauterie

Vapeur (alimentation) — Rectiligne — Canevas
Chaudière — 2017-11-14 21:33



50

Tuvauterie

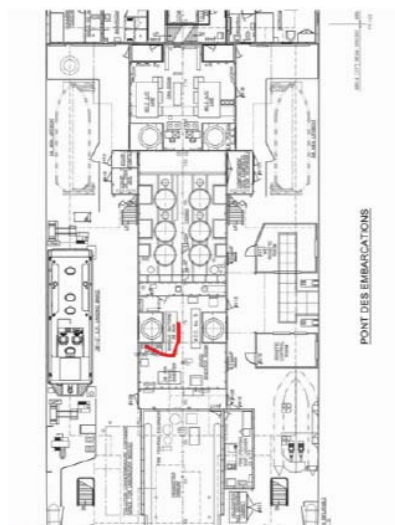
Vapeur (alimentation) — Rectiligne — Canevas
Chaudière — 2017-10-22 09:02



50

Tuvauterie

Vapeur (alimentation) — Rectiligne — Canevas
Chaudière — 2017-10-22 09:00



105

Tuvauterie

Vapeur (alimentation) — Rectiligne — Canevas
Chaudière — 2017-10-14 14:23

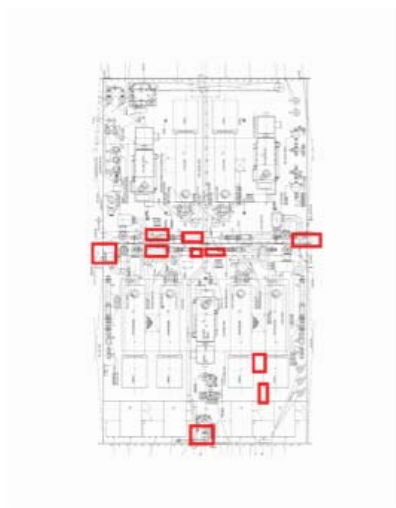
11. SYSTÈME DE VAPEUR - 4 PO DE DIAMÈTRE

- Pastille 4
- Conduites irrégulières (coudes) en canevas et magnésie de 4 po de diamètre.

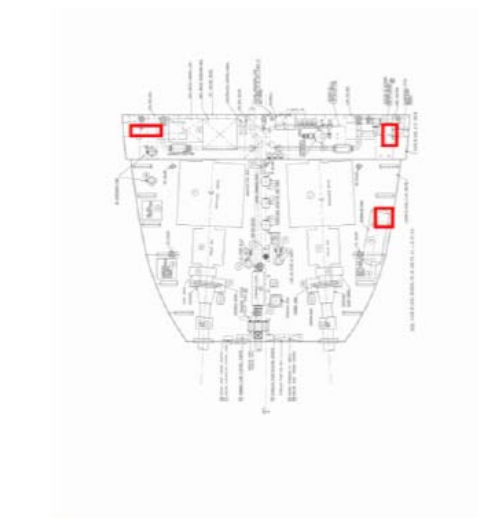
Note : Les 8 croquis qui suivent présentent la localisation de conduites similaires à celle de la photo ci-contre.



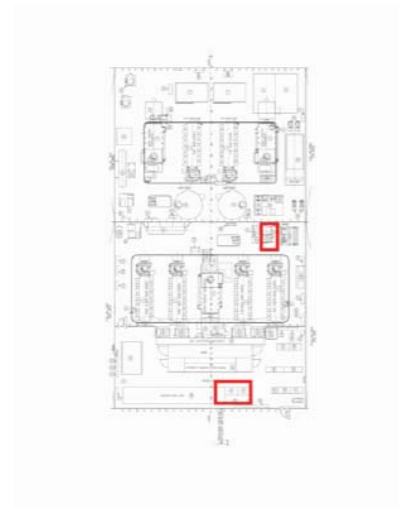
4 Tuvauterie
Vapeur (alimentation) — Irrégulière — Canevas et magnésie — 4 po. —
Chantier Soudard 2017-11-14 21-22 Salle des moteurs — 0 — N/A



