

**Jocotepec**  
 Gobierno Municipal  
 H. AYUNTAMIENTO  
 CONSTITUCIONAL DE JOCOTEPEC, JAL.  
 2021 - 2024  
 DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS

"EQUIPAMIENTO DE NUEVO POZO PROFUNDO DE AGUA POTABLE ENTUBADA EN JOCOTEPEC CENTRO INCLUYE ADECUACIÓN DE GARZA EN POZO ACTUAL UBICADO EN EL ATRIO"

UBICACIÓN



MUNICIPIO DE JOCOTEPEC

ÁREA A CONSTRUIR

PROYECTO  
 "EQUIPAMIENTO DE NUEVO POZO PROFUNDO DE AGUA POTABLE ENTUBADA EN JOCOTEPEC CENTRO INCLUYE ADECUACIÓN DE GARZA EN POZO ACTUAL UBICADO EN EL ATRIO"

LOCALIDAD  
 CABECERA MUNICIPAL

CONTENIDO  
 "PROYECTO"

PRESIDENTE MUNICIPAL  
 LIC. JOSÉ MIGUEL GÓMEZ LÓPEZ

DIRECTOR DE OBRAS PÚBLICAS  
 C. IMELDA KARINA PÉREZ GONZÁLEZ

TESORERO MUNICIPAL  
 L.C.P. BERTHA MARCELA GÓNGORA JIMÉNEZ

SÍNDICO MUNICIPAL  
 LIC. CARLOS ALBERTO ZUÑIGA CHACÓN

OBRA  
 "EQUIPAMIENTO DE NUEVO POZO PROFUNDO DE AGUA POTABLE ENTUBADA EN JOCOTEPEC CENTRO INCLUYE ADECUACIÓN DE GARZA EN POZO ACTUAL UBICADO EN EL ATRIO"

ESCALA 1:50

FECHA  
 MAYO 2024

L-3

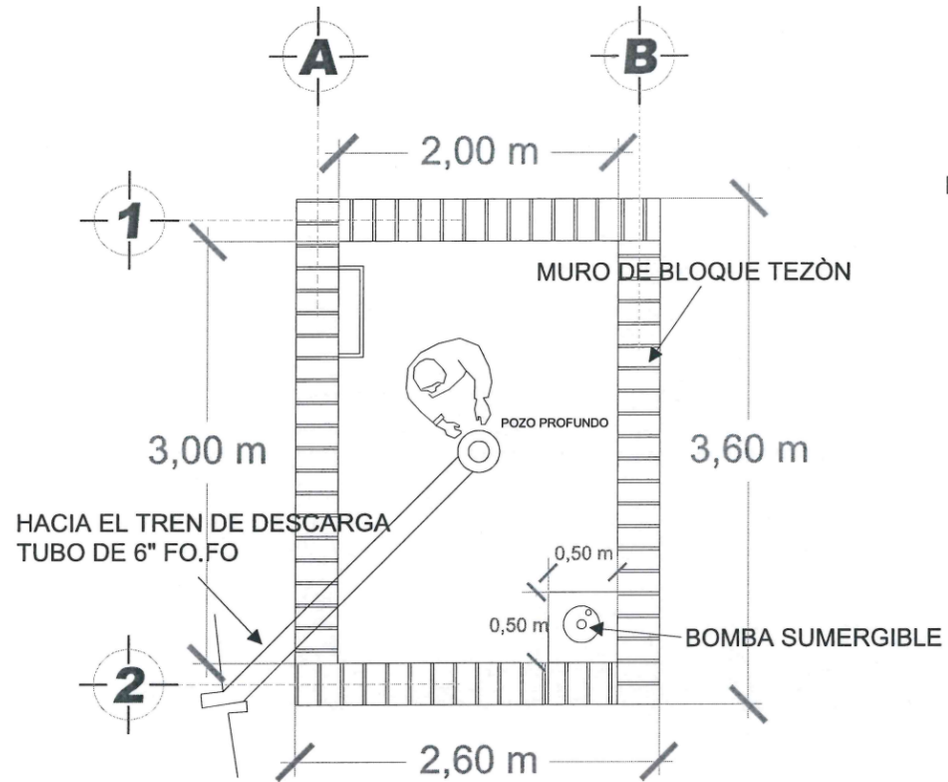
CALLE HIDALGO SUR, No. 197C, COL. CENTRO C.P. 45800  
 TELÉFONO: (01 387) 7832470 EXT.114

