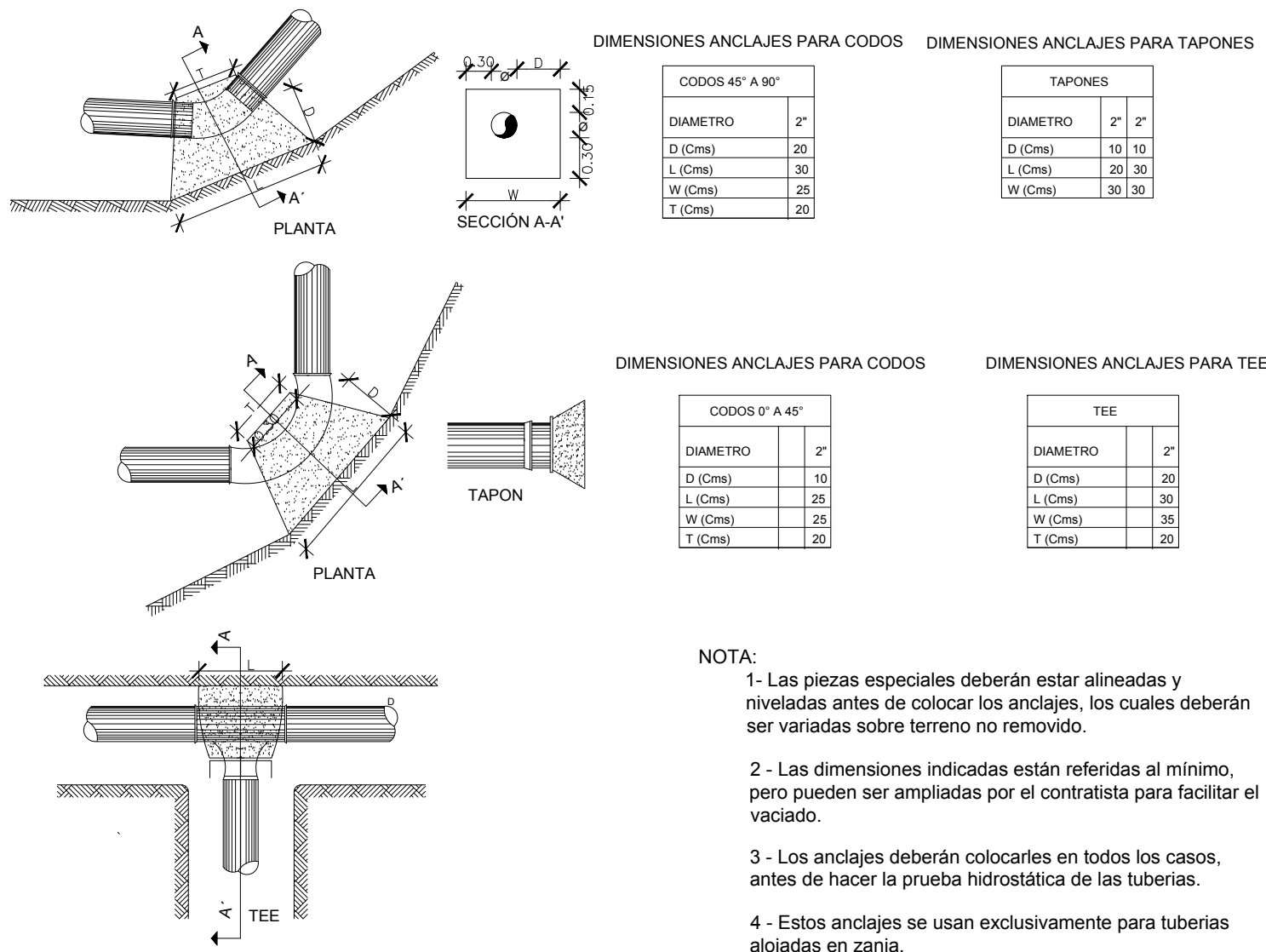