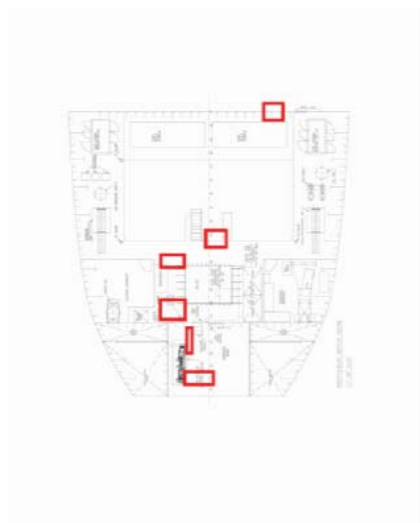
4 Tuvauterie
Vapeur (alimentation) — Irrégulière — Canevas et magnésie — 4 po. —
Chantier Soudard 2017-11-14 21-22 Salle des



17 Tuvauterie
Vapeur (alimentation) — Irrégulière — Canevas et magnésie — 4 po. —
Chantier Soudard 2017-11-15 11-12 Salle des



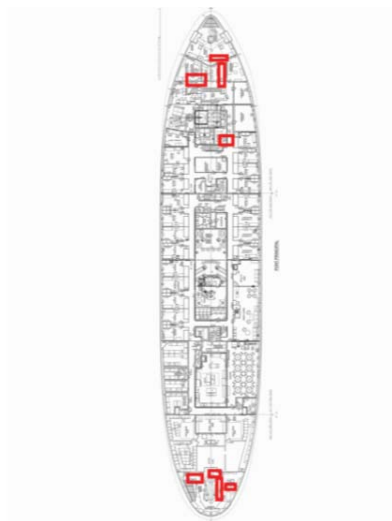
23 Tuvauterie
Vapeur (alimentation) — Irrégulière — Canevas et magnésie — 4 po. —
Chantier Soudard 2017-11-15 13-14 Salle des



38

Tuyauterie

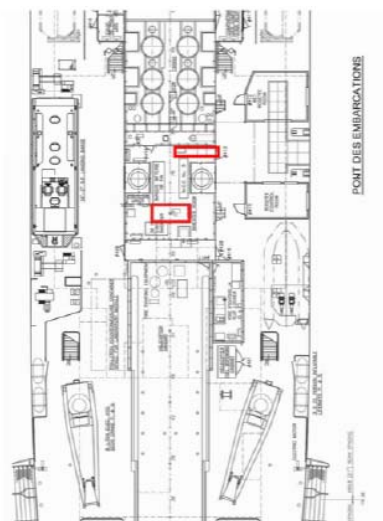
Vapeur (alimentation) — Irrégulière — Canevas
Chantal Souillard 4 2017-11-13 15:44



48

Tuyauterie

Vapeur (alimentation) — Irrégulière — Canevas
Chantal Souillard 4 2017-11-21 00:06



106

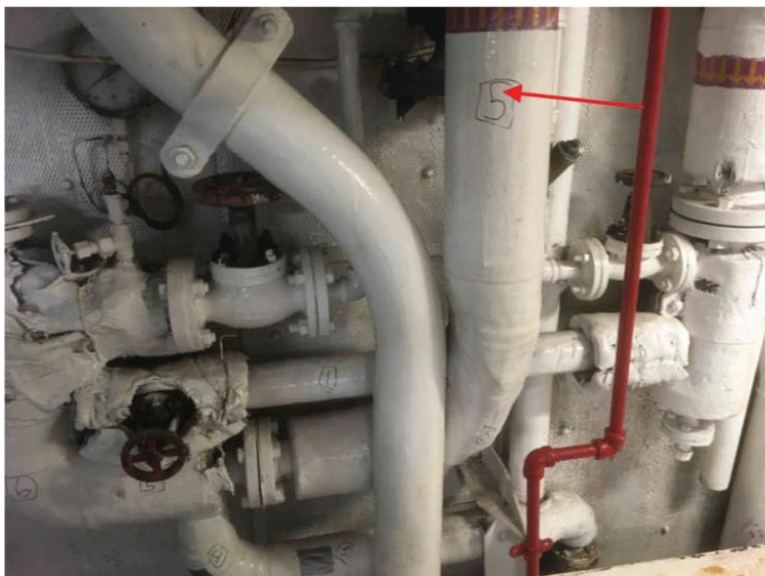
Tuyauterie

Vapeur (alimentation) — Irrégulière — Canevas
Chantal Souillard 4 2017-11-14 14:27

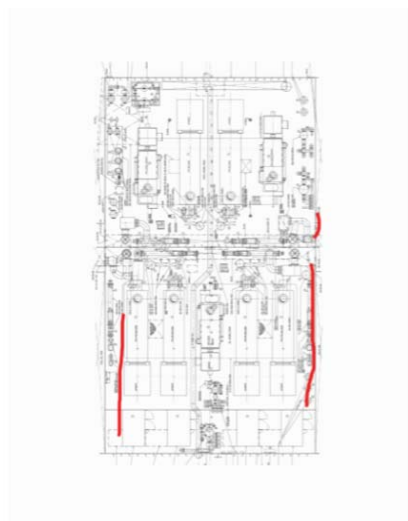
12. SYSTÈME DE VAPEUR – 6 PO DE DIAMÈTRE

- Pastille 5
- Conduites rectilignes en canevas et magnésie de 6 po de diamètre.

