

ESTABLECIMIENTO : E.E.T.P N° 460 “ GUILLERMO LEHMANN “

ESPACIO CURRICULAR : TALLER DE INSTALACIONES 1

CURSO : 4º D – 4º F

Profesor: Claudio Lombardo

Estimados alumnos en la siguiente actividad deberán dibujar el proyecto enviado en Autocad o en formato papel (según la herramienta que dispongan)

Fecha de presentación : 01 / 07 / 2020

Resolver los desagües cloacales de la siguiente vivienda unifamiliar desarrollada sobre un terreno en esquina, colocando las denominaciones correctas, diámetros de cañerías a utilizar y referencias que consideren.

Al resolver el proyecto de la instalación tener en cuenta que en una segunda etapa el comitente realizará una ampliación de la misma por lo cuál deberán tener en cuenta esta situación y además que la ubicación de esta propiedad no posee servicio de red cloacal al día de la fecha pero deberán dejar prevista la futura conexión a la misma.

Observación : en dicho plano adjunto ya se encuentra la ubicación del pozo absorbente.

Colores de representación :

Cañerías y elementos primarios - Rojo.

Cañerías y elementos secundarios – Marrón.

Cañerías y elementos de ventilación – Verde.

Saludos