



Légende Réseaux eau de rivière		
Eau de rivière	HVT-PB-EDR	<u>Tube PVC-Pression-PN16</u>

Besoins des batiments			
Botiments	Air comprimée	Eau de mer	Eau glacée
—	m3/h-7bar-7m/s	m3/h-4bar-2m/s	m3/h-7/12°C-2m/s
205	45,0	—	—
208	—	—	120 x 2
209	9,0	—	360
210	9,0	—	—
214	18,0	0,5	18,0
215	22,5	1,0	77,0
216	22,5	1,0	—
217B	45,0	1,0	—
218	270,0	60,0	176,0
219	4,5	5,0	—
233	9,0	—	37,0
221	225,0	5,0	65,0
222	18,0	—	54,0
223	45,0	—	—
226 (CREAM)	9,0	30,6	101,0
227	22,5	1,0	—
228	90,0	10,0	131,0
229	—	—	—
231	—	—	260,0
237	27,0	1,0	—

ETIQUETAGE DES VANNES EAU DE RIVIERE		
Zone	Repérage (Plan)	Repérage (Site)
1, 2 & 3	1	EDR-001
	2	AC-Zone 01-002
	3	AC-Zone 01-003
	4	AC-Zone 01-004
	5	AC-Zone 01-005

**IFREMER**  
Renouvellement de la distribution  
des réseaux fluides en caniveaux techniques  
au sein de l'IFREMER  
Centre de Bretagne  
Site de Plouzané

4			
3			
2			
1			
0	Version DOE	04/02/2019	J.L.N.
N°	LIBELLÉ	DATE	VISA

**IFREMER**  
Centre de Bretagne  
1625 route de Sainte-Anne - CS 10070  
29280 PLOUZANE  
Tel : 02.98.60.60.24

TRACE : J.L.N.  
DATE : 04/02/2019

**HERVE THERMIQUE**  
Agence de Brest - Kergaradec  
47 Avenue du Baron Laourasse - 29850 Gouesnou  
Tel: 02.98.60.60.24 Fax: 02.47.68.37.01  
Internet: <http://www.herve-thermique.com>

VERIFIE: PM  
DATE : 04/02/2019  
ECHELLE : 1/1000

Pénétration Bâtiment