Note : Les 7 croquis qui suivent présentent la localisation de conduites similaires à celle de la photo ci-contre.



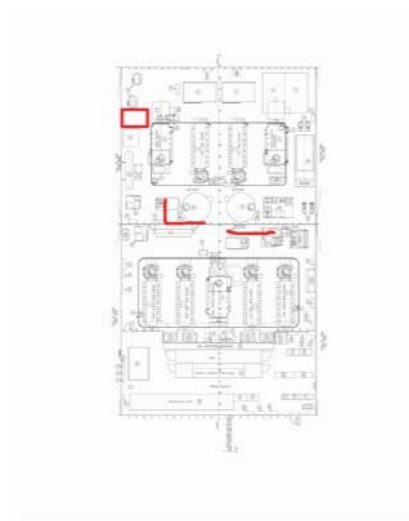
5 Tuvauterie
Vapeur (alimentation) — Rectiligne — Canevas et magnésie — 6 po. —
36 m. lin. Salle des moteurs — 0 — N/A
Chantal Souillard 2017-11-13 10:46



5 Tuvauterie
Vapeur (alimentation) — Rectiligne — Canevas et magnésie — 6 po. —
36 m. lin. Salle des moteurs — 0 — N/A
Chantal Souillard 2017-11-13 10:46



18 Tuvauterie
Vapeur (alimentation) — Rectiligne — Canevas et magnésie — 6 po. —
36 m. lin. Salle des moteurs — 0 — N/A
Chantal Souillard 2017-11-13 12:00



20 Tuvauterie
Vapeur (alimentation) — Rectiligne — Canevas et magnésie — 6 po. —
36 m. lin. Salle des moteurs — 0 — N/A
Chantal Souillard 2017-11-14 22:07



40

Tuvauteerie

Vapeur (alimentation) — Rectiligne — Canevas
Chantal Sogliard 6 2017-11-13 15:26



52

Tuvauteerie

Vapeur (alimentation) — Rectiligne — Canevas
Chantal Sogliard 6 2017-11-22 09:05



96

Tuvauteerie

Vapeur (alimentation) — Rectiligne — Canevas
Chantal Sogliard 6 2017-11-14 10:00



101

Tuvauteerie

Vapeur (alimentation) — Rectiligne — Canevas
Chantal Sogliard 3 2017-11-20 23:02

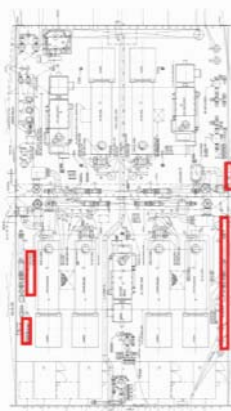
13. SYSTÈME DE VAPEUR - 6 PO DE DIAMÈTRE

- Pastille 6
- Conduites irrégulières (coudes) en canevas et magnésie de 6 po de diamètre.

Note : Les 9 croquis qui suivent présentent la localisation de conduites similaires à celle de la photo ci-contre.



6 Tuvauterie
Vapeur (alimentation) — Irrégulière — Canevas et magnésie — 6 po. —
18 unité Salle des moteurs 0 — N/A
Chantal Souillard 2017-11-13 10:48



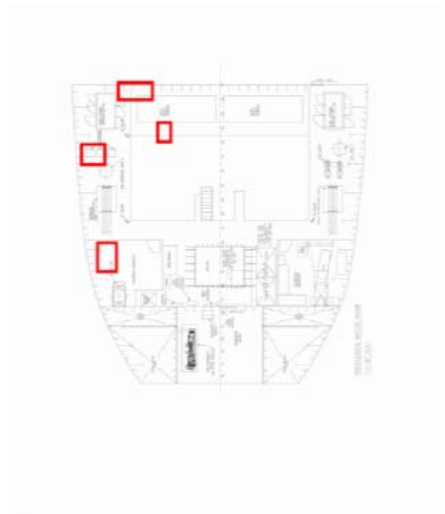
6 Tuvauterie
Vapeur (alimentation) — Irrégulière — Canevas et magnésie — 6 po. —
18 unité Salle des moteurs 0 — N/A
Chantal Souillard 2017-11-14 21:29



