

# FICHA DESCRIPTIVA (acceso operación de llaves)

Nº orden-(según lista)

MSLINK  20740

Fecha inspección  17/03/2015

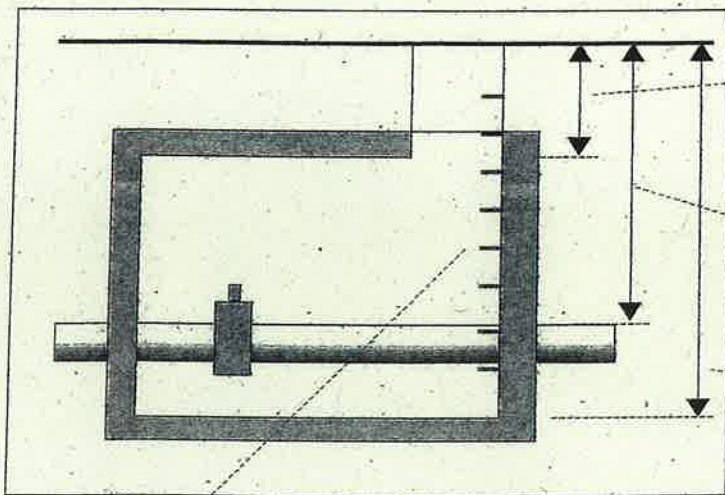
UBICACIÓN DE ARQUETA  Pº ROSALES (COMISARIA POLICIA NACIONAL)

PLANTA



Nº DE TRAMPILLONES A  
INSTALAR O SUSTITUIR

2



Distancia pavimento losa

Distancia pavimento tubería

Distancia pavimento fondo

PATES INEXISTENTES O EN MAL ESTADO -Nº

## OBSERVACIONES

HA LOS REGISTROS DE LOS TRAMPILLONES ESTAN CUBIERTOS  
DE CESPED Y TIERRA HAY QUE LEVANTARLOS 50 cm.

# FICHA DESCRIPTIVA (acceso operación de llaves)

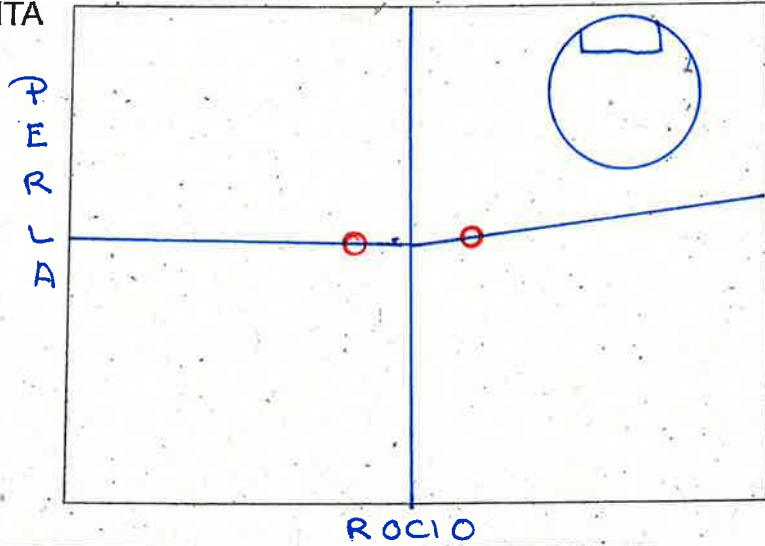
Nº orden-(según lista)

MSLINK

Fecha inspección

UBICACIÓN DE ARQUETA

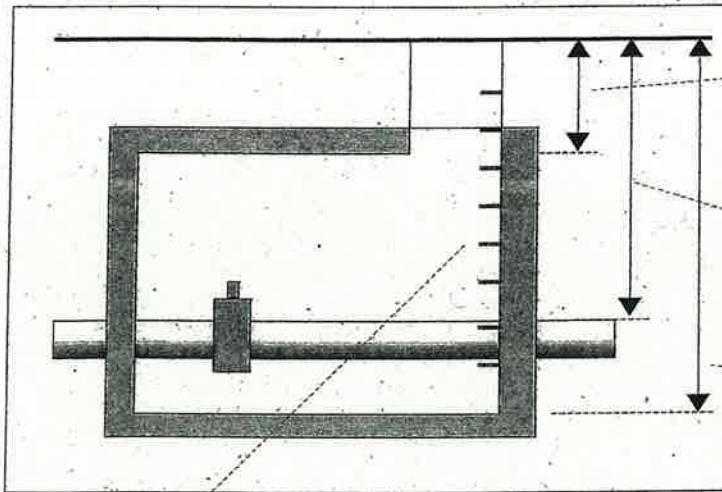
PLANTA



Nº DE TRAMPILLONES A INSTALAR O SUSTITUIR

UBICACION: CALZADA

PAVIMENTO: ASFALTO



Distancia pavimento losa

Distancia pavimento tubería

Distancia pavimento fondo

PATES INEXISTENTES O EN MAL ESTADO -Nº

OBSERVACIONES

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---





# FICHA DESCRIPTIVA (acceso operación de llaves)

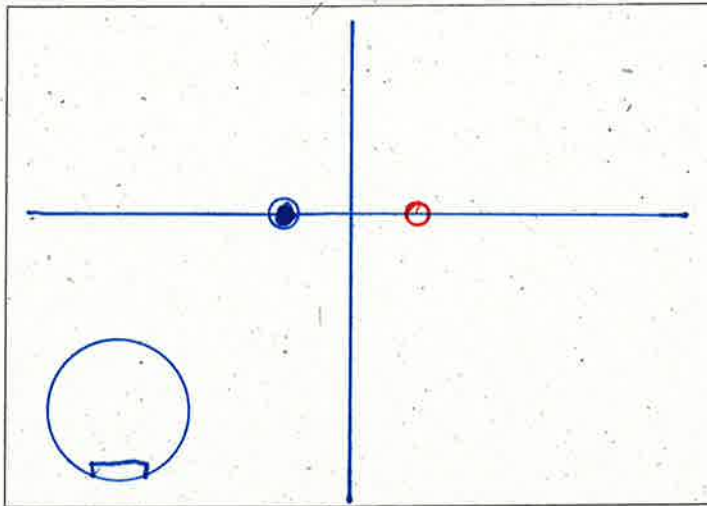
Nº orden-(según lista)

MSLINK

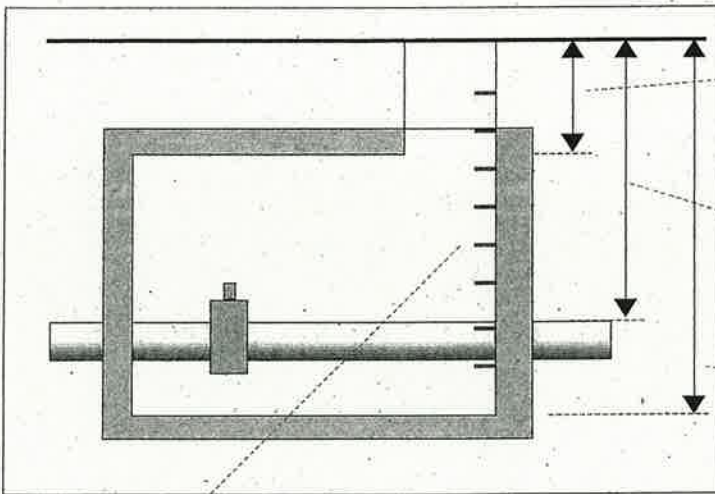
Fecha inspección

UBICACIÓN DE ARQUETA

PLANTA



Nº DE TRAMPILLONES A  
INSTALAR O SUSTITUIR



Distancia pavimento losa

Distancia pavimento tubería

Distancia pavimento fondo

PATES INEXISTENTES O EN MAL ESTADO -Nº

OBSERVACIONES

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---





# FICHA DESCRIPTIVA (acceso operación de llaves)

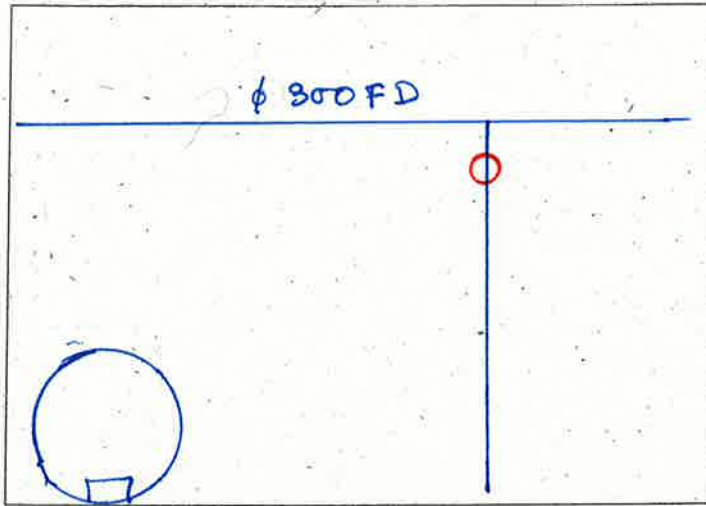
Nº orden-(según lista)

MSLINK

Fecha inspección

UBICACIÓN DE ARQUETA

PLANTA

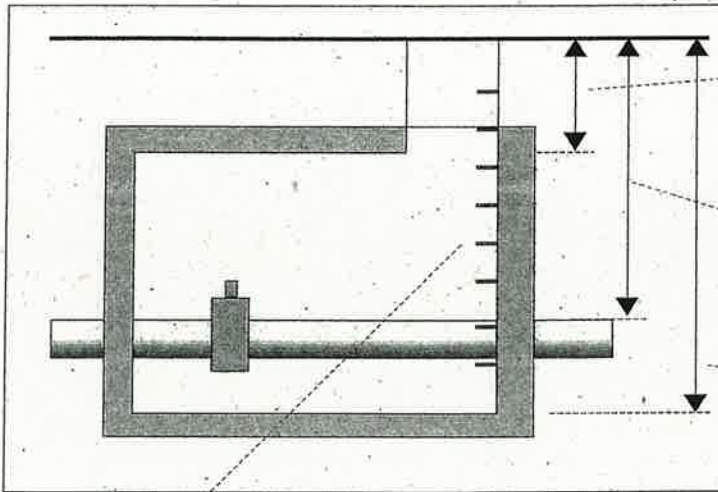


AUDA LA JOTA

Nº DE TRAMPILLONES A  
INSTALAR O SUSTITUIR

UBICACION: CALZADA

PAVIMENTO: ASFALTO



Distancia pavimento losa

Distancia pavimento tubería

Distancia pavimento fondo

PATES INEXISTENTES O EN MAL ESTADO -Nº

OBSERVACIONES

---

---

---

---

---

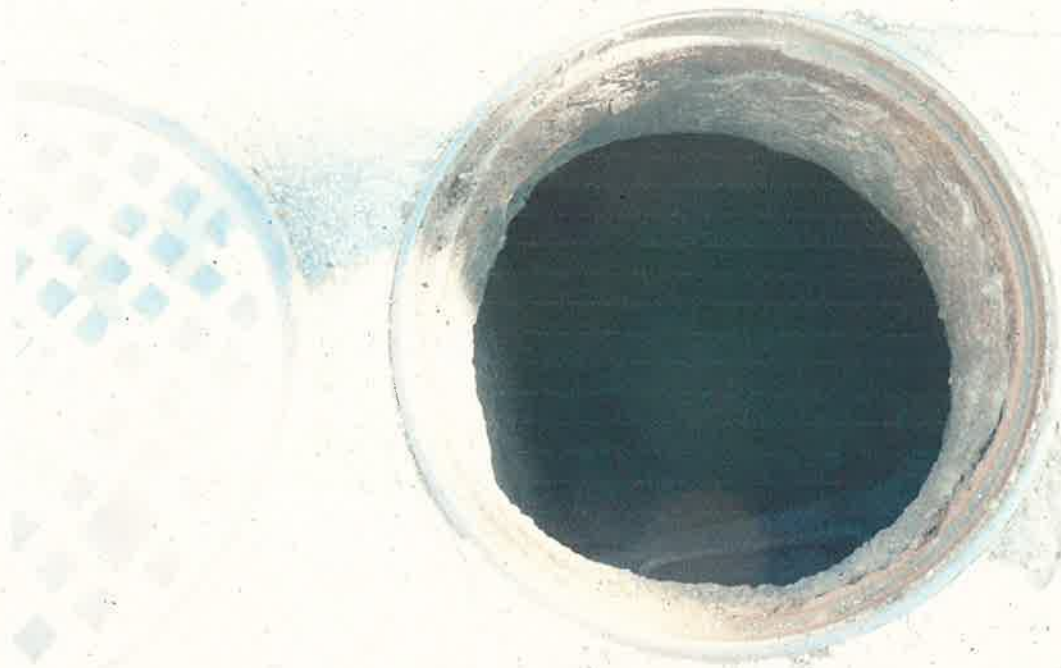
---

---

---

---

---





# FICHA DESCRIPTIVA (acceso operación de llaves)

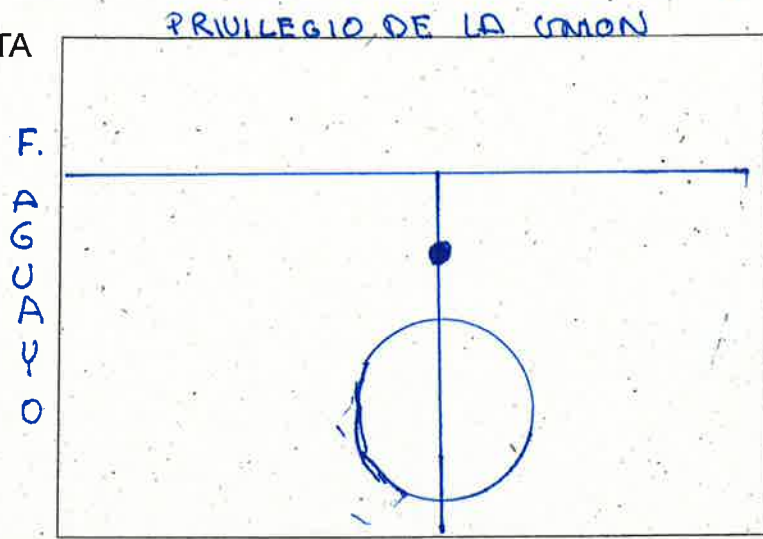
Nº orden-(según lista)

MSLINK

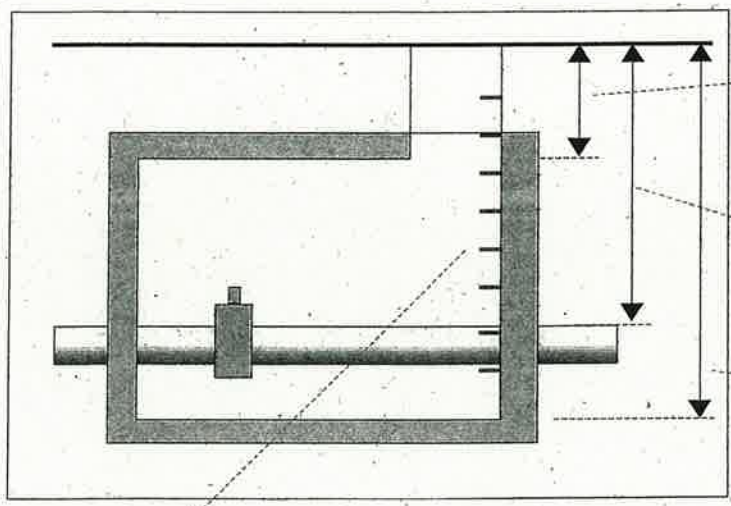
Fecha inspección

UBICACIÓN DE ARQUETA

PLANTA



Nº DE TRAMPILLONES A INSTALAR O SUSTITUIR



Distancia pavimento losa

Distancia pavimento tubería

Distancia pavimento fondo

PATES, INEXISTENTES O EN MAL ESTADO -Nº

**OBSERVACIONES**

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---





# FICHA DESCRIPTIVA (acceso operación de llaves)

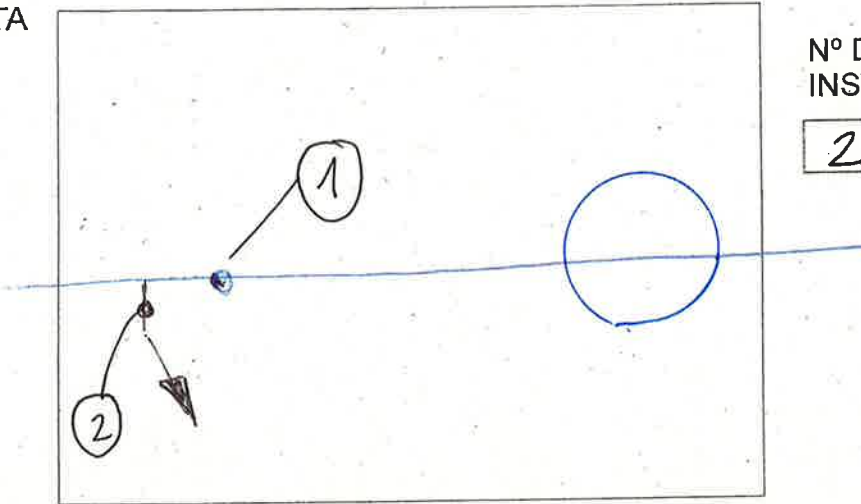
Nº orden-(según lista)

