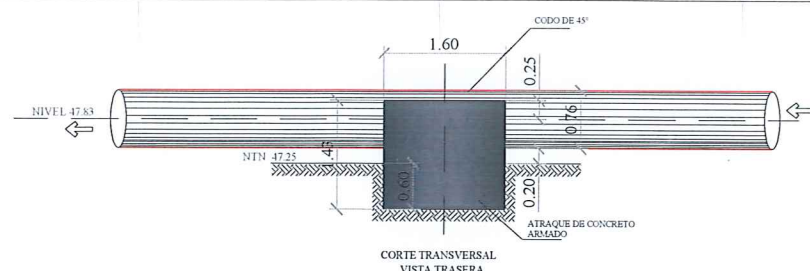
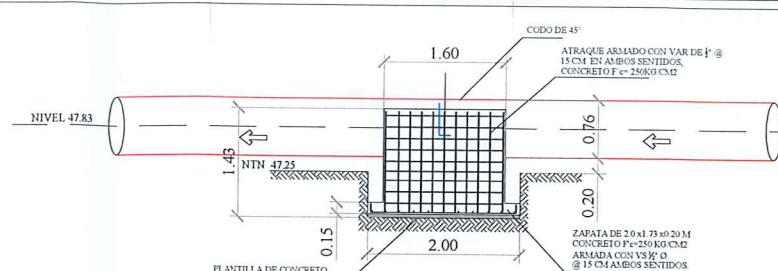


