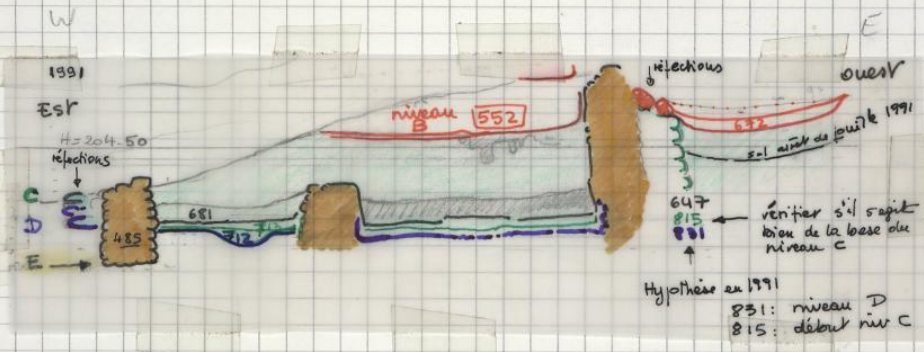


S.122

Stratigraphie



5.122
33.4 / 27
(1992)

1.8.84

Est

sol

mur 485

S.122

486

483



Nord

enduit blanc très dur.

sol brûlé.

Nord



sol conterné

sol enduit brun clair. 2 à 3 cm d'épaisseur

couche d'enduit très blanc, très fin dur, 1 à 2 cm d'épaisseur

sol b + ancien brun clair

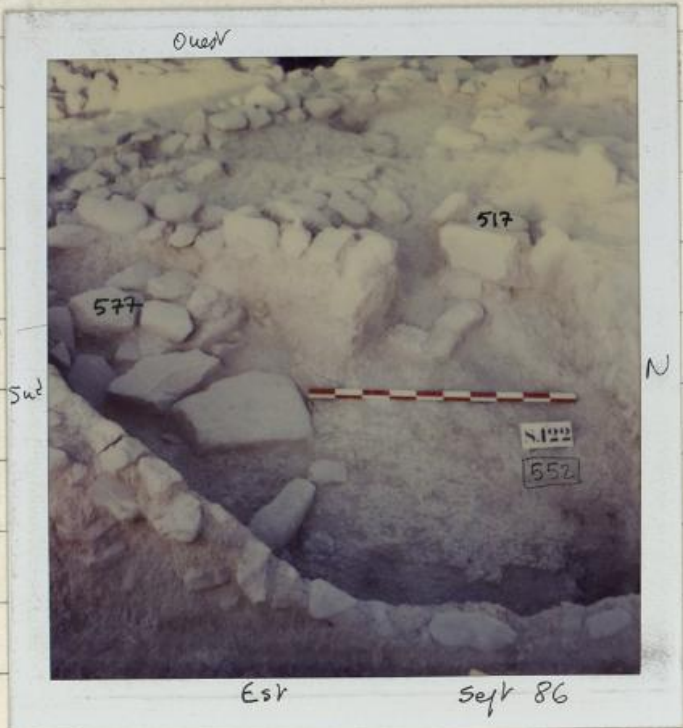
sol en partie détruit par l'érosion -

sol non conterné au sud.

551.2

EEV

10/7/86



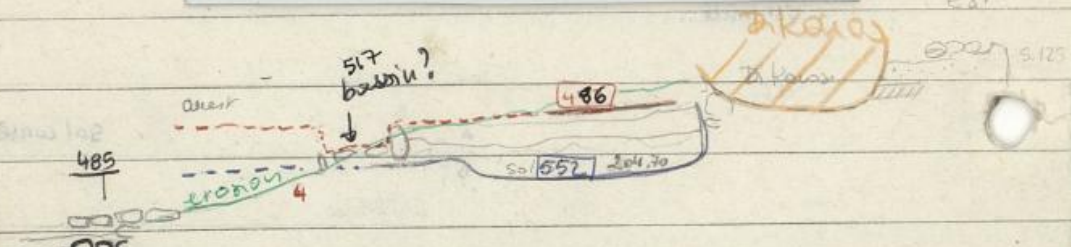
577

Sud

N

Est

sept 86



485

517 bassin?

486

552 204.70

500

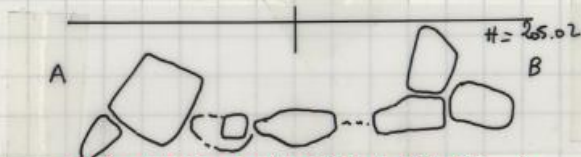
inventaire

2 états par le mur 485, séparés par
 une couche de terre (cf. = 99 centimètres à l'W, 25 à
 30 cm. au Sud.).

S.122
486 / 517



0.80 x 0.45
22.0 / 110 / 0.22



S.122

552



bassin (?) 517

Nord

Sud

577

S.122
552

set 86'

figurine? à l'air sec
(n° 5634)

522

551.2

Fig. (?)

best



→ N

5122

552

5/7/88

puits de la moitié N.

remplissage : terre + nbres brunes + nbx frags
d'enduit très fin très blanc et dur (cf photo)

22.9.86

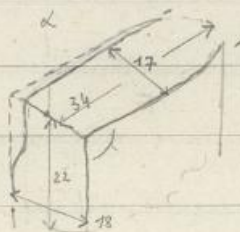
S.122

552

Brigues tournées - Luvée n° 4737

3 faces conservées - Brigue rectangulaire

Faces planes, très lisses.



Brigue très dure avec nombreuses inclusions végétales (traces) et fragments de charbon.

Echantillons prélevés : KH 86 4737

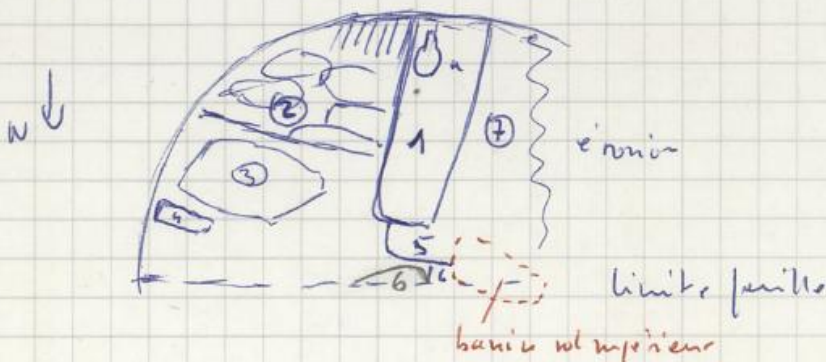
renghissage du sol (épais 30 à 35 cm) 552 = une couche de 10 cm/15 d'épais enrou, de terre fine grise meuble + fgl et /se brgue blanchâtre. puis amoncellement de briques dont certaines avec faces très lisse (cf exemple), très compactes + fgl d'enduit blanc très fin très dur. (99 échantillon) fin pour analyse. tombe T.557 creusée dans @ renghissage. 3.



1986

S. 122

sol 552

conservé dans le puits SE
[SW et NW érosi, NE non fouillé]



- 1 - long mur et de cloisonnement puits et puits
parmi le puits 1 puits   mise en forme

le mur est plaqué contre le mur

- 2 - zone dallée (?) striée de pierre, sa surface
paraît en pente vers le W NW
et en surplomb par rapport au sol - au moins
2 anses de pierres

dans zone hachurée aucune pierre n'a été déterrée

- 3 - grande pierre plate - en pente et puits vers le NW
- 4 - puits (?) : trou d'écoulement - percé à mi le sol
- 5 - remuant - bord d'une plate-forme ? - zone
sous le ban du sol sur-pièces
bord coiffé par la pierre + rectangulaire
- 6 - bord d'une plate-forme ? - près de la coupe d'effacement
de fer

7. zone avec 1 verre, plat - unis au per dans trou
les yeux -

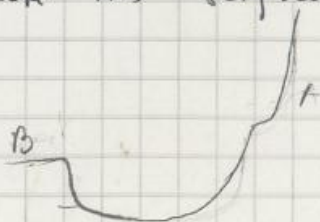
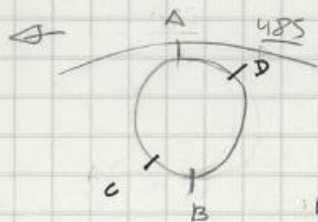
à l'intérieur, enroulé -



mur B

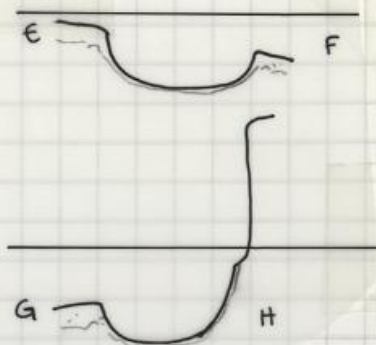
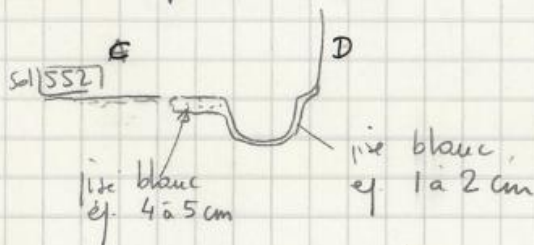
S.122 552

relevé 20/7/88. S122 sol 552 cuvette 630
 q est de l'habitation, contre la face int du
 mur
 cuvette circulaire enduite très soigneusement
 Ø 38 cm
 prof. 12 à 14 cm



revêtement : 3 couches de terre
 de ht. en bas :
 1. granuleuse orange
 2. fine grise
 3. compacte blanche.

démontage le 7.7.89



coupe =
cf. relevé

S.122

552

layer 631



N → 19.7.88

2^e état
(enduit au S.)



→ N 20/7/88

1^{er} état

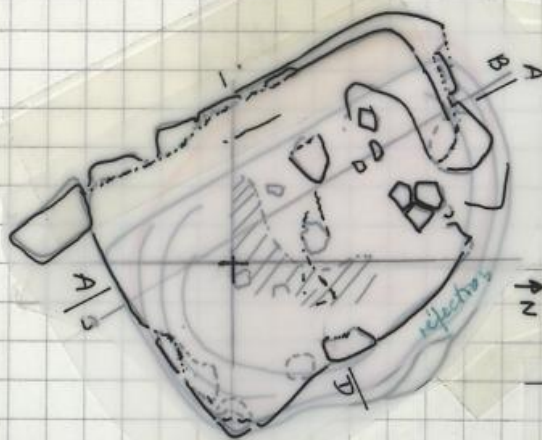
5512
5523

depresso-
(moreus pis
enduite)
tous laquelle
a été amenagé
le foyer 631

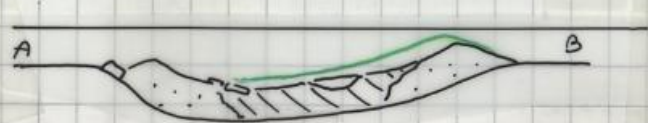
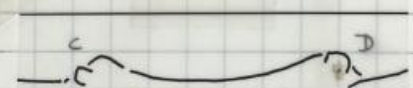


fond de
cuvette?

