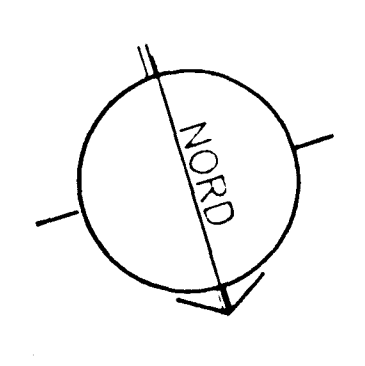


Zones de Recouplement



- PLANCHES**
- OP 1 Bacs métalliques supportants
 - OP 2 Plancher local humides
 - OP 3 Sol
 - OP 4 Poutres 60x80 fibre minérale sur caissons supports
 - OP 5 Entente démontable 20x90
 - OP 6 Peinture à l'eau
 - OP 7 Plancher bois
 - OP 8 Tôle de verre peint
 - OP 9 Peinture à l'eau
 - OP 10 Revêtement blanc
 - OP 11 Plancher bois
 - OP 12 Tapis 233 ou équivalent
 - OP 13 Tapis 234 ou équivalent
 - OP 14 Tapis 234 moquette incrustée ou équivalent
 - OP 15 Grille d'écoulement 10x10
 - OP 16 Grille d'écoulement 10x10 avec grille
 - OP 17 Grille d'écoulement 10x10 ou 20x20
 - OP 18 Grille d'écoulement 10x10 ou 20x20 sur caissons
 - OP 19 Grille d'écoulement 10x10 ou 20x20 avec grille
 - OP 20 Tapis 5000 ou équivalent
 - OP 21 Peinture anti-polluante
 - OP 22 Grille d'écoulement 30x30
 - OP 23 Tapis grille acier
 - OP 24 Revêtement blanc
 - OP 25 Plancher bois
- GAZES-CEPIS**
- GC 1 Borne métallique verticale
 - GC 2 Harnais métallique
 - GC 3 Lames horizontales métalliques extérieures
 - GC 4 Lames horizontales métalliques intérieures
 - GC 5 Lames horizontales métalliques intérieures
- ZONES INCHES**
- IN 1 - Harnais moyen
 - IN 2 - Harnais important
 - IN 3 - Compartiment, zone
- FACADES**
- FA 1 Porte vitrée
 - FA 2 Porte vitrée
 - FA 3 Anti-éclaboussure
 - FA 4 Protection vitrée
 - FA 5 Revêtement façade type
 - FA 6 Enduit de parement composé d'argile de marbre concassé et d'un fort à base de ciment
 - FA 7 Plâtre gypseux
 - FA 8 Peinture extérieure
 - FA 9 Grille de ventilation

VOIR PLAN PE013

Descentes EU/VE/RE à 1cm
- Les chutes EU/VE/RE en PVC sont équipées à chaque niveau d'un manchon de dilatation.

RECAP. APPAREILS

REP.	DESIGNATION	Nbre	EF	EC	EU/VE
L1	Lavabo	8	10	10	40
L2	Lavabo	10	10	10	40
LM	Lave mains	10	10	10	40
WC1	Douche	4	10	10	100
WC2	Douche	6	10	10	100
D1	Douche	12	12	12	75
D2	Douche	1	12	12	40
U	Urinoir	2	10	10	40
TD	Timbre d'office	12	12	12	40
P	Pailasse	8	12	12	40
BL	Bac à Laver	12	12	12	40
VP	Viduoir sur pied	25/28	12/14	12	100
LB	Lave bassin élect	14	12	12	100
KIT	Kitchenette	12	12	12	40
SS1	Siphon de sol	3	10	10	50
SS2	Siphon de sol	1	10	10	100
ACS	Alim colonne sèche	2	78' x 2'	12	100
RIA	Poste DN25	3	14	14	30m
L3	Lavabo	6	10	10	40

Nota: Trappe 30x30 cm Al. Ø30m
 Trappe 40x40 cm Al. Ø30m

REPERE P: PAILLASSE
évacuation Ø40 EXTERIEUR
EF vanne c'arrêt 15/21 mâle
EC vanne d'arrêt 15/21 Mâle

REPERE VP: VIDUOIR SUR PIED
évacuation EV PVC Ø100
EF robinet chasse Lu Ø 26/28
EF douchette P. Ø 12/14

CHAMBRE HEBERGEMENT:
voir cahier détail PD0001

- LEGENDE**
- Siphon de Sol
 - Eaux pluviales
 - Eaux usées
 - Eaux chaudes
 - Eaux froides

Zone de Recouplement

H B - C B
CENTRE HOSPITALIER REGIONAL DE BREST
HOPITAL DE LA CAVALLE BLANCHE

28.02.94 **DATE** 1/50 **REVISION** 1/50 **INDICE** 1/50 **FORMAT** A3 **PLAN** 1/50

NIVEAU 1 - CONSULTATIONS
PLOMBERIE SANITAIRE

POLE 4

27/2056 **CHARTER** 27/2056 **DOSSIER** 15252 **PLAN** PE009

MODIFICATIONS

Maitre d'ouvrage	CENTRE HOSPITALIER REGIONAL DE BREST	Hôpital Morvan 5, avenue Foch 29000 BREST CEDEX	98.22.35.55
Conducteur d'opération	DIRECTION DEPARTEMENTALE DE L'EQUIPEMENT	16, Quai de la Douane BP 36 29279 BREST	98.46.33.46
Maitrise de chantier	OUEST COORDINATION	Centre d'Affaires du Ponant 1, rue des Néréides 29200 BREST	98.41.48.51
Architecte	CABINET CHAUVEY	14-16 rue des roses 92240 Fontenay-aux-roses	16.47.02.38.12
Architecte d'opération	CABINET HUBER	30, rue Voltaire 92200 BREST	98.44.14.55
B.E.T.	SECHAUD & BOSSUYT	40, rue J. Jaures 93776 BAGNOLET CEDEX	16.43.72.15.50
Bureau de contrôle	VERITAS	11, Place Napoléon III 29200 BREST	98.47.72.82