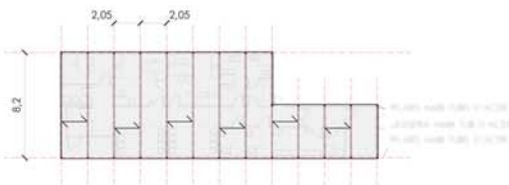


1 CONTEXTUALITZACIÓ

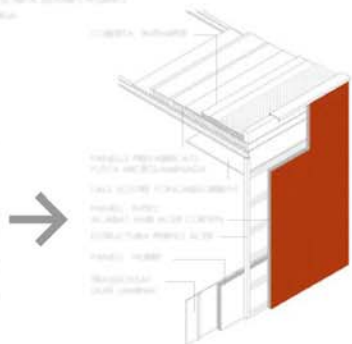


2 ESTRUCTURA INDUSTRIALITZADA LLEUGERA



3 SISTEMA INDUSTRIALITZAT

TECNOLÒGIA INDUSTRIALITZADA PERMUTABLE, AQUEST S'INDICA
 CONSTRUCCIÓ INDUSTRIALITZADA PERMUTABLE AQUEST S'INDICA
 PERMUTABLE AQUEST S'INDICA



4 SISTEMA DE PRIVACITAT



5 MÍNIM MANTENIMENT

CONSTRUCCIÓ PERMUTABLE PERMUTABLE AQUEST S'INDICA
 CONSTRUCCIÓ PERMUTABLE PERMUTABLE AQUEST S'INDICA

6 SISTEMA CONSTRUCTIU ECOEFICIENT

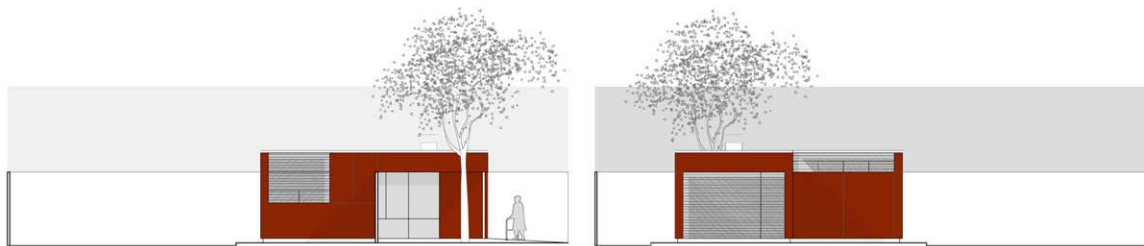
A. FACILITAT PERMUTABLE PERMUTABLE AQUEST S'INDICA
 B. FACILITAT PERMUTABLE PERMUTABLE AQUEST S'INDICA
 C. FACILITAT PERMUTABLE PERMUTABLE AQUEST S'INDICA
 D. FACILITAT PERMUTABLE PERMUTABLE AQUEST S'INDICA
 E. FACILITAT PERMUTABLE PERMUTABLE AQUEST S'INDICA



PARÀMETRES URB.	PLANEJAMENT	CONS. VILANOVA
US	EQUIPAMENTS	EQUIPAMENT SANITARI
SUP. SOLAR	820,0 m ²	820,0 m ²
EDIFIC. (0,8 m ² /m)	656 m ² (0,8m ² /m)	177,94 m ² (0,21)
Ocupació MÀXIMA (50%)	410 m ² (50%)	177,94 m ² (21,7%)
ALT. REGULADORA MÀX.	9,15 m	3,3 m
NÚM. MÀX. DE PLANTES	P8+2	P8
SEP. MÍN. A LLINDARS	3m A VEÏNS	3 m

