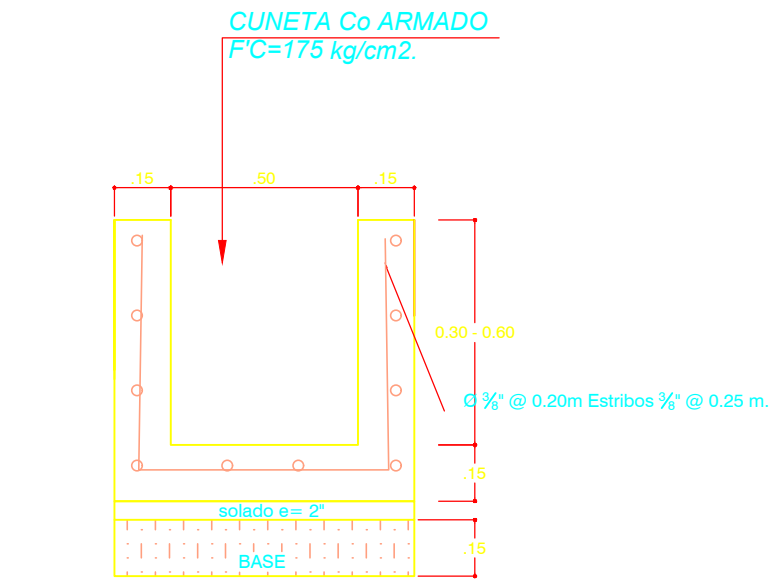
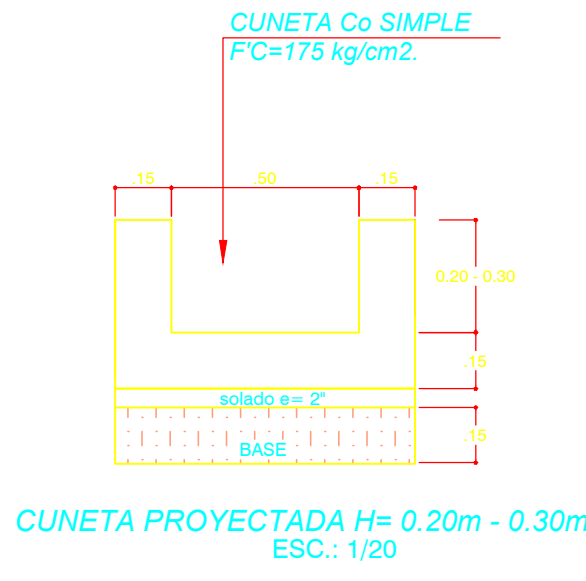


SISTEMA DE DRENAJE PLUVIAL

- SE DEMOLERÁ Y RECONSTRUIRÁ LA CUNETA EXISTENTE EN UNA LONGITUD DE 117.90ml. QUE DIVIDE EL PAVIMENTO EXISTENTE DEL PAVIMENTO PROYECTADO, CONSERVANDO LAS COTAS EXISTENTES.
- SE DEMOLERÁ Y RECONSTRUIRÁ LA CUNETA PERIMETRAL DEL PAVIMENTO EXISTENTE ACHURADA EN UNA LONGITUD DE 49ML
- SE REINSTALARÁN 30 PLANCHAS DE ACERO DE 1.00 X 0.50 EN LA ZONA POSTERIOR DE LA CUNETA A LA ALTURA DE LA ZONA DE PARQUEO DE VEHICULOS (INC. PERFILES DE MARCOS)
- SE REINSTALARÁN 04 PLANCHAS DE ACERO DE 1.00 X 0.50 EN EL TRAMO DE CUNETA A LA ALTURA DE LOS SURTIDORES DE GLP (INC. PERFILES DE MARCOS)
- SE REINSTALARÁN LOS 17 PLANCHAS DE ACERO DE 0.90 X 0.50 EN EL TRAMO DE CUNETA A LA ALTURA DE LOS SURTIDORES DE GLP (INC. PERFILES DE MARCOS)
- SE INSTALARÁN 04 PLANCHAS DE ACERO DE 0.90 X 0.50 EN EL TRAMO DE CUNETA A LA ALTURA DE LOS SURTIDORES DE GLP (INC. PERFILES DE MARCOS)
- SE INSTALARÁN REJILLAS DE PERFILES DE ACERO DE DISEÑO SIMILAR AL EXISTENTE PARA TODO EL RESTO DE RECORRIDO DE CUNETAS. (L= 27 l.30m)



CUNETA PROYECTADA H= 0.30m - 0.60m
ESC.: 1/20



CUNETA PROYECTADA H= 0.20m - 0.30m
ESC.: 1/20

LEV:	J.Morales.R.	CLIENTE:		CONTRATISTA:		SUB CONTRATISTA:	
DES:	V.Arana.R.	<div> REFINERIA TALARA</div>		DAYES CONTRATISTAS PROYECTOS Y SERVICIOS EIRL			
REV:	L.Morán.Y	SERVICIO:		LÁMINA:			
APR:	C.Rumiche	PAVIMENTACIÓN PLANTA DE VENTAS TALARA		PP-03			
		PLANO:					
		ESCALA:	SIZE:	REV.:	FECHA Y HORA DE MEDICIÓN:	COD. ARCHIVO:	
		1/200	A1	A	15 JUNIO 2018	LMY-PVT-PAV.-2018	