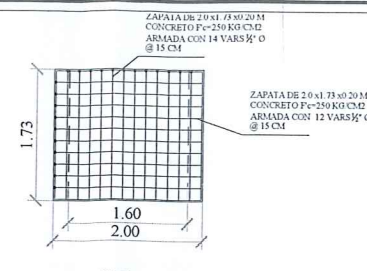
VISTA PLANTA



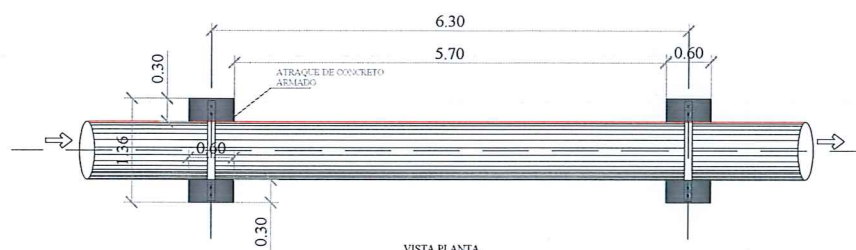
CORTE TRANSVERSAL VISTA TRASERA



CORTE TRANSVERSAL



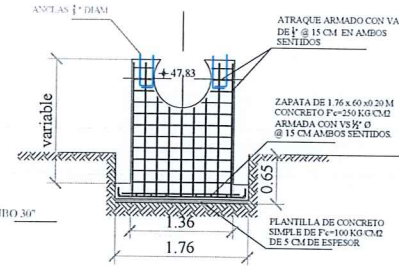
ZAPATA DE CIMENTACION VISTA EN PLANTA



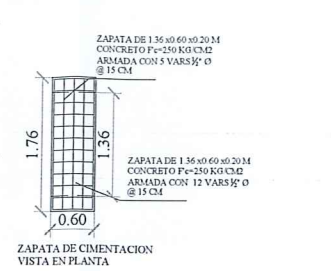
VISTA PLANTA



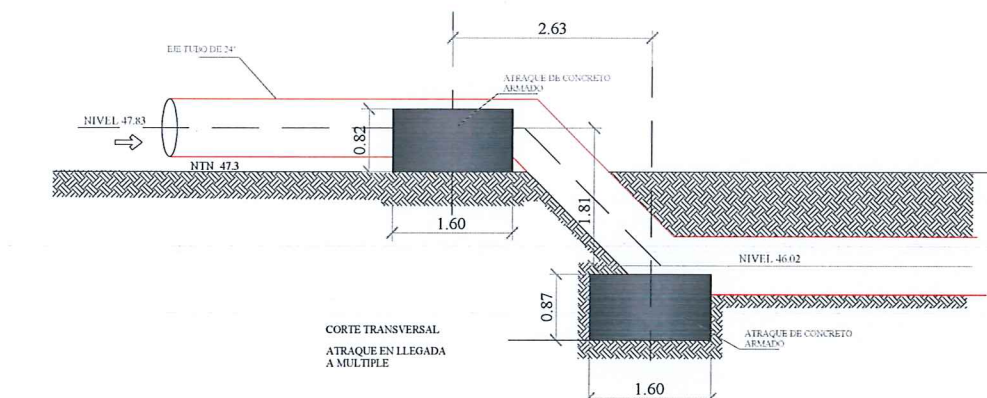
VISTA LATERAL



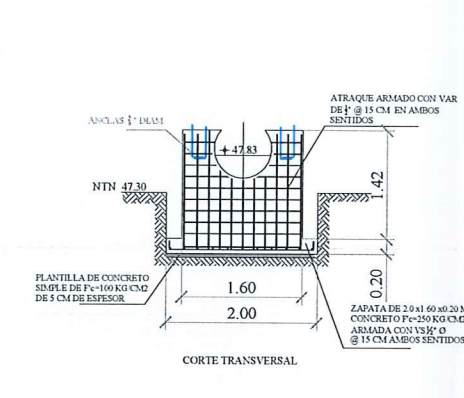
CORTE TRANSVERSAL



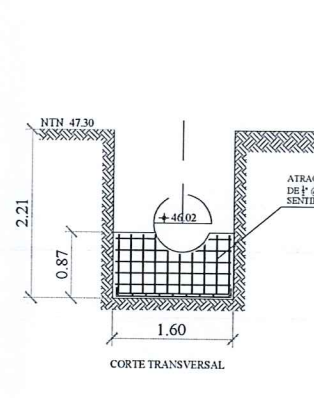
ZAPATA DE CIMENTACION VISTA EN PLANTA



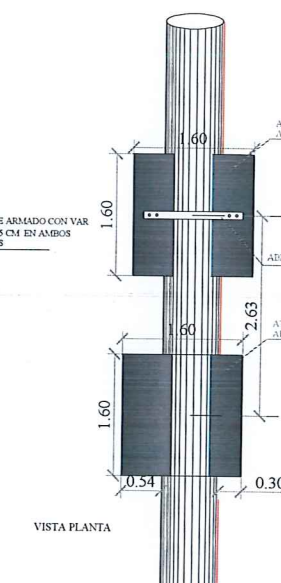
CORTE TRANSVERSAL ATRAQUE EN LLEGADA A MULTIPLE