N → 25/7/88



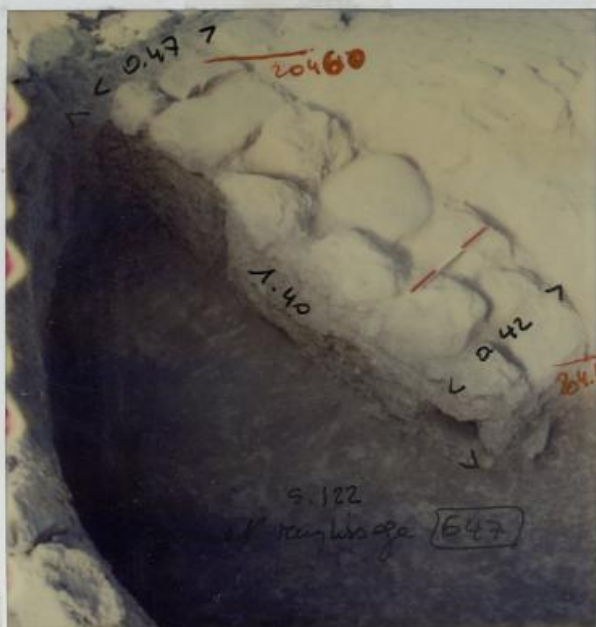
ou empreinte
du fond d'un
récipient Ø 0,55m



S.122

552

démontage



base muret S.122

3.18/88

→ N

base araise du muret de partition
(plus large que le muret).
largeur. 0.42 / 0.47
long. 1.40

S.122

552

647

1/2 Sud de l'habitation



→ pierre
mur et d
sol 552

→ DN 28/7/88

après démontage du sol 552 . a été sur
sommets du remplissage de S.122 sol 647 :
lit de pierres contre le mur.

551.2

1/2 Nord de l'habitation

emplacement
de la cuvette 630
(sol 552)

N ← mur 485



1989

après le montage de la sol 552
q. pierres contre le mur.

S.122. stratigraphie 552/ 647



coupe dessinée . y 1988 et 1989 .

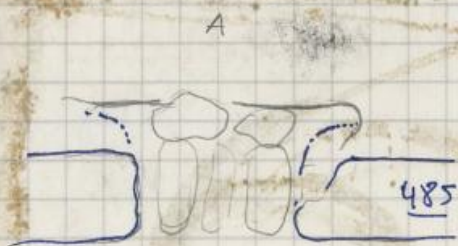
coupe EW

252/252

2.155. 21/11/1988

18

13/8/90



B

rensemble

face

B

A

672

ouverture ? passage ?

N

kh88/4608

sd 552

630

48=

0-47

S.100

sept. 88

1/2 nord de l'habitation

S.122

647

René Gissop



S.122. 647 sept. 89

(coupe EW)

1/4 NE



S.122. 647 sept. 89

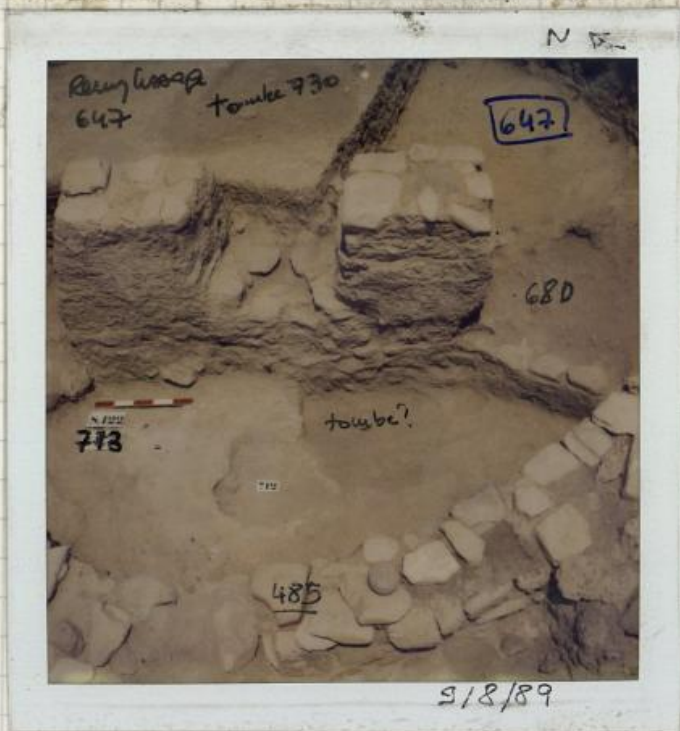
1/4 NW
coupe NS

1/2 ouest

S.122

647-681

777
(718)



180-470

5512

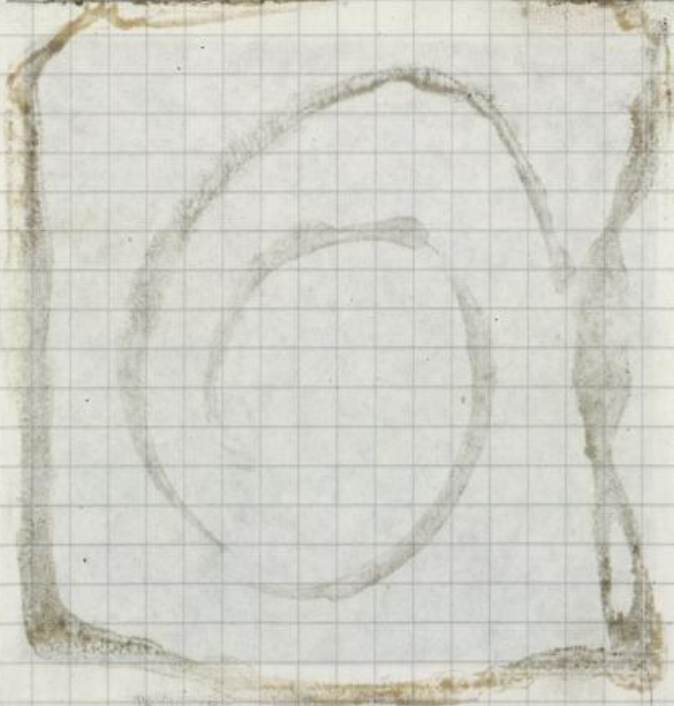
Young

FPE
(SIF)

N



9/8/89



S.122

sol 647

muret ouest

muret est



sol enduit blanc. Très lisse très compact.
avec trous de poteau.

S.122

700 600

Yessou Yessou

Yessou Yessou



S.122 . sol [647] lorte? 3/9/90



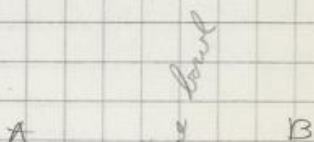
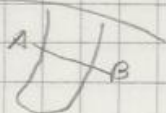
S.122 . [647] lorte? 3/9/90

30/7/91

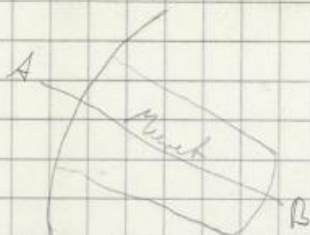
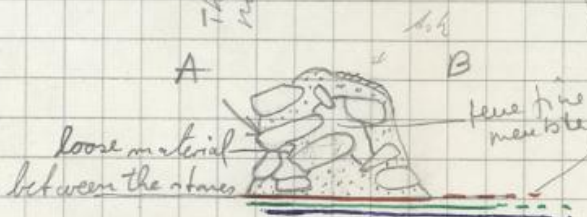
S.122

647

démontage du mur est.
n° cat. 7273.



dernier état sol 742



Wall of the house

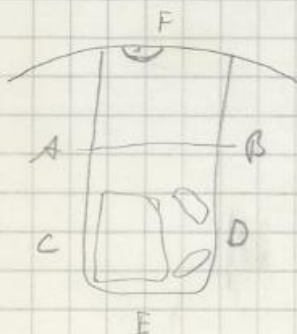


The wall was built in the last ~~part~~ phase of the floor and at the last phase of the wall-plaster.

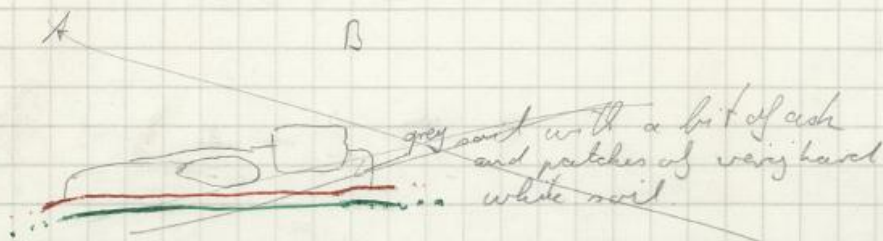
31/7/91

Demontage des murailles

n° cat 7291



part of a stone vessel

under the first big stone
the floors were cut

E The floor under the wall
was discontinuous, the wall
was set against the last
but in center of the house 25

S. 122
sol 647
loyer 765



3/9/90

loyer 765

coupe A B
cf démontage 1991

layer 765



démontages du foyer 26.7.91
B

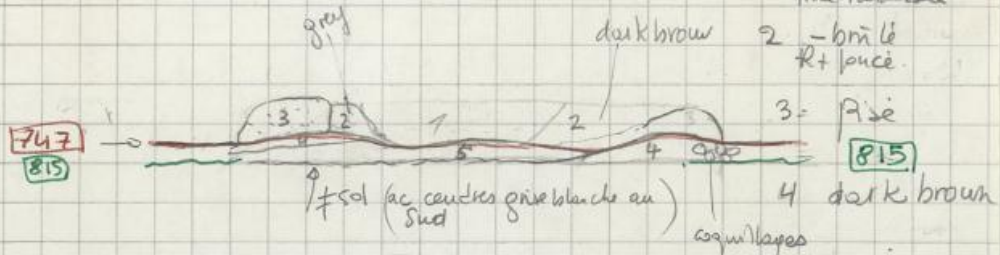
A 1 ocre jaune clair, terre fine tassée

2 - brûlé R+poncé

3 = Pisé

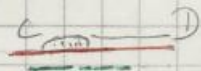
4 dark brown

5 ocre jaune clair



bordure de pierres blanches

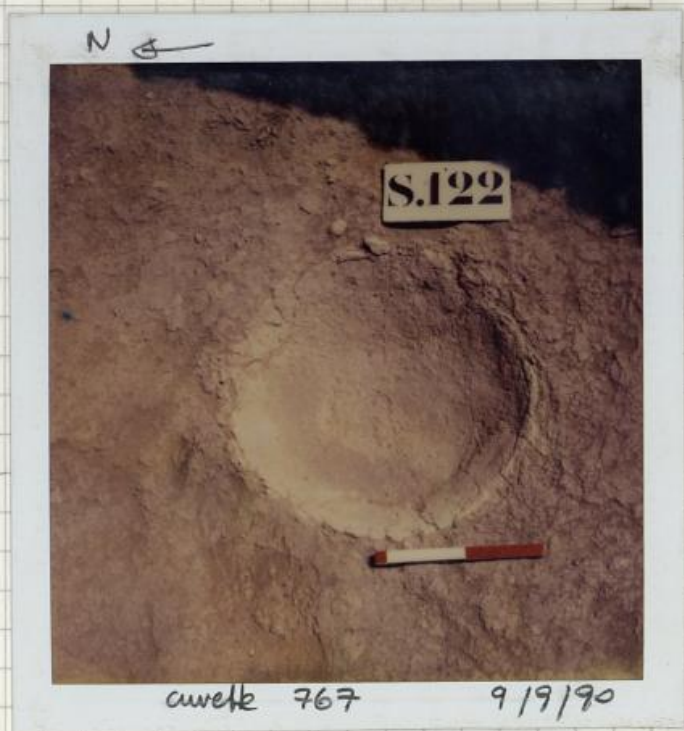
cendres blanches sous le sol au N. sol/foyer



S.122 #

sol 647

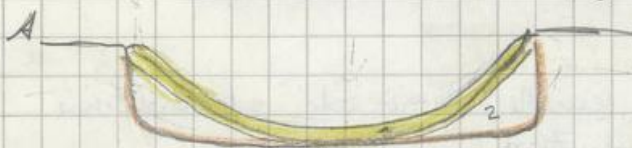
cuvette 767



cuvette 767

9/19/90

Démontage de la cuvette 767



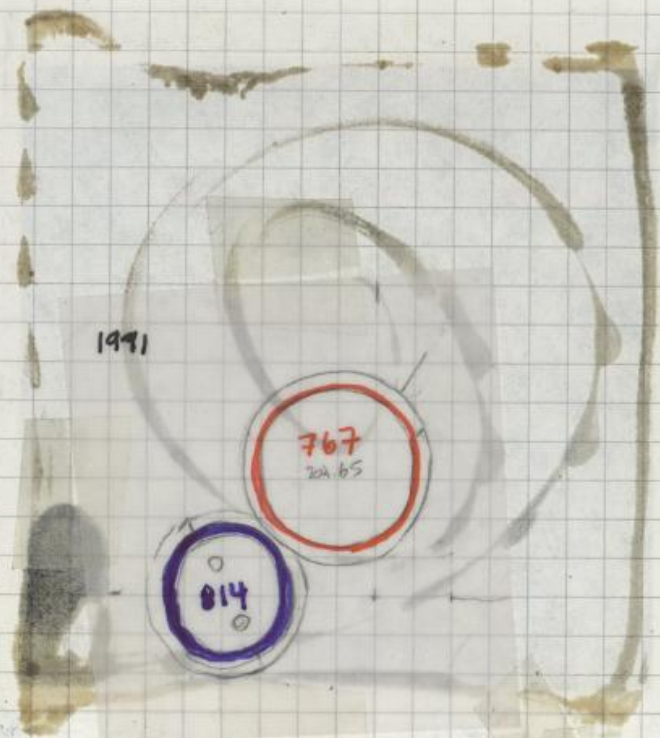
1 white pisé fins
fin lisse et dur
(2 couches au moins)
enduit + épis
sur les parois (1 cm
gris au fond (0,5 cm))

La forme of white pisé:
between 0,5 cm and 1 cm.

