



VUE EN PLAN - 1/50

M. Mattéo SANTAMBROGIO
Sté MATEMONA
CONSTRUCTION D'UN ENSEMBLE IMMOBILIER
TESTIMONIO II - MONACO

NOMENCLATURE

C.1	Cuve de pré-recyclage
C.2	Cuve de recyclage principal
C.3	Cuve de stockage (eau technique)
1	Filtre inox (pré-filtration)
2	Armoire de commande
3	Groupe de surpression (option)
4	Alimentation en eau potable (EN 1717)
5	Evacuation de sol (bonde siphon)
6	Bac de rétention chlore (150 L)
7	Ballon échangeur calories
8	Pompe à air

OBSERVATIONS

- Hauteur sous plafond 2,70 ml libre de tout
- Arrivée des eaux grises, hauteur FE 2,10 ml
- 4 PC, 1 RJ 45, 1 alimentation AEP
- Ventilation primaire de toutes les cuves Ø 100
- Evacuation aux réseaux d'égouts

Dessin contractuel - principe d'implantation



version 01 - 2021

réf: AR-19 07 01

date: 29.10.2021



Le recyclage des eaux grises
eau de lavage corporal
l4mrecyclagedeseauxgrises@sfr.fr



(00) 33 06 09 23 27 48

Dessin technique
Aqua'R 1.1.1