



REFERENCIAS:

- PAVIMENTO EXISTENTE
- PAVIMENTO PROYECTADO

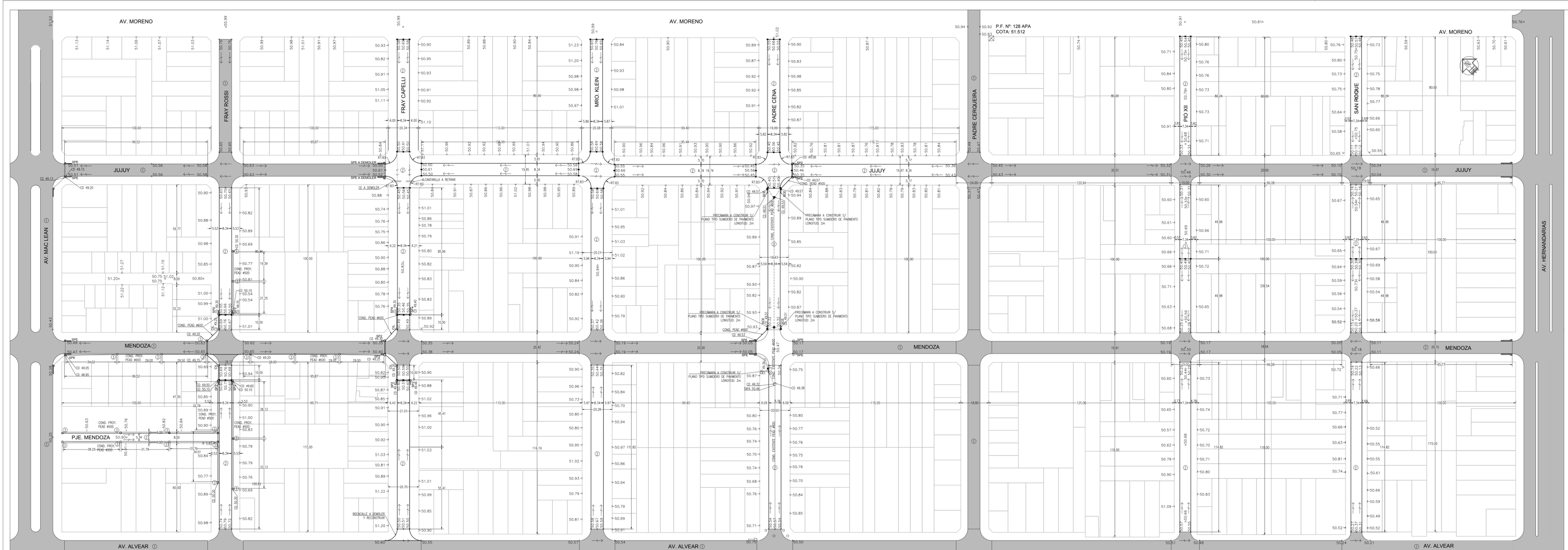


MUNICIPALIDAD DE RESISTENCIA
SECRETARIA DE ESPACIO PUBLICO E INFRAESTRUCTURA
DIRECCION GENERAL DE INGENIERIA

OBRA: PAVIMENTACIÓN , DESAGÜES PLUVIALES, ILUMINACIÓN Y SEÑALIZACIÓN DE VILLA ADELANTE - VILLA ALVEAR

PLANO: SECTOR PROYECTADO

| | | | |
|-------------------------------|---|--------------|----------|
| PROYECTO Ing. SILVESTRI, Luis | DIRECTOR PROYECTO Ing. SILVESTRI, Luis | ANTECEDENTES | 1 |
| DIBUJO STEFANI, Juan | DIRECTOR GENERAL Ing. SOTO, Viviana | ESCALA: S/E | |
| FECHA: NOVIEMBRE/2016 | | | |



REFERENCIAS

| | | |
|--|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> ○ PAVIMENTO EXISTENTE □ PAVIMENTO PROYECTADO 46.10 COTA CUNETAS PAVIMENTO PROYECTADO 48.81 COTA CUNETAS PAVIMENTO EXISTENTE 49.10 COTA DE UMBRAL → SENTIDO DE ESCURRIMIENTO SPE SUMEDERO DE PAVIMENTO A CONSTRUIR TIPO "S2", "S4", "S6" CIL CAMARA DE INSPECCION Y LIMPIEZA A CONSTRUIR | <ul style="list-style-type: none"> PC2 PRECAMARA A CONSTRUIR EN SUMEDERO DE CUNETAS EXIST. - Lx2mts. SCE SUMEDERO DE CUNETAS EXIST. SPE SUMEDERO DE PAVIMENTO EXIST. CILE CAMARA DE INSPECCION Y LIMPIEZA EXIST. CONDUCTO DESAGUE PLUVIAL EXISTENTE CONDUCTO DESAGUE PLUVIAL PROYECTADO | <ul style="list-style-type: none"> ○ PAVIMENTO EXISTENTE □ PAVIMENTO PROYECTADO ○ CIL CON CAPTACION |
|--|---|--|

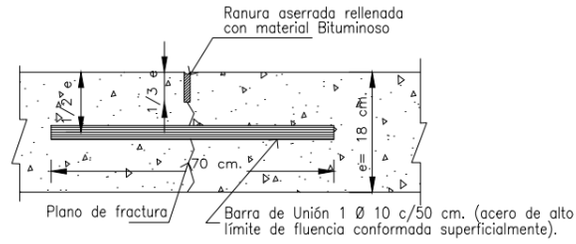
P.F. N° 127 APA-COTA: 51.605-UBICACION: JUJUJY 1255
P.F. N° 128 APA-COTA: 51.512-UBICACION: AV MORENO 1095
LAS COTAS INDICADAS ESTAN REFERIDAS AL SISTEMA I.G.N.