→ creusement d'une petite fosse ^{circulaire} $\varnothing 0,37 \pm 0,41$ m.
dans laquelle est aménagée la cuvette
enduite

1552

201 65



1991

767
201 65

814

sol 647
sol 815



814 semble avoir été abandonné
avant 767 -

814

S.122

sol 647

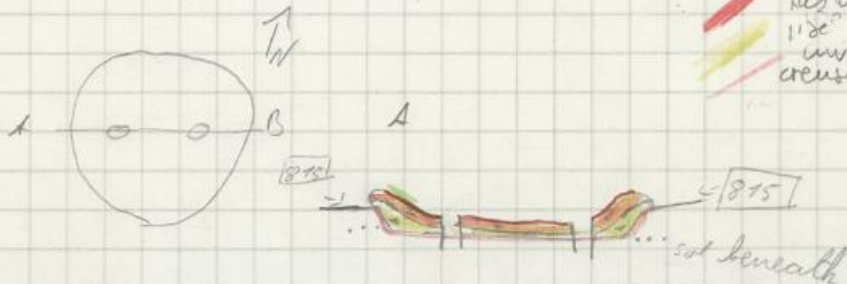
S.122




815

815

9/18/91 Remontage de la cuvette 814



 enduit très blanc
 très lisse
 118°
 cuvette
 creusée ds sol
 B

1 Pisé

2 yellowish plaster, put into the cuvette at one time (= no different surfaces)

Ø of the pit without plaster 37 cm à 33 cm.

enduit très craquelé (cf seu + eau?)

1991

S.122
sol 815



sol très blanc
très lisse au N
et NE suitt.
+ trous de poterie.

succession de sols, réflections partielles ...
centre brûlé orange .
scelle fosse 841

Remplissage : 0.05 cm de succession de sols et de R
très fin niveau en sol [647]

1991

S. 122

sol 831



31/8/91

- sol enduit blanchâtre liste ^{gact} V avec trous de poteau
- centre (en légère dépression), très brûlé (orange)
pas de sol mais plutôt surface granuleuse.
 - une fosse 841, scellée par 815, a détruit une partie
du sol, contre face E du pilier et NE du pilier.
 - W du pilier : sol enduit blanc ~~très~~ dur.

remplissage, plus épais au sud (0.05.010 m)
qu'au nord (0.05).

- Est pilier Sud : terre fine plus ou moins compacte avec nbx
petits fragments de briques, + terre fine grise (sud W)
centre : terre brûlée orange
Nord, NE : terre compacte :
- W du pilier : terre très fine très tassée.

680

S.122



30/8/91



le démontage de 680 a été arrêté par la découverte
d'une tombe 830

1° 92

démontage de 680 après fouille de la tombe 830

- 680 est une plateforme ~~sur~~ construite avec 831, partiellement arasée et réaménagée avec les 815 -
- base: semelle de fibre très dur + pierres posées à plat.
 - partie Ouest conservée: terre fine meuble + briques pierres de toutes tailles, + molettes, galets ...

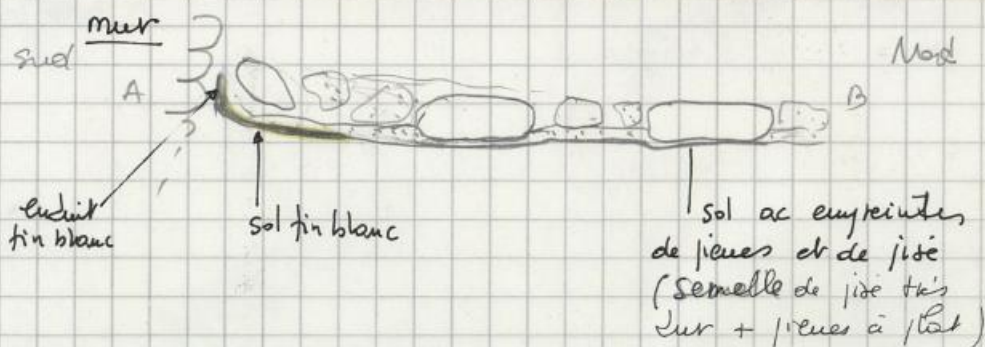
22/8/1992



la plateforme 680 a été aménagée sur
l'endroit encore frais du sol 831 = cf. xx empreintes

1992

démontage de 680 et 831



119 y 680 d. ...

1921

encadrement
contre mur

680



fond de cube
830

680

sol 831

S. 122
loc 777
cuvette 712



9/9/90 S.122

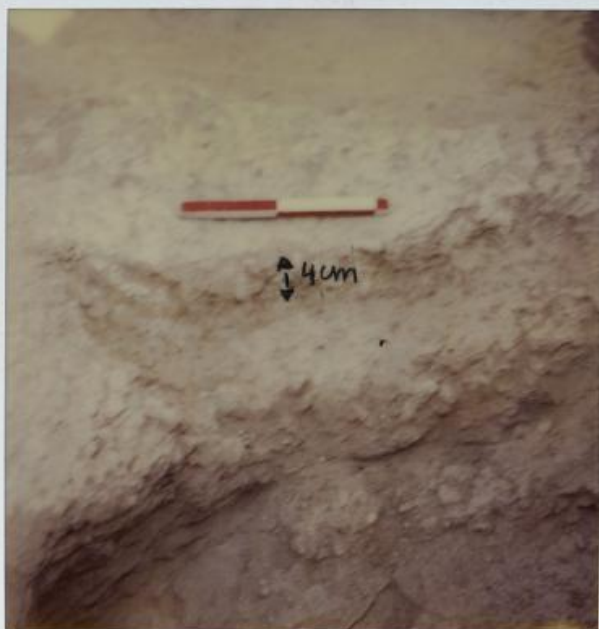
NE

cuvette enduite (enduit blanc mais lustré)
composition : terre fine - cailloux + 22 galets (1/2 eau)
1 cap maçonnerie

1992

cf sol

831



26/7/93

sol 831

S.122 . cuvette 712



entité bleu jaune

é. maximum de l'acidité
= (pH)

S.123

5.123

515

10.7.86

siapit il d'un radier?

cr

Est



tombée 545

tombée 523

Nord

sué

10.7.86

moitié N de l'habitation

N ↙



puits dikwisi

ES 12

Estr

Nord



Sud

10.7.86

l'anneau intérieur

le radier de cailloux recouvert ~~de~~ mur de S. 123

= postérieur -

radier de petits cailloux, recouvert une
 couche de plus grosses pierres plates, qui
 semblent provenir du mur S 11 (anneau int.)
 (mur ayant versé vers l'intérieur)

S. 123

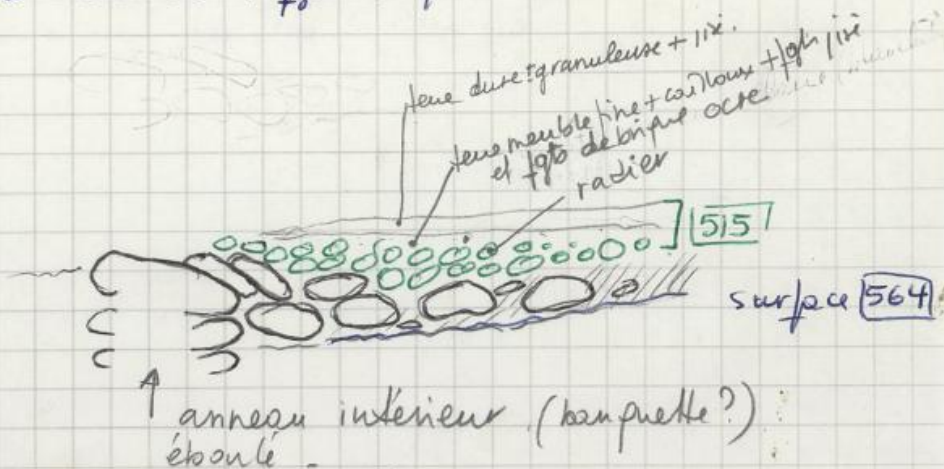
515



1986

après enlèvement radier. 1986

après l'enlèvement d'un radier de petites pierres, cailloux.
 = arrêt sur pierres de plus grosse taille au Nord, sur
 terre cendreuse + foch de lire au S.



515 = radier + préparation du sol 585.