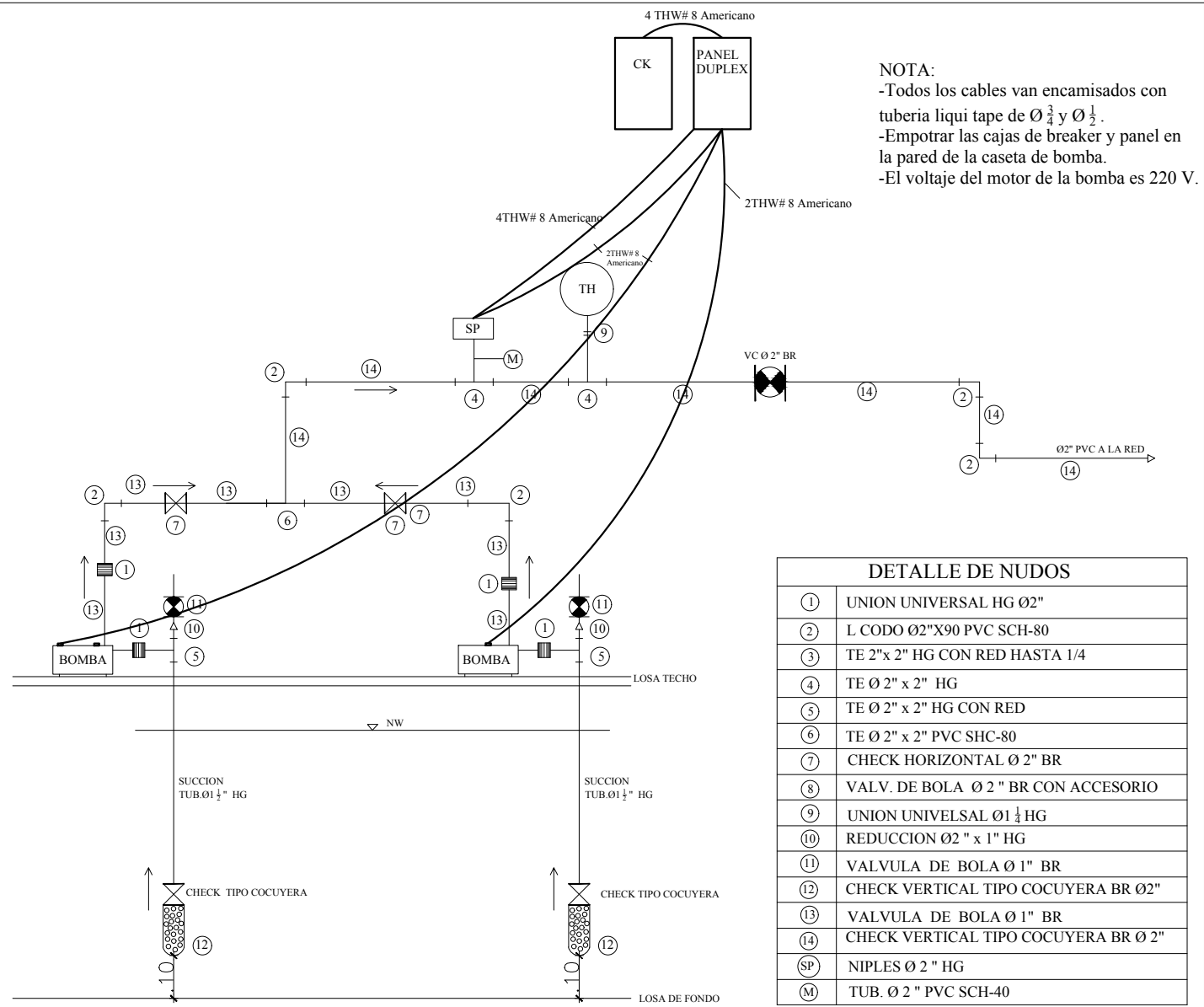


