

inici FASE 02

CRONOLOGIA FASE 01

ANÀLISI

PROPOSTA per VECTORS

AIXECAMENT

projecte ACCÉS

REPLANTEIG T1

inici EXECUCIÓ T1

MODIFICACIÓ projecte

COMPLEXITZACIÓ

REPLANTEIG T2

EXECUCIÓ T2

INESTABILITAT

REPLANTEIG T3

EXECUCIÓ T3

valoració REPERCUSSIÓ

ordenació ACCIONS FUTURES

finalització ACCÉS

projecte PLUVIALS

accions PRIMÀRIES

accions SECUNDÀRIES

valoració REPERCUSSIÓ

CONTAGI

No existeix un tall entre fases, sinó més aviat, una transició progressiva, no acaba una i comença l'altra, sinó que existeixen paral·lelament.

Tot i que les accions que s'han plantejat en el cas plot, s'han centrat únicament dins dels límits de la parcel·la, la alta visibilitat de la zona d'accés i, l'actitud de l'Esteban, de cara als veïns de la zona, ha propiciat un canvi al nostre voltant, un canvi d'actitud de les persones i un cert grau d'apropament.

Aquests dos fets, que formaven part dels requisits inicials del cas plot, han agafat molt pes, de cara a reforçar la possibilitat d'avançar en el projecte general, ja que la fase següent, la de CONTAGI, el seu èxit recau, en l'actitud de les persones, ja que sense elles no serà possible.

Per tant, a través d'un seguiment constant durant el procés d'execució de la zona d'accés, s'ha pogut detectar aquest impacte, a nivell SOCIAL, de lentom, i com ha interaccionat el cas plot amb el seu entorn més proper, ficant en evidència, la necessitat de treball en els LÍMITS, i l'expansió del projecte a través de la col·laboració amb altres.