43

2152

2152



K488 / 4622

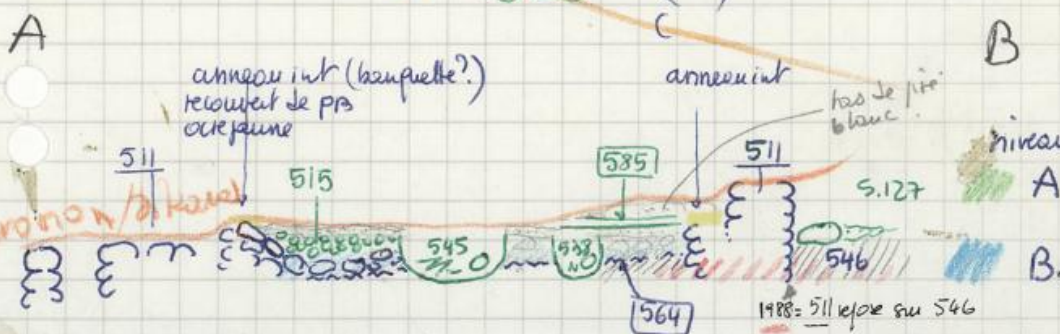
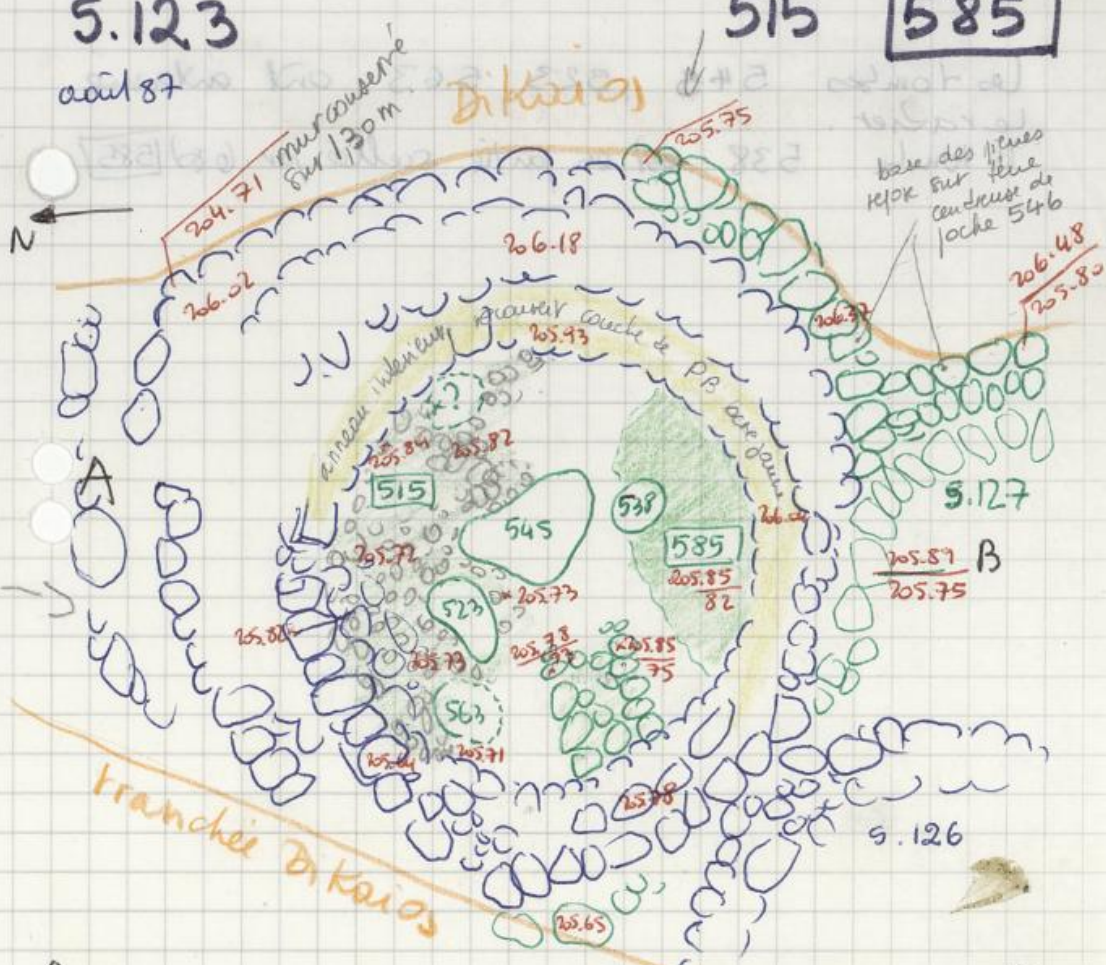
[Faint, illegible handwritten notes on graph paper, possibly bleed-through from the reverse side of the page.]

5.123

août 87

515

585



Nad
 erosion / dikaios

515 ↑ fine couche de terre + granuleuse dure
 terre fine meuble + fgl de P.B + cailloux
 radier 515

↑ pierres plates (éboulis anneau int?)
 couche de terre fine, cendreuse + fgl de pise (+ cailloux à l'W)

564 ↑ sur pos irrégulière en plute vers le N et vers l'W

sol 585 Sud + piliers SW

↑ terre tassée + fgl bruyère
 briques occ + fgl pise + pp pierres

45

585

512

512

Les tombes 545, 523, 563 ont antané
 le ravier.
 la tombe 538 est en partie scellée par (585)

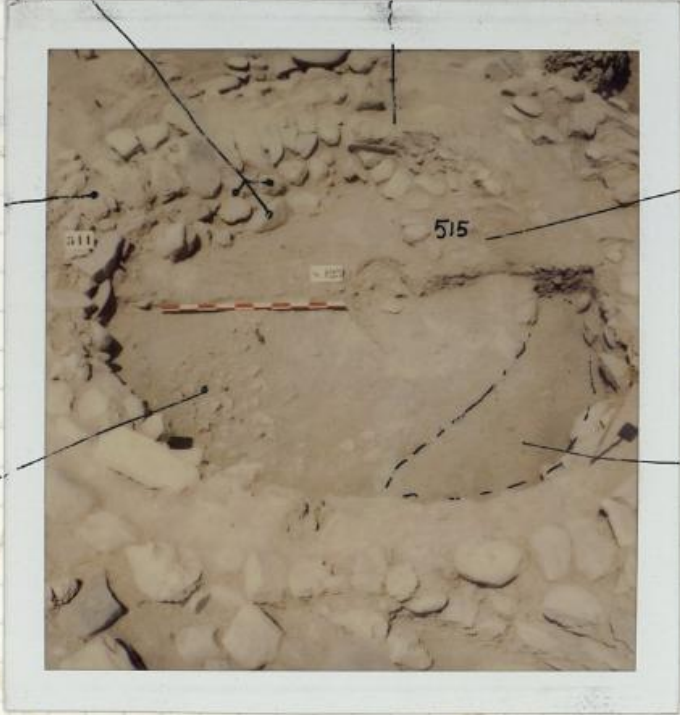


S. 123

564

reste de pierres
éboulées du mur
511 (anneau int ?)

Nord PB ocre jaune recouvrant
anneau int



anneau
interieur

reste du
radier

ouest

est

coillons

surface
~~de la structure~~
arrêt sur
terre caillouteuse

1976 sept.

arrêt de puits en sept. 86. sur ~~est~~ surface
irrégulière faite de fglis de jsi, (de coillons à l'W)
et de terre caillouteuse. en pente vers le N et vers l'W
surface délimitée ^{sur} au sud et SE, où l'on s'est
arrêté sur de la terre caillouteuse (qui passe sous
anneau int et la pierre du mur 511)

↑ 511

2.152
564

1000
1000

2 (niveau N° 1)
1/2 (niveau N° 2)

sud



août 1987

Moré

la terre caillouteuse passe sous les pierres de l'anneau int du mur

S.123

564



sommet des
restes de
S.132
(pierres + jir)

N ←

25/7/88

564 : pierres + vase fondreuse condensée
autour des ruines de S.132 sol (642)
et sur les .

A partir famille Dhuin

- anneau ext. piém de S-125 2 ans
base atteinte

- refectio de S-123
S. base atteinte.

au N le mur semble descendre très bas
conserve semble être sur plus de 1,50 m

- S-124
6 ans visible

- S-128 7 à 8 ans visible local plus bas

S. 124

S.124

521

20.7.86

Nord



— pièce blanche
+ cailloux +
PP = 602

Sud

limité du
ravier.

20.7.86

- ravier.



carrés?

451.2

158

20.7.86

nord

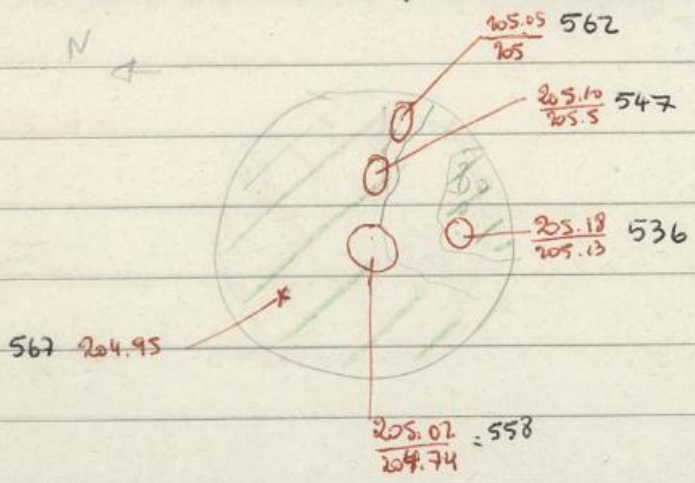


sud

67011

20.7.86

toutes les tombes sont scellées par le ravier



5.124

521

532

/566

août 87



radier 521 scelle tombes 558 567 547 562
 amas de paille + pierres au S scelle tombe 536 et bassin 566

566 a entamé ~~Pes~~ remplissage 532 (cf briques à l'U)
 mais est lui même entenuer à la tombe 536
 (tombes 562 547 558 567 posteneures ou
 contemporaines de 566.

S.124

512

← Nord

— mur 512 reconstruit en A —→

Est



(KH87/6670)
ouest

0001 1987

sud

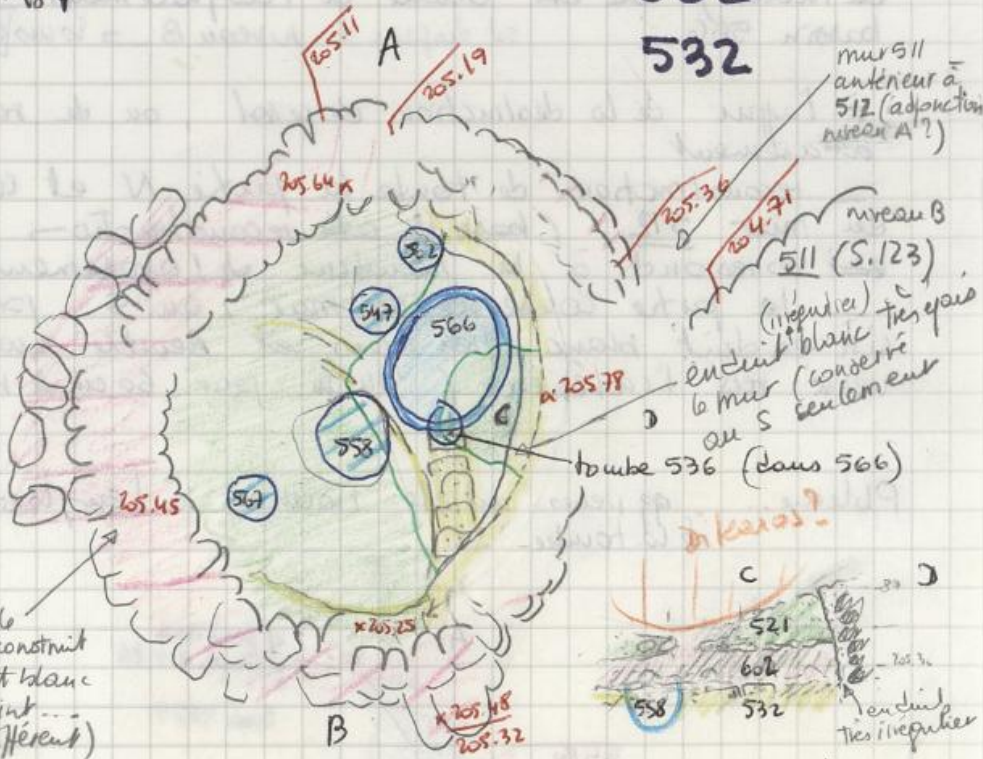
5.124

1986
1987

521

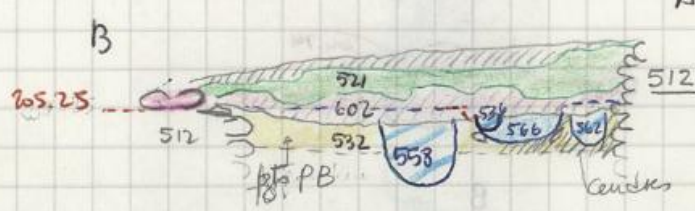
602

532



mur semble avoir été reconstruit (pas d'enduit blanc contre l'oc int... appareil différent)

in karos?



- niveau
- A - [521] ——— radier surmonté par fine couche de terre cendreuse + cailloux
 - A₁ - [602] ——— couche de terre fine cendreuse + pp cailloux + pp
 - B₂ - [616] ——— fof de lit blanc 566 + tombes
 - B₂ - [532] ——— renfoussage compact de fof de PB blanc + un peu de terre cendreuse. (terre cendreuse surtout à l'E) avec de petits sur qq structures (1 pilier? 1 bord de plateforme?)

