

JEAN BART

Année de lancement : **1911**
 Type ou série : **Cuirassé**
 Même type de bâtiment :
 Observations :

N° plan	Désignation	Ech.	Dim.	Année	Cart.	Gisement / Fichier
PLANS DE BASE						
1	Plan des formes : <i>Sections longitudinale, horizontale, verticale, tableaux.</i>	1/100	2,10x0,74	1913	Atlas	J.BART1911C001
6	Plan des emménagements : <i>Coupe longitudinale.</i>	1/100	1,80x0,74	1913	Atlas	J.BART1911C006
7	Plan des emménagements : <i>Vue par en dessus, pont supérieur, passerelles, roof.</i>	1/100	1,85x0,74	1913	Atlas	J.BART1911C007
8	Plan des emménagements : <i>Premier pont, pont principal.</i>	1/100	1,75x0,74	1913	Atlas	J.BART1911C008
PHOTOGRAPHIES						

JEAN BART (1911)

PLANS DE DETAILS COMPLEMENTAIRES (Liste non exhaustive)

COQUE

2	Plan d'échouage : <i>Vue longitudinale, projection horizontale, vertical des formes, coupe au maître.</i>	1/100 1/20	2,05x0,74	1913	Atlas	J.BART1911C002
9	Plan des emménagements : <i>Coupes horizontales, faite à la 11^{ème} ligne d'eau, à 2,20 m au dessous de la flottaison.</i>	1/100	1,75x0,74	1913	Atlas	J.BART1911C009
10	Plan des emménagements : <i>3^{ème} faux pont, cale, (positions des arbres d'hélices).</i>	1/100	1,75x0,74	1913	Atlas	J.BART1911C010
11	Plan des emménagements : <i>Coupes transversales de l'AV., vues de l'AR, coupe par l'axe de la tourelle extrême AV., coupe au 123 (tourelle AV), coupe au 115, coupe au 103, coupe au 99, coupe par l'axe des tourelles milieu.</i>	1/100	1,40x0,74	1913	Atlas	J.BART1911C011
12	Plan des emménagements : <i>Coupes transversales de l'AR., vues de l'AR., coupes aux 71, 61, 53, 45, par l'axe de la tourelle extrême AR, 10 bis.</i>	1/100	1,30x0,74	1913	Atlas	J.BART1911C012
14	Charpente de l'AV. : <i>Coupe longitudinale par l'axe du bâtiment, coupes transversales au : 157, 158, 159, 160, 161, 162, 163, 164. 1^{ère} et 2^{ème} tablette.</i>	1/20	1,90x0,74	1913	Atlas	J.BART1911C014
15	Charpente AR et appareil à gouverner : <i>Coupe longitudinale, coupes horizontales suivant AB, CD.</i>	1/20	1,50x0,74	1913	Atlas	J.BART1911C015
16	Charpente de l'AR et installation de l'appareil à gouverner : <i>Coupe horizontale suivant EF, coupes transversales suivant AB, CD, au couple 7, 12, 16 et par l'axe de la mèche.</i>	5cm/m	2,00x0,74	1913	Atlas	J.BART1911C016

ARTILLERIE

18	Plan de battage de l'artillerie, des projecteurs et des torpilles : <i>Vue extérieure longitudinale, vue horizontale, demi coupe au 1^{er} pont, demi coupe au pont principal, tableaux.</i>	5mm/m	1,35x0,74	1913	Atlas	J.BART1911C018
----	--	-------	-----------	------	-------	----------------

APPARAUX MOUILLAGE REMORQUE

22	Appareux de mouillage : <i>Coupe longitudinale et vue extérieure tribord.</i>	5cm/m	2,00x0,74	1913	Atlas	J.BART1911C022
23	Installation du remorquage AR. : <i>Vue horizontale.</i>	1/20	1,95x0,74	1913	Atlas	J.BART1911C023
24	Appareux de mouillage : <i>Projection horizontale.</i>	5cm/m	2,00x0,74	1913	Atlas	J.BART1911C024

JEAN BART (1911)

PLANS DE DETAILS COMPLEMENTAIRES (Liste non exhaustive)

EMBARCATIONS

25	<i>Installation des embarcations. Vue de dessus, coupe transversale au C61, au C71, au C 151, au C 157, coupe au travers des tourelles milieu.</i>	1/100	1,75x0,74	1913	Atlas	J.BART1911C025
----	--	-------	-----------	------	-------	----------------

GRUES

26	<i>Grues pour embarcations de 12 tonnes : Grue tribord, ensemble, projection horizontale au 2^{ème} pont, coupe longitudinale par l'axe de la grue, projection horizontale au 1^{er} faux pont.</i>	1/20	2,05x0,74	1913	Atlas	J.BART1911C026
----	---	------	-----------	------	-------	----------------

HELICES

28	<i>Hélice : Coupe longitudinale, projection transversale, surface développée d'une aile, sections d'aile, légende, coupes détails.</i>	Ensemble 1/5 Détails Grandeur	1,65x0,74	NP	Atlas M1	J.BART1911M028

NP = Non précisé
SO = Sans objet

Date d'établissement de la fiche : 24/01/2006
Date de révision de la fiche :