MSLINK  22066

Fecha inspección  25-2-2015

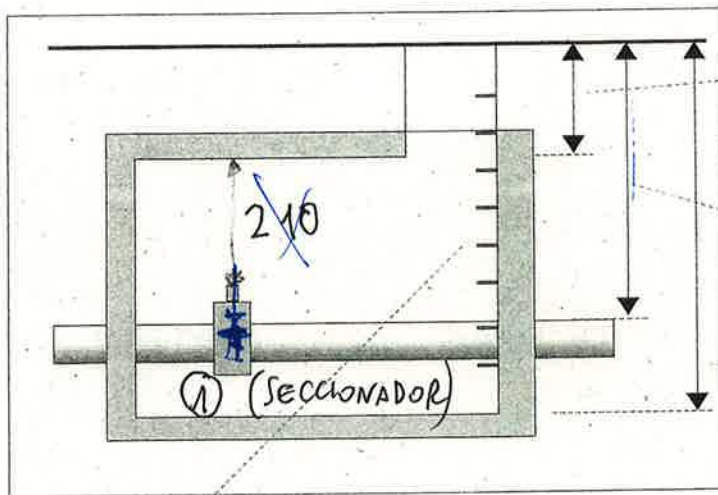
UBICACIÓN DE ARQUETA  VÍA HISPANIDAD / IBÓN DE LABAZA

PLANTA



Nº DE TRAMPILLONES A  
INSTALAR O SUSTITUIR

2



110

Distancia pavimento losa

210

Distancia pavimento tubería

330

Distancia pavimento fondo

PATES INEXISTENTES O EN MAL ESTADO - Nº  SI

## OBSERVACIONES

REALIZAR TRAMPILLON PARA ACTUAR LA VALVULA DE  
Ø 1000 DE MARIPOSA Y OTRO CON BARRON PARA ACTUAR  
LA VALVULA DE COMPUERTA DEL DESAGÜE







# FICHA DESCRIPTIVA (acceso operación de llaves)

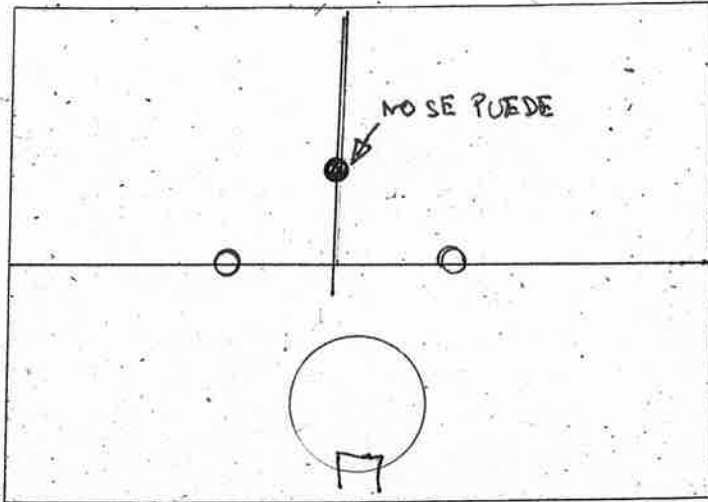
Nº orden-(según lista)

MSLINK  2252

Fecha inspección  30/03/2015

UBICACIÓN DE ARQUETA  JOSE RAMIREZ - AVDA CONSTITUCION (B: CARTUJA)

PLANTA



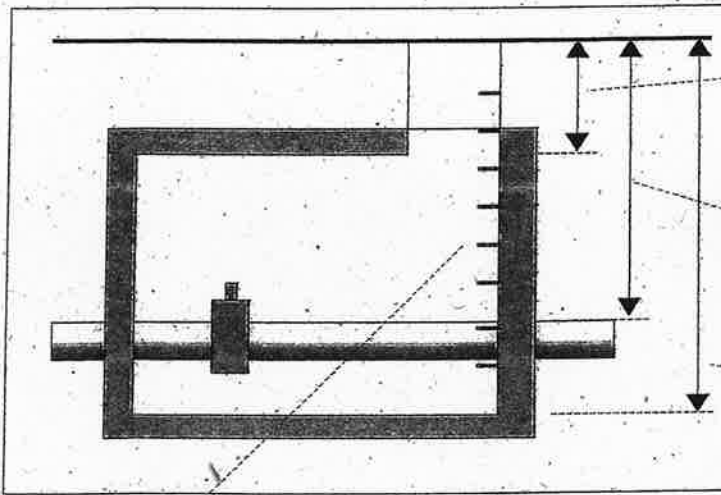
Nº DE TRAMPILLONES A  
INSTALAR O SUSTITUIR

2

UBICACIÓN: ACERA

PAVIMENTO: BALDOSA

ADA CONSTITUCION



80

Distancia pavimento losa

346

Distancia pavimento tubería

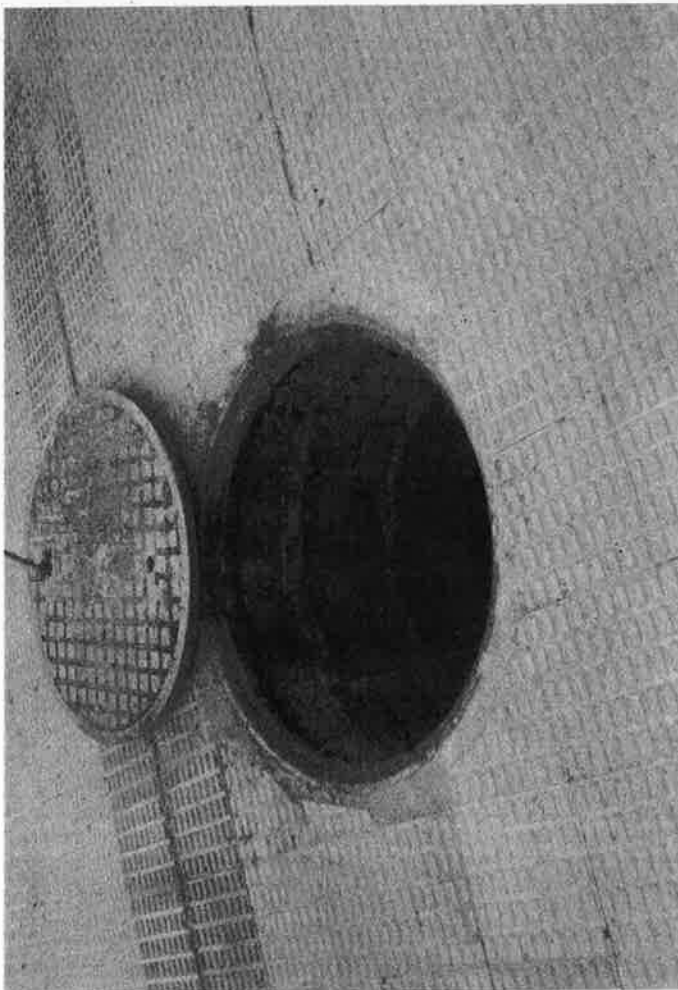
260

Distancia pavimento fondo

PATES INEXISTENTES O EN MAL ESTADO - Nº

## OBSERVACIONES

HAY MUCHO ESCOMBRO EN LA CAMARA







# FICHA DESCRIPTIVA (acceso operación de llaves)

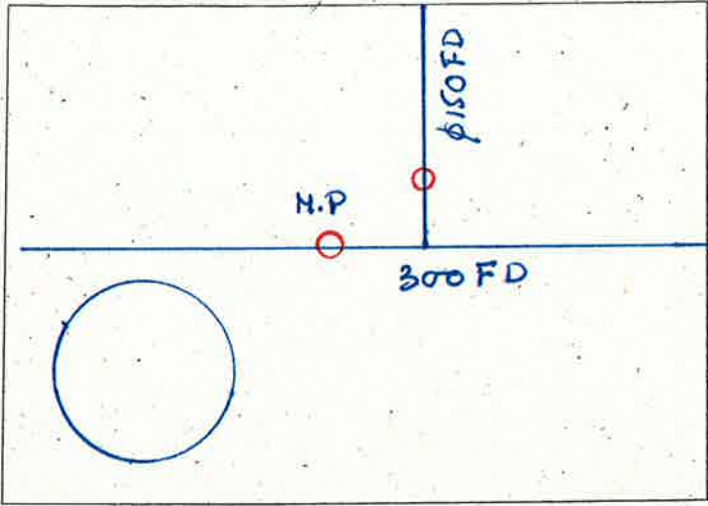
Nº orden-(según lista)

MSLINK

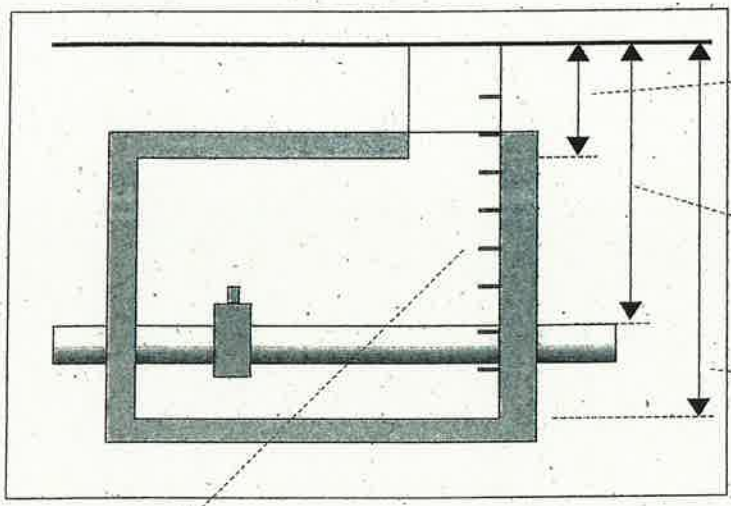
Fecha inspección

UBICACIÓN DE ARQUETA

PLANTA



Nº DE TRAMPILLONES A INSTALAR O SUSTITUIR



Distancia pavimento losa

Distancia pavimento tubería

Distancia pavimento fondo

PATES INEXISTENTES O EN MAL ESTADO -Nº

OBSERVACIONES

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---





# FICHA DESCRIPTIVA (acceso operación de llaves)

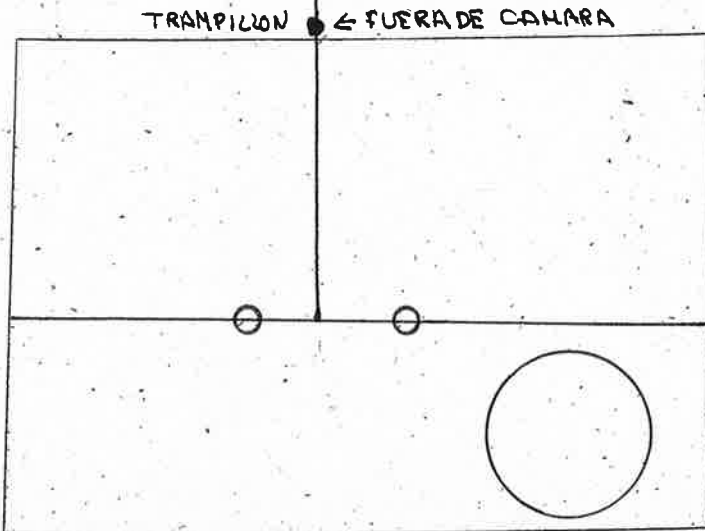
Nº orden-(según lista)

MSLINK

Fecha inspección

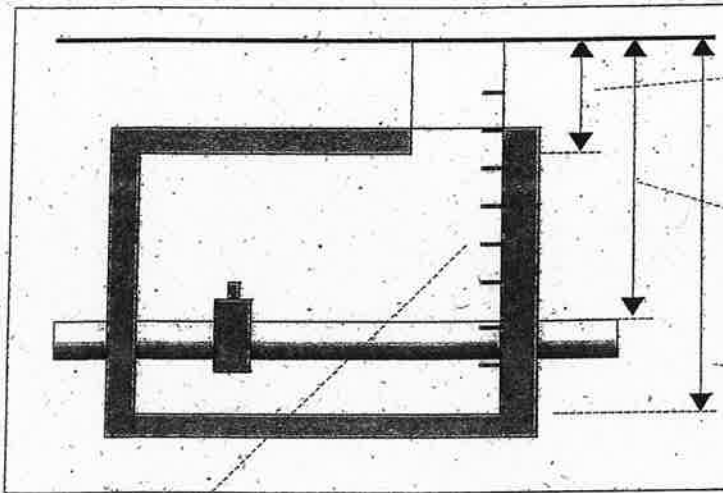
UBICACIÓN DE ARQUETA

PLANTA



Nº DE TRAMPILLONES A  
INSTALAR O SUSTITUIR

MARIA ZAMBRANO



Distancia pavimento losa

Distancia pavimento tubería

Distancia pavimento fondo

PATES INEXISTENTES O EN MAL ESTADO -Nº

OBSERVACIONES

NO TIENE PATES





# FICHA DESCRIPTIVA (acceso operación de llaves)

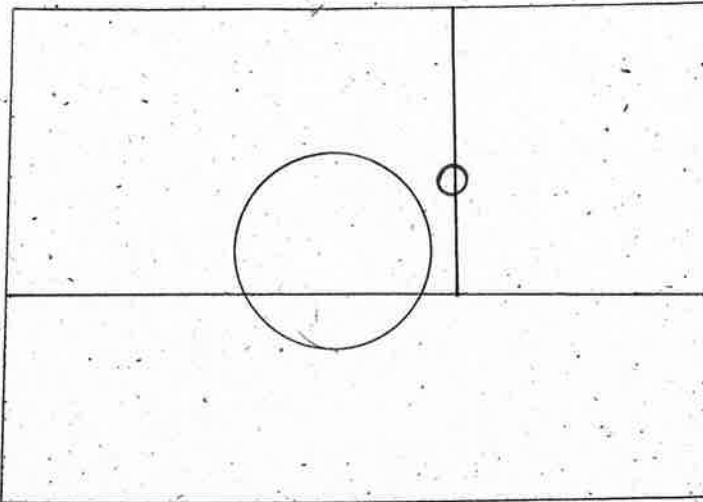
Nº orden-(según lista)