MUNICIPALIDAD DE RESISTENCIA
SECRETARIA DE ESPACIO PUBLICO E INFRAESTRUCTURA
DIRECCION GENERAL DE INGENIERIA

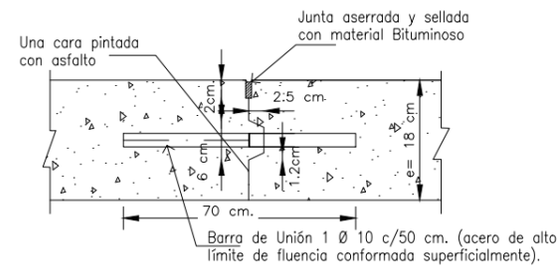
OBRA: PAVIMENTACIÓN, DESAGÜES PLUVIALES, ILUMINACIÓN Y SEÑALIZACIÓN DE VILLA ADELANTE - VILLA ALVEAR

| | | | |
|-------------------------------------|---|-----------------------|-----------|
| PLANO: PLANIMETRIA GRAL DE PROYECTO | | ANTECEDENTES | PLANO N°: |
| PROYECTO: Ing. SOTO, Viviana | DIRECTOR PROYECTO: Ing. SILVESTRI, Luis | ESCALA: 1:1000 | 2 |
| DIBUJO: STEFANI, Juan | DIRECTOR GENERAL: Ing. SOTO, Viviana | FECHA: NOVIEMBRE/2016 | |

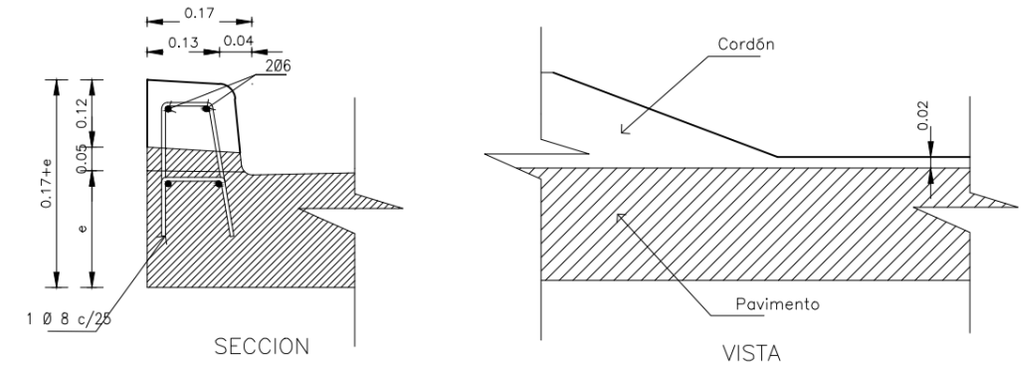
JUNTA LONGITUDINAL TIPO ASERRADA A PLANO DE DEBILITAMIENTO



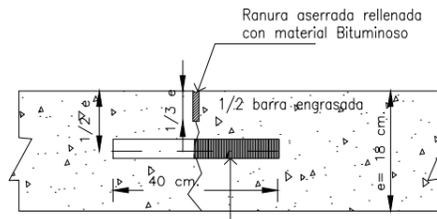
JUNTA LONGITUDINAL DE CONSTRUCCION TIPO ENSAMBLADA



REBAJE DE CORDON PARA ENTRADA DE VEHICULOS

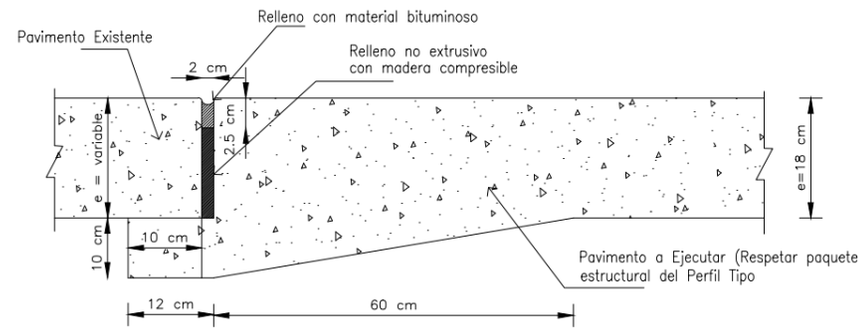


JUNTA TRANSVERSAL DE CONTRACCION TIPO ASERRADA A PLANO DE DEBILITAMIENTO

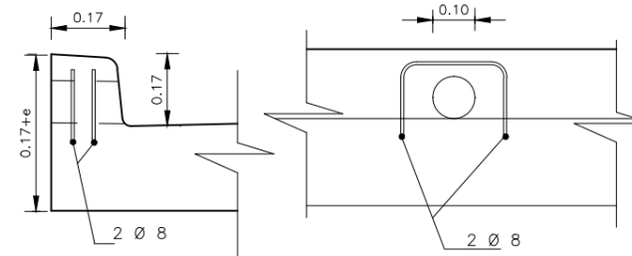


Barra Pasador 10 20 C/40 cm. (Acero Liso)
(Las puntas deben ser conformada por esmerilado)
En este pasador no se requiere el tubo de expansión

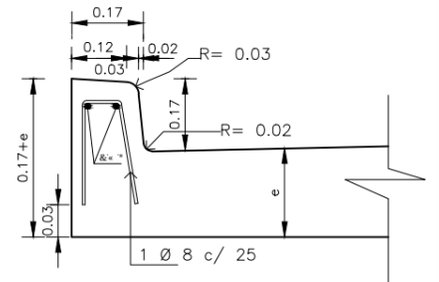
JUNTA DE DILATACION CONTRA EDIFICIOS U OTRAS ESTRUCTURAS EXISTENTES



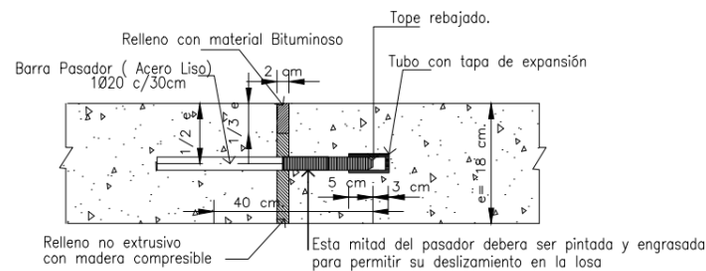
REFUERZO DE CORDONES EN ALBAÑALES



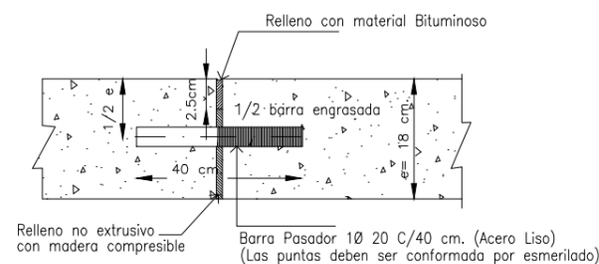
SECCION CORDON TIPO



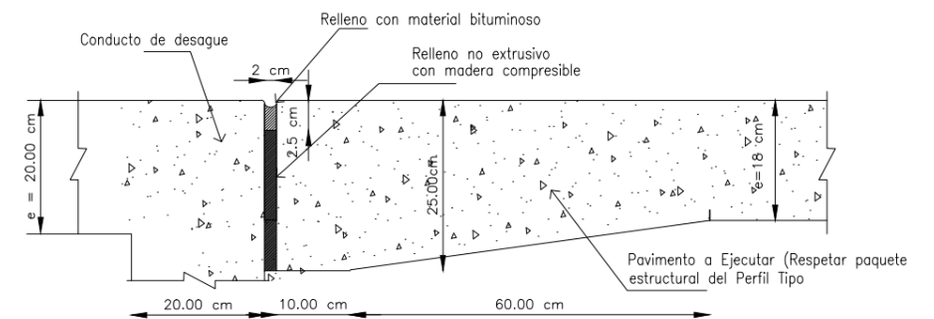
JUNTA TRANSVERSAL DE DILATACION Y DE CONSTRUCCION



