






MAÎTRISE D'OUVRAGE CHRU de Brest
2 avenue FOCH- 29609 BREST
T : 02 98 22 33 50 - E : erwan.jelann@chu-brest.fr

	Restructuration et extension du plateau d'imagerie - CHU de Brest				
eno architectes - EL 42bis Quai de la Douane 29200 Brest T 02 98 43 69 23 eno@enoarchi.fr	<table border="1"> <tr> <td>DCE - septembre 2024</td> <td>1:50</td> </tr> <tr> <td>Plan RdC IRM EXISTANT</td> <td>14</td> </tr> </table>	DCE - septembre 2024	1:50	Plan RdC IRM EXISTANT	14
DCE - septembre 2024	1:50				
Plan RdC IRM EXISTANT	14				

LEGENDE		Portes	
M1 / S1	S Nature revêtement sol	PS	Porte Stratifiée
P1 / P250	P Nature revêtement plafond	PP	Porte Plaine
	M Nature revêtement mur	PV	Porte Vitree
	M Nature revêtement mur	PC	Porte Coulissante
Sols		PCV	Porte Coulissante Vitree
S-	Sol HORS MARCHÉ TRAVAUX	PVC	Porte Vitree Opale
S1	Carrelage Type Grès Cérame ou Emaille	PPF	Porte Plaine avec Oculus
S2	Carrelage Anti glissant	PPO	Porte PosForm Poêle
S3	Linoléum	PPFV	Porte PosForm Vitree
S3	PVC en les US	PPO +S	Porte Plaine avec Oculus + revêtement Stratifié
S3	PVC en les US	PM	Porte Métallique
S4	PVC type Etanche	PM.I	Porte Métallique Isolée
S5	Béton antipoussière	PMB	Porte Métallique à Barder
S5	Béton lisse	PVC	Porte PVC
S5	peinture de sol antipoussière	PVC.O	Porte PVC avec Oculus
S7	Sol Textile	BA	Barré Anti-panique
S7	Tapis Brosse	FF	Femme Porte
S8	Béton avec durcisseur	AI	Asservie Inondée
S9	Système d'étanchéité liquide	GE	Gloche Electrique
S10	Graviers	BP	Bouton Poussoir
S11	Résine	BMO.	Bouton Moleté
		BM	Béton de Marbre
		PPI	Porte pleine isolée
		PPL	Porte de placard
		DAS	Dispositif Acotéme de Sécurité
Murs			
M1	Peinture HORS MARCHÉ TRAVAUX		
M2	Peinture	Chassis	
M2	Papier peint	CVF	Chassis Vitre Fixe
M3	Falcence ou Carrelage	CVIF	CVF Chassis Vitre Intérieur Fixe
M4	Béton brut	VS	Simple Vitrage
M5	PVC type Etanche	DV	Double Vitrage
M5	Peinture sur toile de verre	DSV	Double Vitrage Sécurité
M6	Peinture sur toile de cellulose	VR	Volet Rotatif
M6	Murs fusibles	SL EX	Store type screen Extérieur
		SL Int	Store type screen Intérieur
		RI	O Rideau d'Occultation Intérieur
Plafonds		Divers	
P-	Plafond HORS MARCHÉ TRAVAUX	DEP	Entrée Eaux Pluviales
P1	Minéral	EEP	Entrée Eaux Pluviales
P2	Minéral acoustiques	TP	Top Platin
P2	Minéral acoustiques grande longueur	SSI	Système Sécurité Inondée
P2	loto acoustique	CP	Carnex de Plâtre
P3	Minéral pièces humides	PL	Plomberie
P4	Plaques à peindre CF 1H	S	Sorbonne
P4	Plaques à peindre CF 2H	AAN	Amenée d'Air Neuf
P5	Métallique (bac acier apparent)	EF	Evacuation des Fumes
P5	Métallique (bac acier apparent)	VH	Ventilation Base
P6	Dalles lissables	VB	Ventilation Haute
P7	Plaque perforée à peindre	RO	Radialeur
P8	Béton brut	GC	Garde-corps
P9	Béton brut	MC	Main Courante
P10	Flocage	BL	Borne Luminaire
P11	Plâtre projeté à peindre	RP	Robinet de Puissage
P12	Fibre de bois (type fibralthin)	BS	Borde Supérieure
P13	Plâtre isotherme		
LRMLRI	Local à Risques Moyens/Importants		

LEGENDE DES REPRESENTATIONS

	Paroi existante toute nature
	Paroi maçonnée créée
	Isolation créée
	Cloison créée
	revêtement mural à créer