MSLINK

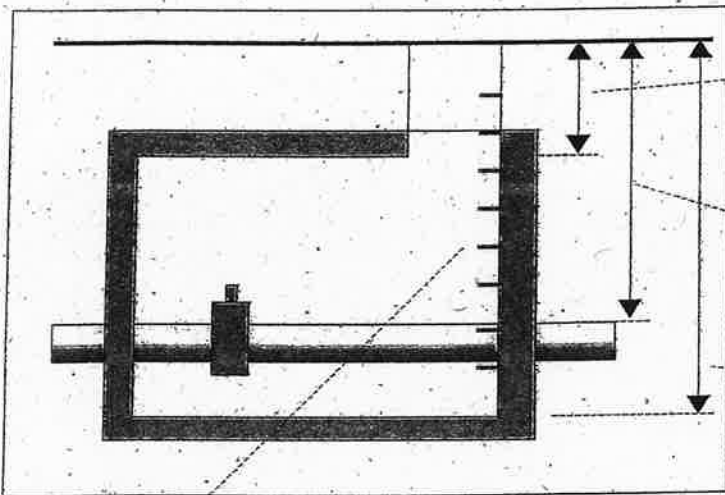
Fecha inspección

UBICACIÓN DE ARQUETA

PLANTA



Nº DE TRAMPILLONES A  
INSTALAR O SUSTITUIR



Distancia pavimento losa

Distancia pavimento tubería

Distancia pavimento fondo

PATES INEXISTENTES O EN MAL ESTADO -Nº

OBSERVACIONES

---

---

---

---

---

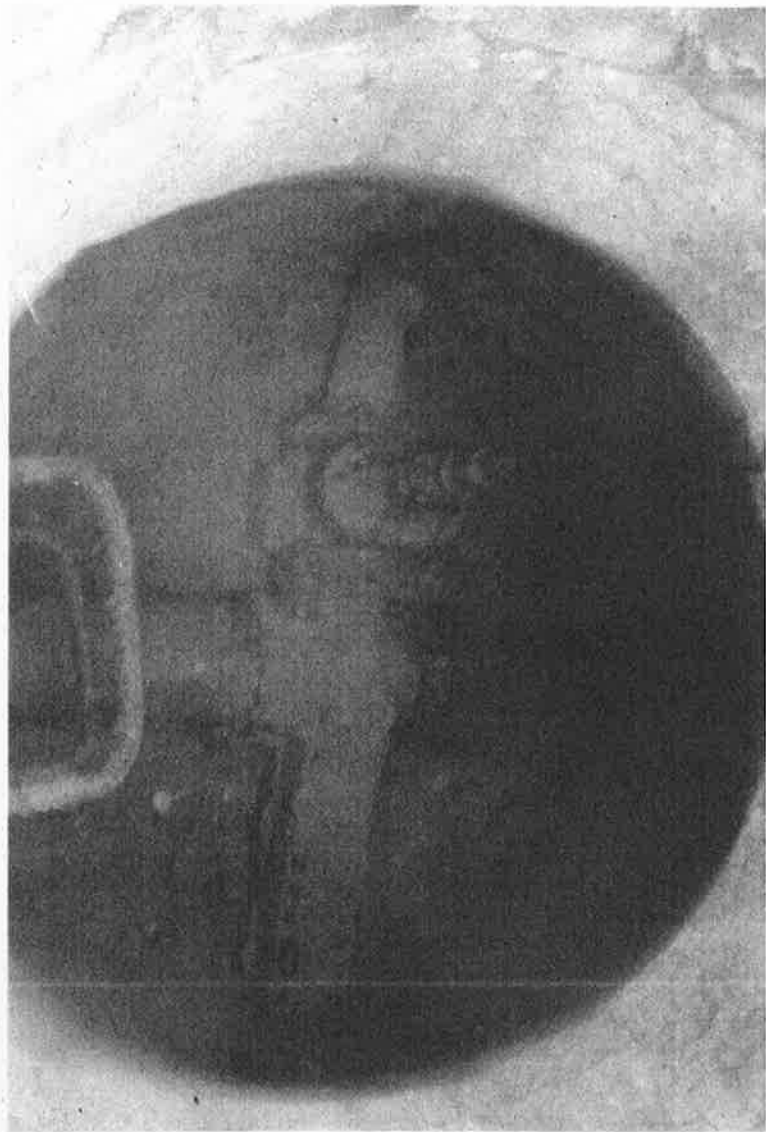
---

---

---

---

---





# FICHA DESCRIPTIVA (acceso operación de llaves)

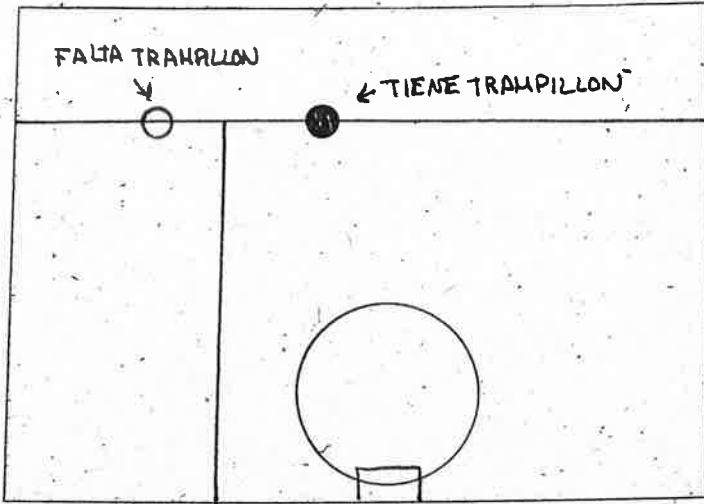
Nº orden-(según lista)

MSLINK

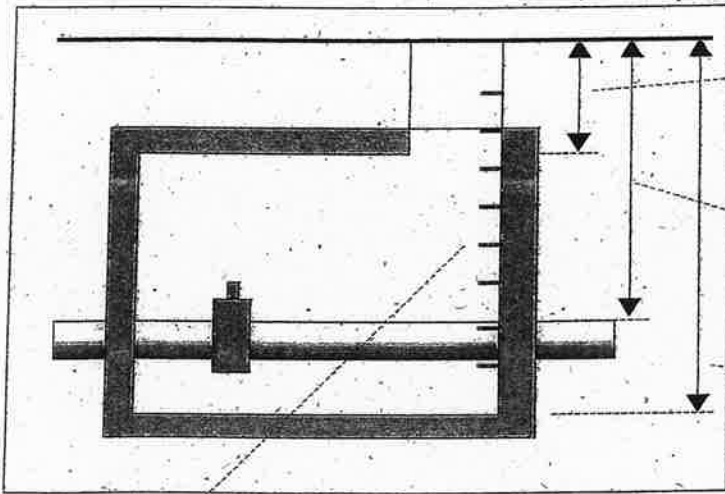
Fecha inspección

UBICACIÓN DE ARQUETA

PLANTA



Nº DE TRAMPILLONES A  
INSTALAR O SUSTITUIR



Distancia pavimento losa

Distancia pavimento tubería

Distancia pavimento fondo

PATES INEXISTENTES O EN MAL ESTADO -Nº

OBSERVACIONES

---

---

---

---

---

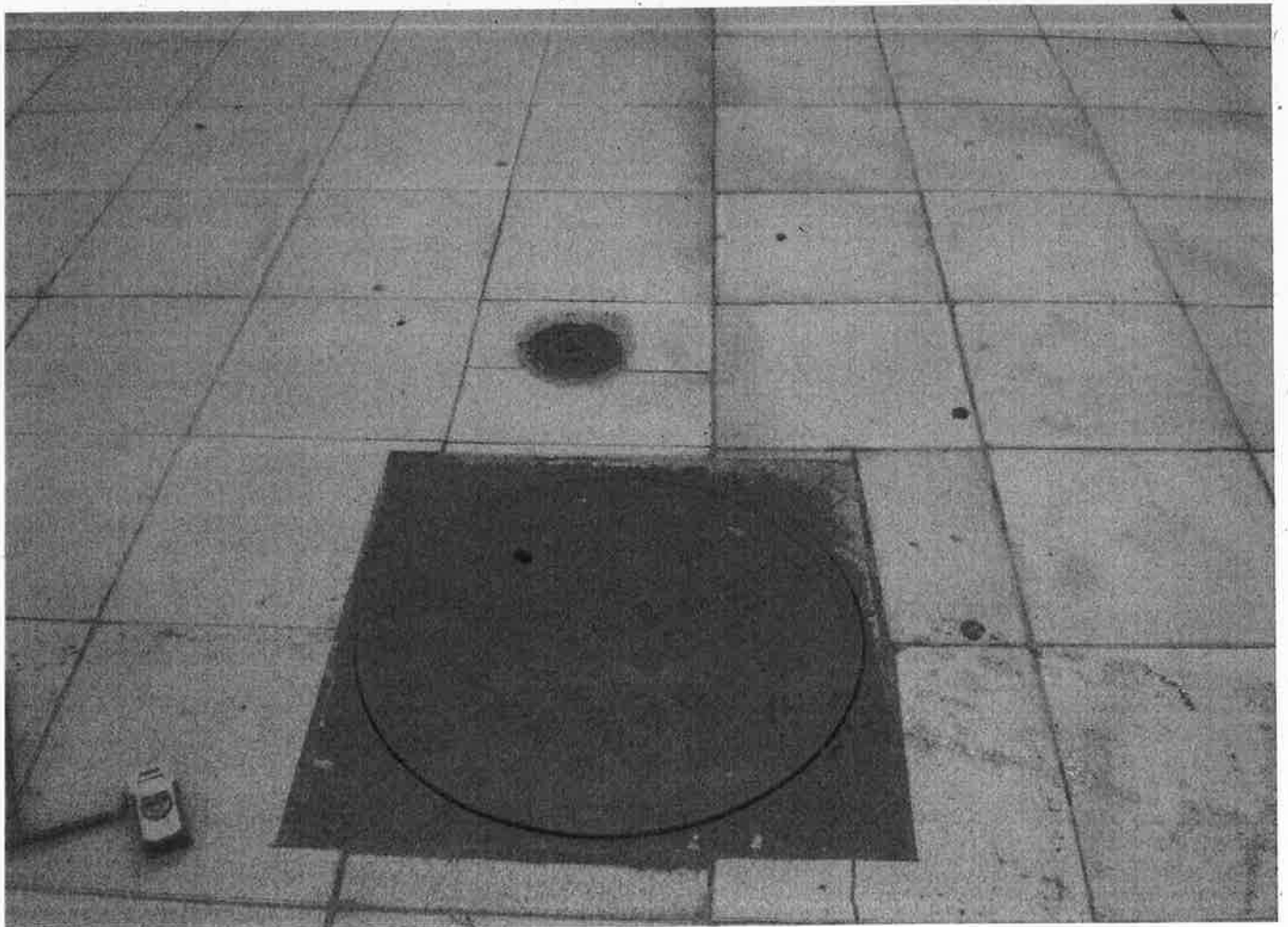
---

---

---

---

---



# FICHA DESCRIPTIVA (acceso operación de llaves)

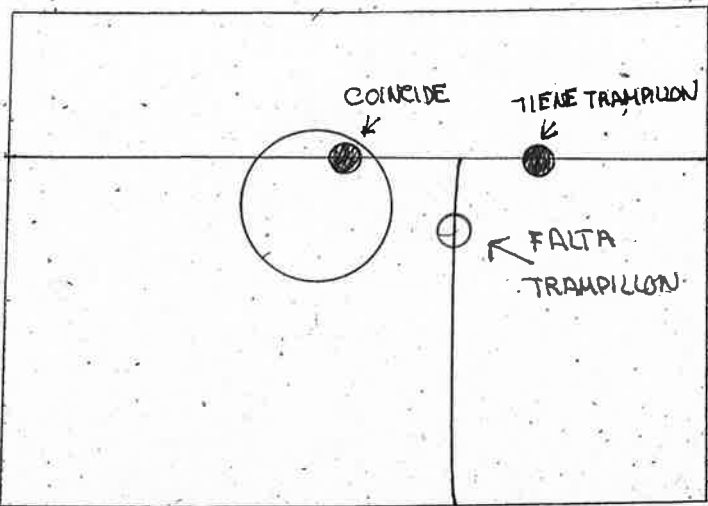
Nº orden-(según lista)

MSLINK

Fecha inspección

UBICACIÓN DE ARQUETA

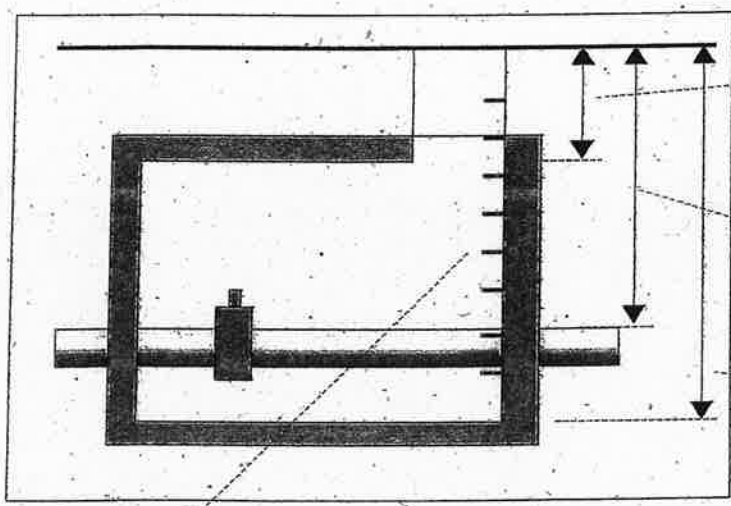
PLANTA



Nº DE TRAMPILLONES A INSTALAR O SUSTITUIR

UBICACION : ACERA

PAVIMENTO : BALDOSA



Distancia pavimento losa

Distancia pavimento tubería

Distancia pavimento fondo

PATES INEXISTENTES O EN MAL ESTADO -Nº

OBSERVACIONES

---

---

---

---

---

---

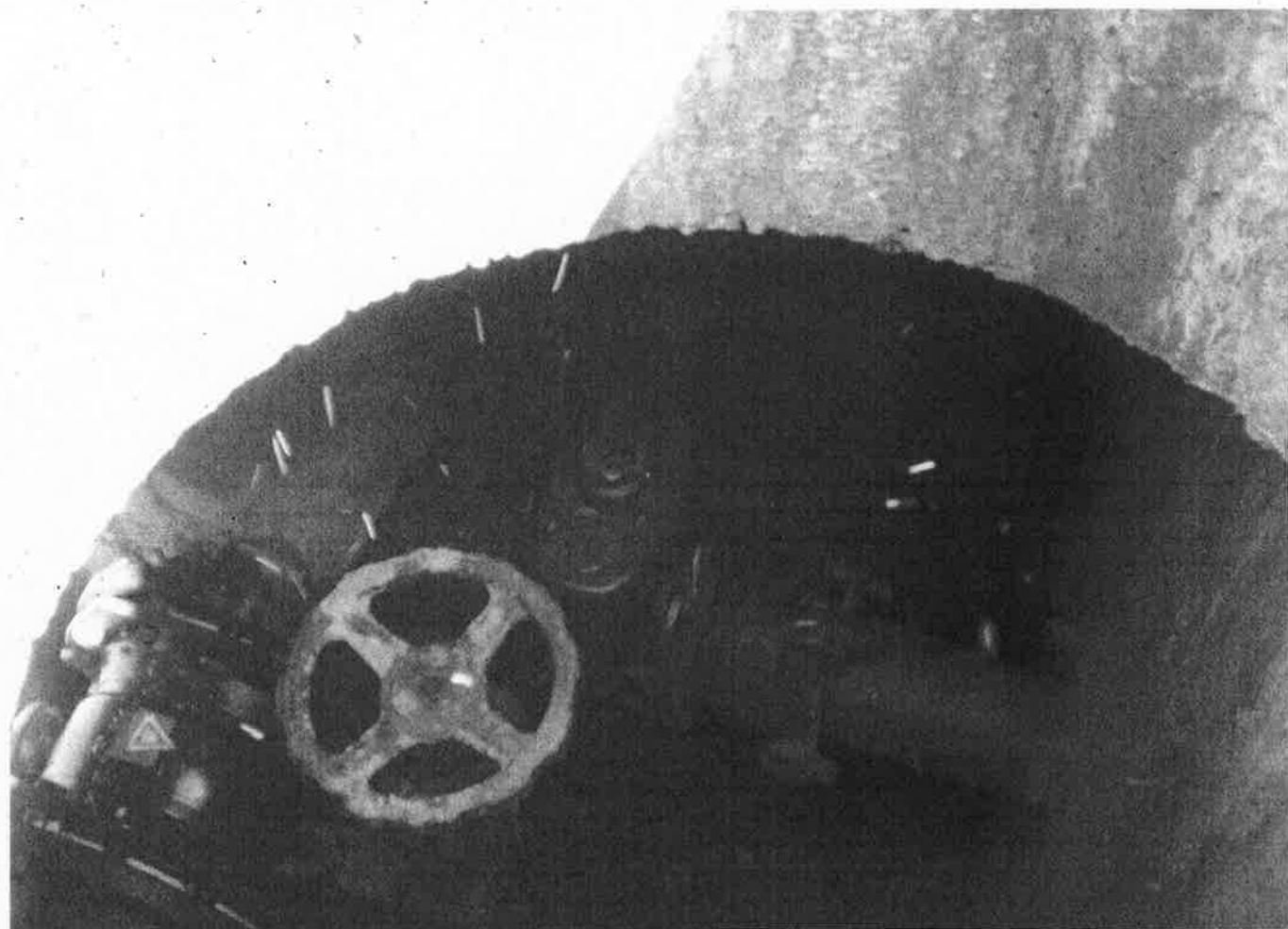
---

---

---

---





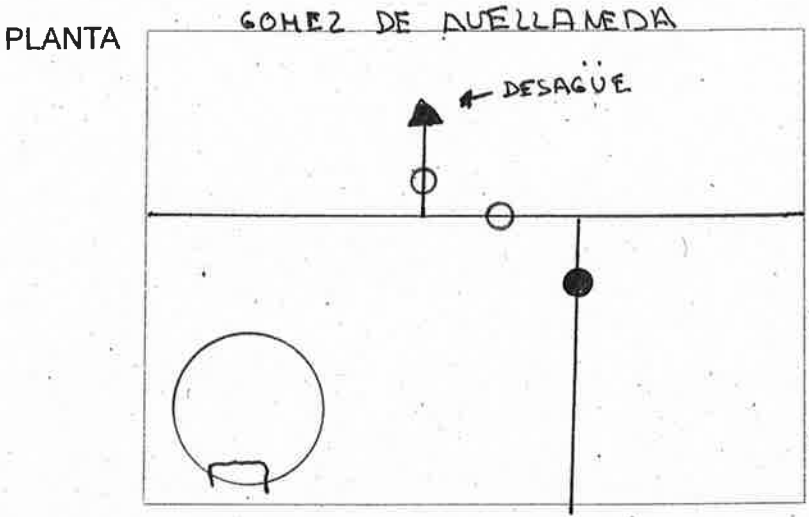
# FICHA DESCRIPTIVA (acceso operación de llaves)