DIBUJO ARQ. DVV REVISÓ ARQ. FSS

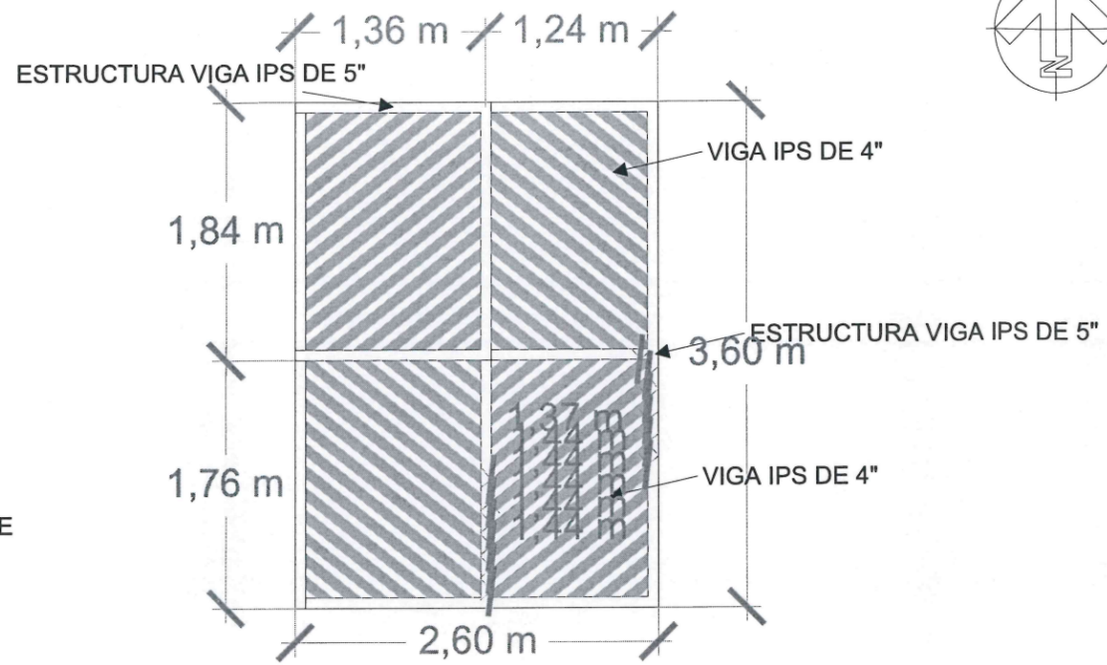
RUTA DE ARCHIVO  
 POZO NUEVO JOCOTEPEC.dwg