JUNTA TRANSVERSAL DE CONSTRUCCION



JUNTA CONTRA CONDUCTO DE DESAGÜE



MUNICIPALIDAD DE RESISTENCIA
SECRETARIA DE ESPACIO PUBLICO E INFRAESTRUCTURA
DIRECCION GENERAL DE INGENIERIA

OBRA: PAVIMENTACION , DESAGÜES PLUVIALES, ILUMINACION Y SEÑALIZACION DE VILLA ADELANTE - VILLA ALVEAR

PLANO: DETALLE DE JUNTAS Y CORDON

PROYECTO: Ing. KANTOR, Fernando L.
Ing. SOTO, Viviana

DIRECTOR PROYECTO
Ing. SILVESTRI, Luis

ANTECEDENTES

PLANO N°:

DIBUJO STEFANI, Juan

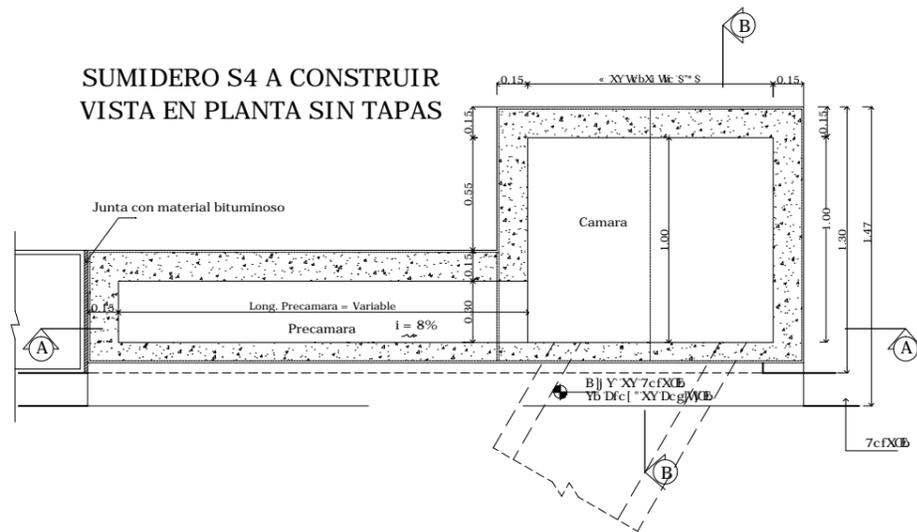
DIRECTOR GENERAL
Ing. SOTO, Viviana

ESCALA: S/E

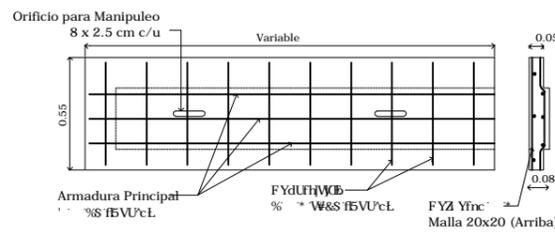
FECHA: NOVIEMBRE/2016

5

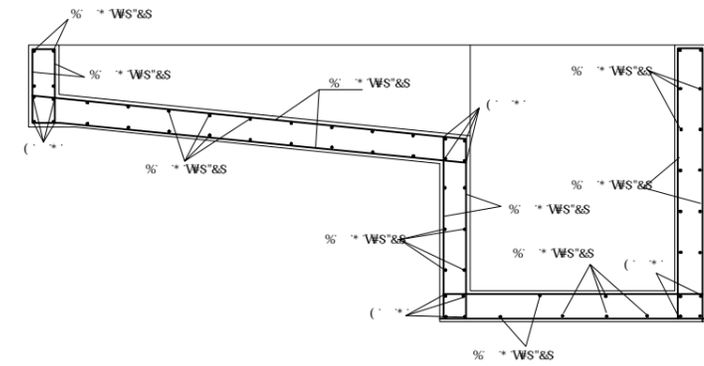
**SUMIDERO S4 A CONSTRUIR
VISTA EN PLANTA SIN TAPAS**



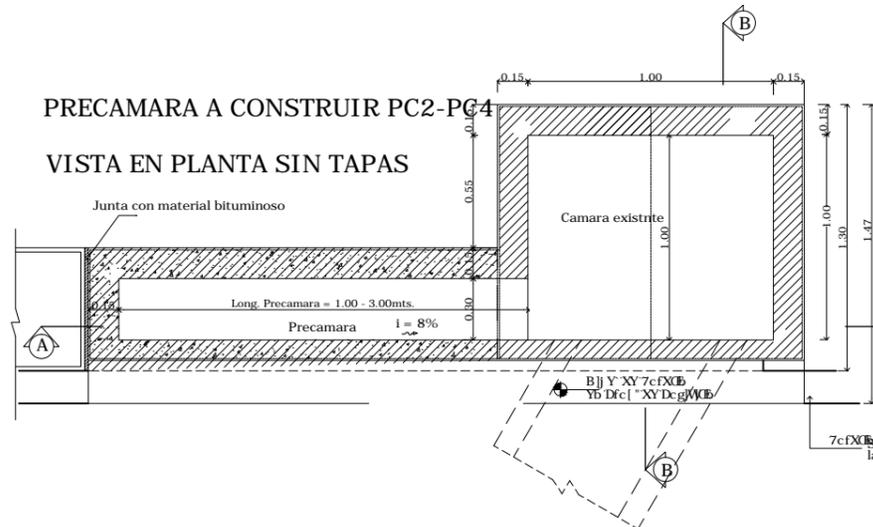
ARMADURA TAPA PRECAMARA



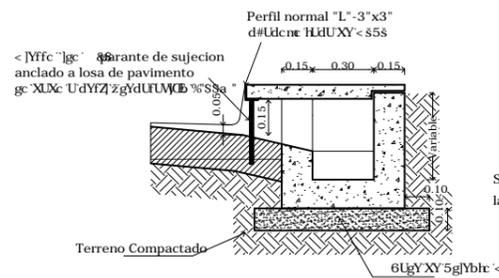
DETALLE ARMADURA - CORTE POR A-A



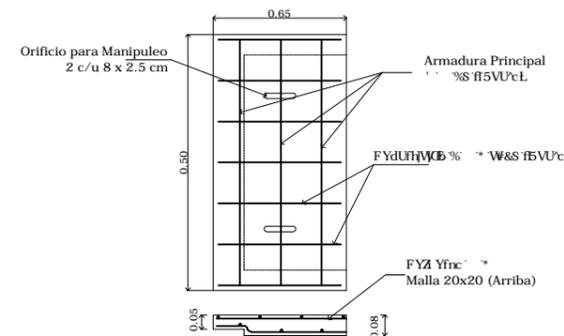
**PRECAMARA A CONSTRUIR PC2-PG4
VISTA EN PLANTA SIN TAPAS**