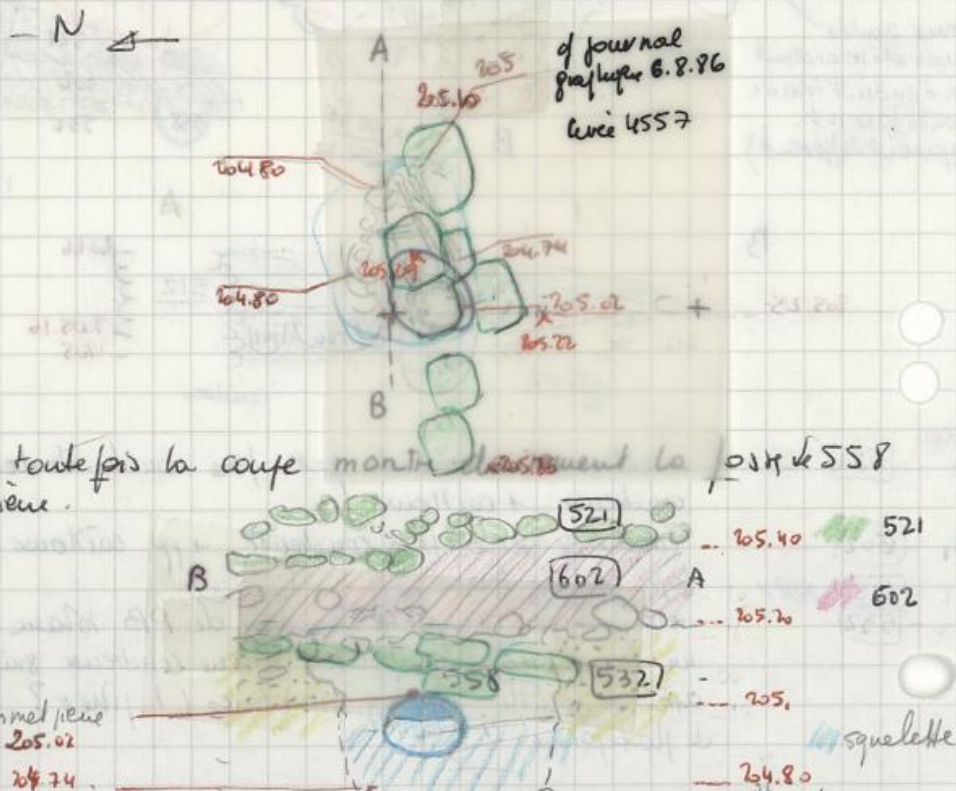
tombes 558, 562, 547, 567, 536 et bassin avec enduit 566 appartiennent à un sol qui a disparu, et ont

été aménagés dans le renflement **532**.
 le sol devait avoir 2 états :
 la tombe 536 (scellée par amas de pisé contemporain
 du radier) est été creusée à l'emplacement du
 bassin 566. sol d'origine = niveau B = lous **616**

à l'ajout de la destruction de ce sol, ou de son
 arasement :

- reconstruction de toute la partie N et W
 du mur **512**. (base de cette reconstruction
~~est~~ correspond à la hauteur de l'arasement.)
- la partie conservée du mur, au S, porte
 un enduit blanc très épais, et semble avoir
 versé vers l'intérieur (14 cm pour 60 cm de h²)

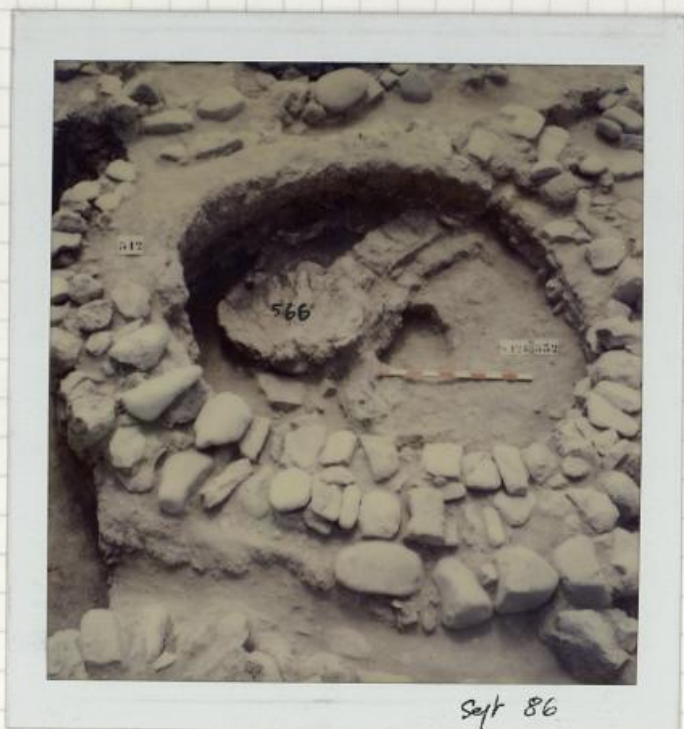
Pblème. qq pierres ont été trouvées à l'emplacement
 de la tombe -



ces pierres semblent sans relation avec la tombe.

S.124

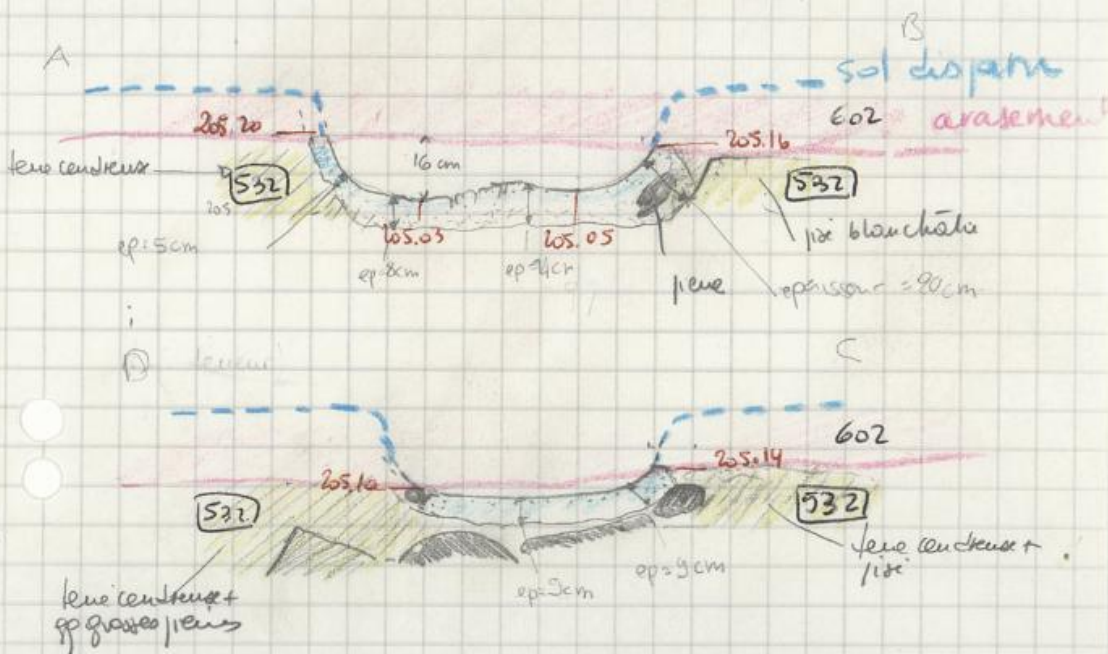
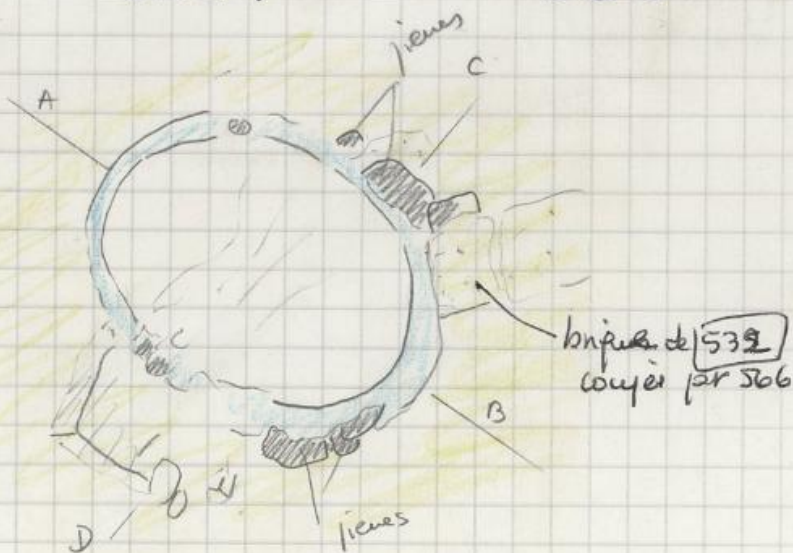
532



S.124

566

N ↗

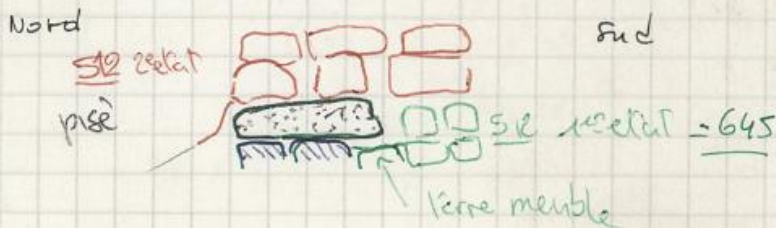


	L	x	l	
intérieur	86	x	62	profondeur max conservée = 0.16 m
ext	1.00	x	90	

épaisseur de l'enduit = 4 à 8 cm (90 cm avec pierres)
 fosse creusée sans renforts en creux de 532, fond
 tapissé de petites pierres plates puis pose d'un
 enduit très blanc de très bonne qualité.