ESTRATÈGIA des de l'INDICADOR

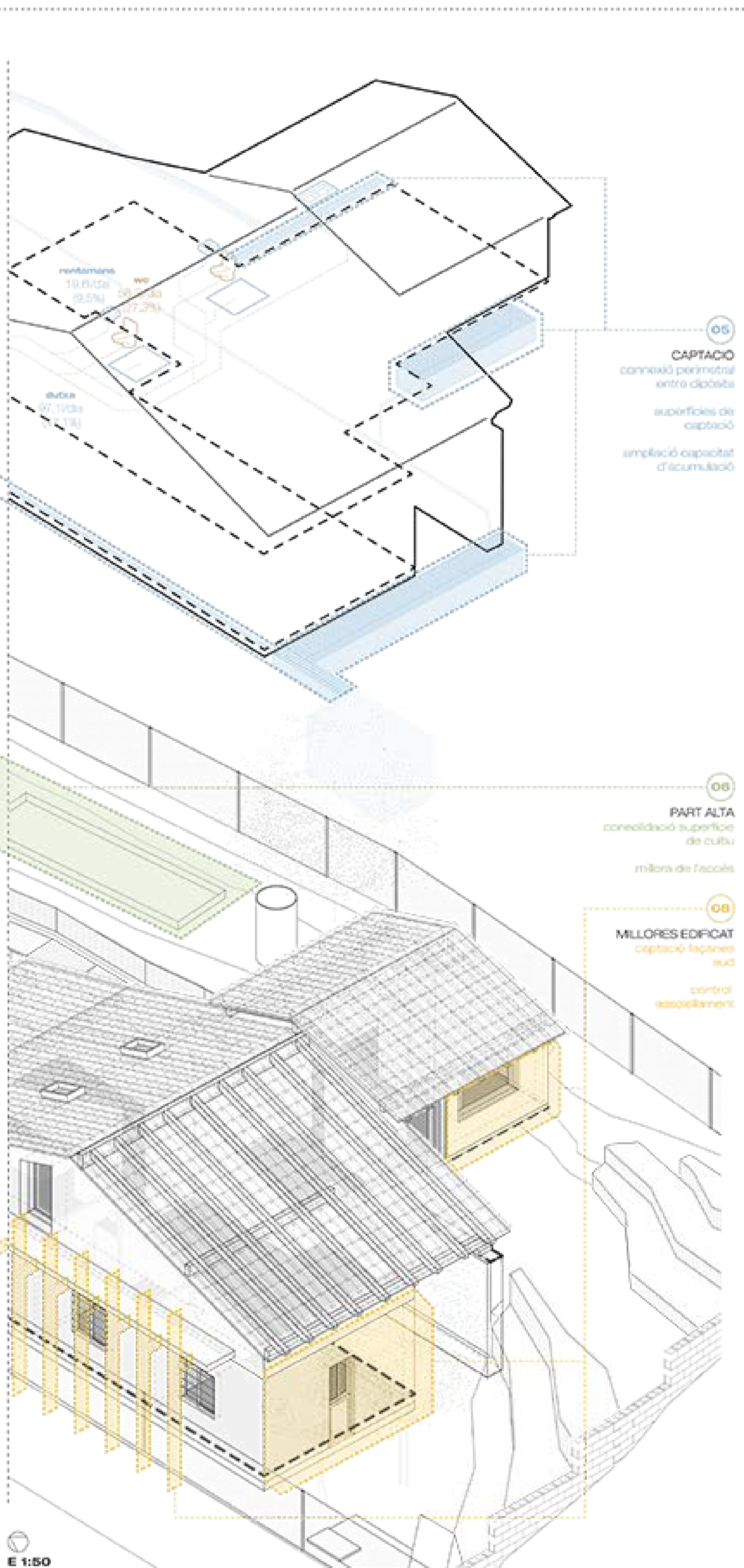
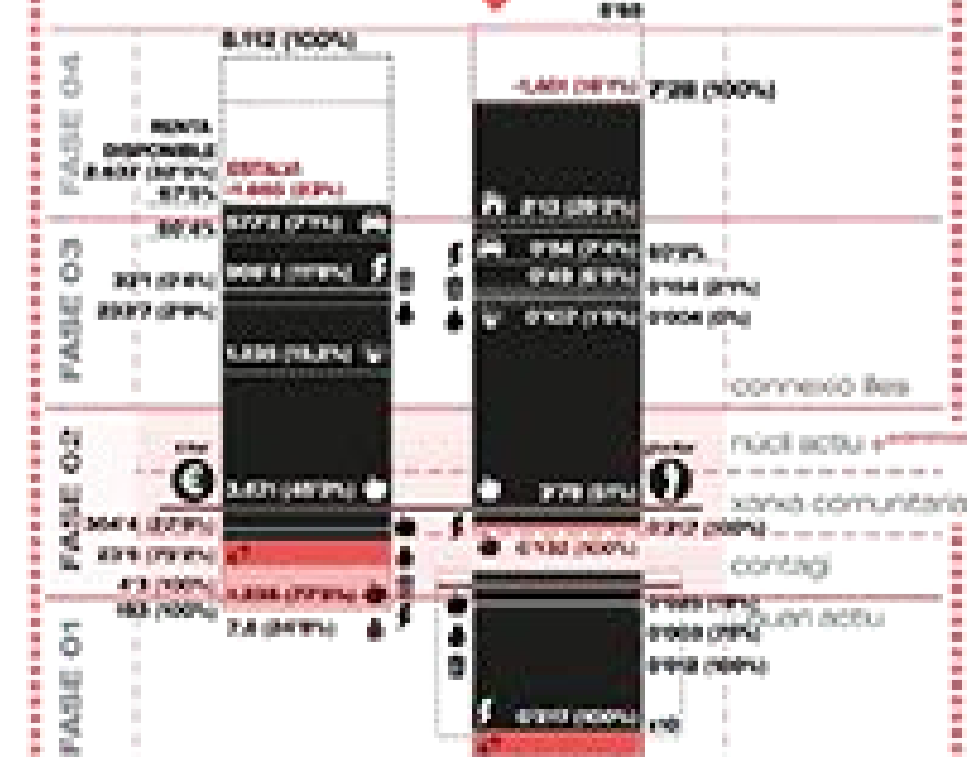
del RUTA

La connexió dels diferents tipus de potencial en tèrnic i físic, ens permet la reflexió al voltant d'aquest últim, ja que es potria arribar a definir, no només com a físic, sinó com a potencial de fase. Aquest, subint en el cas de l'AUMENTADO, està molt vinculat a l'ús de les accions que no procedeix, per tant, el potencial de fase del CAS PLOT, seria aquí vinculat amb les accions encarregades de transformar les superfícies disponibles en superfícies productives.