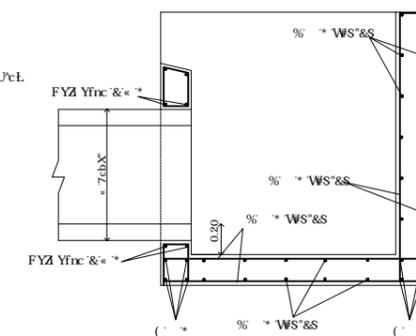
CORTE POR C-C



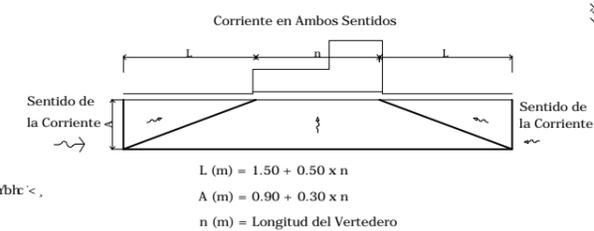
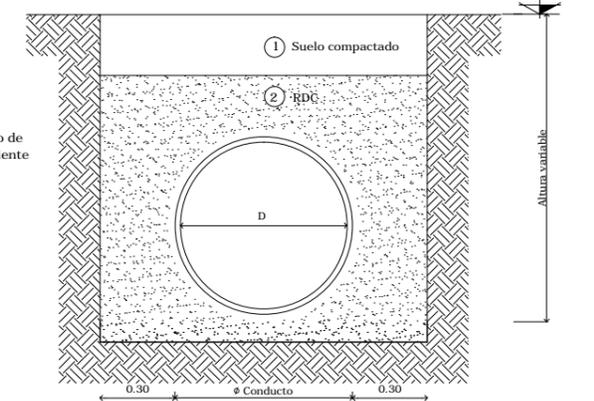
ARMADURA TAPA CAMARA



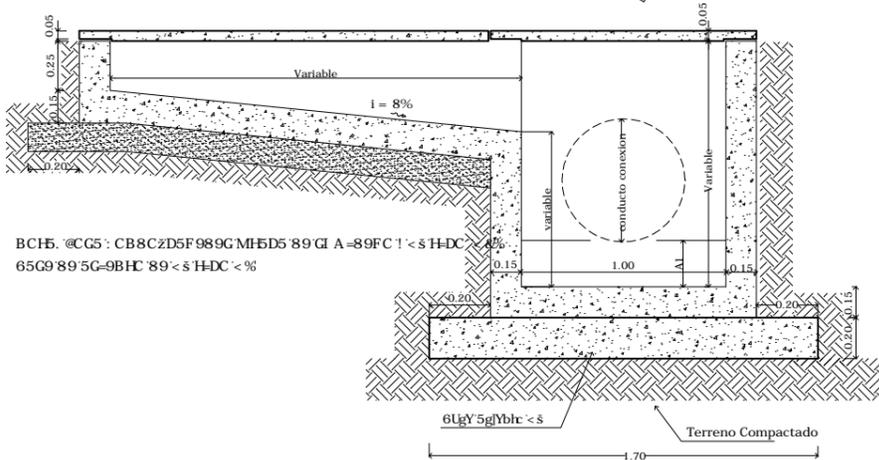
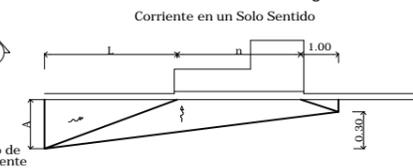
CORTE POR B-B