S.124 / mur
645

27/7/88

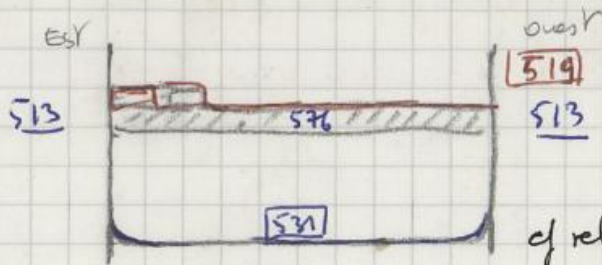


5.125

Stratigraphie

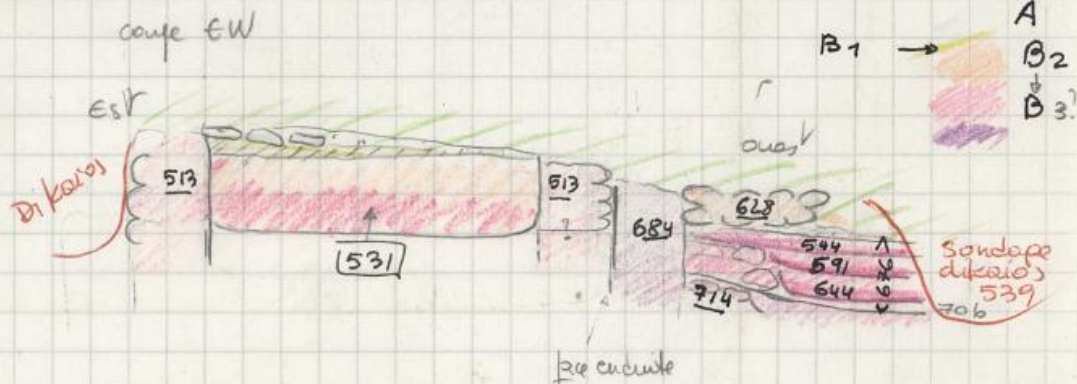
S.125

1986



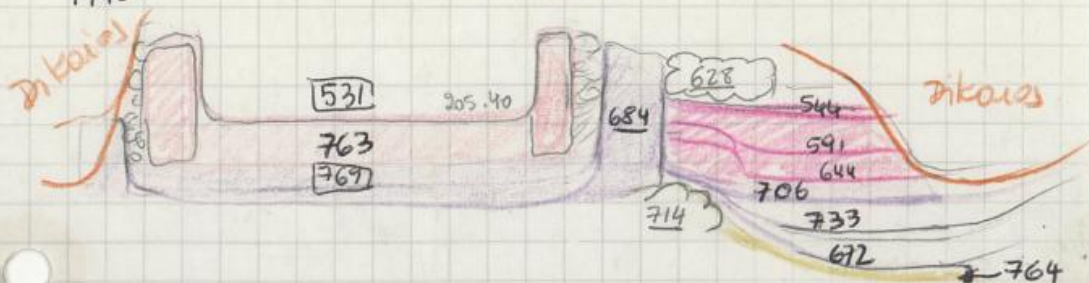
576 couche
centrale
cf relevé de la coupe - 1986

1989



S.125 sol 531 + mur 628 / sol ext

1990



9.125

519

1986

Nad

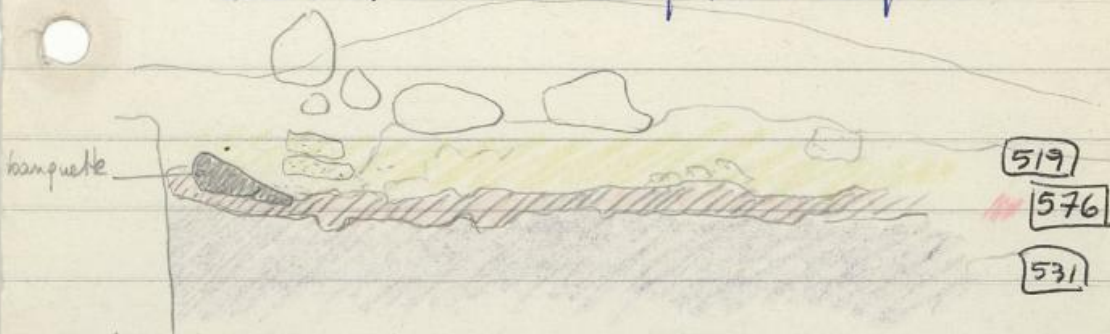
sed



23.7.86

23.7.86

aucun sol entouré ne correspond à la banquette



niveau A
 niveau B1
 niveau B2

S. 125

576

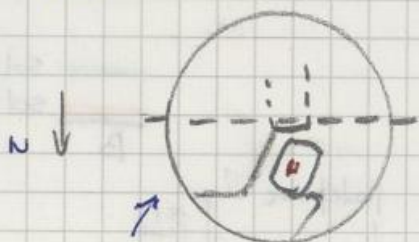
Centre centre parant non 519
cf. coupe.

S.125

531

761

1976



mur et de cloisonnement visible e
cuve (?)

loge 551

plutôt l'anneau
trajet de la

1988



DN Sept. 1988

65

251.2

1990

Sol 531

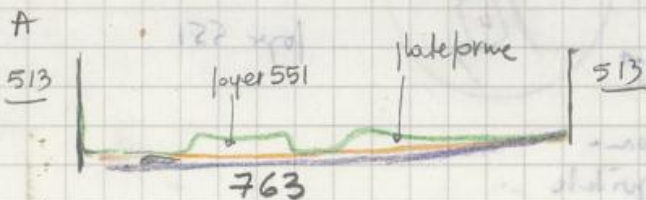
~~122~~

~~10F~~



531

sol 531
sol 761
B



531

251.2

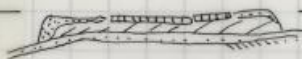
S 125

H = 205.48

S. 125. loc 551.

531

foyer 551



sol sur lequel a été aménagé le foyer = 531 (enduit lisse blanchâtre).

sol antérieur, sous sol 1 très irrégulier brûlé.

zone de terre brûlée rouge

sol bien conservé sous le foyer

sol mal conservé

sol 531

terre cendreuse grise

sol brûlé

terre brûlée

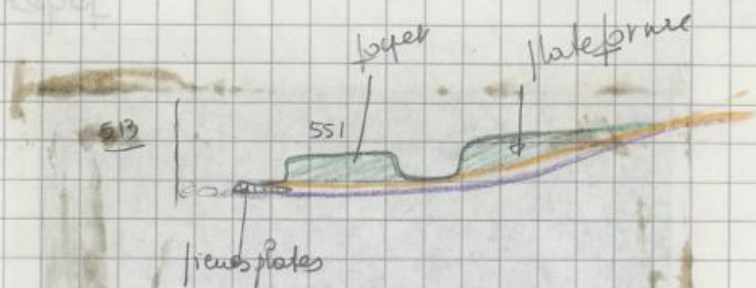
enduit blanchâtre et des bords 2-3 cm

pierres = sur l'enduit. En général pierres plates sans 2 galets

8/8/90

coupe

Est-Ouest



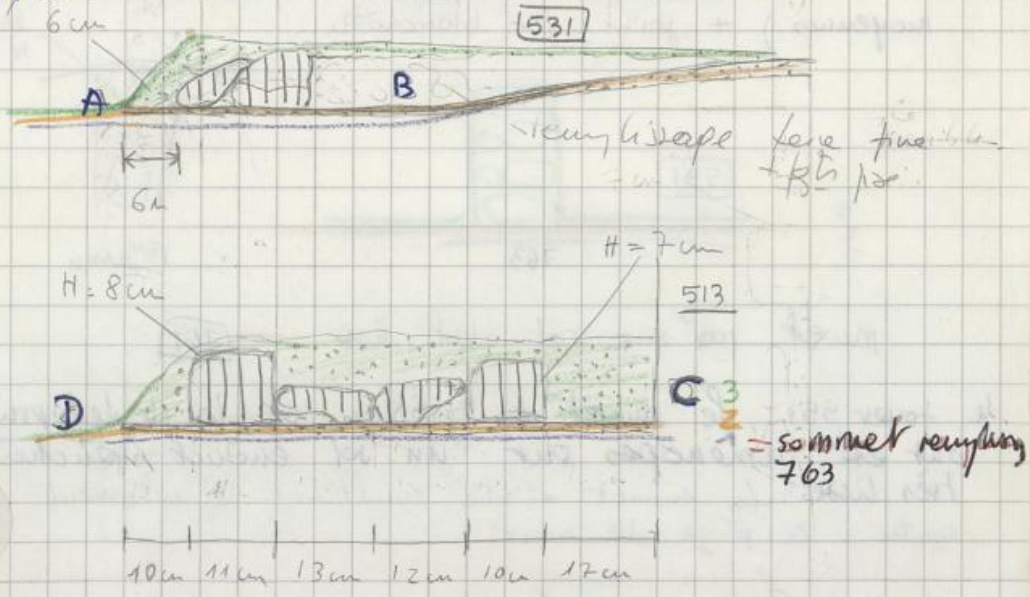
Démontage de la plateforme

S.125
sol 531



zone ac
cendreuse
sol 761

8/8/90



plateforme aménagée sur un sol plat lisse



818/90 démontage de ~~pièces~~ ^{muret} pierres (petites et moyennes) + joint = pisé blanchâtre.



muret 100 sur sol plat, lisse — [761]

le foyer 551, le muret de partition et la plate-forme ont été aménagés sur un sol enduit blanchâtre très lisse. le muret a été construit directement contre le pisé del mur.

S. 125

551

loger sur plate-forme sol 531

1986

0,70 x 0,58 m

plaque brûlée

plate-forme tétracée de la plate-forme trapézoïdale, mais
et, en fait, au même niveau que cette dernière

lt	N	8 m
	E	5 à 8 m
	S	7 m
	W	5 m

1989. ouverture dans le
mur 684

5.125

mur 684



2.152

480



kh 90/4580





9.125
 murs 513
 /
684

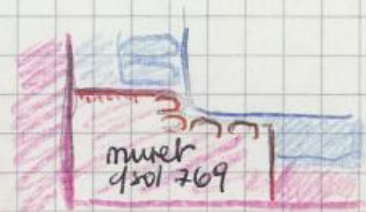
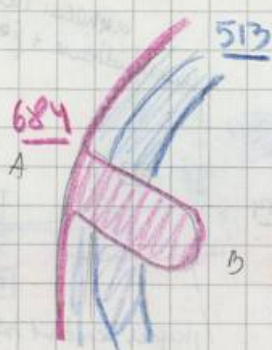
emplacement de
 la niche / fenêtre nord
 = blosape -

briques

684

Kh90/4574





mur

22/8/90
S. 25 mur 513

les conjectes
briques beige ac fines particules
charbon

23 x 24 x 5

22 x 25 x 5

~~enduit~~ enduit
intermediaire 1'5 cm

27 x 23 x 5

22 x 24 x 5 enduit intermediaire 1 cm

22 x 27 x 5 briques ac cailloux a l'interieur

31 x 20 x 5

24 x 26 x 5 enduit intermediaire 1 cm

21 x 25 x 5

26 x 25 x 5 enduit intermediaire 1 cm

21 x 20 x 5 beaucoup particules charbon

21 x 24 x 6

22 x 24 x 5'5

26 x 22 x 5 enduit intermediaire 1 → 2'5 cm

27 x 22 x 5

24 x 28 x 5

24 x 30 x 6

25 x 28 x 5

silex a l'interieur
particules charbon

S.125

769

1990

fosse de
la boue
638



face ext du mur détruite
par les boues recréés
en 1990

Kh90/4581

→ Nord

↑
niche fenêtrée

769/801

769

Sols
769
801



17/7/91 S.25 N ←



17/7/91 S.25 N ←

démontage du sol
Anx cuilloux apparaissent, surtout contre
la mur.

18/7/91

démontage pîles €

S.125

769

N ← B

pîles

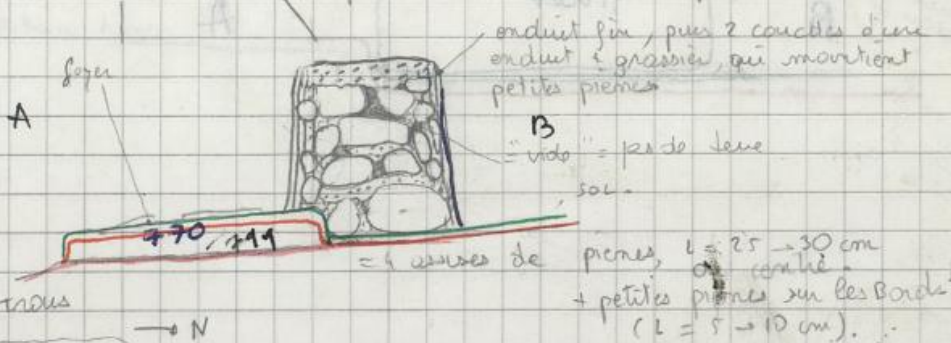
couche

A



18/7/91

PÎSE - remplissent complètement la 1^{re} couche
 - entre pierres, espaces vides, sans pierre ni pierres de calage
 p + 2 trous, 1 au N, 1 au S, ϕ 3, 4 cm, prof.



A

foyer

enduit fin, puis 2 couches d'un
 enduit grossier qui mourent
 petites pierres

B

"vide" = pièce de chaux
 sol

70 / 119

= 4 couches de pierres, l = 25 - 30 cm
 + petites pierres sur les bords
 (l = 5 - 10 cm).