Un cop establida aquesta superfície, no ens queda altre remei que fer un canvi d'escala i de fase, per tal de poder aconseguir més potencial físic, fent un salt, com a DOC, a mesura que el projecte avança, reduint el potencial tèrnic.

En el moment que, en fase física, aconseguim superar el potencial tèrnic, podem fer un salt de producció que, com a conseqüència, permetrà a generar una activitat econòmica local.

Així doncs, aquest cicle d'englobament de potencial i, posterior canvi d'impuls d'equil·librat, és el que acaba justificant els canvis de fase i escala de projecte, permetent-nos així, avançar dins del projecte general.



05
CAPTACIÓ
connexió perimetral
entre dipòsits

superfícies de
captació

implantació capacitat
d'acumulació

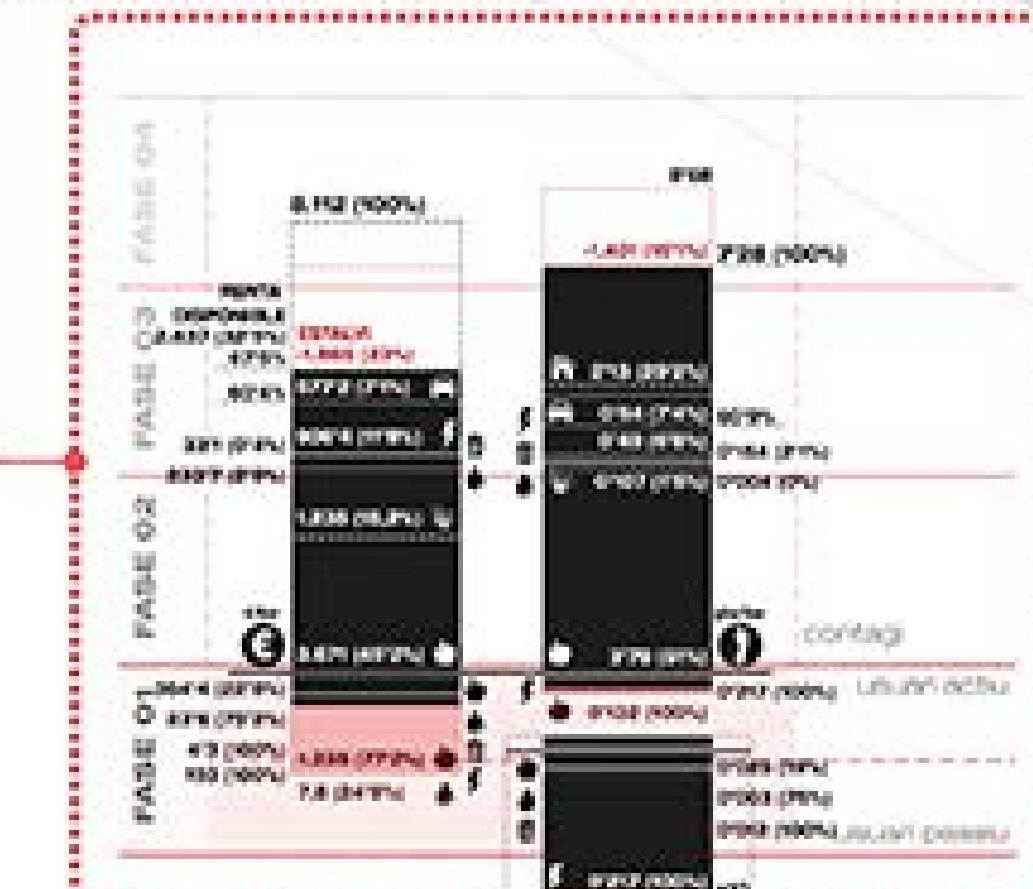
06
PART ALTA
consolidació superfície
de cultiu

millora de l'accés

08
MILLORES EDIFICAT
captació líquides
sot

control
asseïllament

E 1:50



7,283 gha/litr
2,428 gha/litr

-1,401 gha/litr
+0,467 gha/litr

16%

-1.865 €/litre
155,4 €/litre

23%

5.475 €/litre
1.825 €/litre

INDICADOR RUTA, amb subíndex i escala de 1000. Els valors són aproximats, caldrà validar amb les dades reals.