Nº orden-(según lista)

MSLINK

Fecha inspección

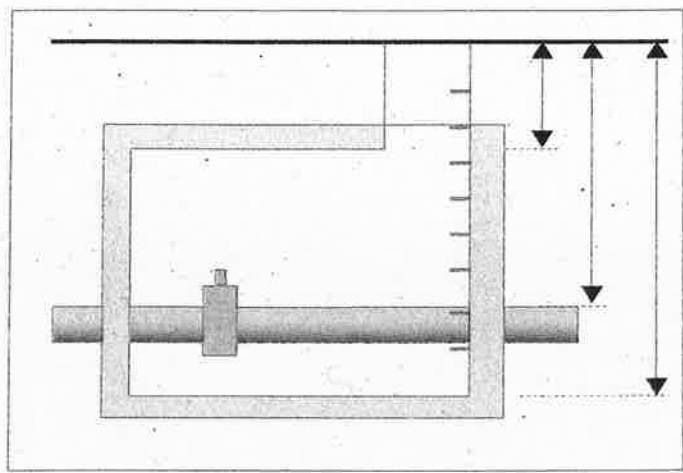
UBICACIÓN DE ARQUETA



Nº DE TRÁMPILLONES A INSTALAR O SUSTITUIR

acera

calzada



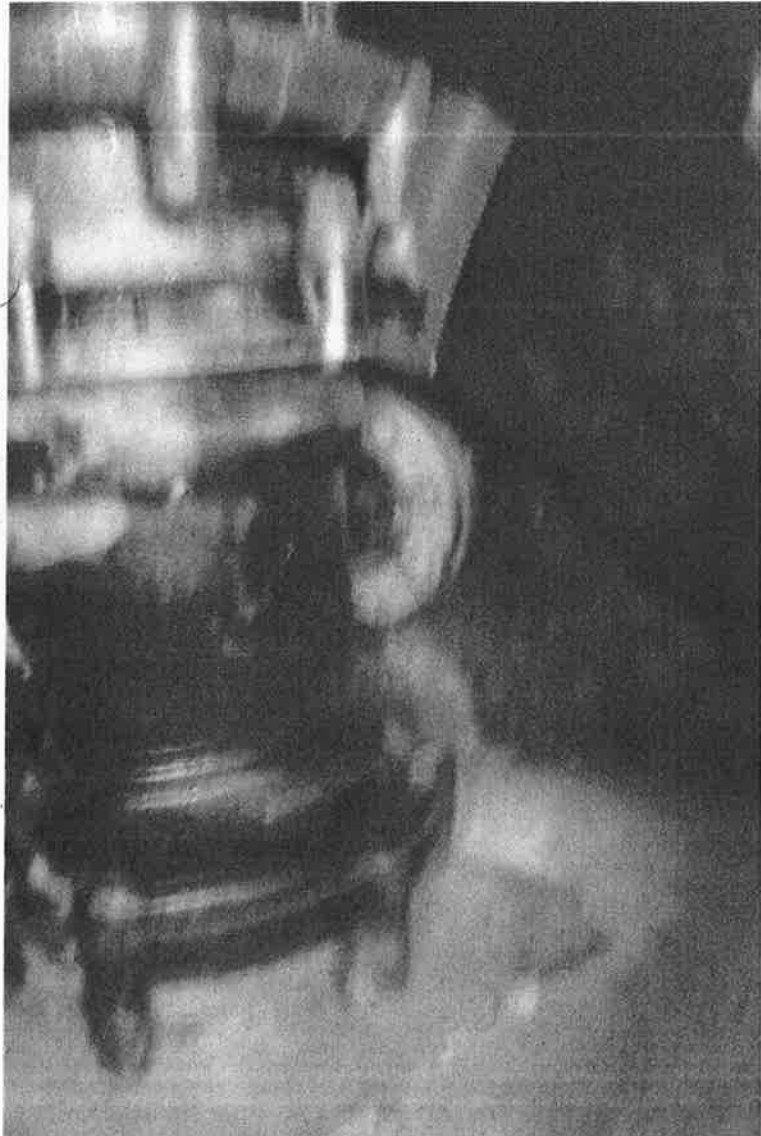
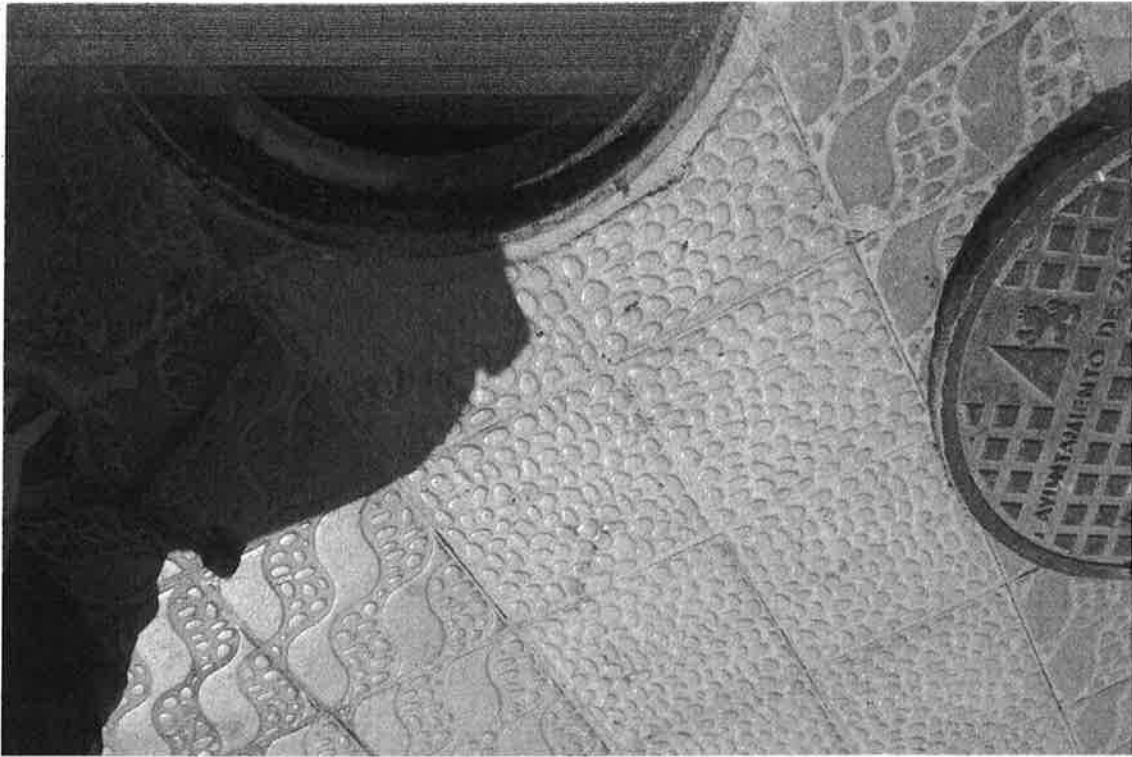
▶  Distancia pavimento losa

▶  Distancia pavimento tubería

▶  Distancia pavimento fondo

PATES INEXISTENTES O EN MAL ESTADO -Nº \_\_\_\_\_

**OBSERVACIONES**





# FICHA DESCRIPTIVA (acceso operación de llaves)

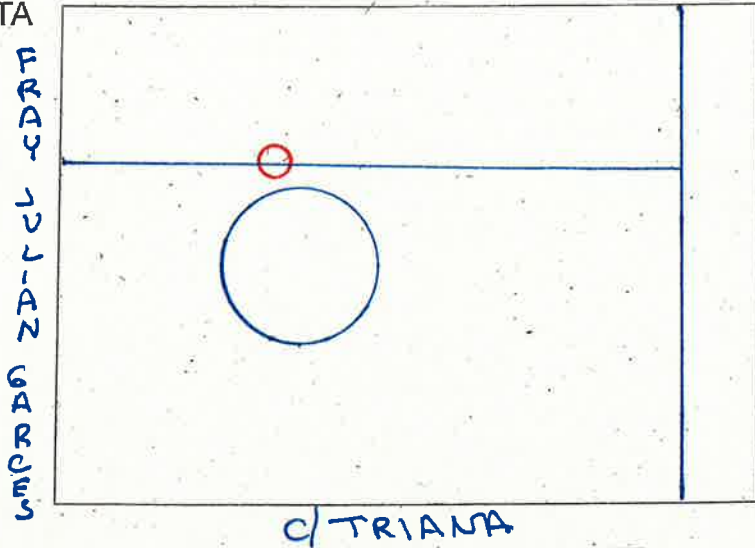
Nº orden-(según lista)