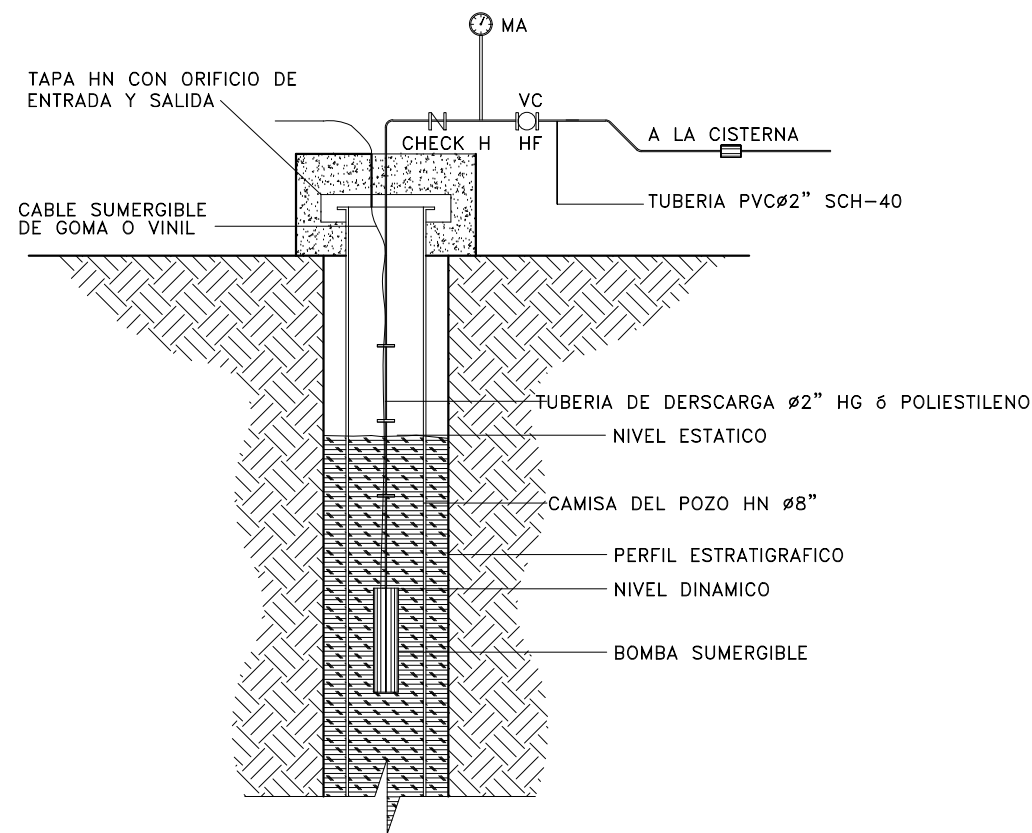
DETALLE DE ANCLAJES



DETALLE DE INSTALACIÓN ELECTROMECÁNICA EQUIPOS DE BOMBEO



DETALLE POZO TUBULAR



NOMBRE DEL PROYECTO	PERFORACION DE POZO		ENCAMISADO		
	DIAMETRO	PROF./PIES	PROF./PIES	MATERIAL HN	DIAMETRO
V. ESP. LOMA DE CASTAÑUELA	10"	00	00	0	8"



LIC. DANILO MEDINA
PRESIDENTE DE LA REPUBLICA DOMINICANA
GOBIERNO CONSTITUCIONAL
2016-2020



ING. MAYOBANEX ESCOTO
DIRECTOR GENERAL

ING. RENSO B. CUEVAS PÉREZ
GERENTE CONSTRUCCIÓN Y PROYECTOS

MANOS A LA OBRA

DIVISION DE URBANISMO Y ARQUITECTURA

PROYECTO:
VILLA ESP. SAN PEDRO
PROVINCIA SAN PEDRO DE MACORIS

CONTENIDO:
DETALLES HIDROSANITARIOS

DISEÑO:
TALLER DE ARQUITECTURA

REVISION:
ARQ. YEIMY HERNÁNDEZ
CODIA 33,708

CONSULTORES:
IEM. MARIZA LEGUIZAMON
SIST. ELECTRICO CODIA 15,477

ING. LEONARDO PÉREZ
SIST. ESTRUCTURAL CODIA 15,898

ING. PORFIRIO HERRERA
SIST. SANITARIO CODIA 3,388

TITULO DE HOJA:
DETALLES HIDROSANITARIOS

HOJA:

U-12

ESCALA:
NO ESCALA

FECHA:
ABRIL/2018

VIVIENDA TIPO:

ÁREA:

NOTAS / REVISIONES:

ARCHIVO (RUTA):
ARQUITECTURA
DATA ARQUITECTURA
ARQUITECTURA
INVI 2018

HOJA:
12

17

01
U-12

DETALLES HIDROSANITARIOS

ESC. 1:500

VILLA ESPERANZA SAN PEDRO