

**2.- VOL. DE OBRA EN COLECTOR:  
2A- VOL. DE TERRACERIA.-**

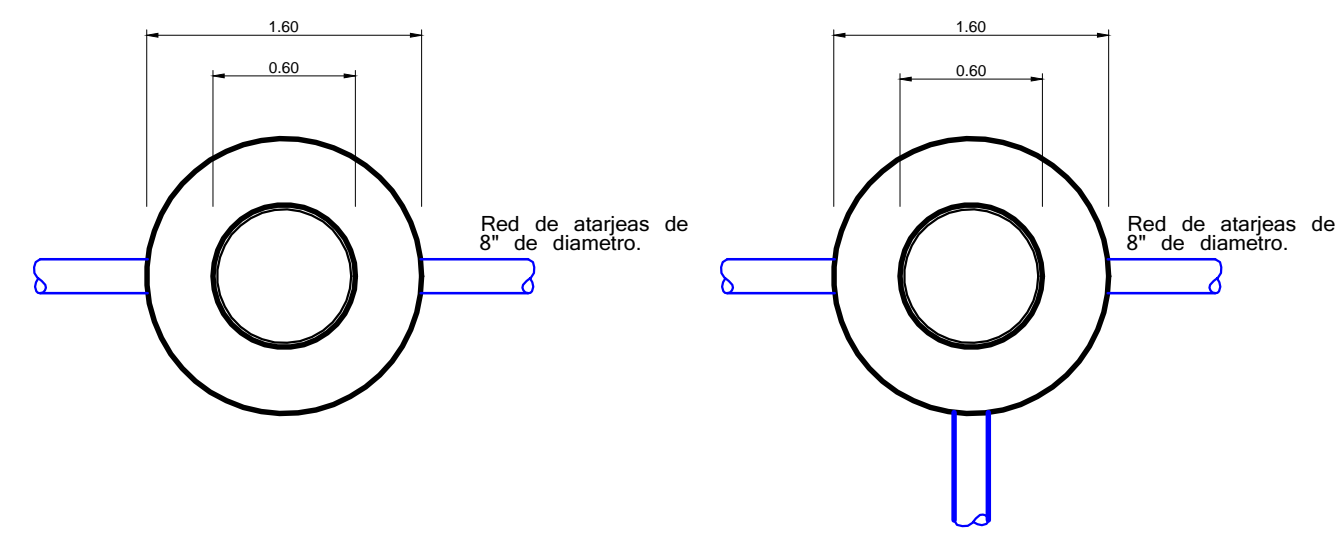
DESCRIPCION:	UNIDAD:	CANTIDAD:
1- TRAZO Y NIVELACION	ML	489.06
2- EXCAVACION DE ZANJA CON EQUIPO MAT A	M3	117.38
3- PLANTILLA COMPACTADA	M3	29.34
4- COLCHON Y ACOSTILLADO COMPACTADO	M3	72.67
5- RELLENO DE EXCAVACION (SIN COMPACTAR)	M3	107.83
6- ACARREO DE MATERIAL INERTE	M3-KM	1,405.59
7- RETIRO DE MATERIAL DE EXCAVACION	M3	117.38
8- AFINE DE CALLE	M2	2,445.30

