

NOTA: LES GRILLES DE PRISE D'AIR DE DESENFUMAGE EN PLAFOND NE SONT PAS REPRESENTÉES SUR CE PLAN.
POUR TOUTES PRÉCISIONS ET INDICATIONS SE REPORTER AUX PLANS DU 017.

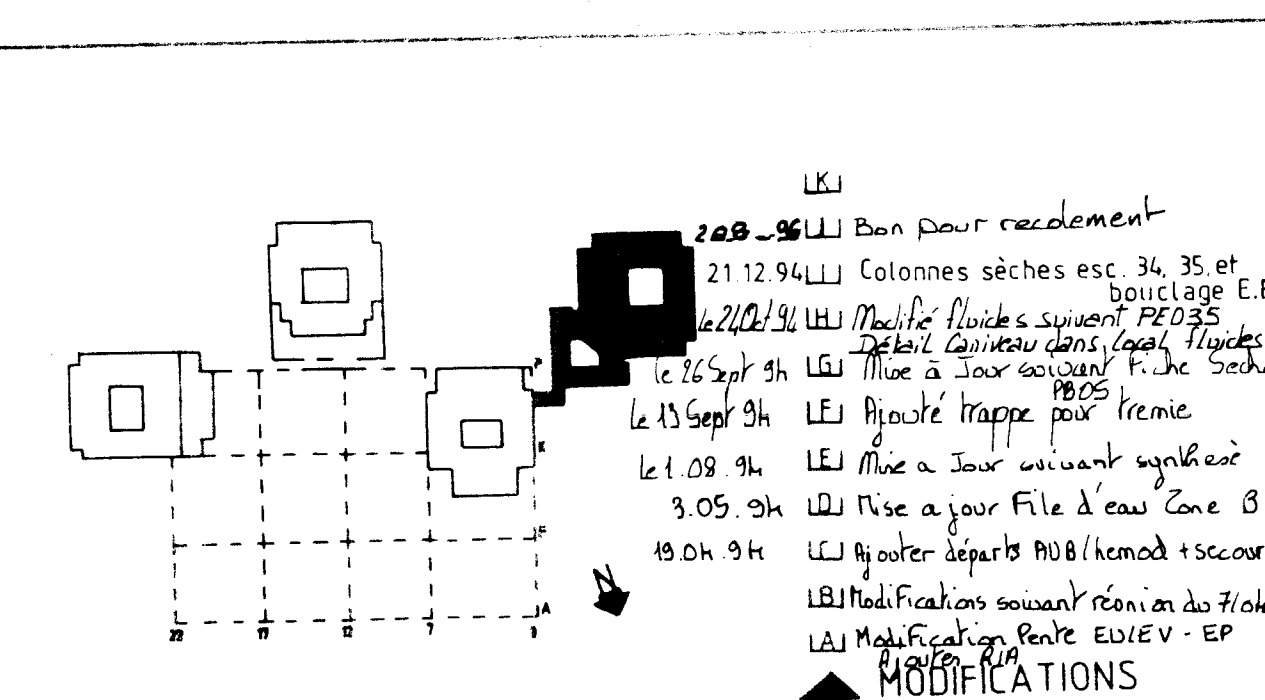
RECAP. APPAREILS

REP.	DESIGNATION	Nbre	EF ø mt	EC ø mt	EU/EV ø
L1	Lavabo		10	10	40
L2	Lavabo		10	10	40
LM	Lave-mains		10	10	40
WC1			10	—	100
WC2			10	—	100
D1	Douche		12	12	75
D2	Douche		12	12	40
U	Urinoir		10	—	40
TD	Timbre d'office		12	12	40
P	Paillasse		12	12	40
BL	Bac à Laver		12	12	40
VP	Vidoir sur pieds		26/28 12/14	—	100
LB	Lave bassin élect		14	—	100
KIT	Kitchenette		12	12	40
SS1	Siphon de sol		—	—	50
SS2	Siphon de sol		—	—	100
ACS	Alim colonne sèche	5	760 x 2 ²		
RIA	Poste DN25		600 x 3 ²		