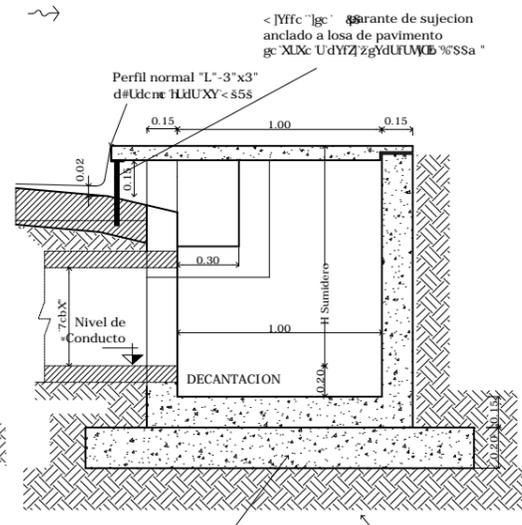
DETALLE DE CONDUCTO SECCION CIRCULAR



Corriente en un Solo Sentido



CORTE POR A-A



CORTE POR B-B

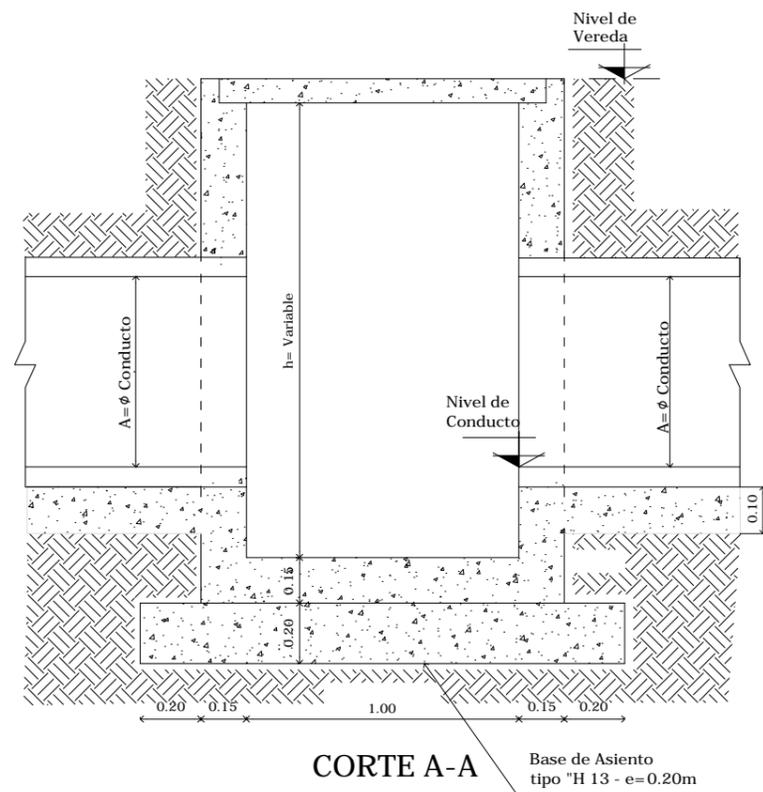
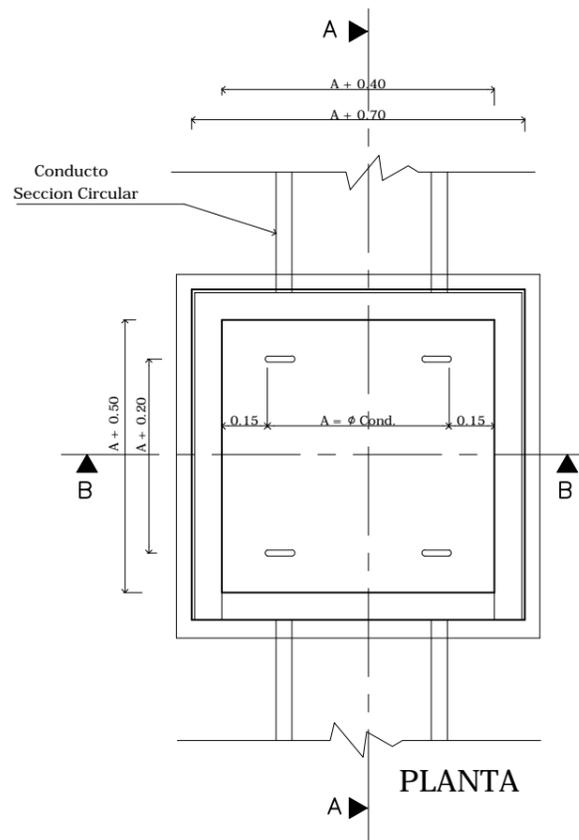
BCH5. @CG5: CB8CZD5F989GMH5D5 89 G A=89FC 1 < s H-DC 8%
65G9 89 5G-9BHC 89 < s H-DC < %



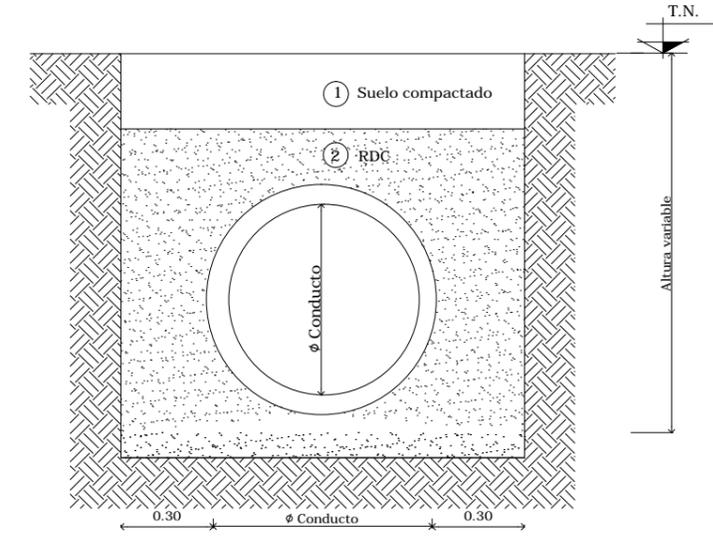
MUNICIPALIDAD DE RESISTENCIA
SECRETARIA DE ESPACIO PUBLICO E INFRAESTRUCTURA
DIRECCION GENERAL DE INGENIERIA

OBRA: PAVIMENTACIÓN , DESAGÜES PLUVIALES, ILUMINACIÓN Y SEÑALIZACIÓN DE VILLA ADELANTE - VILLA ALVEAR

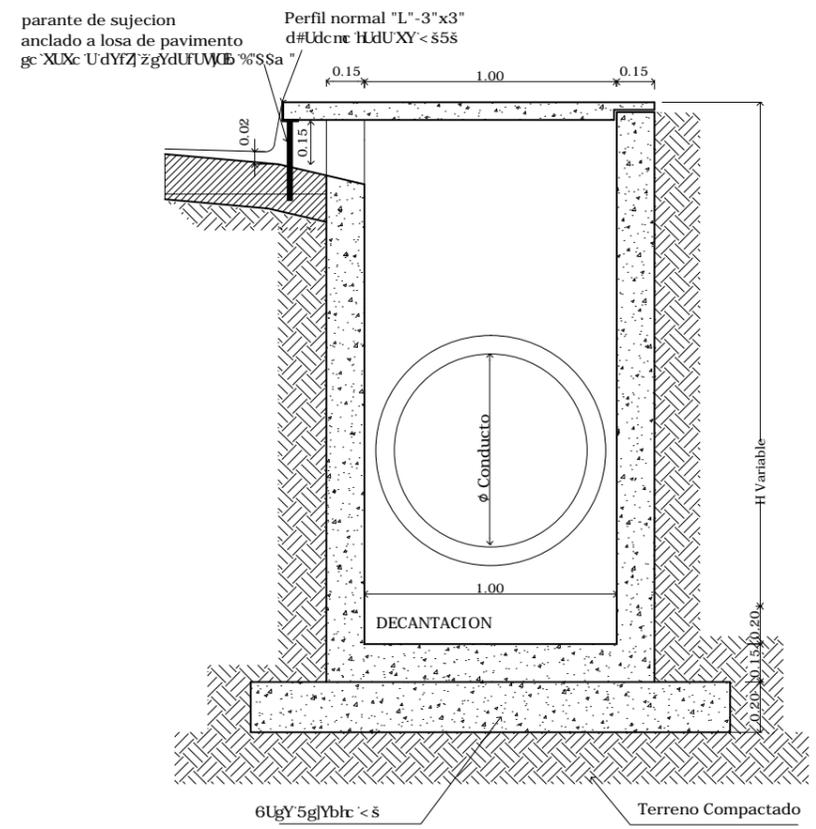
| | | | |
|--|---|-----------------------|-----------------------|
| PLANO: DETALLE SUMIDERO DE PAVIMENTO H°A° (SP) | DIRECTOR PROYECTO Ing. SILVESTRI, Luis | ANTECEDENTES | PLANO N°: 6 |
| PROYECTO: Ing. KANTOR, Fernando L. Ing. SOTO, Viviana | DIRECTOR GENERAL Ing. SOTO, Viviana | ESCALA: S/E | |
| DIBUJO: STEFANI, Juan | | FECHA: NOVIEMBRE/2016 | |