→ N

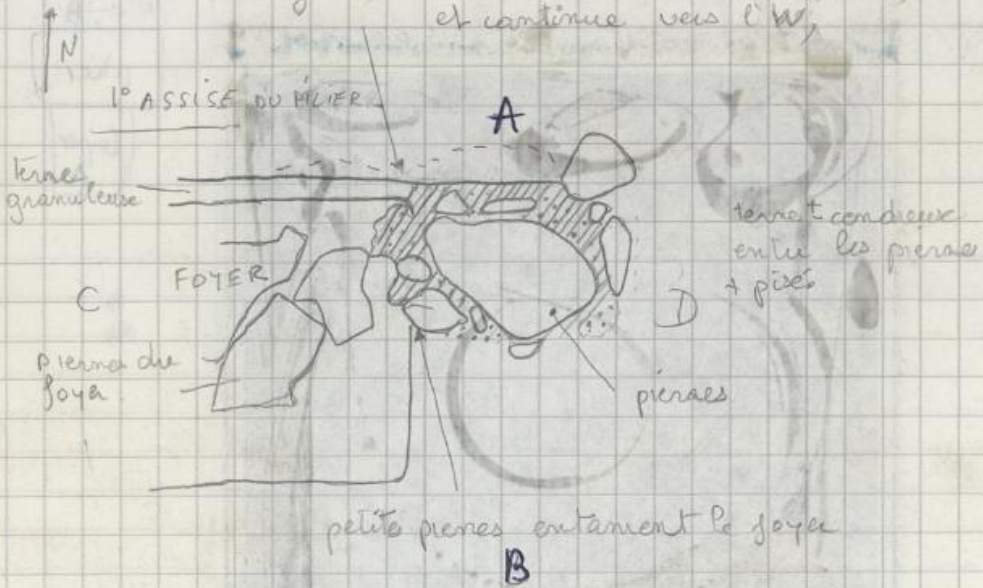


ϕ 3, 4 cm
 prof = 4 à 5 cm

79

21/7/91

face - - contenue dans le PICIER
et continue vers l'W,



Fenêtres

s.125

sol

769

801



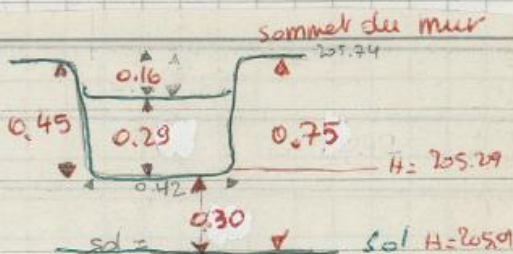
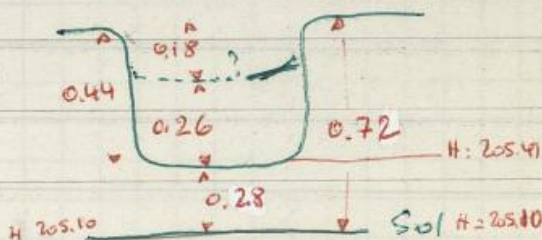
fenêtre N

769

Kh90 / 4578

cf. relevé 1990

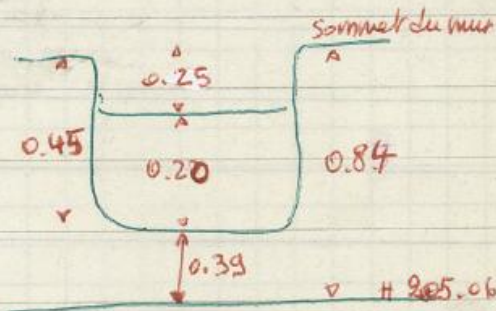
Niche N =

profond = 0.18/0.20
largeur: 0.42épaisseur du mur 0.50?
à vérifierNiche Est
sommets détruit par Dikaosprof = 0.12
largeur = 0.46épaisseur du mur: 0.42
détruit par Dikaos.

Niche Sud

prof. 0.18-0.20
largeur: 0.46

épaisseur du mur 0.42

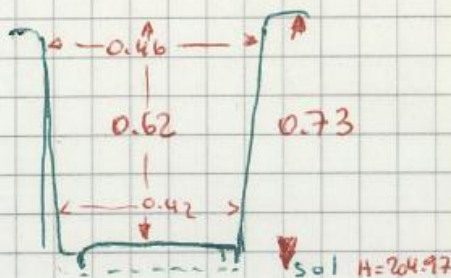


porte :

largeur: 0.42 (base)
0.46 (sommets conservés)

profond

épaisseur du mur 0.40



S.125

769



21. 7. 91
de montage 1/1 hier Est.
cf dessin page précédente.

reue assise (1/2 Nord)

33.4 / 28.9

S.125

sd 801



31.7.91

+ foyer 799

25.2

P. 25 / 4. 28

108 12





S.125 . 801

788

806

N ←



806

28/7/91

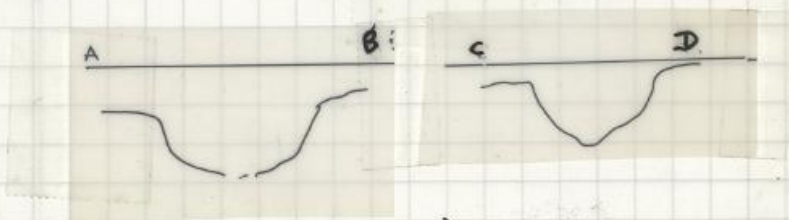
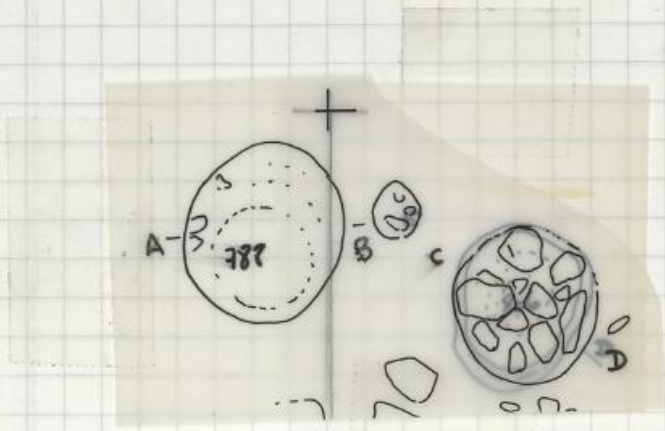
28.7.91



769

108 251.2

828
208



épaisseur du Fond: ↑
2,5 cm

↑ épaisseur du Fond =
2 cm.



10,5 x 2,5

S.125 - sol 801
cuvette 872



Sol 801

15/7/93

- relevé en plan cuvette enduit jaune. Alt. sol = 160,5
- coupe } pierre est mise dans l'enduit



/// enduit jaune déposé de la cuvette à un endroit.
// terre très fine légèrement humide dans le fond de la cuvette
/// terre fine + fibres de paille
pauvre usure!

6 pierres calcaires
1 galet diabase éclaté
Lp 11x6x3 cm

10x8x6 cm
8x8x6,5 cm
13x10x4,5 cm
17x10x3,5 cm
9x8x6 cm
20x18x5 cm

108 102 251.2
548 251.2



S.125

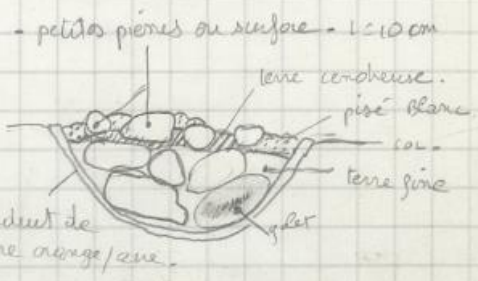
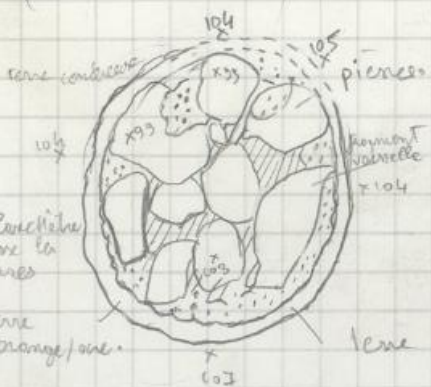
801

806

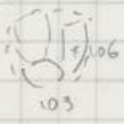
trou de poteau



(R = 206,02)

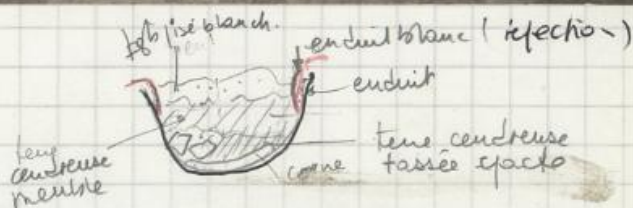


3 grosses pierres
ou fond, dont
1 golet. L = 20/15 cm.



23 pierres en tout.
3 golets + 3 golets carrés
+ autres pierres.

Le 29/7/51



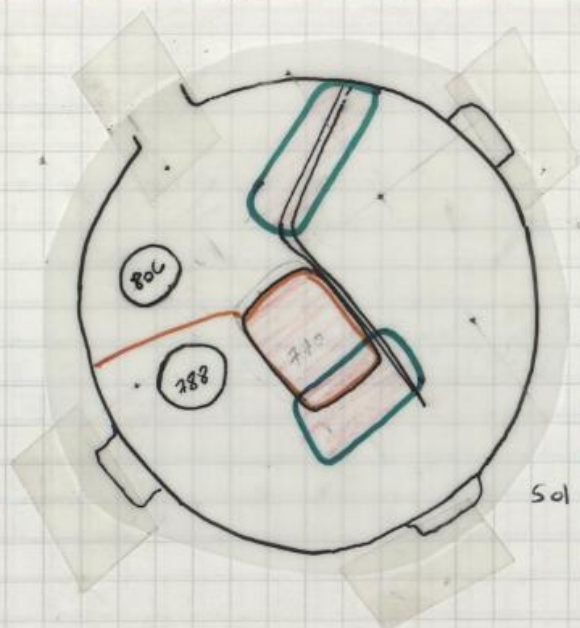
- $\frac{1}{2}$ Nord pâte blanche en morceaux puis terre cend meuble
 ac qq cailloux éclatés (5)
- $\frac{1}{2}$ Sud: pâte blanche en morceaux puis terre cend meuble
 puis qq terre cendreuse compacte
- / fond auette enduite (blanc)

2 fpts m vaisselle pierre.
 1 corne de saum. + rongeurs + poisson

769
801

S.125

769
801

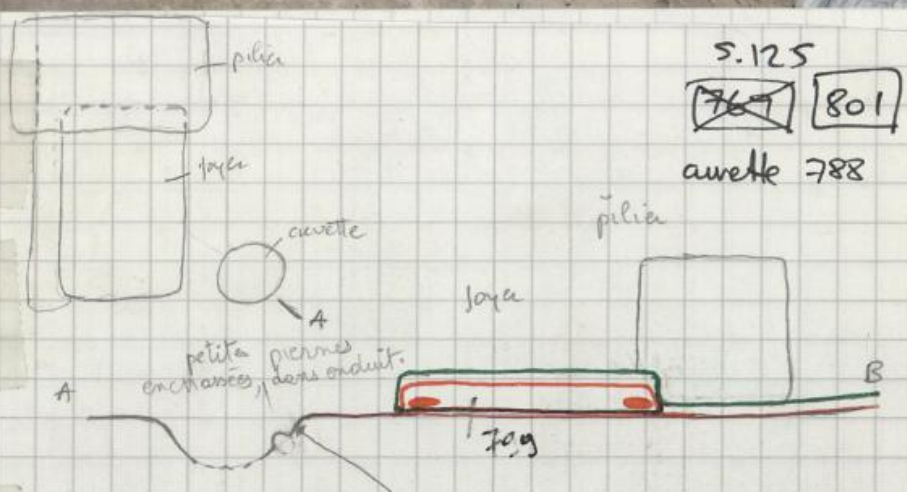


après démontage
du pilier et de la
plaque lame Sud.