19 Tuvauterie
Vapeur (alimentation) — Irrégulière — Canevas et magnésie — 6 po. —
18 unité Salle des moteurs 0 — N/A
Chantal Souillard 2017-11-13 12:07



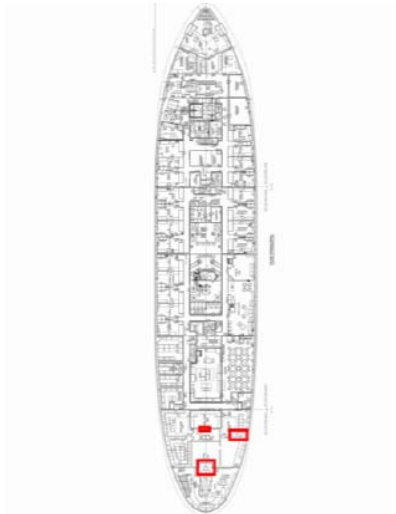
21 Tuvauterie
Vapeur (alimentation) — Irrégulière — Canevas et magnésie — 6 po. —
18 unité Salle des moteurs 0 — N/A
Chantal Souillard 2017-12-14 12:06



41

Tuyauterie

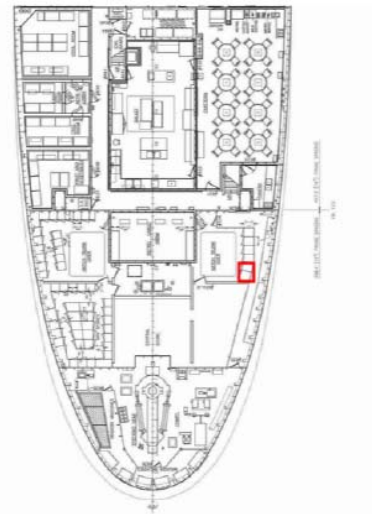
Vapeur (alimentation) — Irrégulière — Canevas
Charbonnière 2017-11-13 15:27



53

Tuyauterie

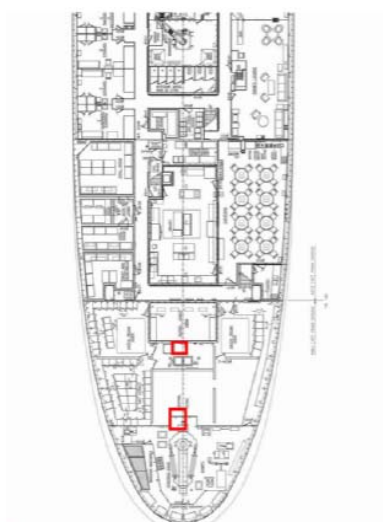
Vapeur (alimentation) — Irrégulière — Canevas
Charbonnière 2017-11-22 09:07



53

Tuyauterie

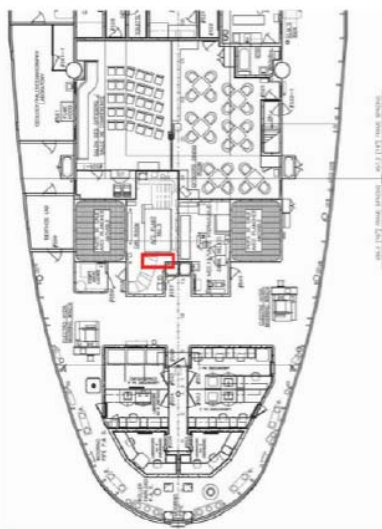
Vapeur (alimentation) — Irrégulière — Canevas
Charbonnière 2017-11-13 16:22



53

Tuyauterie

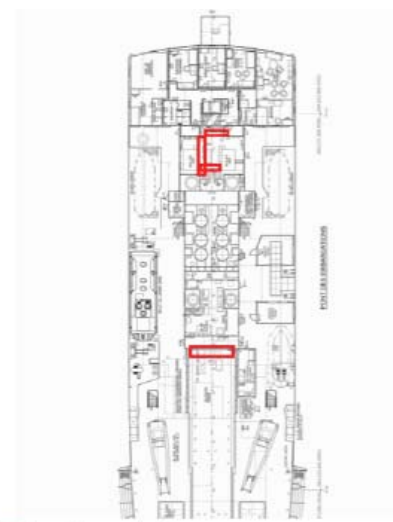
Vapeur (alimentation) — Irrégulière — Canevas
Charbonnière 2017-11-14 10:13