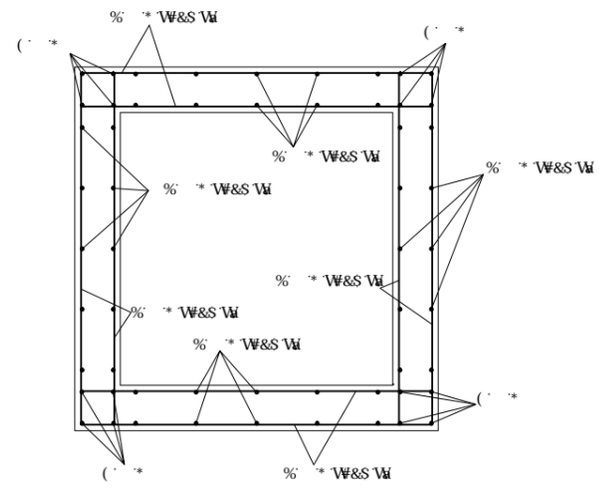
DETALLE DE CONDUCTO SECCION CIRCULAR



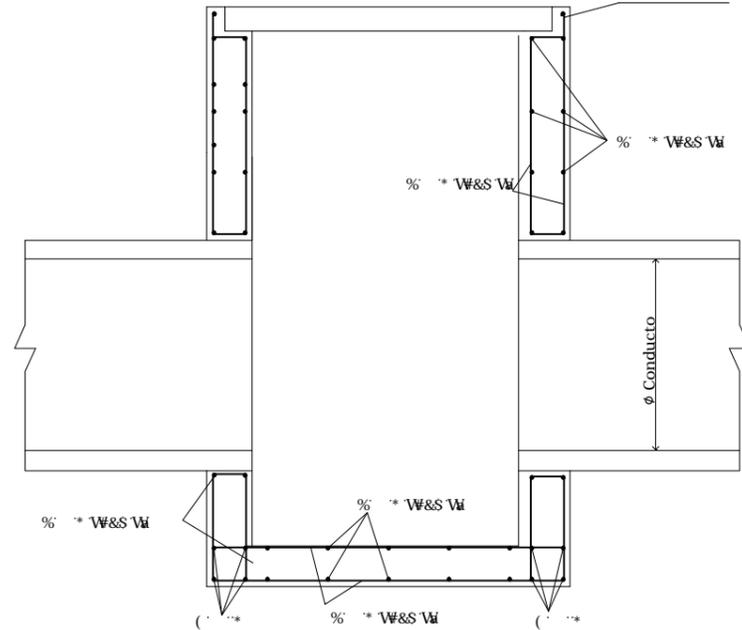
CORTE B-B



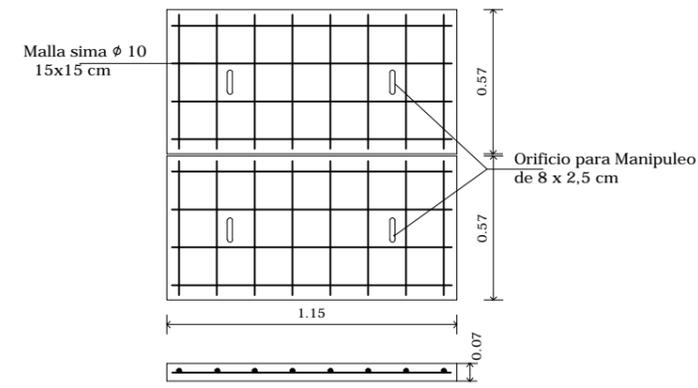
DETALLE ARMADURA - PLANTA



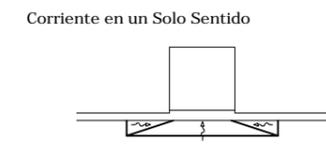
DETALLE ARMADURA - CORTE



ARMADURA TAPA-PLANTA



MODIFICACION PAVIMENTO



BCH5. @CG5 : CB8CzD5F989G'MH5D5 '89'75A 5F5 '! < § 'H-DC < %
 65G9'89'5G=9BHC '89 < § 'H-DC < %
 EN TODOS LOS CASOS, EL RECUBRIMIENTO DE LAS ARMADURAS ES DE 5cm.



MUNICIPALIDAD DE RESISTENCIA

SECRETARIA DE ESPACIO PUBLICO E INFRAESTRUCTURA

DIRECCION GENERAL DE INGENIERIA

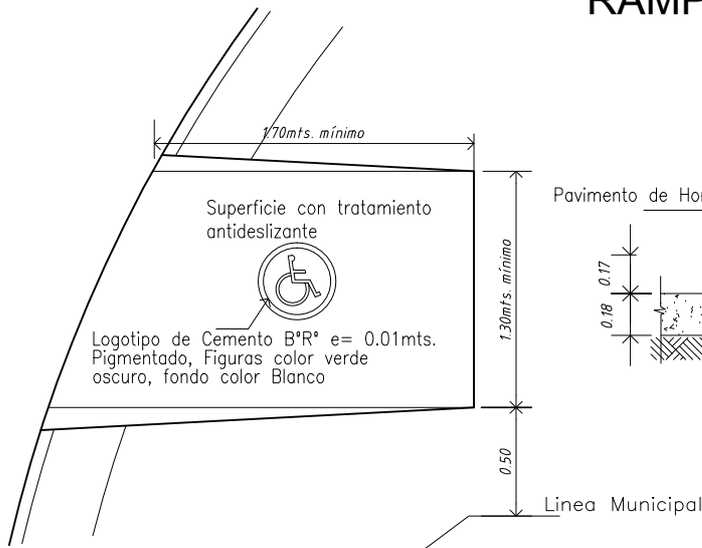
OBRA: PAVIMENTACIÓN , DESAGÜES PLUVIALES, ILUMINACIÓN Y SEÑALIZACIÓN DE VILLA ADELANTE - VILLA ALVEAR

PLANO: DETALLE CAMARA DE INSPECCION Y LIMPIEZA DE Hª° CON CAPTACION (CIL)

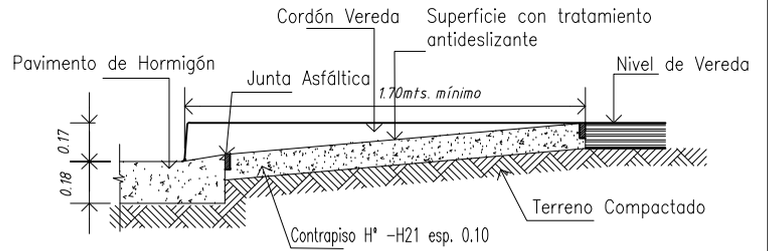
| | | |
|--------------------------------|---|-----------------------|
| PROYECTO: Ing. SILVESTRI, Luis | DIRECTOR PROYECTO Ing. SILVESTRI, Luis | ANTECEDENTES |
| DIBUJO: STEFANI, Juan | DIRECTOR GENERAL Ing. SOTO, Viviana | ESCALA: S/E |
| | | FECHA: NOVIEMBRE/2016 |