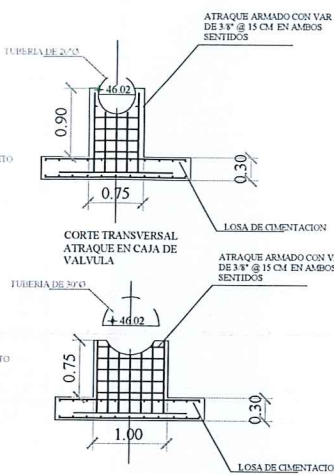
CORTE TRANSVERSAL



CORTE TRANSVERSAL



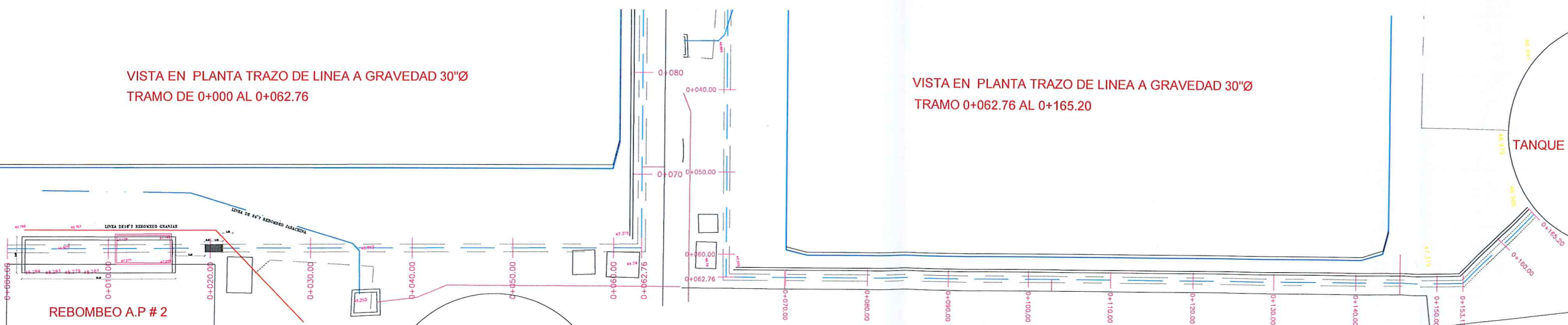
VISTA PLANTA



CORTE TRANSVERSAL ATRAQUE EN CAJA DE VALVULA

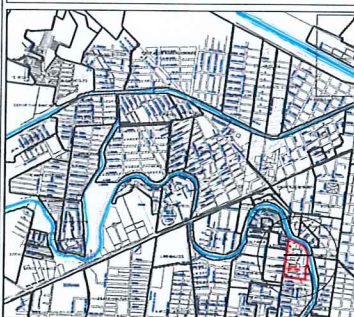
VISTA EN PLANTA TRAZO DE LINEA A GRAVEDAD 30"Ø
TRAMO DE 0+000 AL 0+062.76

VISTA EN PLANTA TRAZO DE LINEA A GRAVEDAD 30"Ø
TRAMO 0+062.76 AL 0+165.20



GOBIERNO MUNICIPAL DE
REYNOSA
ADMINISTRACIÓN 2021 - 2024

COMAPA
REYNOSA
COMISION MUNICIPAL DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO DEL MUNICIPIO DE REYNOSA



NOTAS RELEVANTES:

GERENTE GENERAL
DE LA COMISION MUNICIPAL DE AGUA POTABLE
Y ALCANTARILLADO DE MUNICIPIO DE REYNOSA

LIC. ALFONSO JAVIER GOMEZ MONROY

GERENCIA TECNICA Y OPERATIVA
DE LA COMISION MUNICIPAL DE AGUA POTABLE
Y ALCANTARILLADO DE MUNICIPIO DE REYNOSA

ING. HUGO FELIPE CHAVEZ HERRERA

COORDINACION DE INGENIERIA Y PROYECTOS
DE LA COMISION MUNICIPAL DE AGUA POTABLE
Y ALCANTARILLADO DE MUNICIPIO DE REYNOSA

ING. ERICK MOJICA CASTRO

NOMBRE DEL PROYECTO :
CONSTRUCCION DE LINEA DE ACERO AL CARBON
DE 30", 24" Y 20" DE DIAMETRO PARA TRASLADO DE
AGUA POR GRAVEDAD DESDE TANQUE
SUPERFICIAL CON CAPACIDAD DE 5,883 M3 HASTA
PLANTA DE BOMBEO NUMERO 2.

UBICACION :
EN PLANTA POTABILIZADORA PASTOR LOZANO
UBICADA EN CALLE SIERRA OCCIDENTAL ENTRE CALLES
SIERRA GUADALUPE Y GRANJENO EN LA COLONIA LOMA
LINDA, DEL MUNICIPIO DE REYNOSA, TAMAULIPAS