**2C- SUMINISTRO E INSTALACION.-**

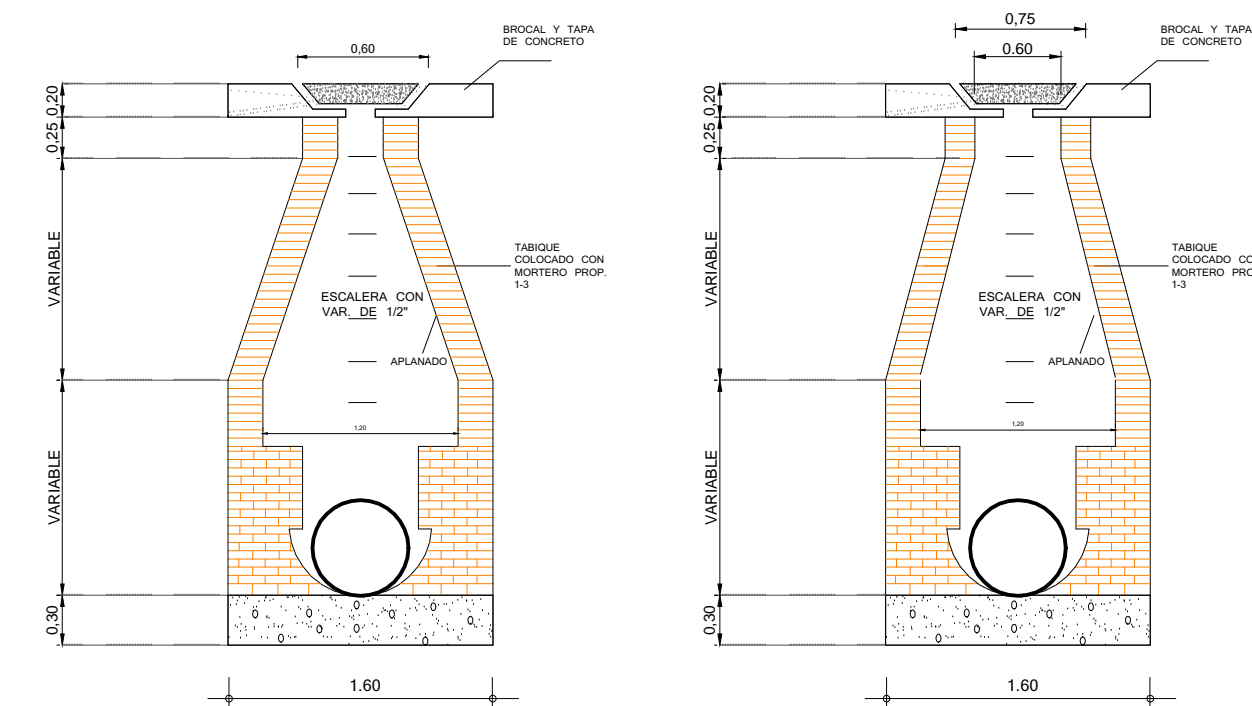
DESCRIPCION:	UNIDAD:	CANTIDAD:
1- TUBERIA DE PVC ALCANT. SERIE-20 DE 8" DE DIAM.	ML	489.06
2- BROCAL Y TAPA DE CONCRETO	PZA	7.00

**2D- POZOS DE VISITA.-**

DESCRIPCION:	UNIDAD:	CANTIDAD:
1- POZO DE VISTA DE 0.25 MTS.	POZO	3.00
2- POZO DE VISTA DE 1.00 MTS.	POZO	1.00
3- POZO DE VISTA DE 1.50 MTS.	POZO	2.00
4- POZO DE VISTA DE 1.75 MTS.	POZO	1.00



Planta de Pozos de visita.- Sin escala.-



DETALLE DE POZO DE VISTA.- Sin escala.-

**SISTEMA DE ALCANTARILLADO**

Obra:  
**CONSTRUCCIÓN DE  
COLECTOR Y SANEAMIENTO.**

Localidad:  
EL PAREDON COLORADO, ELOTA,  
SINALOA.  
Contenido:  
**PLANTA DE COLECTOR DE 8"  
DE DIAMETRO.**

**Simbologia:**

- Limite de manzana.
- Limite de lote
- Dren.
- 09 Numero de Manzana.
- 5 Numero de lote.
- Red de Atarjeas de 8" de diámetro de proyecto.
- Pozo de visita tipo comun en Colector de 8" de diámetro de proyecto.
- Pozo de visita tipo comun en Colector.
- Colector de 8" de diámetro de proyecto.
- DD-615 Descarga domiciliaria de 6" de diámetro de proyecto.

**Dibujo:**

C. ARQ. ROBERTO CABANILLAS PRADO

**Reviso:**

C. ING. DAVID GERMAN OSUNA IRIBE

**Autorizo:**

C.L.A.E. JULIO CESAR RIOS FRANCO

Escala: <b>LA INDIC.</b>	Numero de plano:
Fecha: <b>ENE/2019.</b>	<b>ALC/01.</b>