PLANO N°:
7

VISTA EN PLANTA

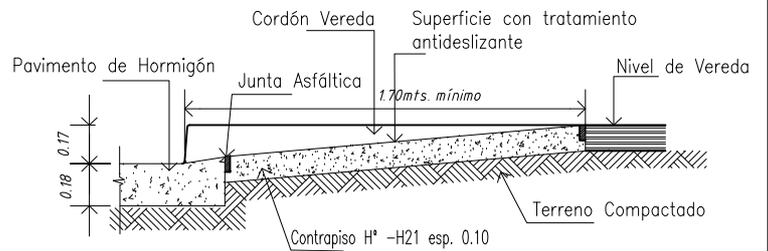
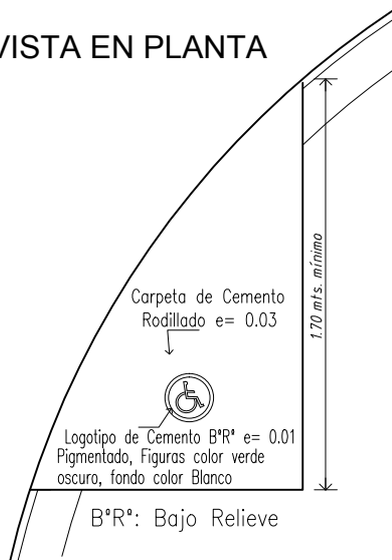


RAMPA PARA DISCAPACITADOS SECCION LONGITUDINAL



RAMPA PARA DISCAPACITADOS EN CALLES ESTRECHAS SECCION LONGITUDINAL

VISTA EN PLANTA



Nota: Terminación superficie, imprimación y 2 manos de pintura amarillo vial



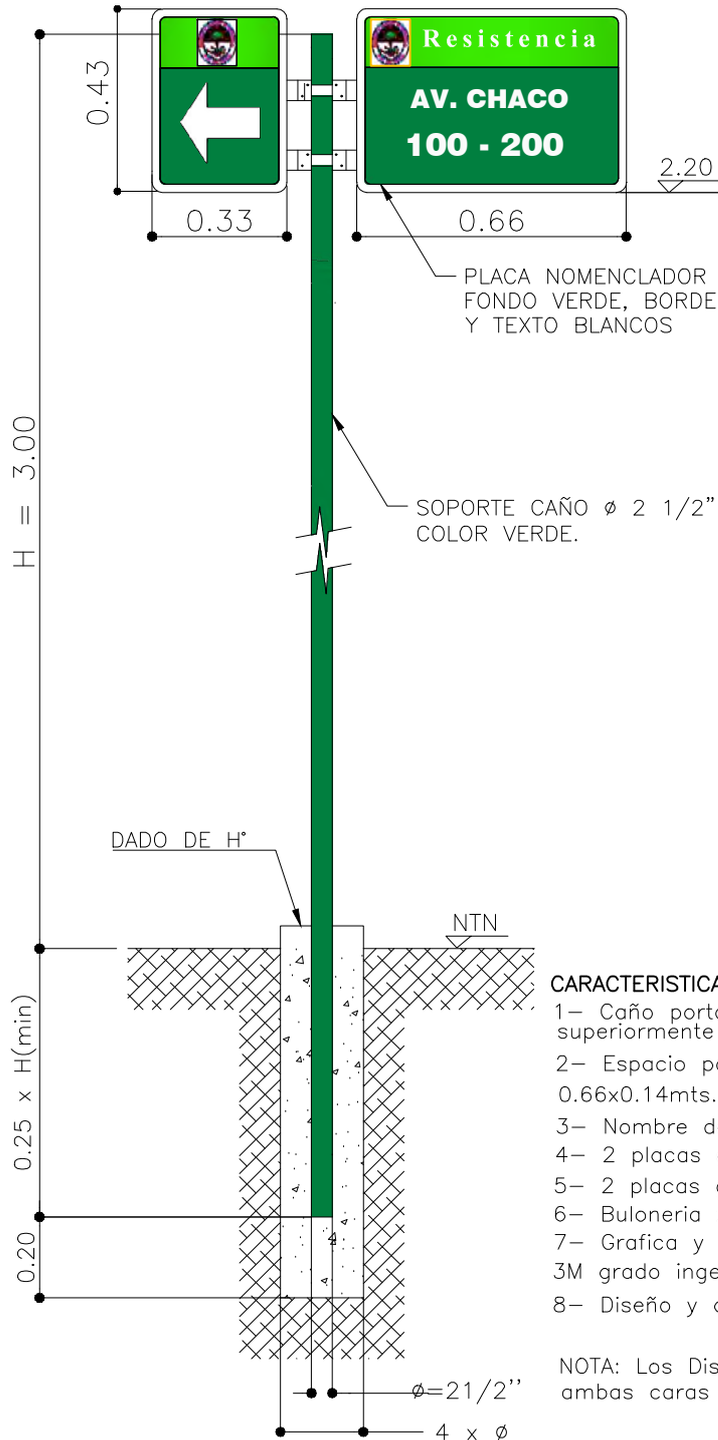
MUNICIPALIDAD DE RESISTENCIA SECRETARIA DE ESPACIO PUBLICO E INFRAESTRUCTURA DIRECCION GENERAL DE INGENIERIA

OBRA: PAVIMENTACION , DESAGÜES PLUVIALES, ILUMINACION Y SEÑALIZACION DE VILLA ADELANTE - VILLA ALVEAR

PLANO: RAMPAS PARA DISCAPACITADOS

| | | | | | |
|-----------|--|-------------------|----------------------|-------------------|------------------------|
| PROYECTO: | Ing. KANTOR, Fernando L. Ing. SOTO, Viviana | DIRECTOR PROYECTO | Ing. SILVESTRI, Luis | ANTECEDENTES | PLANO N°: 10 |
| DIBUJO | M.M.O. ORELLANA, Carolina | DIRECTOR GENERAL | Ing. SOTO, Viviana | ESCALA: 1:10 | |
| | | | | FECHA: JUNIO/2016 | |

NOMENCLADOR URBANO



CARACTERISTICAS:

- 1- Caño portante de hierro dfe 21/2" pesado, tapado superiormente h=3.00mts.
- 2- Espacio para texto municipal o publicidad: En ambas caras 0.66x0.14mts.
- 3- Nombre de la calle, altura y flechas en ambas caras.
- 4- 2 placas galvanizadas N° 16 de 0.33x0.43mts.
- 5- 2 placas galvanizadas N° 16 de 0.66x0.43mts.
- 6- Buloneria zancada.
- 7- Grafica y leyenda: Plotter de corte, Vinilo reflectivo. 3M grado ingenieria(garantia 10 años)
- 8- Diseño y color segun modelo.