H. AYUNTAMIENTO  
 CONSTITUCIONAL DE JOCOTEPEC, JAL.  
 2021 - 2024

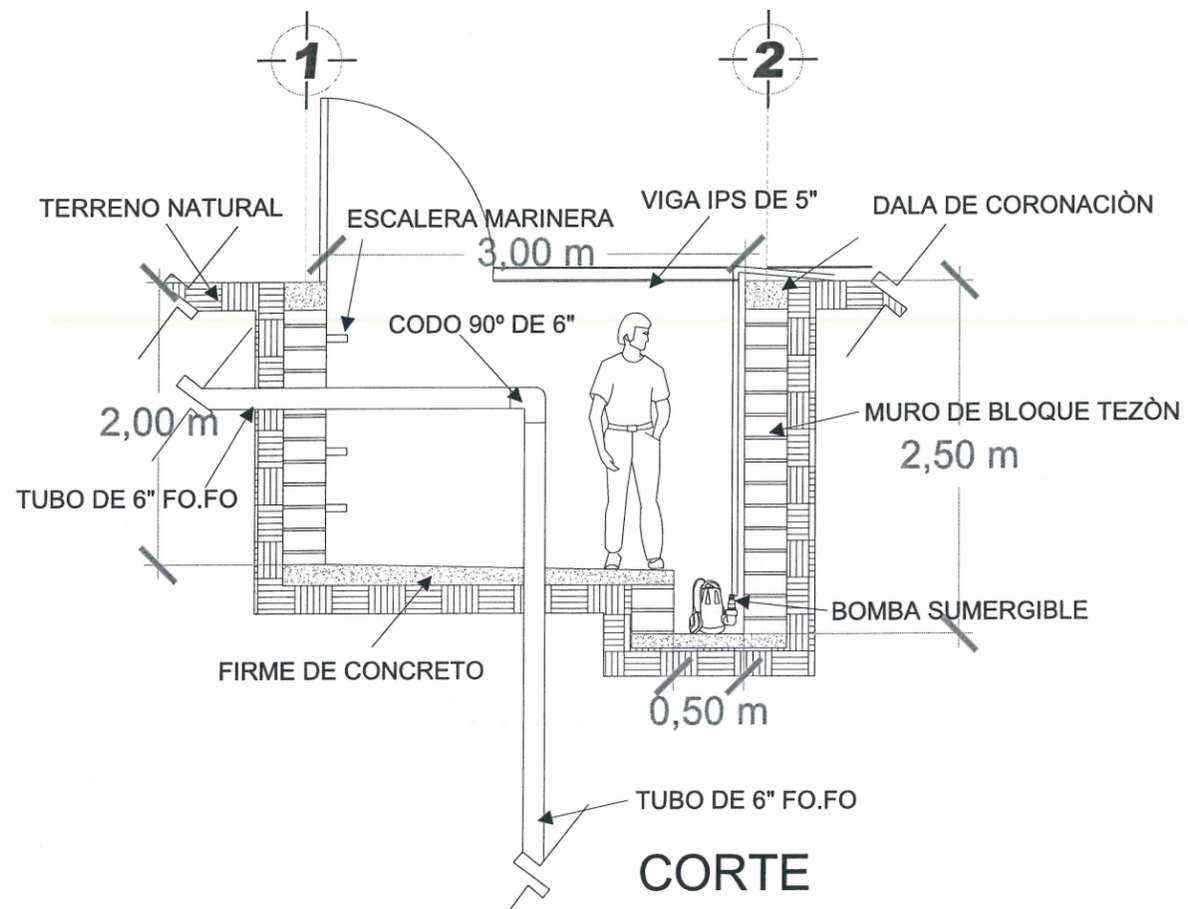




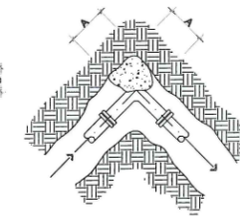
PLANTA



BOCA DE TORMENTA



CORTE



CODO

ATRAQUES PARA PIEZAS ESPECIALES  
SIN ESCALA

DIMENSIONES PARA ATRAQUES DE CONCRETO					
Ø NOMINAL DE LA PIEZA		ALTURA	LADO "A"	LADO "B"	VOLUMEN
milímetros	pulgadas	cm.	cm.	cm.	m <sup>3</sup> .
152	6	40	30	30	0.036

NOTAS

- 1.- LAS PIEZAS ESPECIALES DEBERAN ESTAR ALINEADAS Y NIVELADAS ANTES DE COLOCAR LOS ATRAQUES LOS CUALES QUEDARAN PERFECTAMENTE APOYADOS AL FONDO Y PARED DE LA ZANJA
- 2.- LOS ATRAQUES DEBERAN COLOCARSE EN TODOS LOS CASOS ANTES DE HACER LA PRUEBA HIDROSTATICA DE LAS TUBERIAS
- 3.- LOS ATRAQUES SE USARAN EXCLUSIVAMENTE PARA TUBERIAS ALOJADAS EN ZANJAS (PRESIONES DE TRABAJO MENORES DE 7Kg/cm<sup>2</sup>)

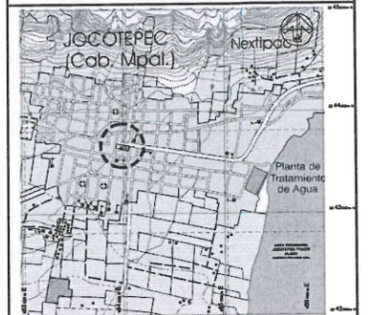


**Jocotepec**  
Gobierno Municipal

H. AYUNTAMIENTO  
CONSTITUCIONAL DE JOCOOTEPEC, JAL.  
2021 - 2024  
DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS

"EQUIPAMIENTO DE NUEVO POZO PROFUNDO DE AGUA POTABLE ENTUBADA EN JOCOOTEPEC CENTRO INCLUYE ADECUACIÓN DE GARZA EN POZO ACTUAL UBICADO EN EL ATRIO"