NOMBRE DEL PLANO :
CAJA DE VALVULAS AP2
PLANTA LOMA LINDA

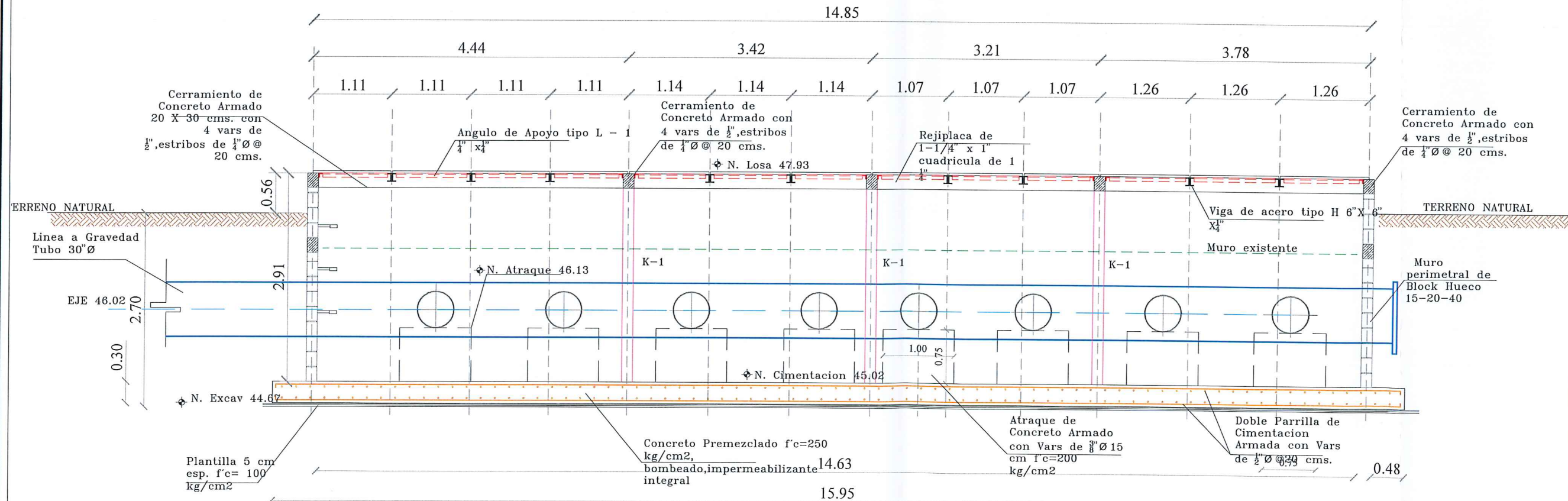
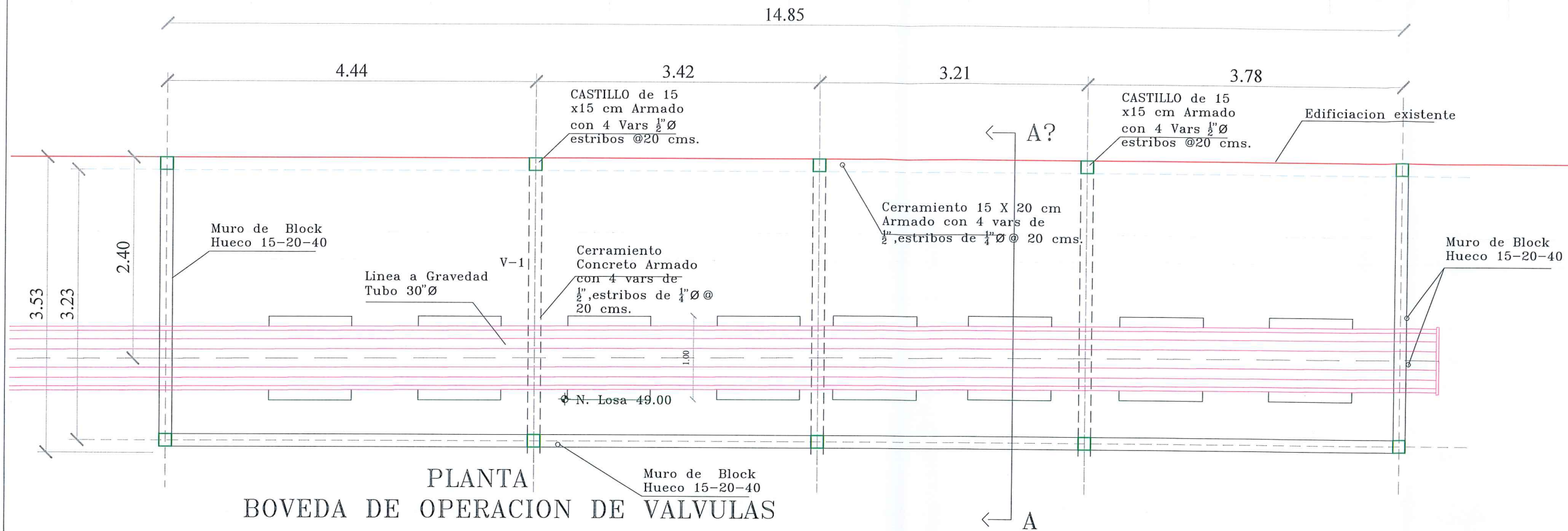
NUMERO DE PLANO :
3 de 3