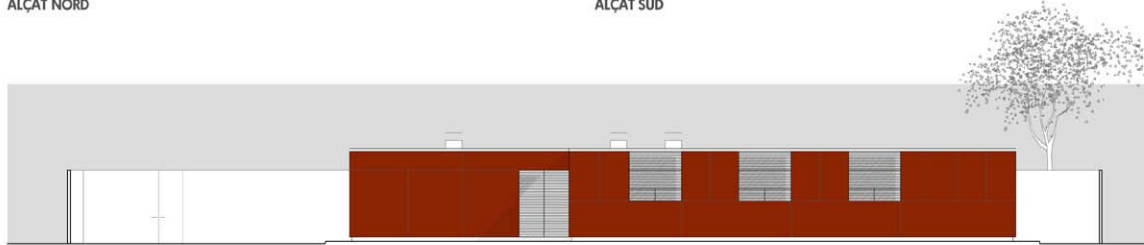
EMPLAÇAMENT 1/3.000



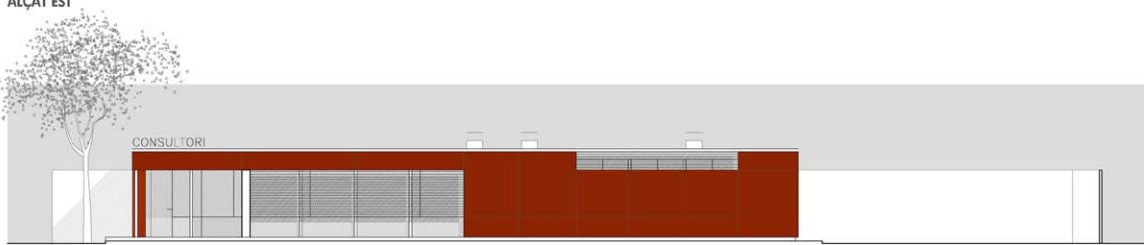


ALÇAT NORD

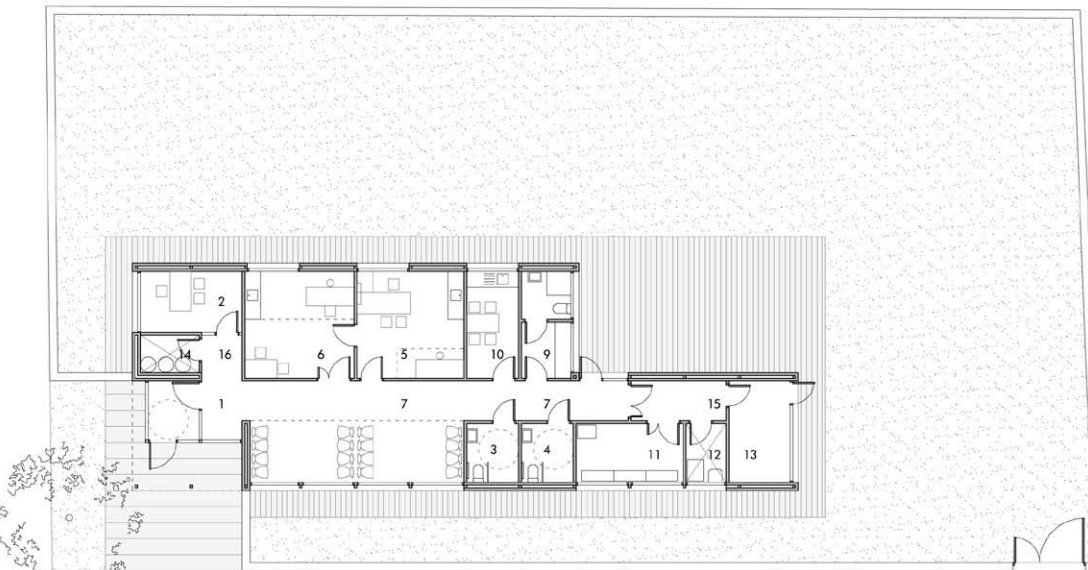
ALÇAT SUD



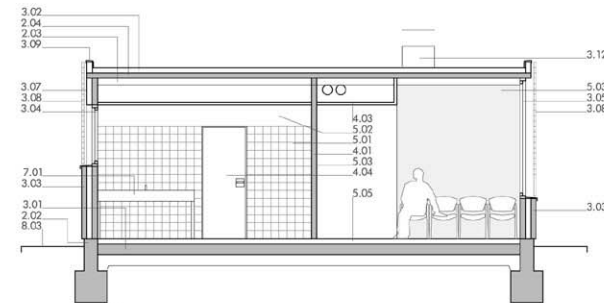
ALÇAT EST



ALÇAT OEST



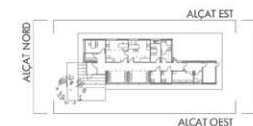
PLANTA BAIXA



SECCIÓ CONSTRUCTIVA 1/100

CONS. VILANOVA D' ESCORNALBOU

ÀREA ENTRADA	
1- VESTIBUL	7,66 m ²
2- SALA DE TREATAMENTS/TRATIL	8,74 m ²
3- LAVABO ADAPTAT	4,29 m ²
4- LAVABO ADAPTAT	4,29 m ²
ÀREA ASSISTENCIAL	
5- SALA DE CONSULTA MEDICINA	15,58 m ²
6- SALA DE TRACTAMENTS	18,34 m ²
7- SALA D'ESPERA	30,40 m ²
ÀREA DE PERSONAL	
8- LAVABO PER AL PERSONAL	3,42 m ²
9- VESTIDOR	2,77 m ²
10- SALA D'ESTAR	7,80 m ²
ÀREA D'EMMAGATZEMATGE	
11- MAGAZIN GENERAL	6,80 m ²
12- LOCAL DE NETEJA	3,30 m ²
13- INSTAL·LACIÓ D'ONGE	8,74 m ²
14- LOCAL DE RESIDUS	3,08 m ²
PASSOS	
15- PAS 1	6,55 m ²
16- PAS 2	2,55 m ²
SUP. ÚTIL (POMES)	137,72 m ²
SUP. COSTRUDA	177,94 m ²



MEMÒRIA DE QUALITATS

2 - SISTEMA ESTRUCTURAL

- 2.01. ESTRUCTURA DE CONCRET I SUELS DE CONCRET ARMAT
- 2.02. MUROS DE FUNDACIÓ PERMUTUOS DE MUROS DE LLEUGA
- 2.03. MUROS I ALISES I ANTS FORMES DE LLEUGA
- 2.04. SUELS DE FUNDACIÓ AUTOPORTANTS DE FUNDACIÓ ARMADA

3 - SISTEMA D'ENVOLUP

- 3.01. TANCAMENTS DE CONCRET ARMAT SOBRE CONCRET DE LLEUGA
- 3.02. TANCAMENTS DE CONCRET ARMAT SOBRE CONCRET DE LLEUGA
- 3.03. TANCAMENTS DE CONCRET ARMAT SOBRE CONCRET DE LLEUGA