MSLINK

Fecha inspección

UBICACIÓN DE ARQUETA

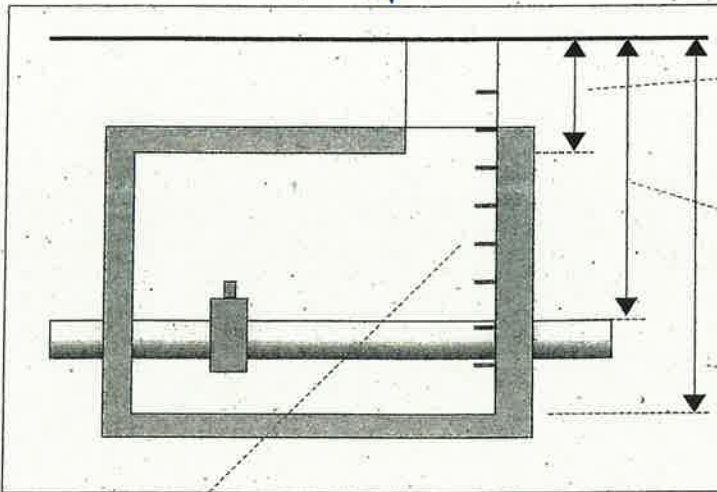
PLANTA



Nº DE TRAMPILLONES A  
INSTALAR O SUSTITUIR

UBICACION : ACERA

PAVIMENTO: BALDOSA



Distancia pavimento losa

Distancia pavimento tubería

Distancia pavimento fondo

PATES INEXISTENTES O EN MAL ESTADO -Nº

OBSERVACIONES

---

---

---

---

---

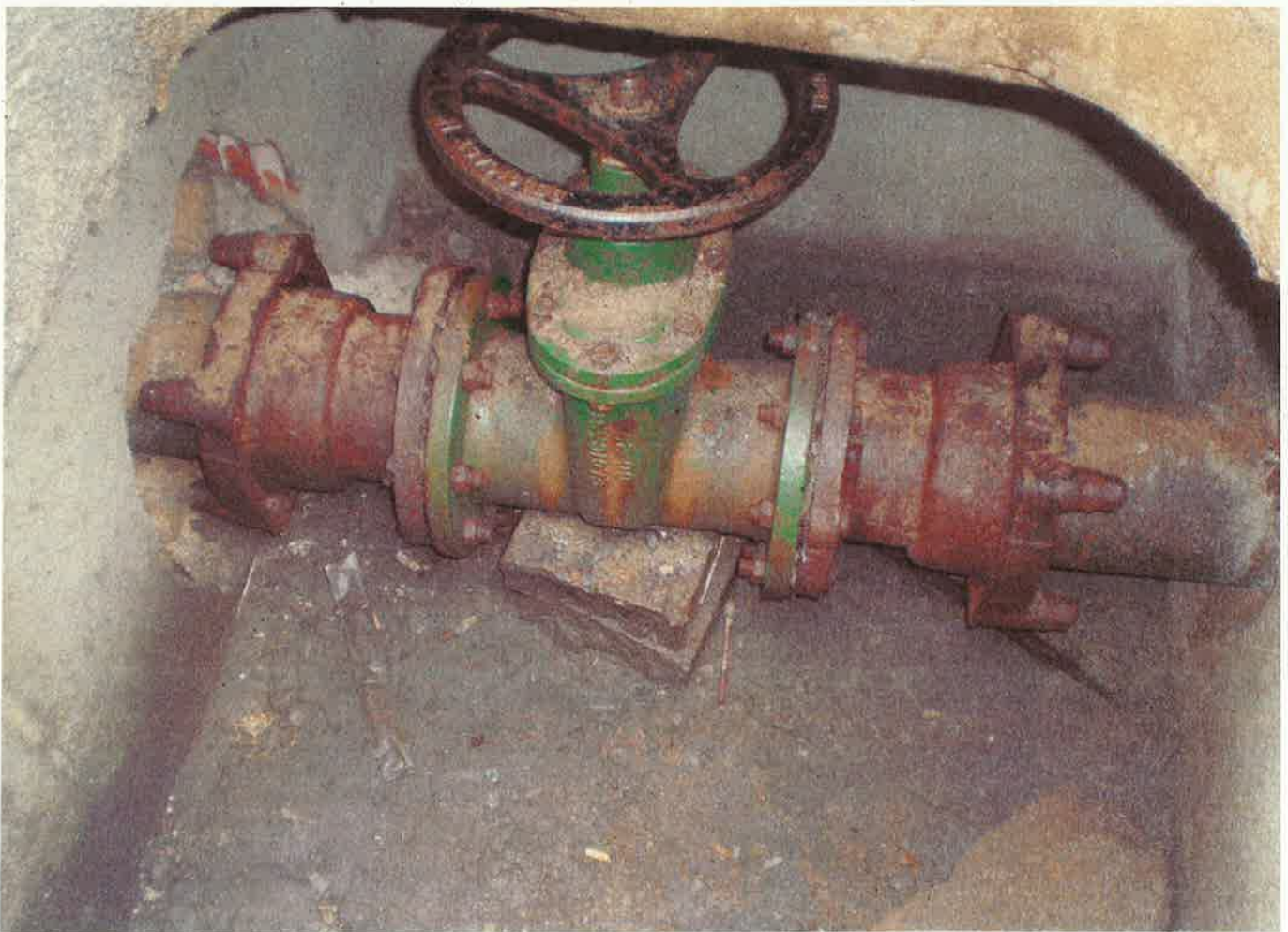
---

---

---

---

---





# FICHA DESCRIPTIVA (acceso operación de llaves)

Nº orden-(según lista) **53**

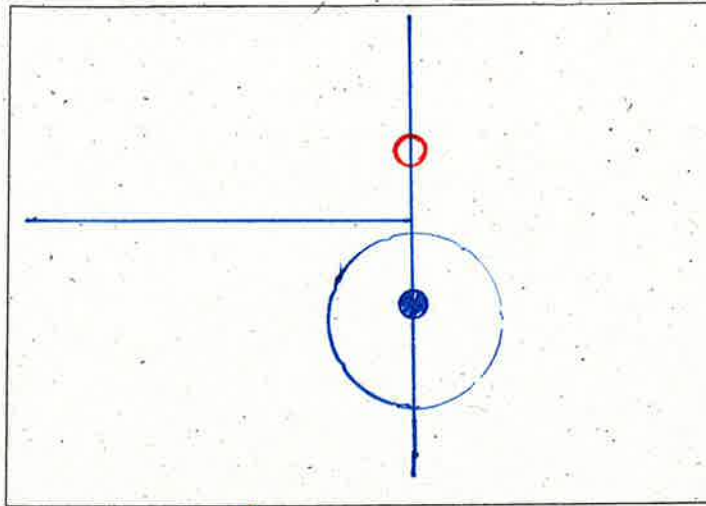
MSLINK **25488**

Fecha inspección **23/02/2015**

UBICACIÓN DE ARQUETA **CAMINO VIEJO DE ALFOCEA - c/ CASTELAR (JUSLIBOL)**

PLANTA

DIRECCIÓN DE LA OBRERA

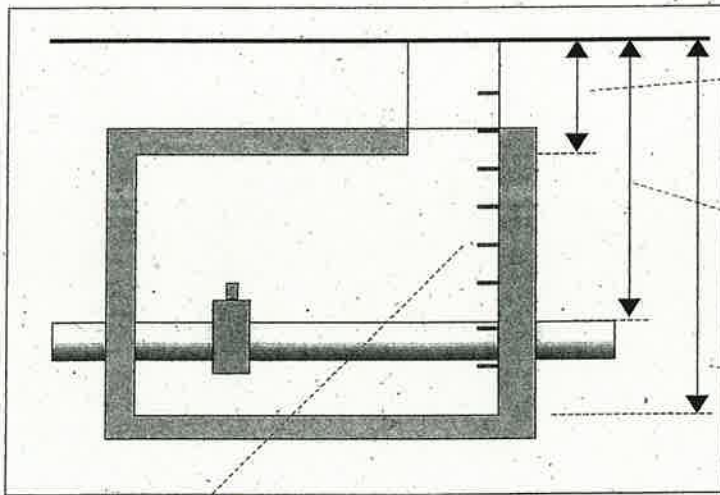


Nº DE TRAMPILLONES A INSTALAR O SUSTITUIR

**1**

UBICACION : CALZADA

PAVIMENTO : ASFALTO



**38**

Distancia pavimento losa

**132**

Distancia pavimento tubería

**123**

Distancia pavimento fondo

PATES, INEXISTENTES O EN MAL ESTADO -Nº **51**

OBSERVACIONES

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---





# FICHA DESCRIPTIVA (acceso operación de llaves)

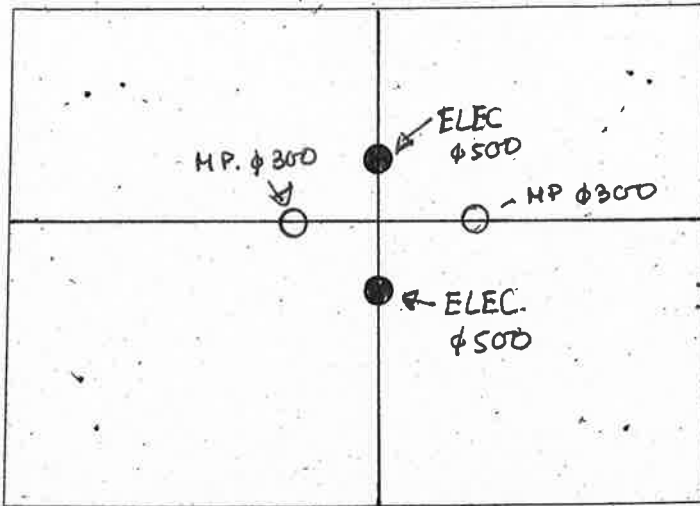
Nº orden-(según lista)