ESCALA GRAFICA :

FECHA :
15 enero 22

RESPONSABLE DE PROYECTO :
ING. SAMUEL CRUZ GARCIA

DISEÑADOR :
ING. SAMUEL CRUZ GARCIA

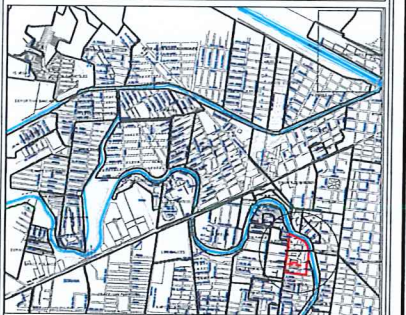


ELEVACION
BOVEDA DE OPERACION DE VALVULAS



GOBIERNO MUNICIPAL DE
REYNOSA
ADMINISTRACIÓN 2021 - 2024

COMAPA
—REYNOSA—
COMISION MUNICIPAL DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO DEL MUNICIPIO DE REYNOSA



CROQUIS DE LOCALIZACION
NOTAS RELEVANTES:

GERENTE GENERAL
DE LA COMISION MUNICIPAL DE AGUA POTABLE
Y ALCANTARILLADO DE MUNICIPIO DE REYNOSA

LIC. ALFONSO JAVIER GOMEZ MONROY

GERENCIA TECNICA Y OPERATIVA
DE LA COMISION MUNICIPAL DE AGUA POTABLE
Y ALCANTARILLADO DE MUNICIPIO DE REYNOSA

ING. HUGO FELIPE CHAVEZ HERRERA

COORDINACION DE INGENIERIA Y PROYECTOS
DE LA COMISION MUNICIPAL DE AGUA POTABLE
Y ALCANTARILLADO DE MUNICIPIO DE REYNOSA

ING. ERICK MOLICA CASTRO

NOMBRE DEL PROYECTO :
CONSTRUCCION DE LINEA DE ACERO AL CARBON
DE 30", 24" Y 20" DE DIAMETRO PARA TRASLADO DE
AGUA POR GRAVEDAD DESDE TANQUE
SUPERFICIAL CON CAPACIDAD DE 5,883 M3 HASTA
PLANTA DE BOMBEO NUMERO 2.

UBICACION :
EN PLANTA POTABILIZADORA PASTOR LOZANO
UBICADA EN CALLE SIERRA OCCIDENTAL ENTRE CALLES
SIERRA GUADALUPE Y GRANJENO EN LA COLONIA LOMA
LINDA, DEL MUNICIPIO DE REYNOSA, TAMAULIPAS

NOMBRE DEL PLANO :
CAJA DE VALVULAS AP2
PLANTA LOMA LINDA

NUMERO DE PLANO :
2 de 3

ESCALA GRAFICA :

FECHA :
15 enero 22

RESPONSABLE EL PROYECTO :
ING. SAMUEL CRUZ GARCIA

DIGITALIZADO :
ING. SAMUEL CRUZ GARCIA