- 3.04. TANCAMENTS DE CONCRET ARMAT SOBRE CONCRET DE LLEUGA

3.1 - FUSTERIA I SERRALLERIA EXTERIORE

- 3.01. FUSTERIA DE CONCRET ARMAT SOBRE CONCRET DE LLEUGA
- 3.02. FUSTERIA DE CONCRET ARMAT SOBRE CONCRET DE LLEUGA
- 3.03. FUSTERIA DE CONCRET ARMAT SOBRE CONCRET DE LLEUGA
- 3.04. FUSTERIA DE CONCRET ARMAT SOBRE CONCRET DE LLEUGA
- 3.05. FUSTERIA DE CONCRET ARMAT SOBRE CONCRET DE LLEUGA
- 3.06. FUSTERIA DE CONCRET ARMAT SOBRE CONCRET DE LLEUGA
- 3.07. FUSTERIA DE CONCRET ARMAT SOBRE CONCRET DE LLEUGA
- 3.08. FUSTERIA DE CONCRET ARMAT SOBRE CONCRET DE LLEUGA
- 3.09. FUSTERIA DE CONCRET ARMAT SOBRE CONCRET DE LLEUGA
- 3.10. FUSTERIA DE CONCRET ARMAT SOBRE CONCRET DE LLEUGA
- 3.11. FUSTERIA DE CONCRET ARMAT SOBRE CONCRET DE LLEUGA
- 3.12. FUSTERIA DE CONCRET ARMAT SOBRE CONCRET DE LLEUGA
- 3.13. FUSTERIA DE CONCRET ARMAT SOBRE CONCRET DE LLEUGA
- 3.14. FUSTERIA DE CONCRET ARMAT SOBRE CONCRET DE LLEUGA

4 - SISTEMA DE COMPARTIMENTACIÓ

- 4.01. TANCAMENTS DE CONCRET ARMAT SOBRE CONCRET DE LLEUGA
- 4.02. TANCAMENTS DE CONCRET ARMAT SOBRE CONCRET DE LLEUGA
- 4.03. TANCAMENTS DE CONCRET ARMAT SOBRE CONCRET DE LLEUGA
- 4.04. TANCAMENTS DE CONCRET ARMAT SOBRE CONCRET DE LLEUGA

4.1 FUSTERIA INTERIORE

- 4.01. FUSTERIA DE CONCRET ARMAT SOBRE CONCRET DE LLEUGA
- 4.02. FUSTERIA DE CONCRET ARMAT SOBRE CONCRET DE LLEUGA
- 4.03. FUSTERIA DE CONCRET ARMAT SOBRE CONCRET DE LLEUGA
- 4.04. FUSTERIA DE CONCRET ARMAT SOBRE CONCRET DE LLEUGA