MSLINK

Fecha inspección

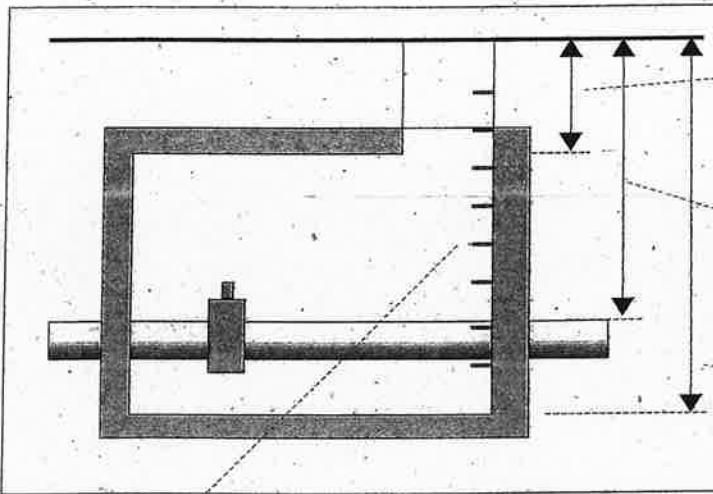
UBICACIÓN DE ARQUETA

PLANTA



Nº DE TRAMPILLONES A INSTALAR O SUSTITUIR

ARQUETA Y PASAVUROS



Distancia pavimento losa

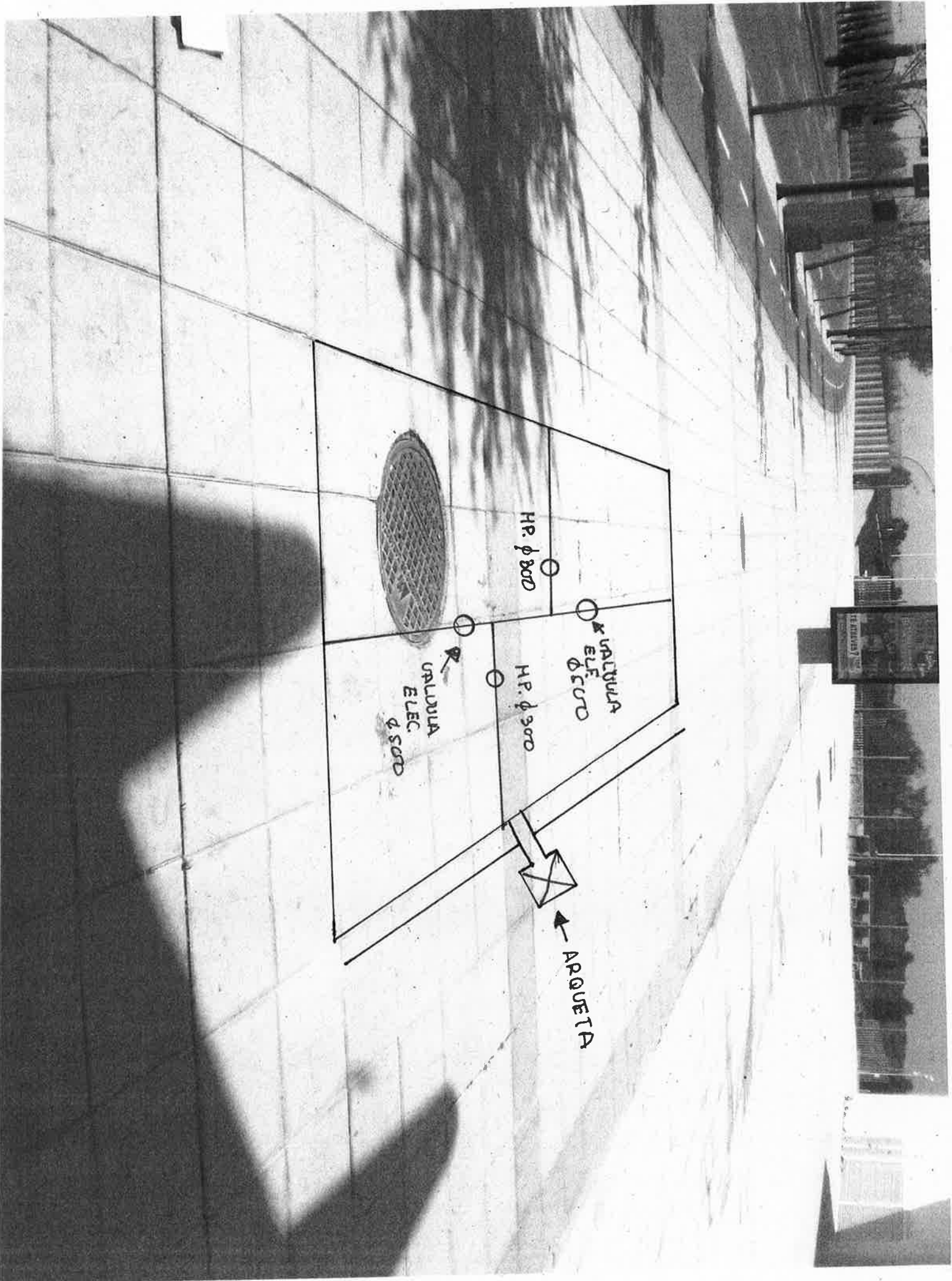
Distancia pavimento tubería

Distancia pavimento fondo

PATES, INEXISTENTES O EN MAL ESTADO - Nº

## OBSERVACIONES

HAY QUE HACER ARQUETA PARA DOS VALVULAS DE φ 500 ELECTRICAS Y 2 TRAMPILLONES PARA DOS VALVULAS DE φ 300 DE MARIPOSA



HP.  $\phi$  800

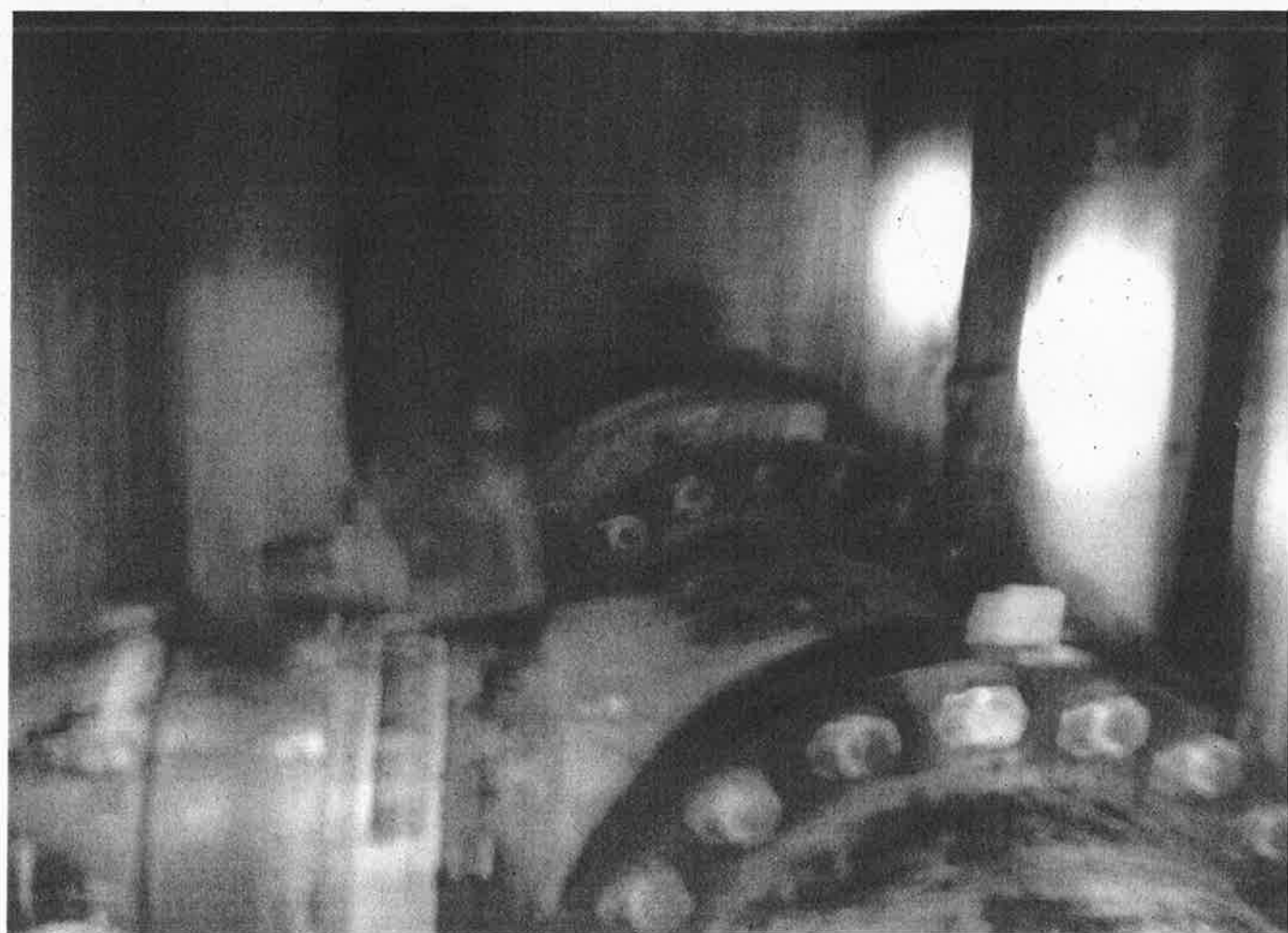
TUBULIA  
ELEC.  
 $\phi$  5000

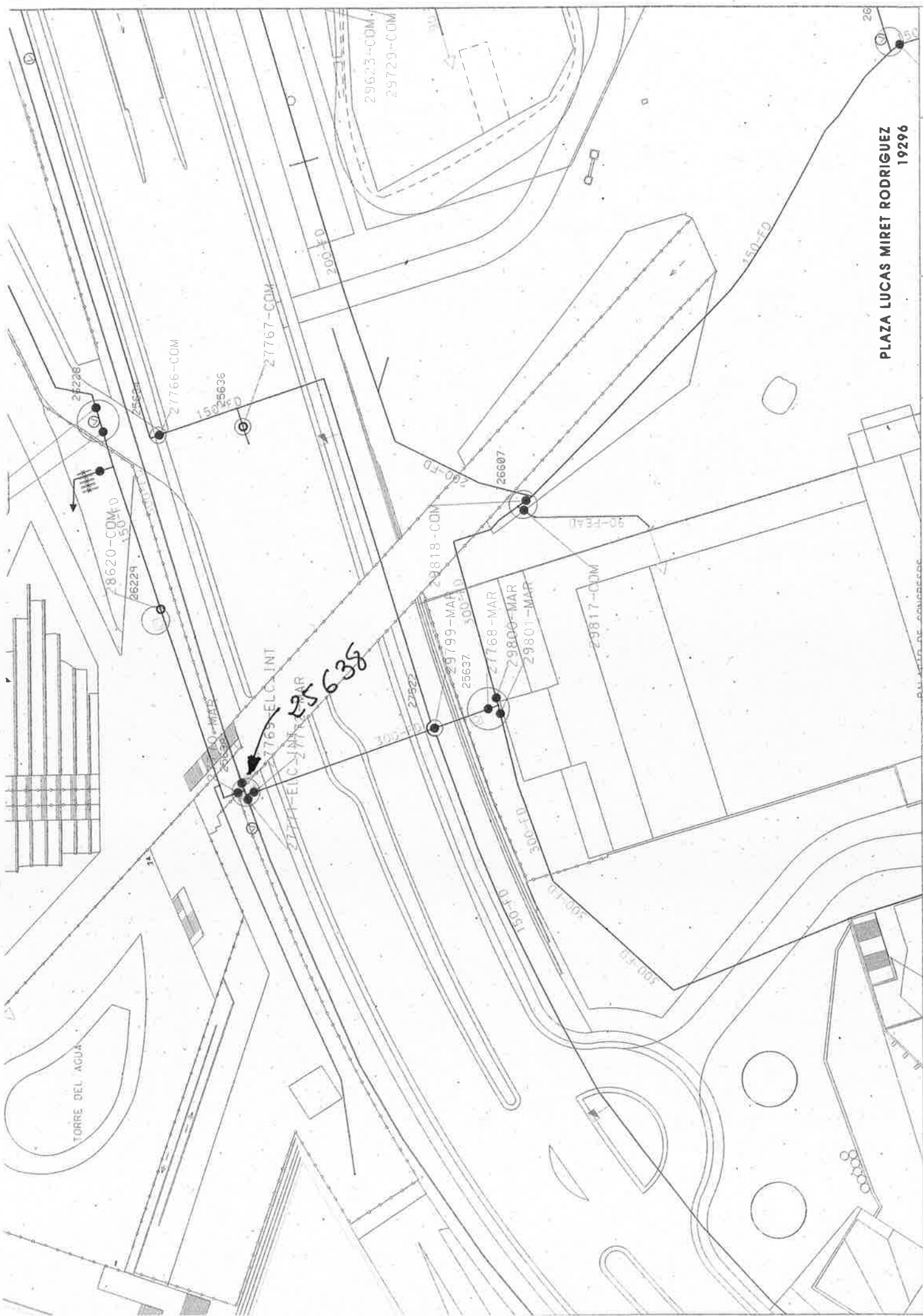
HP.  $\phi$  300

TUBULIA  
ELEC.  
 $\phi$  5000

ARQUETA







PLAZA LUCAS MIRET RODRIGUEZ  
19296

# FICHA DESCRIPTIVA (acceso operación de llaves)

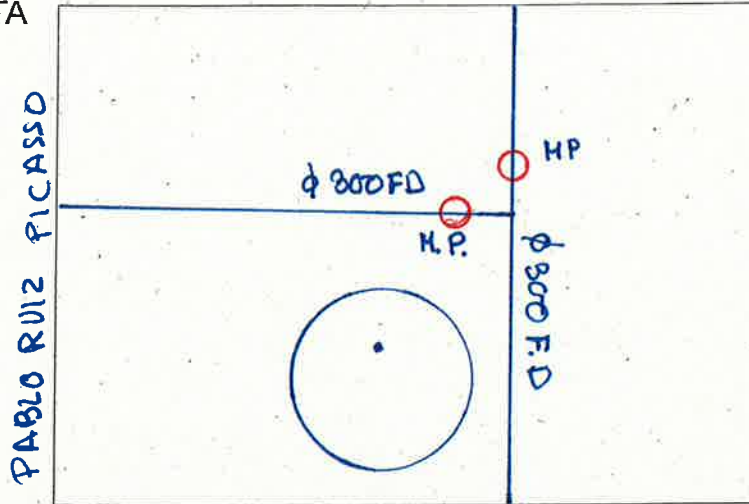
Nº orden-(según lista)

MSLINK

Fecha inspección

UBICACIÓN DE ARQUETA

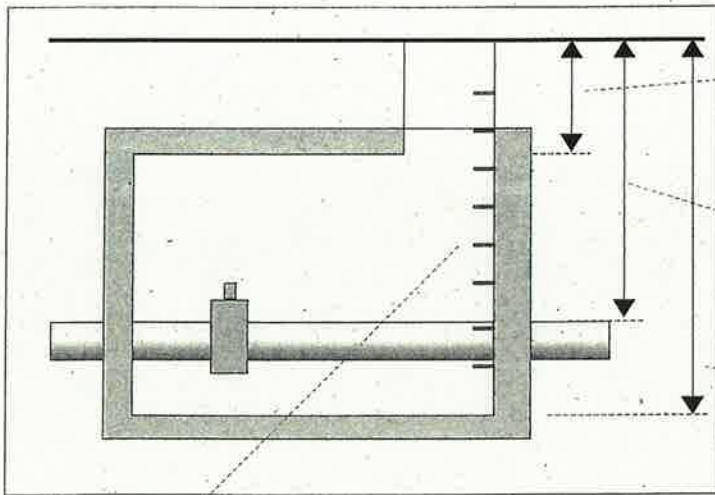
PLANTA



Nº DE TRAMPILLONES A  
INSTALAR O SUSTITUIR

UBICACION: ACERA

PAVIMENTO: BALDOSA



Distancia pavimento losa

Distancia pavimento tubería

Distancia pavimento fondo

PATES INEXISTENTES O EN MAL ESTADO -Nº

OBSERVACIONES

CAMARA REVISADA Y PASADA POR CESAR GALAN





# FICHA DESCRIPTIVA (acceso operación de llaves)

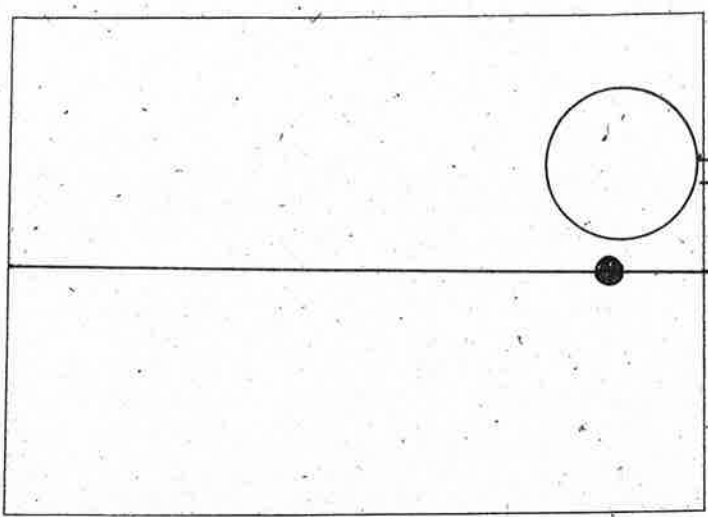
Nº orden-(según lista)

MSLINK

Fecha inspección

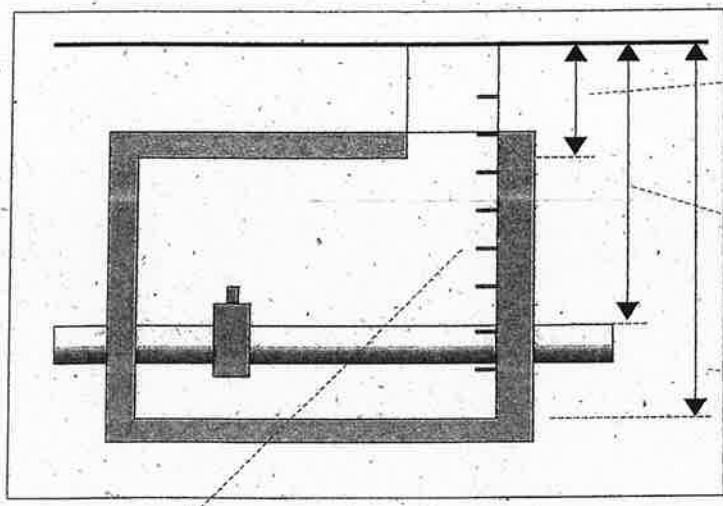
UBICACIÓN DE ARQUETA

PLANTA



Nº DE TRAMPILLONES A INSTALAR O SUSTITUIR

ARQUETA



Distancia pavimento losa

Distancia pavimento tubería

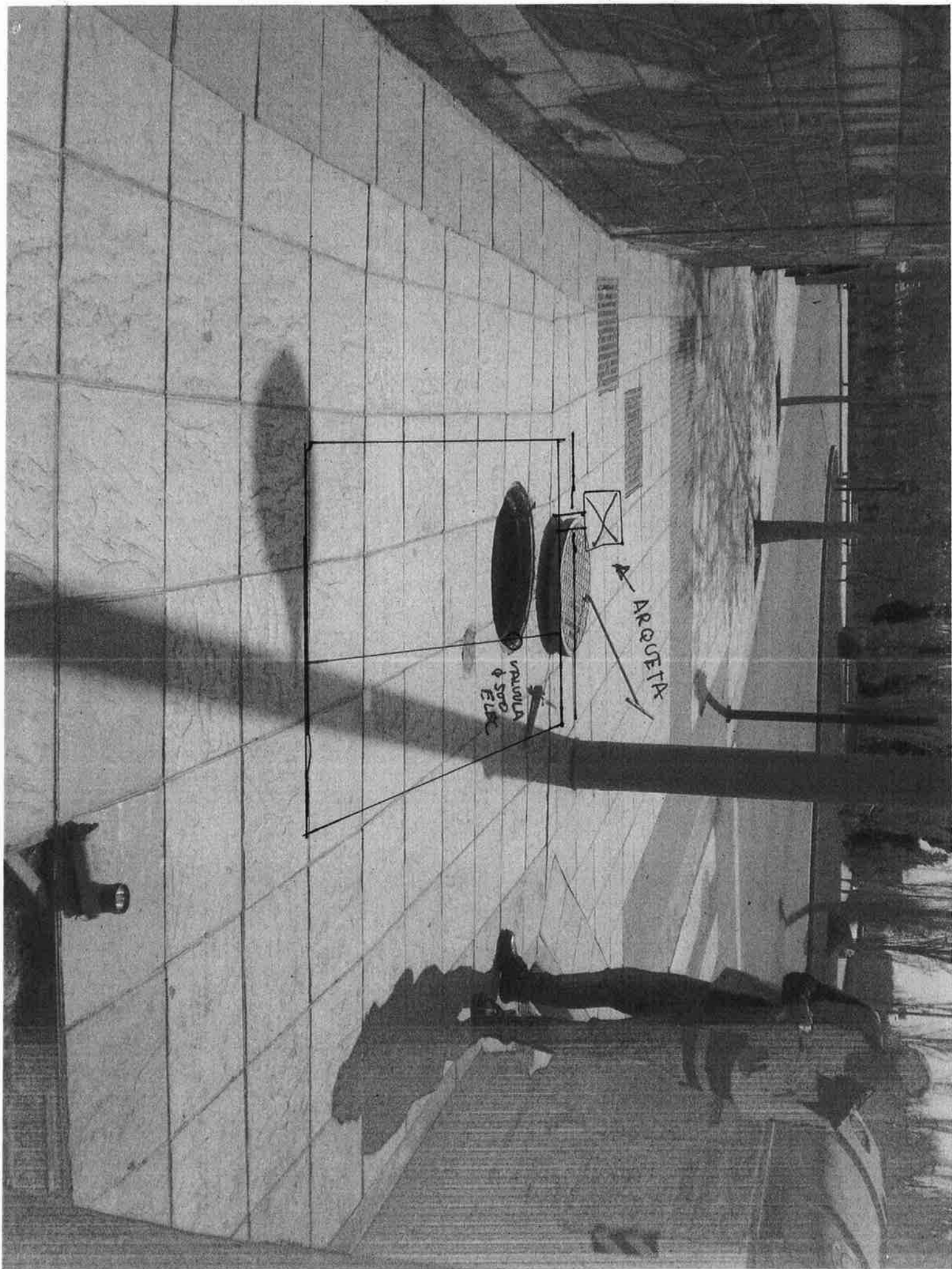
Distancia pavimento fondo

PATES INEXISTENTES O EN MAL ESTADO -Nº

## OBSERVACIONES

HACER ARQUETA Y PASAMUROS PARA SALUULA ELECTRICA DE  $\phi$  500





ARQUETA

INSTRUMENTA  
E SOTTO  
FLOOR



# FICHA DESCRIPTIVA (acceso operación de llaves)

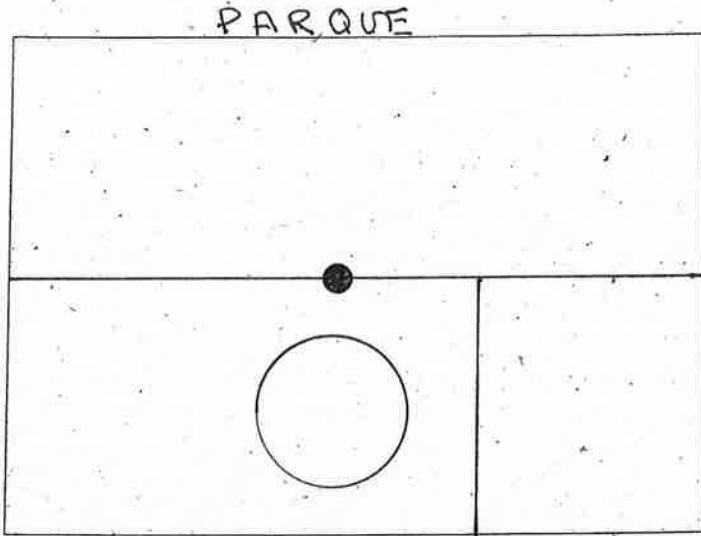
Nº orden-(según lista)