97

Tuyauterie

Vapeur (alimentation) — Irrégulière — Canevas
Charbonnière 2017-11-14 14:08



103

Tuyauterie

Vapeur (alimentation) — Irrégulière — Canevas
Charbonnière 2017-11-20 22:58

14. SYSTÈME DE VAPEUR - 8 PO DE DIAMÈTRE

- Pastille 7
- Conduites rectilignes en canevas et magnésie de 8 po de diamètre.



7

Tuvauterie

Vapeur (alimentation) — Rectiligne — Canevas tissé et magnésie — 8 po — Salle des moteurs avant — 0 — N/



7

Tuvauterie

Vapeur (alimentation) — Rectiligne — Canevas tissé et magnésie — 8 po — Salle des moteurs avant — 0 — N/

15. SYSTÈME DE VAPEUR - 8 PO DE DIAMÈTRE

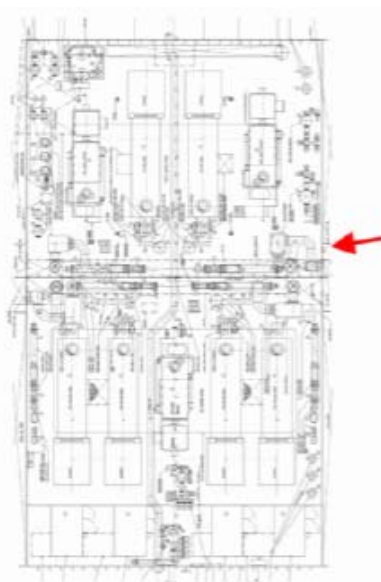
- Pastille 8
- Conduites irrégulières (coudes) en canevas et magnésie de 8 po de diamètre.



8

Tuvauterie

Vapeur (alimentation) — Irrégulière — Canevas tissé et magnésie — 8 po — 4 unité — Salle des moteurs — 0 — N/



8

Tuvauterie

Vapeur (alimentation) — Irrégulière — Canevas tissé et magnésie — 8 po — 4 unité — Salle

16. SYSTÈME DE VAPEUR - 6 PO DE DIAMÈTRE - MAGNÉSIE

- Pastille 9
- Conduites rectilignes en magnésie de 6 po de diamètre.



9

Tuvauterie

Vapeur (alimentation) — Rectiligne — Magnésie — 3 po. — 6 m. lin. —
Salle des moteurs 2017-11-13 11:14



9

Tuvauterie

Vapeur (alimentation) — Rectiligne —
Magnésie — 3 po. — 6 m. lin. —
Salle des moteurs 2017-11-13 11:14

17. SYSTÈME DE VAPEUR - 8 PO DE DIAMÈTRE - CANEVAS ET MAGNÉSIE

- Pastille 74
- Conduites rectilignes en canevas et magnésie de 8 po de diamètre.



74

Tuvauterie

Vapeur (alimentation) — Irrégulière — Canevas et magnésie — 8 po. —
 16 m lin — Plate-forme 17 — Salle des propulseurs — Atelier électrique
 Chantal Souillard - 2017-11-14 11:08



74

Tuvauterie

Vapeur (alimentation) — Irrégulière — Canevas
 et magnésie — 8 po — 16 m lin — Plate-
 Chantal Souillard - 2017-11-14 11:09

18. SYSTÈME DE VENTILATION

- Pastille 16
- Conduites rectilignes et irrégulières en canevas et laine isolante, de diamètre variable (plus de 12 po).

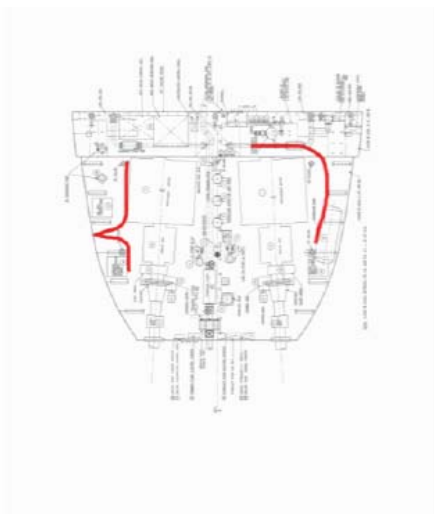
Note : Les 6 croquis qui suivent présentent la localisation de conduites similaires à celle de la photo ci-contre.