UBICACIÓN



MUNICIPIO DE JOCOOTEPEC

ÁREA A CONSTRUIR

PROYECTO  
"EQUIPAMIENTO DE NUEVO POZO PROFUNDO DE AGUA POTABLE ENTUBADA EN JOCOOTEPEC CENTRO INCLUYE ADECUACIÓN DE GARZA EN POZO ACTUAL UBICADO EN EL ATRIO"

LOCALIDAD  
CABECERA MUNICIPAL

CONTENIDO  
DETALLE DE CAJA

PRESIDENTE MUNICIPAL  
LIC. JOSÉ MIGUEL GÓMEZ LÓPEZ

DIRECTOR DE OBRAS PÚBLICAS  
C. IMELDA KARINA PÉREZ GONZÁLEZ

TESORERO MUNICIPAL  
L.C.P. BERTHA MARCELA GÓNGORA JIMÉNEZ

SINDICO MUNICIPAL  
LIC. CARLOS ALBERTO ZUÑIGA CHACÓN

OBRA  
"EQUIPAMIENTO DE NUEVO POZO PROFUNDO DE AGUA POTABLE ENTUBADA EN JOCOOTEPEC CENTRO INCLUYE ADECUACIÓN DE GARZA EN POZO ACTUAL UBICADO EN EL ATRIO"

ESCALA 1:50

FECHA  
MAYO 2024

L-4

CALLE HIDALGO SUR, No. 187C, COL. CENTRO C.P. 45800  
TELÉFONO: (01 387) 7632470 EXT.114

DIBUJO ARQ. DVV REVISÓ ARQ. FSS

RUTA DE ARCHIVO  
POZO NUEVO JOCOOTEPEC.dwg

H. AYUNTAMIENTO  
CONSTITUCIONAL DE JOCOOTEPEC, JAL.  
2021 - 2024



**Jocotepec**

Gobierno Municipal  
H. AYUNTAMIENTO  
CONSTITUCIONAL DE JOCOTEPEC, JAL.  
2021 - 2024  
DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS

"EQUIPAMIENTO DE NUEVO POZO PROFUNDO DE AGUA POTABLE ENTUBADA EN JOCOTEPEC CENTRO INCLUYE ADECUACIÓN DE GARZA EN POZO ACTUAL UBICADO EN EL ATRIO"

UBICACIÓN



MUNICIPIO DE JOCOTEPEC

ÁREA A CONSTRUIR

PROYECTO  
"EQUIPAMIENTO DE NUEVO POZO PROFUNDO DE AGUA POTABLE ENTUBADA EN JOCOTEPEC CENTRO INCLUYE ADECUACIÓN DE GARZA EN POZO ACTUAL UBICADO EN EL ATRIO"

LOCALIDAD  
CABECERA MUNICIPAL

CONTENIDO  
EQUIPAMIENTO

PRESIDENTE MUNICIPAL  
LIC. JOSÉ MIGUEL GÓMEZ LÓPEZ  
DIRECTOR DE OBRAS PÚBLICAS  
C. IMELDA KARINA PÉREZ GONZÁLEZ  
TESORERO MUNICIPAL  
L.C.P. BERTHA MARCELA GÓNGORA JIMÉNEZ  
SÍNDICO MUNICIPAL  
LIC. CARLOS ALBERTO ZUÑIGA CHACÓN

OBRA  
"EQUIPAMIENTO DE NUEVO POZO PROFUNDO DE AGUA POTABLE ENTUBADA EN JOCOTEPEC CENTRO INCLUYE ADECUACIÓN DE GARZA EN POZO ACTUAL UBICADO EN EL ATRIO"