5 - SISTEMA D'ACABATS INTERIORES

- 5.01. ACABATS DE CONCRET ARMAT SOBRE CONCRET DE LLEUGA
- 5.02. ACABATS DE CONCRET ARMAT SOBRE CONCRET DE LLEUGA
- 5.03. ACABATS DE CONCRET ARMAT SOBRE CONCRET DE LLEUGA
- 5.04. ACABATS DE CONCRET ARMAT SOBRE CONCRET DE LLEUGA
- 5.05. ACABATS DE CONCRET ARMAT SOBRE CONCRET DE LLEUGA
- 5.06. ACABATS DE CONCRET ARMAT SOBRE CONCRET DE LLEUGA
- 5.07. ACABATS DE CONCRET ARMAT SOBRE CONCRET DE LLEUGA

6 - SISTEMA DE CONDICIONAMENT I INST.

- 6.01. INSTAL·LACIÓ D'ENERGIA ELÈCTRIQUE
- 6.02. INSTAL·LACIÓ D'ENERGIA ELÈCTRIQUE
- 6.03. INSTAL·LACIÓ D'ENERGIA ELÈCTRIQUE
- 6.04. INSTAL·LACIÓ D'ENERGIA ELÈCTRIQUE
- 6.05. INSTAL·LACIÓ D'ENERGIA ELÈCTRIQUE
- 6.06. INSTAL·LACIÓ D'ENERGIA ELÈCTRIQUE
- 6.07. INSTAL·LACIÓ D'ENERGIA ELÈCTRIQUE

6.1 SAIGUAMENTS

- 6.01. INSTAL·LACIÓ D'ENERGIA ELÈCTRIQUE
- 6.02. INSTAL·LACIÓ D'ENERGIA ELÈCTRIQUE
- 6.03. INSTAL·LACIÓ D'ENERGIA ELÈCTRIQUE
- 6.04. INSTAL·LACIÓ D'ENERGIA ELÈCTRIQUE

6.2 AIGÜES

- 6.01. INSTAL·LACIÓ D'ENERGIA ELÈCTRIQUE
- 6.02. INSTAL·LACIÓ D'ENERGIA ELÈCTRIQUE
- 6.03. INSTAL·LACIÓ D'ENERGIA ELÈCTRIQUE
- 6.04. INSTAL·LACIÓ D'ENERGIA ELÈCTRIQUE

6.3 CLIMATITZACIÓ I VENTILACIÓ

- 6.01. INSTAL·LACIÓ D'ENERGIA ELÈCTRIQUE
- 6.02. INSTAL·LACIÓ D'ENERGIA ELÈCTRIQUE
- 6.03. INSTAL·LACIÓ D'ENERGIA ELÈCTRIQUE
- 6.04. INSTAL·LACIÓ D'ENERGIA ELÈCTRIQUE

6.4 AIGÜES CALDES I CALOR

- 6.01. INSTAL·LACIÓ D'ENERGIA ELÈCTRIQUE
- 6.02. INSTAL·LACIÓ D'ENERGIA ELÈCTRIQUE
- 6.03. INSTAL·LACIÓ D'ENERGIA ELÈCTRIQUE
- 6.04. INSTAL·LACIÓ D'ENERGIA ELÈCTRIQUE

6.5 PROTECCIÓ I SIGILLAT

- 6.01. INSTAL·LACIÓ D'ENERGIA ELÈCTRIQUE
- 6.02. INSTAL·LACIÓ D'ENERGIA ELÈCTRIQUE
- 6.03. INSTAL·LACIÓ D'ENERGIA ELÈCTRIQUE
- 6.04. INSTAL·LACIÓ D'ENERGIA ELÈCTRIQUE

7 - EQUIPAMENT

- 7.01. INSTAL·LACIÓ D'ENERGIA ELÈCTRIQUE
- 7.02. INSTAL·LACIÓ D'ENERGIA ELÈCTRIQUE
- 7.03. INSTAL·LACIÓ D'ENERGIA ELÈCTRIQUE
- 7.04. INSTAL·LACIÓ D'ENERGIA ELÈCTRIQUE

8 - URBANITZACIÓ

- 8.01. INSTAL·LACIÓ D'ENERGIA ELÈCTRIQUE
- 8.02. INSTAL·LACIÓ D'ENERGIA ELÈCTRIQUE
- 8.03. INSTAL·LACIÓ D'ENERGIA ELÈCTRIQUE
- 8.04. INSTAL·LACIÓ D'ENERGIA ELÈCTRIQUE