769-769
sol 801

S.125

1/8/91



S.125

~~767~~ 801

cuvette 788

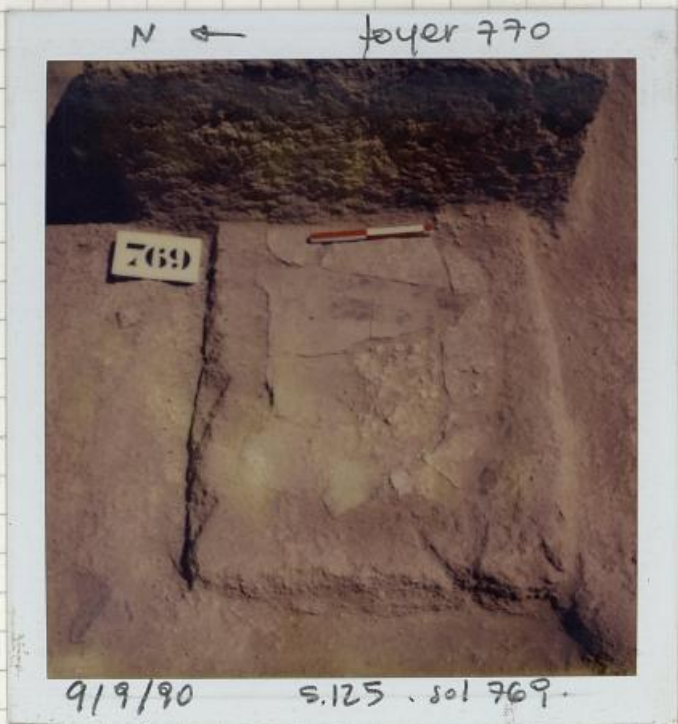
cuvette, $\varnothing = 42 \text{ cm.}$
 prof = 17 cm.

enduit blanchâtre, lisse sur les
 bords,
 fond détruit

S 125

foyer 770

sol 769



3 couches de pisé brûlé orange

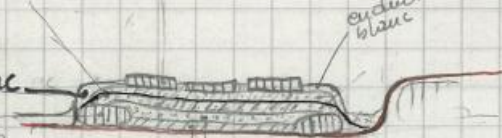
— pierres plates solement posées sur couche de pisé bien plate, seul s'érodait le pisé, on sentait entre les pierres bris brûlés + mortier. p. pierres = 2 cm

enduit blanc

seconde

— soit par-dessus l'enduit le sol, soit sous une couche mince de pisé

5 x 10 cm
e = 2 à 3 cm



couche de pisé brûlé
couche de terre brulée brûlée meuble
sol mal conservé sous le foyer.

vent sur diapo

1° assise



absence de pierres plus petit (moyen pas de pisé?)

2° assise - pierres un peu plus petites long des lit cotés

- quelques petites pierres au centre
- entre terre compacte.

à l'angle N/W, pierre triangulaire pour bricoler l'angle

2312



23.7.91





S.125

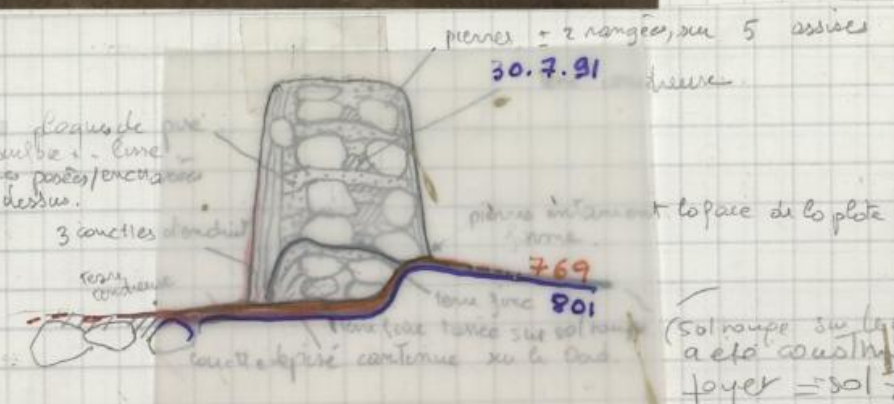
sol 769

mur de partition
au N de l'habitat

30.07.

29/7/91

pierres : galets
arrangés



pierres - 2 rangées, sur 5 assises
30.7.91

couche de plâtre
surbe - une
pièces posées/encastrées
dessus.
3 couches d'enduit

sol 769
sol 801
terre compactée

(sol rampant sur lequel
a été construit)
foyer = sol 769

le 29/07/91

· tombes de nouveaux nés. 881 et 912
ont entamé le bord de la plateforme du
sol 801.
cf photos

· tombe 919 : scellée par foyer

1993

stratigraphie
33.4/28.9

S.125 / S.140

874



N ←



N ←

22/7/93

0413/13140

2512

899

158

2010/012

P. 9.5 / H. 8.8



N ←

22/7/93

33.4 / 28.9

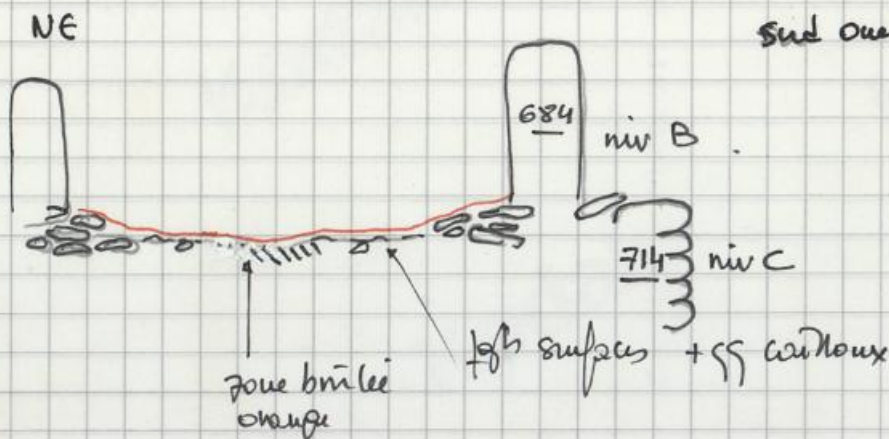
S.125 / S.140

874



22/7/93

Sud Ouest

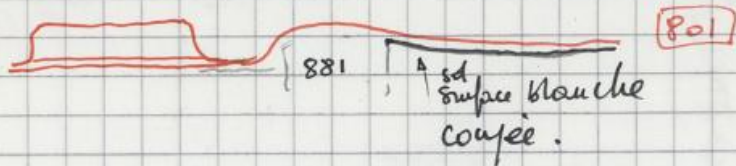


EP/5/88

100

tombe 881, ont contenu la plate-forme H. 0,85
tombe 912 | scellées par le sel [801]

S N N



DN

tombe 912

tombe 881



22/7/93

101

33.4 / 28

S.125 sol 801
cuvette 923



pucl de cuvette
 couleur jaune
 fin très compact
 cat. n° 9064

3/8/94



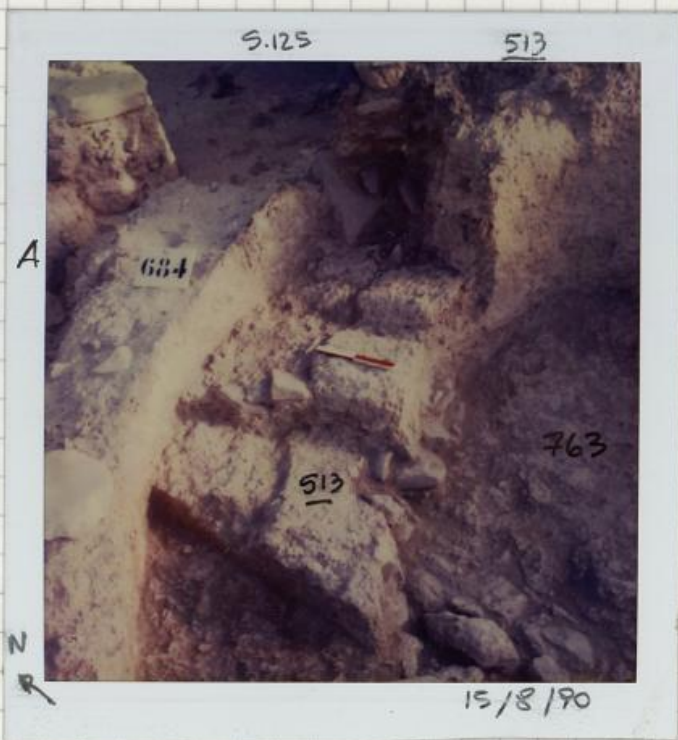
remplissage
 terre fine
 grise +
 calcaire
 cat. n° 9048

S.140
/ 924

kh94/5600

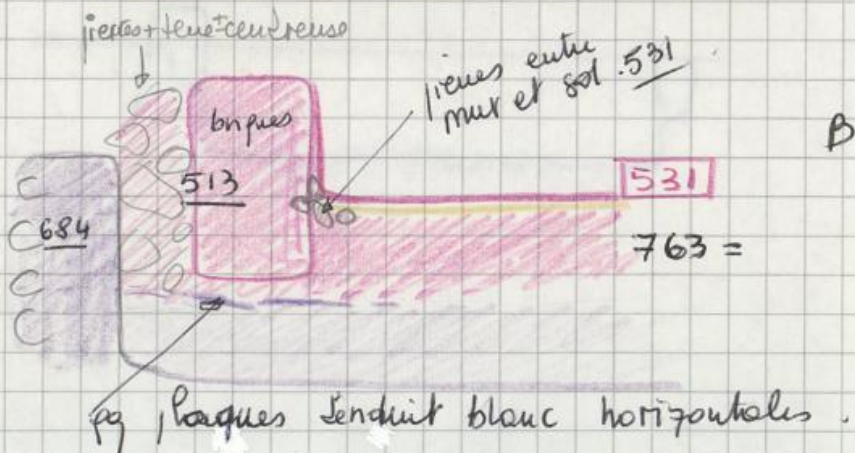
S.125

763



1990

A



763 terre fine + nbx p. de brique,
(gros p. + p. lisses...)

= Terre rapportée X R

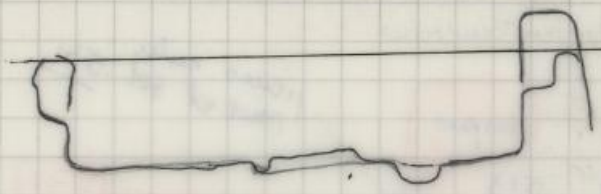
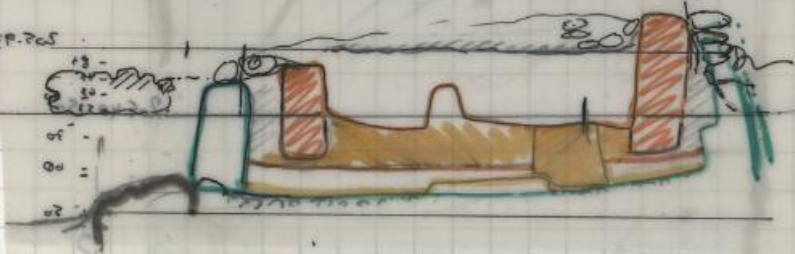
cf S.126 = terre rapportée 742 sous sd 717
S. 84

205.68

205.68

ep. 205

205.68 ou 50



H = 205.68