MSLINK

Fecha inspección

UBICACIÓN DE ARQUETA

PLANTA



Nº DE TRAMPILLONES A  
INSTALAR O SUSTITUIR

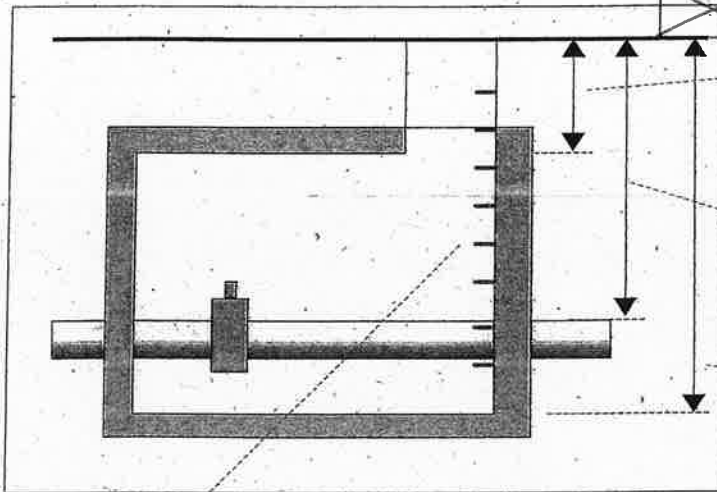
ACERA

BALDOSA

RUIZ PICASSO



← ARQUETA



Distancia pavimento losa

Distancia pavimento tubería

Distancia pavimento fondo

PATES, INEXISTENTES O EN MAL ESTADO -Nº

**OBSERVACIONES**

---

---

---

---

---

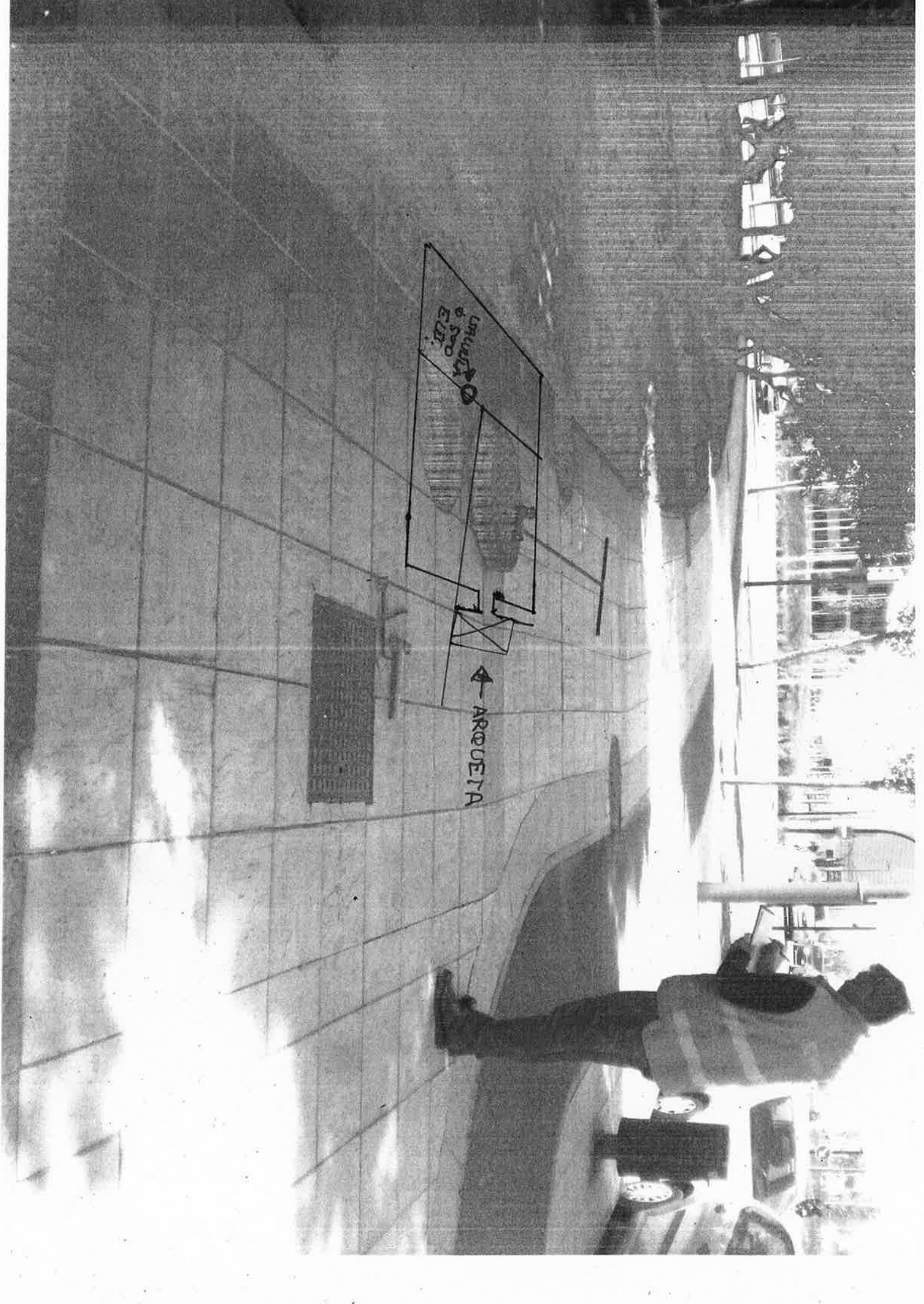
---

---

---

---

---



Unidad de Aseo Educativo

ARQUETA

# FICHA DESCRIPTIVA (acceso operación de llaves)

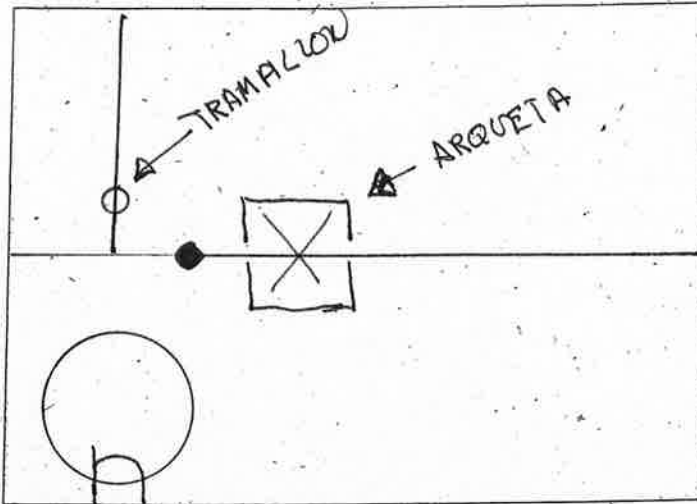
Nº orden-(según lista)

MSLINK  28971

Fecha inspección  15/04/2015

UBICACIÓN DE ARQUETA  RANILLAS CON JOSE ATARES

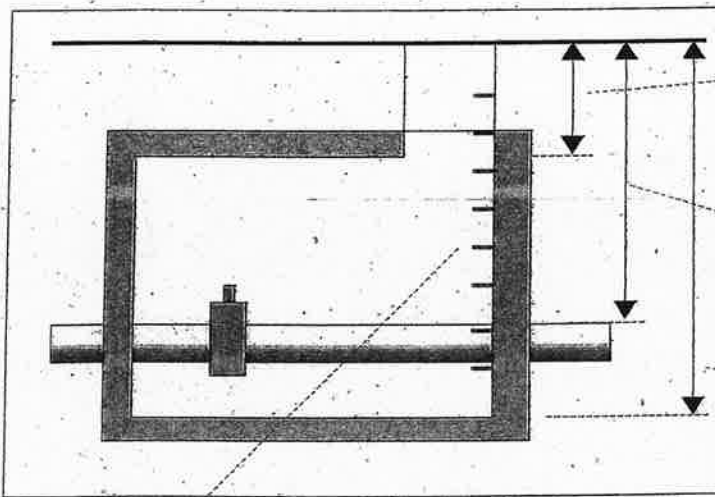
PLANTA



Nº DE TRAMPILLONES A  
INSTALAR O SUSTITUIR

1

JARDIN



127 Distancia pavimento losa

235 Distancia pavimento tubería

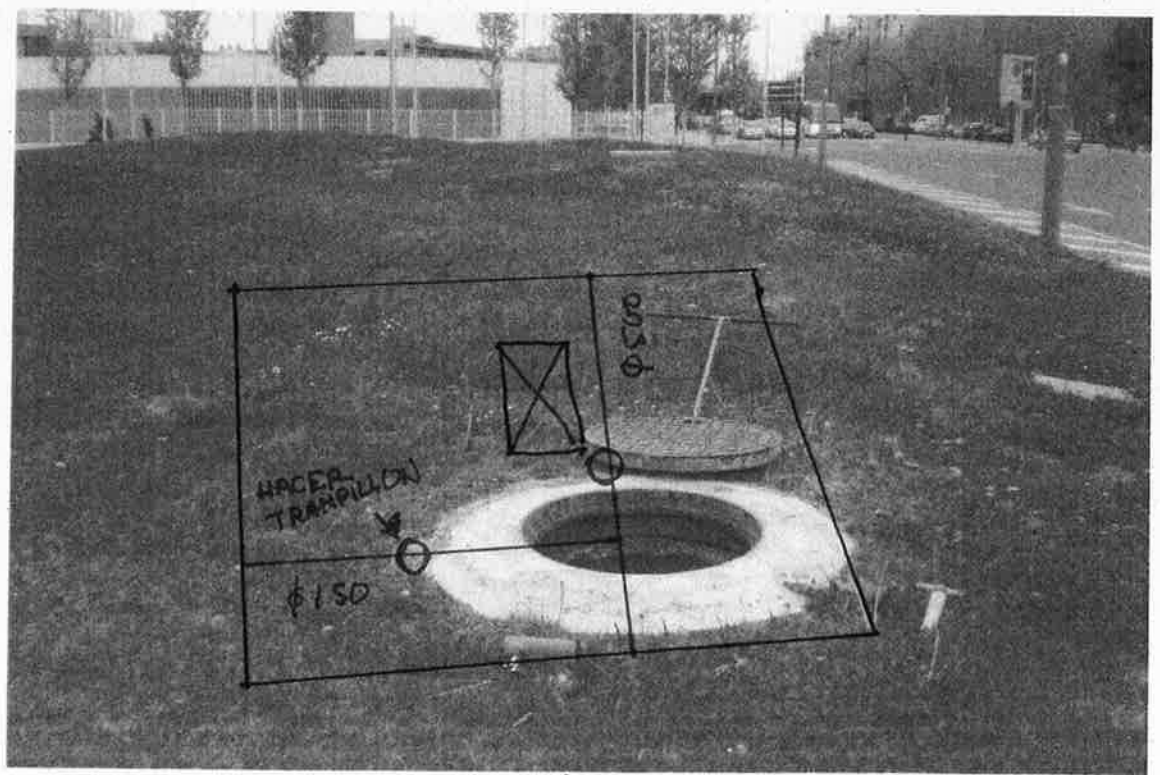
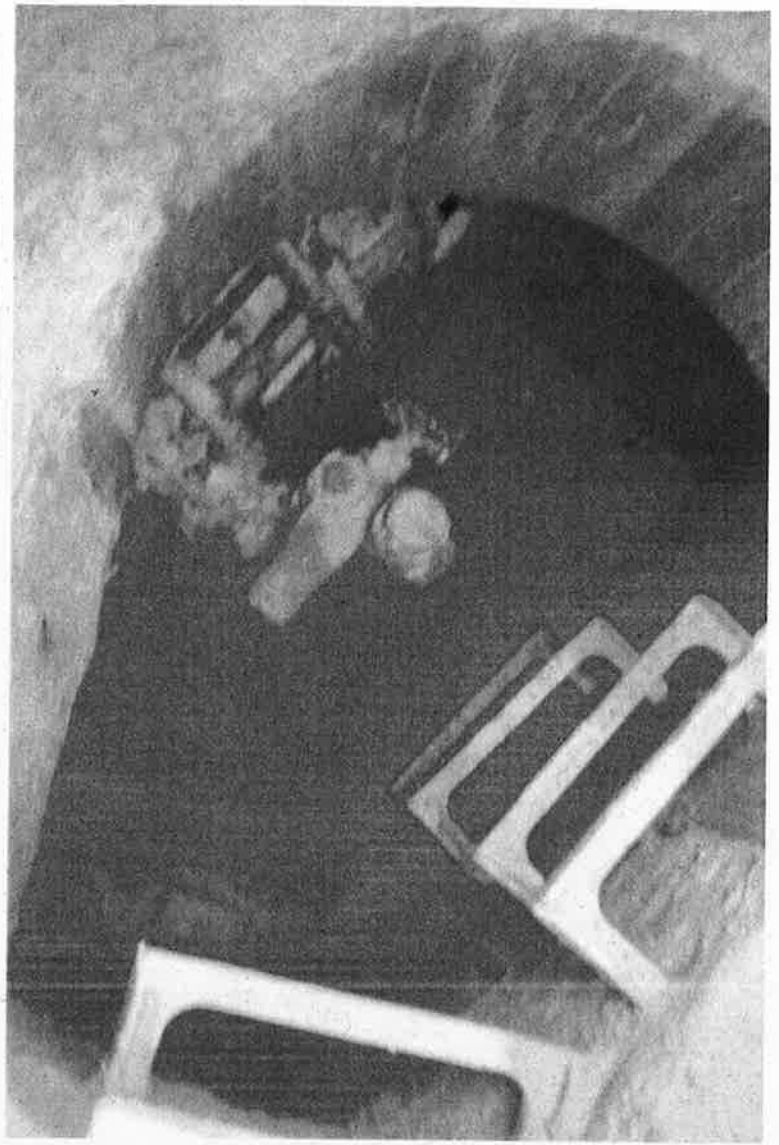
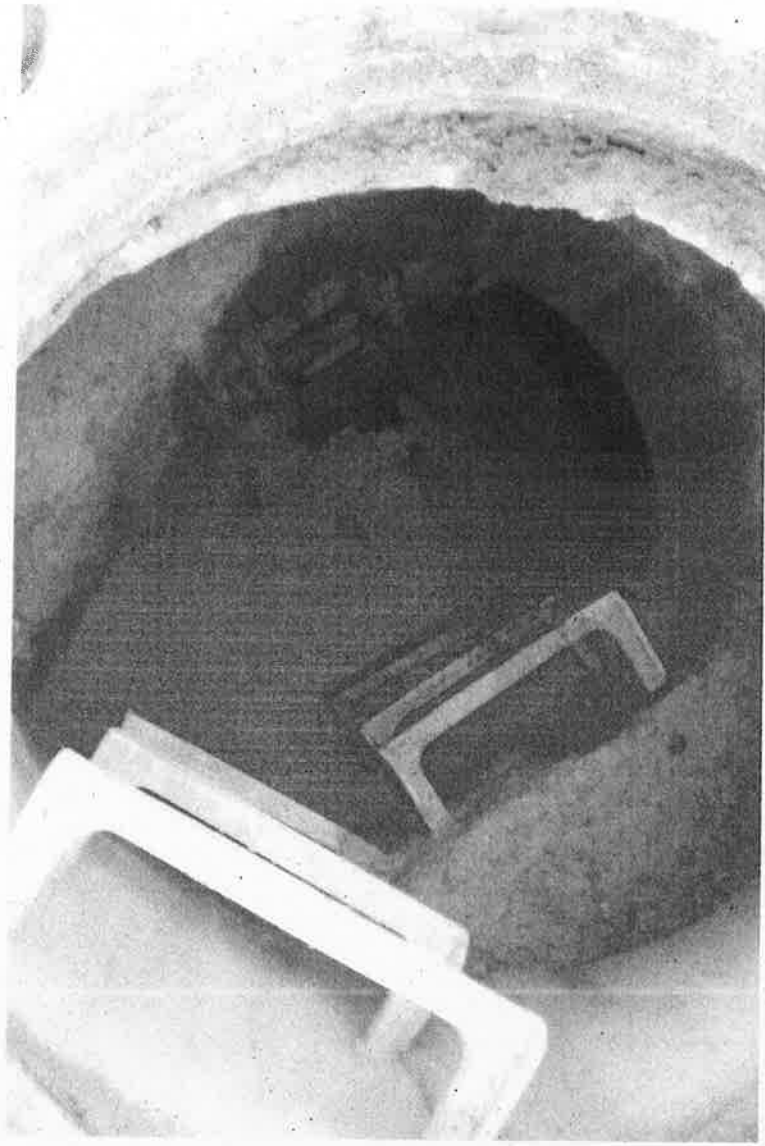
302 Distancia pavimento fondo

PATES, INEXISTENTES O EN MAL ESTADO -Nº

## OBSERVACIONES

HACER TRAMPILLON PARA ~~TUBERIA~~ VALVULA DE  $\phi$  150  
Y ARQUETA PARA VALVULA de  $\phi$  500 ELEC.





# FICHA DESCRIPTIVA (acceso operación de llaves)

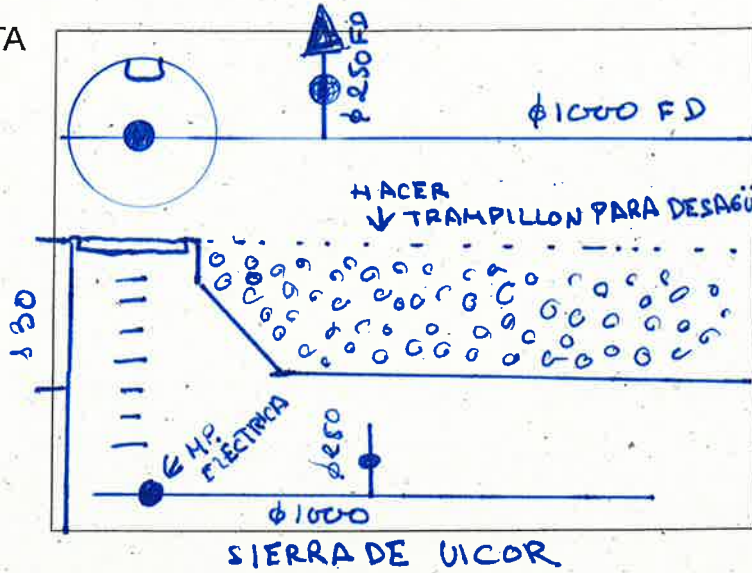
Nº orden-(según lista)