SIN ESCALA

FECHA  
MAYO 2024

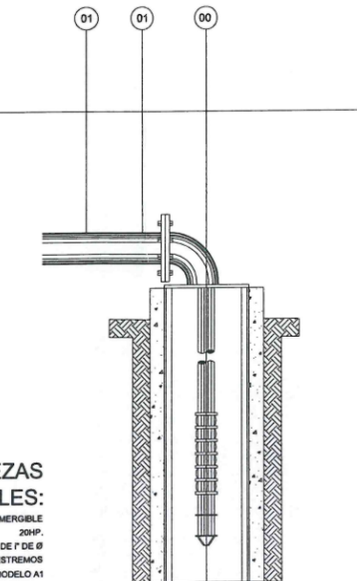
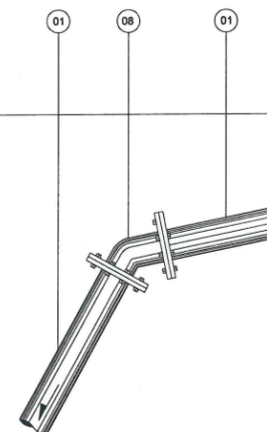
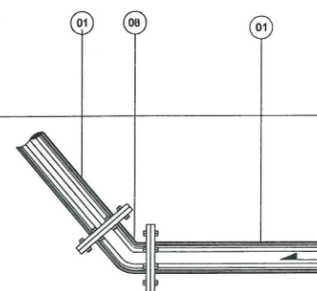
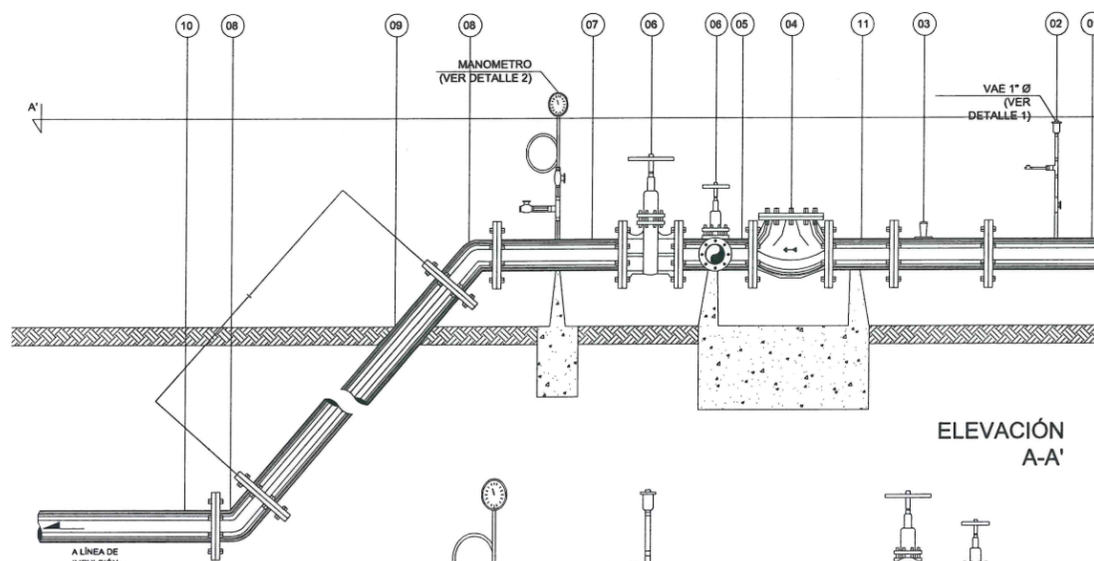
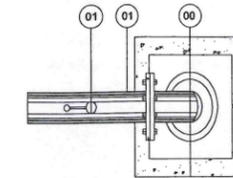
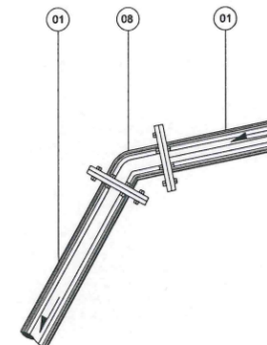
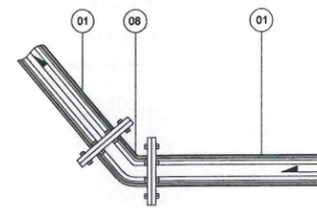
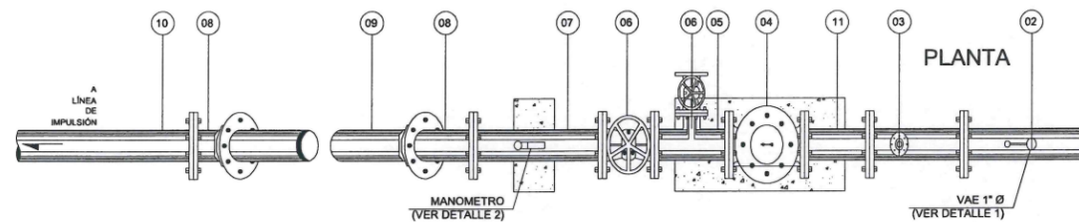
L-5