Légende: TV: Té de visite




MDH : Manchon de dilatation horizontale

- ☉ Eaux pluviales
 ● Eaux vannes
 ● Eaux usées
 ● Eau froide
 ● Eau chaude
 ——— Colchours Eaux pluviales
 ——— Colchours Eaux usées / Eaux vannes
 ——— Eau chaude sanitaire
 ——— Eau froide sanitaire
 - - - - - Alimentation Colonnes Sèches



H B - C B CENTRE HOSPITALIER REGIONAL DE BREST HOPITAL DE LA CAVALE BLANCHE	POLE 4
---	--------

110394	DATE	1/100	DESS	LATETE	<i>Mouton</i>	<div> <div>indice</div> <table border="1"> <tr> <td>Ø</td><td>A</td><td>B</td><td>C</td><td>D</td><td>E</td><td>F</td><td>G</td><td>H</td> </tr> <tr> <td colspan="8"> <div> <div>CHARTIER</div> <div>2/2056</div> </div> </td> <td> <div>FORMAT</div> <div>A4</div> </td> <td> <div>FOLIO</div> <div>1</div> </td> </tr> <tr> <td colspan="8"> <div> <div>DOSSIER</div> <div>15252</div> </div> </td> <td colspan="2"> <div>PLAN</div> <div>PE007</div> </td> </tr> </table> </div>										Ø	A	B	C	D	E	F	G	H	<div> <div>CHARTIER</div> <div>2/2056</div> </div>								<div>FORMAT</div> <div>A4</div>	<div>FOLIO</div> <div>1</div>	<div> <div>DOSSIER</div> <div>15252</div> </div>								<div>PLAN</div> <div>PE007</div>	
Ø	A	B	C	D	E	F	G	H																																				
<div> <div>CHARTIER</div> <div>2/2056</div> </div>								<div>FORMAT</div> <div>A4</div>	<div>FOLIO</div> <div>1</div>																																			
<div> <div>DOSSIER</div> <div>15252</div> </div>								<div>PLAN</div> <div>PE007</div>																																				
<div> <div>NIVEAU 0b</div> <div>PLOMBERIE SANITAIRE</div> </div>																																												



Rinnai S.A.


<u>Maitre d'ouvrage</u>	CENTRE HOSPITALIER REGIONAL DE BREST	Hôpital Morvan 5, avenue Foch 29609 BREST CEDEX	98.22.35.55
<u>Conducteur d'opération</u>	DIRECTION DEPARTEMENTALE DE L'EQUIPEMENT	16, Quai de la Douane BP 36 29279 BREST	98.63.46.34
<u>Maitrise de chantier</u>	OUEST COORDINATION	Centre d'Affaires du Ponant 1, rue des Nérèides 29200 BREST	98.41.48.51
<u>Architecte</u>	CABINET CHAUVET	16, rue des roses 92260 Fontenay-aux-roses	16.14.702.38.31
<u>Architecte d'opération</u>	CABINET HUEBER	30, rue Voltaire 75000 Paris	98.44.14.55
<u>B.E.T.</u>	SECHAU & BOSSUYT	Les Mercatorles 6, rue J. Jaures	16.14.72.15
<u>Bureau de contrôle</u>	VERITAS	53176 BAQUOULET CEDEX 11, Place Napoléon III 29700 BREST	98.47.72.82

Nota: passage des canalisations de chutes EU/EV/EP dans Fourreau.
Fe... S1 : File d'eau sous isolant.

- /// : Service AUB EF PVC Ø38/132
- /// : Service hémodialyse EF PVC Ø34/ho
- /// : Service AUB / hémodialyse "Secours" EF PVC Ø34/ho

Eau Chaude Insalubre M 13 mm + rubant chauffant

Eau Froide Insalubre M 9 mm + cordon chauffant antigel

Eau Froide RIA Insalubre M 9 mm + Cordon chauffant antigel

Chaque colonne EF et EC est équipée en pied d'une vanne avec robinet purgeur.

Nota : ● Trappe hooxhaoth Al: B3om

Les Chutes EU.EV.EP en PVC sont équipées à chaque niveau d'un

DETAIL DE CONDUITS PVC
TRAVERSANT LE PLANCHE