NOTA: Los Diseños se repiten en ambas caras de las Placas



MUNICIPALIDAD DE RESISTENCIA

SECRETARIA DE ESPACIO PUBLICO E INFRAESTRUCTURA

DIRECCION GENERAL DE INGENIERIA

OBRA: AMPLIACIÓN DE CALZADA, DESAGÜES PLUVIALES, ILUMINACIÓN Y SEÑALIZACIÓN DE VILLA ADELANTE - VILLA ALVEAR

PLANO: SEÑALIZACION VERTICAL- CARTELES TIPO INDICADORES

| | | | | | |
|-----------|--|-------------------|----------------------|------------------------------------|------------------------|
| PROYECTO: | Ing. KANTOR, Fernando L. Ing. SOTO, Viviana | DIRECTOR PROYECTO | Ing. SILVESTRI, Luis | ANTECEDENTES | PLANO N°: 11 |
| DIBUJO | STEFANI, Juan | DIRECTOR GENERAL | Ing. SOTO, Viviana | ESCALA: S/E FECHA: OCTUBRE/2016 | |

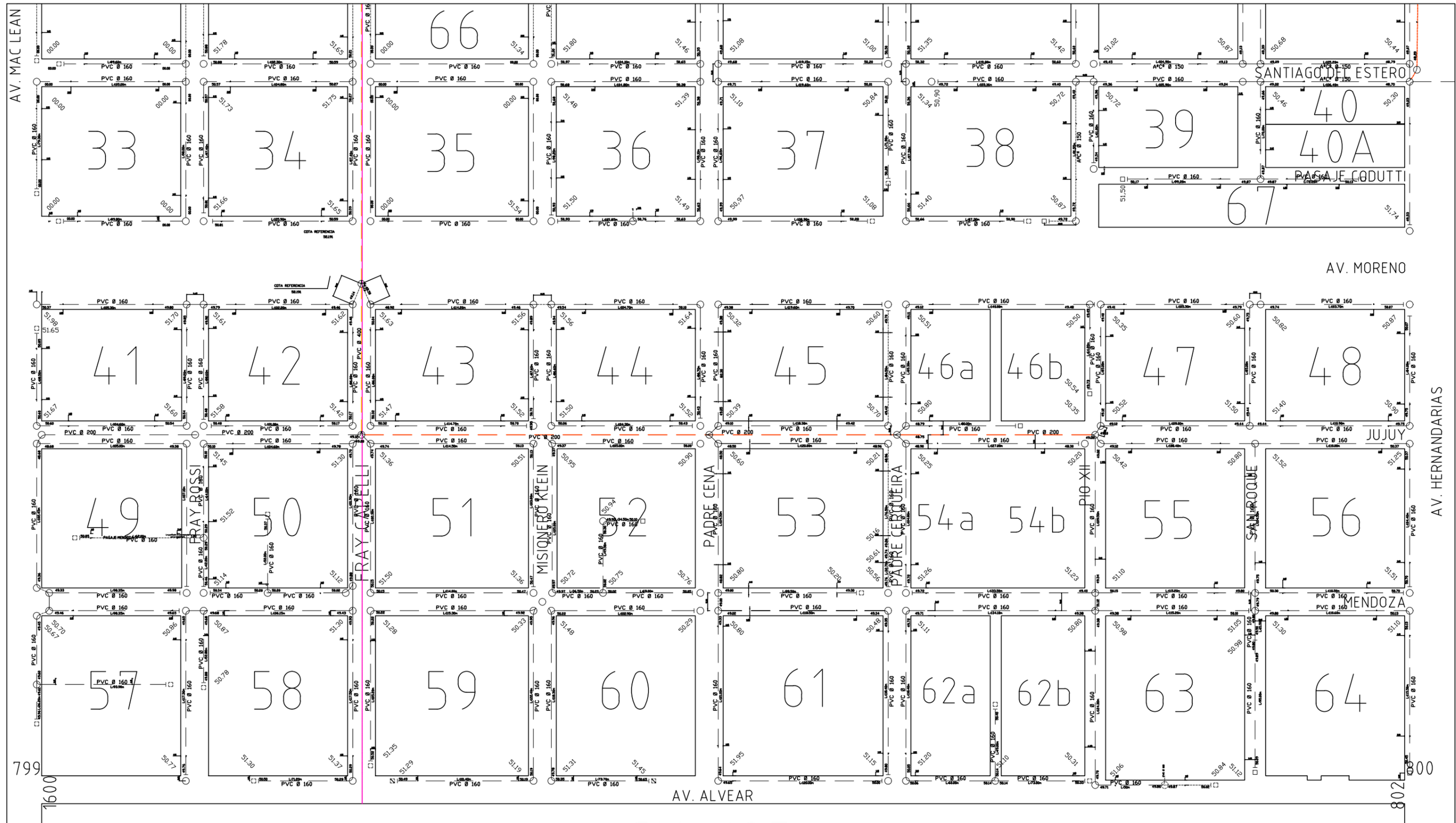


MUNICIPALIDAD DE RESISTENCIA
 SECRETARIA DE ESPACIO PUBLICO E INFRAESTRUCTURA
 DIRECCION GENERAL DE INGENIERIA

OBRA: PAVIMENTACION , DESAGÜES PLUVIALES, ILUMINACION Y SEÑALIZACION DE VILLA ADELANTE - VILLA ALVEAR

PLANO: PLANIMETRIA CONFORME A OBRA RED DE AGUA - S.A.M.E.E.P.

| | | | |
|------------------------------|---|-------------------------------------|------------------------|
| PROYECTO: Ing. SOTO, Viviana | DIRECTOR PROYECTO Ing. SILVESTRI, Luis | ANTECEDENTES S.A.M.E.E.P. | PLANO N°: 12 |
| DIBUJO: STEFANI, Juan | DIRECTOR GENERAL Ing. SOTO, Viviana | ESCALA: S/E FECHA: JULIO/2016 | |





MUNICIPALIDAD DE RESISTENCIA
 SECRETARIA DE ESPACIO PUBLICO E INFRAESTRUCTURA
 DIRECCION GENERAL DE INGENIERIA

OBRA: PAVIMENTACION , DESAGÜES PLUVIALES, ILUMINACION Y SEÑALIZACION DE VILLA ADELANTE - VILLA ALVEAR

PLANO: PLANIMETRIA CONFORME A OBRA RED DE CLOACA - S.A.M.E.E.P.

| | | | |
|------------------------------|---|-------------------------------------|------------------------|
| PROYECTO: Ing. SOTO, Viviana | DIRECTOR PROYECTO Ing. SILVESTRI, Luis | ANTECEDENTES S.A.M.E.E.P. | PLANO Nº: 13 |
| DIBUJO: STEFANI, Juan | DIRECTOR GENERAL Ing. SOTO, Viviana | ESCALA: S/E | |
| FECHA: JULIO/2016 | | | |