MSLINK

Fecha inspección

UBICACIÓN DE ARQUETA

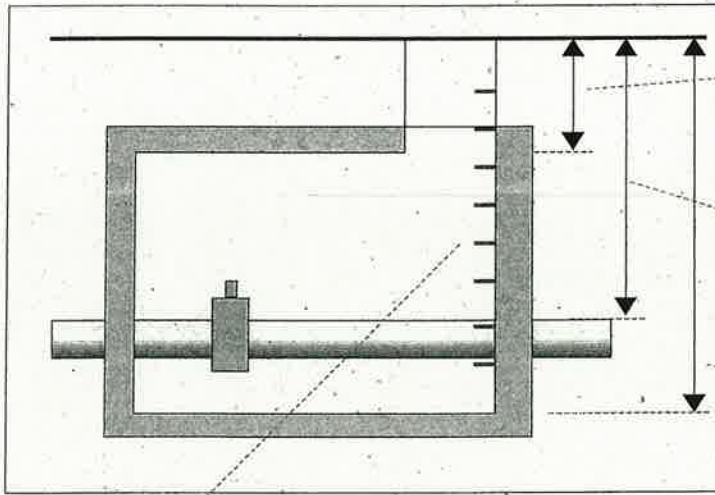
PLANTA



Nº DE TRAMPILLONES A INSTALAR O SUSTITUIR

UBICACION: CALZADA

PAVIMENTO: ASFALTO



Distancia pavimento losa

Distancia pavimento tubería

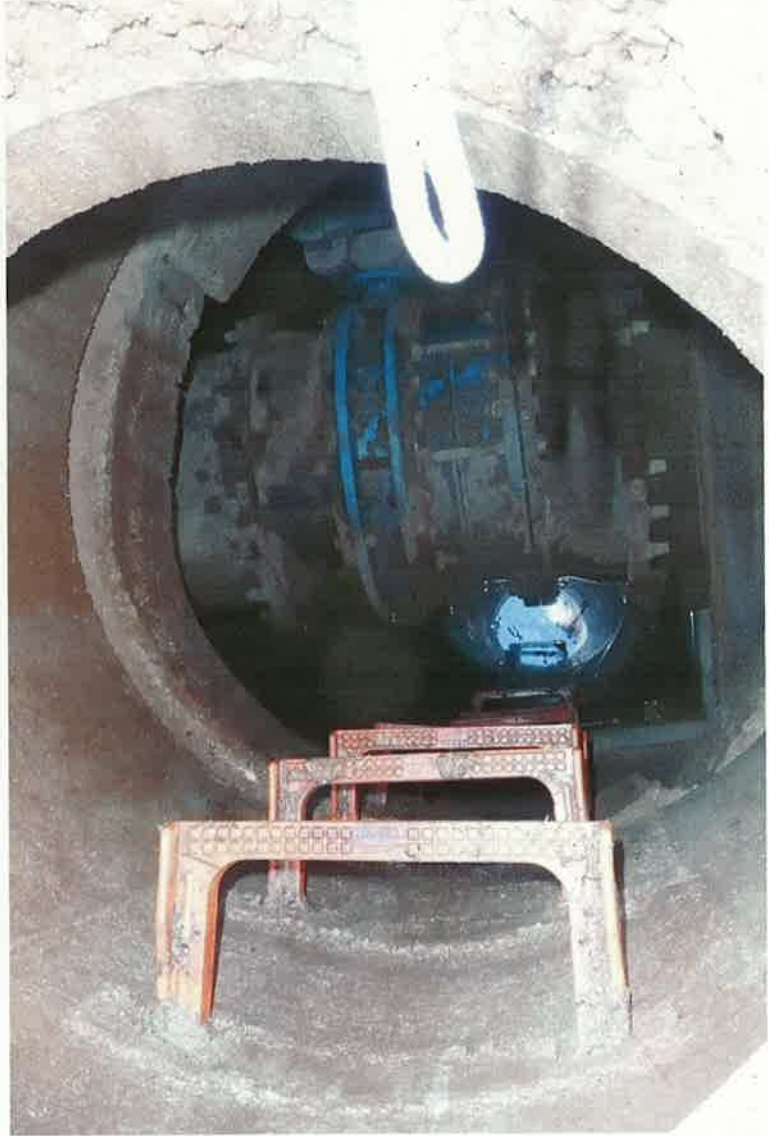
Distancia pavimento fondo

PATES INEXISTENTES O EN MAL ESTADO -Nº

## OBSERVACIONES

REALIZAR TRAMPILLON Y COLOCAR BARRON PARA ACTUAR LA VÁLVULA DEL DESAGÜE SIN TENER QUE BAJAR AL ESPACIO CONFINADO







# FICHA DESCRIPTIVA (acceso operación de llaves)

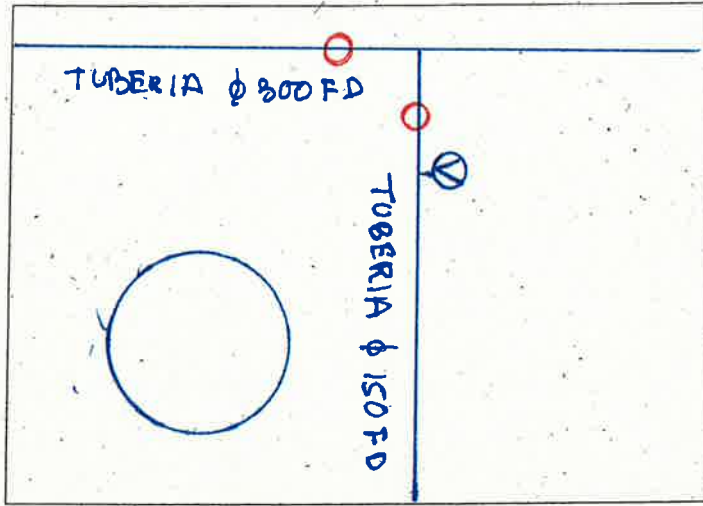
Nº orden-(según lista)

MSLINK

Fecha inspección

UBICACIÓN DE ARQUETA

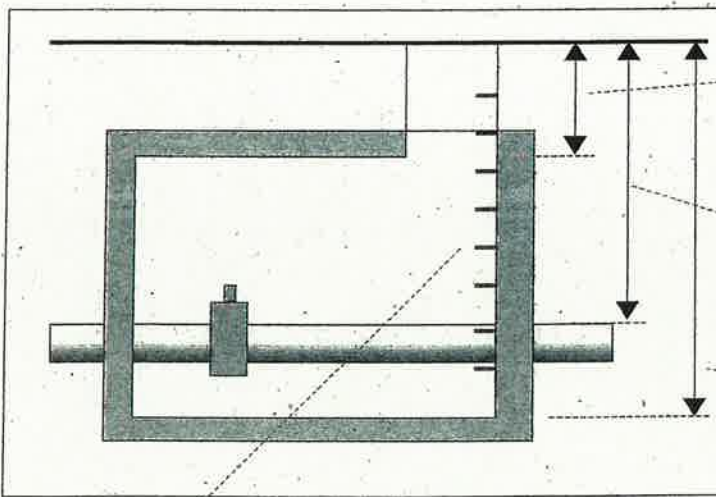
PLANTA



Nº DE TRAMPILLONES A  
INSTALAR O SUSTITUIR

UBICACION: CARRIL BICI (ACERA)

PAVIMENTO: PINTURA SOBRE ACERA



Distancia pavimento losa

Distancia pavimento tubería

Distancia pavimento fondo

PATES, INEXISTENTES O EN MAL ESTADO -Nº

OBSERVACIONES

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---





# FICHA DESCRIPTIVA (acceso operación de llaves)

Nº orden-(según lista)

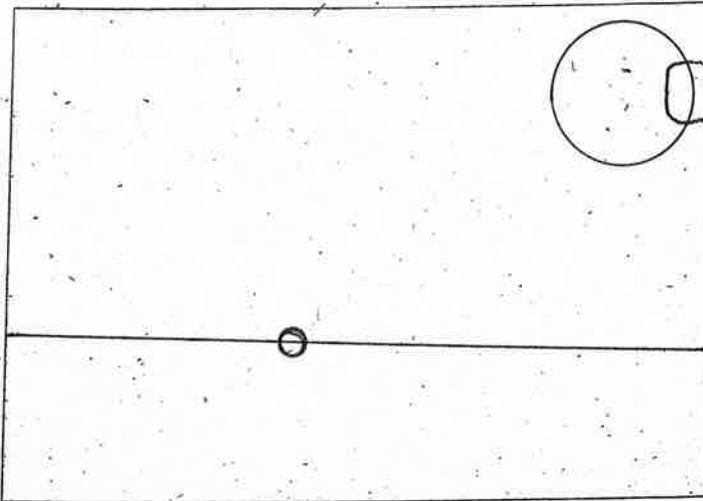
MSLINK  26272

Fecha inspección  31/03/2015

UBICACIÓN DE ARQUETA

PABLO NERUDA (IGLESIA EVANGELISTA)

PLANTA

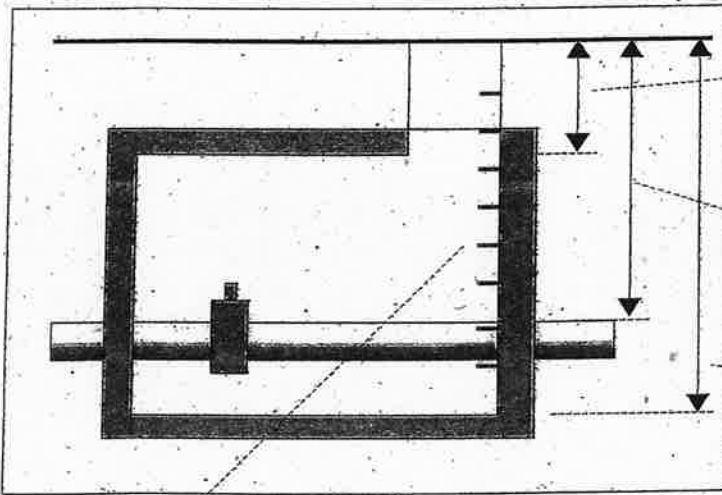


Nº DE TRAMPILLONES A  
INSTALAR O SUSTITUIR

1

UBICACION : ACERA

PAVIMENTO : BALDESA



28 Distancia pavimento losa

100 Distancia pavimento tubería

257 Distancia pavimento fondo

PATES INEXISTENTES O EN MAL ESTADO -Nº

OBSERVACIONES

---

---

---

---

---

---

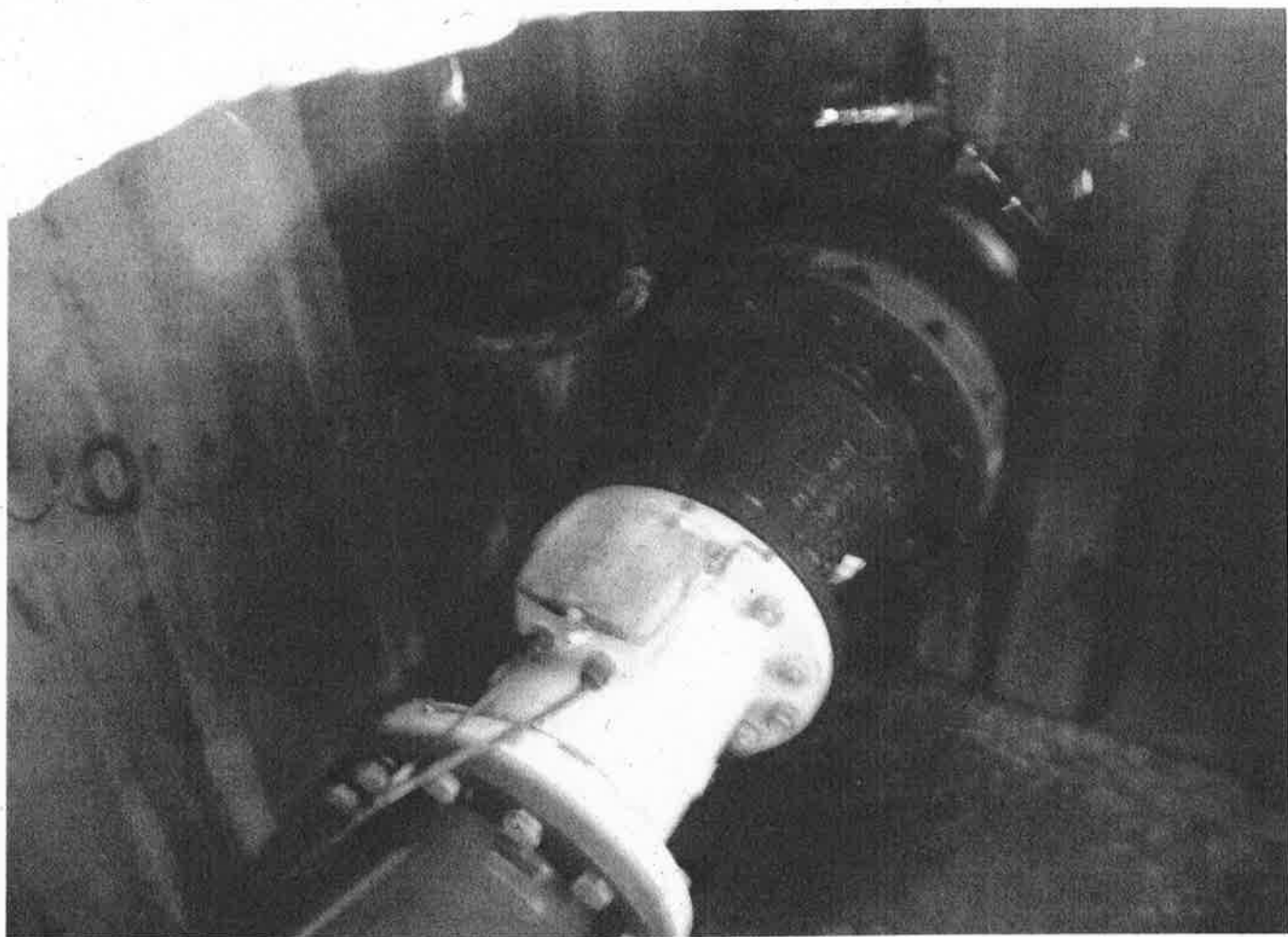
---

---

---

---





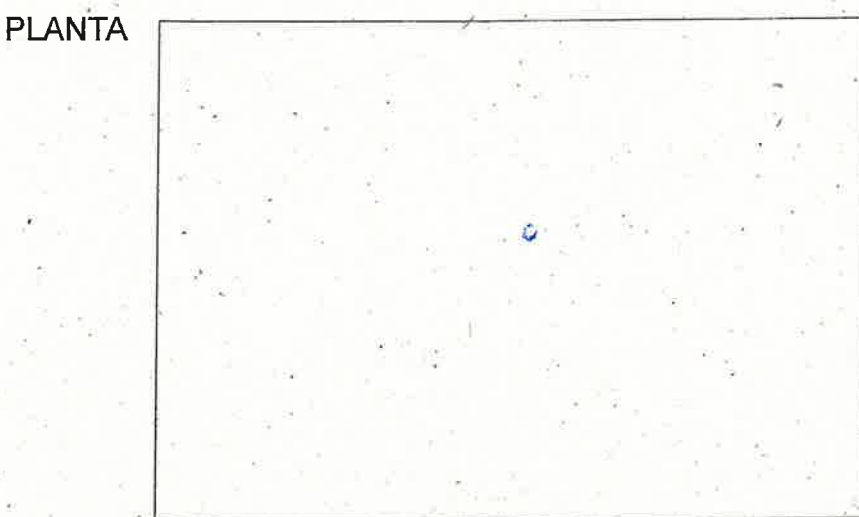
# FICHA DESCRIPTIVA (acceso operación de llaves)

Nº orden-(según lista)

MSLINK

Fecha inspección

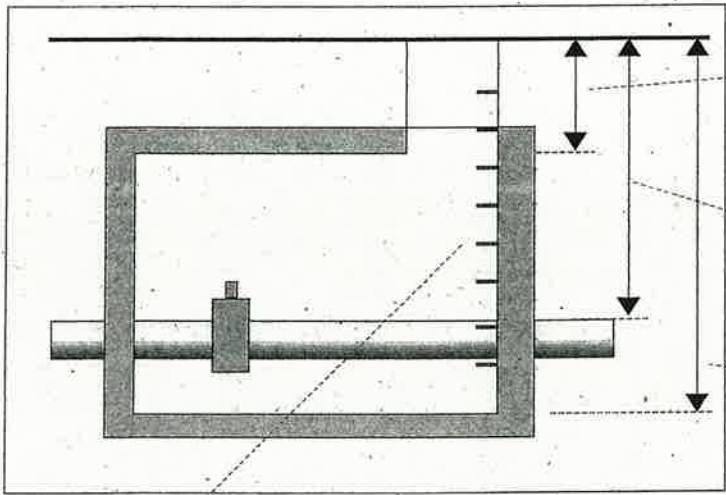
UBICACIÓN DE ARQUETA



Nº DE TRAMPILLONES A INSTALAR O SUSTITUIR

UBICACION: ACERA

PAVIMENTO: BALOSA



Distancia pavimento losa

Distancia pavimento tubería

Distancia pavimento fondo

PATES INEXISTENTES O EN MAL ESTADO -Nº

## OBSERVACIONES

EL TRAMPILLON ESTA HECHO, PERO SE HA SOLDADO EL TAPE Y NO SE PUEDE ABRIR (HAY QUE CAMBIAR EL REGISTRO DEL TRAMPILLON)