CALLE HIDALGO SUR, No. 187C, COL. CENTRO C.P. 45800  
TELÉFONO: (01 387) 7832470 EXT.114

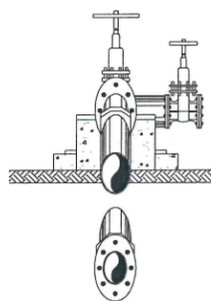
DIBUJO ARQ. DVV REVISÓ ARQ. FSS

RUTA DE ARCHIVO  
POZO NUEVO JOCOTEPEC.dwg

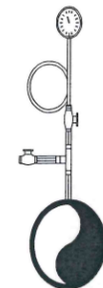
H. AYUNTAMIENTO  
CONSTITUCIONAL DE JOCOTEPEC, JAL.  
2021 - 2024



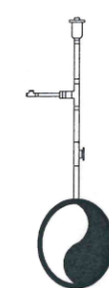
ELEVACIÓN A-A'



ELEVACIÓN B-B'



DETALLE No. 2  
MANOMETRO



DETALLE No. 1  
VALVULA DE ADMISIÓN  
Y EXPULSIÓN DE AIRE

NOTAS:

-LA ACOTACIÓN b SE CONSIDERO DE LOS MEDIDORES MODELO MFT Y MFTT-SHC Y VARIA SEGÚN LA MARCA.  
-LOS CARRETES 1, 8, 11 PODRAN SER DE Fo. Fo. O ACERO. EN TODOS LOS CASOS BRIDADO A SUS EXTREMOS

LISTADO DE PIEZAS ESPECIALES:

- 00- BOMBA TIPO SUMERGIBLE DE 20HP PARA L.P.S Y MOTOR SUMERGIBLE 20HP.
- 01- CARRETE DE ACERO 6" x 0.80m CON ORIFICIO ROSCADO DE 1" DE Ø BRIDADO A SUS EXTREMOS
- 02- VALVULA DE ADMISIÓN Y EXPULSIÓN DE AIRE DE 1" Ø, MODELO A1
- 03- MEDIDOR DE FLUJO TIPO PROPELA DE 6" Ø, CON CAPACIDAD DE 0 A 5.00 L.P.S
- 04- VALVULA TIPO CHECK DE 6" Ø DE Fo. Fo.
- 05- TEE DE Fo. Fo. DE 6" x 6" Ø
- 06- VALVULA DE SECCIONAMIENTO TIPO COMPUERTA VASTAGO SALIENTE DE 6" Ø AC Y 125 lb/in<sup>2</sup> WOG DE Fo. Fo.
- 07- CARRETE LARGO 6" Ø, CON ORIFICIO ROSCADO DE 1" Ø ØØ- CODO DE 45° x 6" Ø (2 PREZAS)
- 08- TUBERIA DE ACERO DE 6" Ø x 1/2" Y 1.85m DE LONGITUD BRIDADA EN SUS EXTREMOS
- 09- EXTREMIDAD ESPIGA DE PVC DE 2" Ø
- 10- CARRETE CORTO 78mm (Ø) DE Ø x 250mm
- 11- EMPAQUE DE PLOMO DE 6" Ø, (12pas)
- 12- TORNILLOS CON CABEZA Y TUERCA EXAGONAL DE 1/2" x 2 1/2" (52 pas)



DIRECCION DE OBRAS PUBLICAS

DIMENSIONAMIENTO

ACOTACIONES EN (mm)

l	h	g	f	e	d	c	b'	b	a	Ø
1450	3587	1227	500	178	229	203	250'	500	500	2"
1850	3963	1552	500	191	254	218	250'	500	500	2 1/2"
1850	4025	1552	500	203	279	241	250'	500	500	3"
1850	4504	1603	500	229	330	292	250'	500	800	4"
1900	4908	1729	500	267	406	356	250'	600	800	6"
1950	5558	1804	500	292	457	405	250'	650	1110	8"
2000	5970	1879	500	330	559	622	250'	700	1130	10"
2000	6350	1960	500	356	559	689	250'	750	1150	12"