16

Tuvaoterie

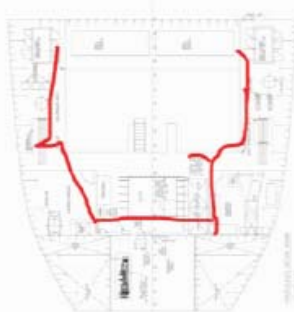
Ventilation — Irrégulière et rectiligne — Canevas — 12 po. — 27 m. lin. — Salle des propulseurs — 0 — N/A



16

Tuvaoterie

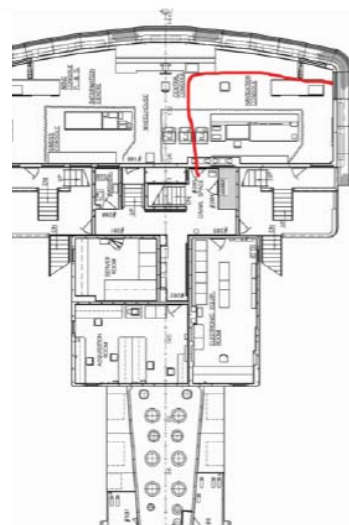
Ventilation — Irrégulière et rectiligne — Canevas — 12 po. — 27 m. lin. — Salle des propulseurs — 0 — N/A



39

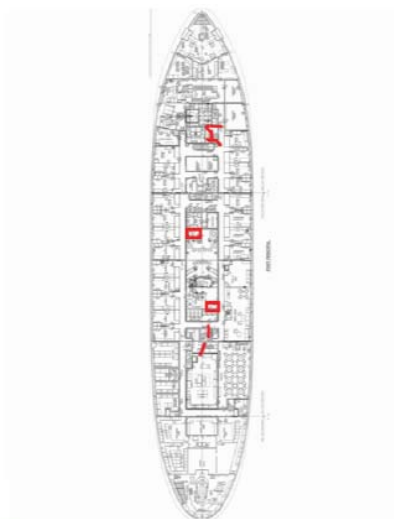
Tuvaoterie

Ventilation — Irrégulière et rectiligne — Canevas — 12 po. — 27 m. lin. — Plate-forme — 0 — N/A



Tuvaoterie

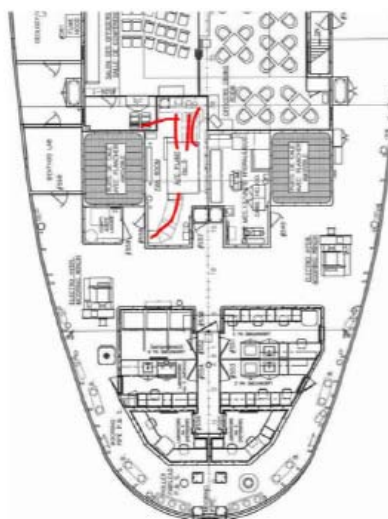
Ventilation — Irrégulière et rectiligne — Canevas — 12 po. — 27 m. lin. — Navigation — 0 — N/A



73

Tuvaoterie

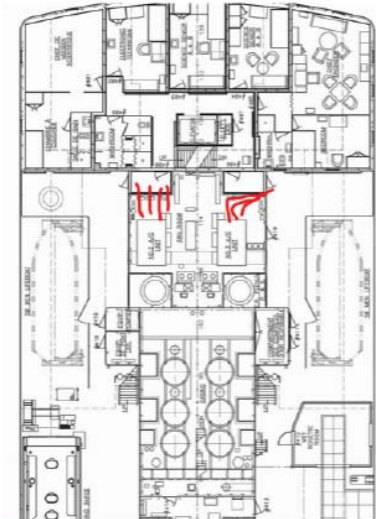
Ventilation — Irrégulière et rectiligne —
Calorifuge(s) : 2012-11-23-55 principal



98

Tuvaoterie

Ventilation — Irrégulière et rectiligne —
Calorifuge(s) : 2012-11-44-14 supérieur



107

Tuvaoterie

Ventilation — Irrégulière et rectiligne —
Calorifuge(s) : 2012-11-14-14 supérieur