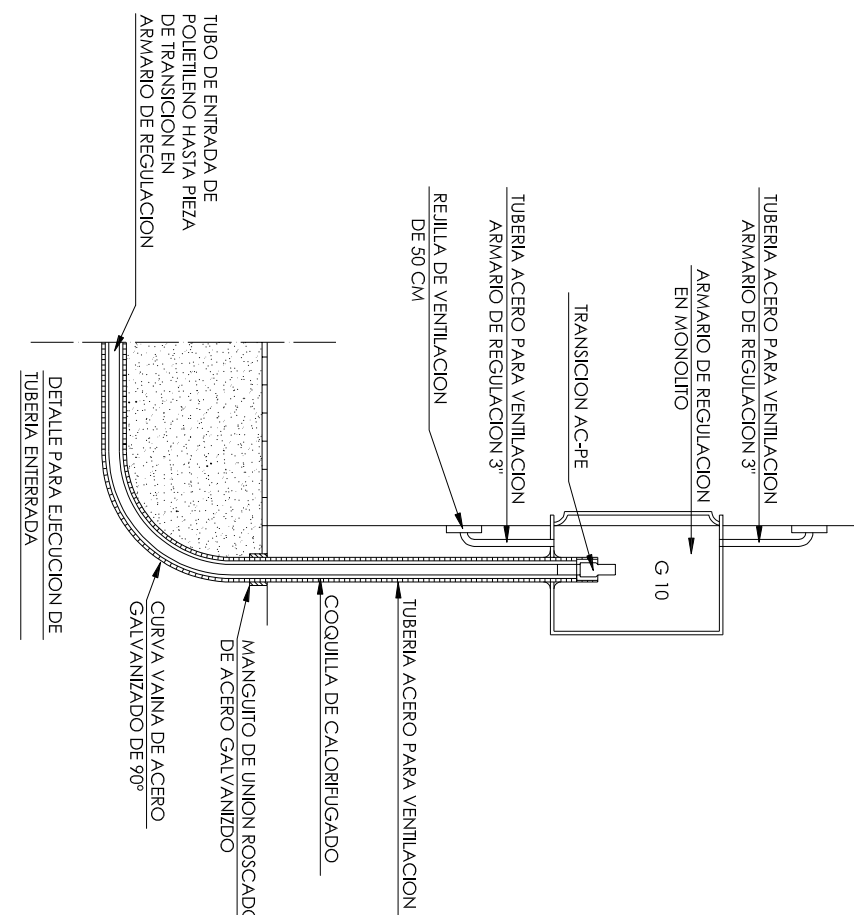
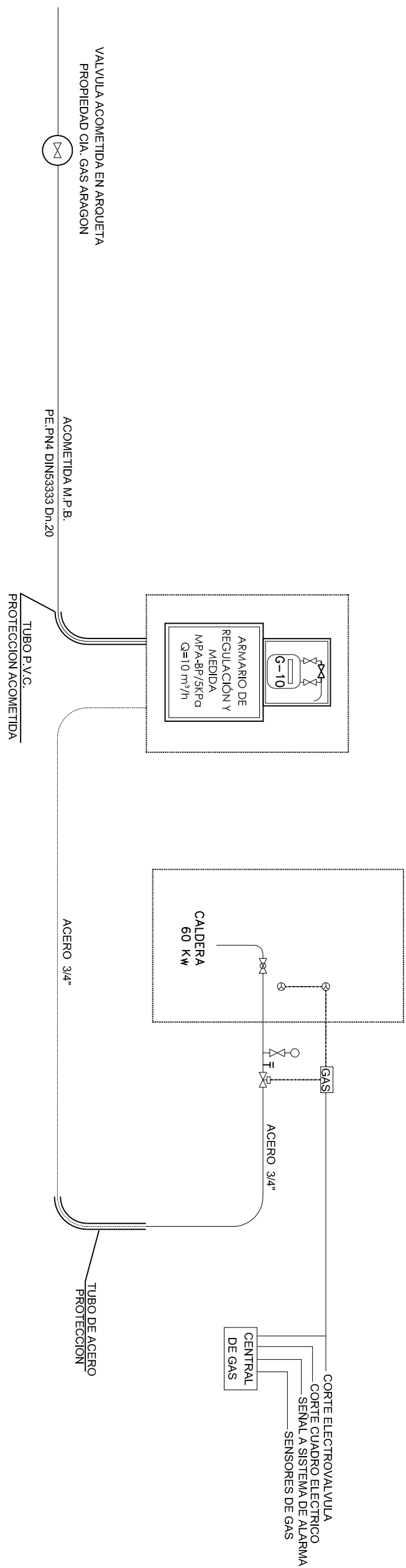
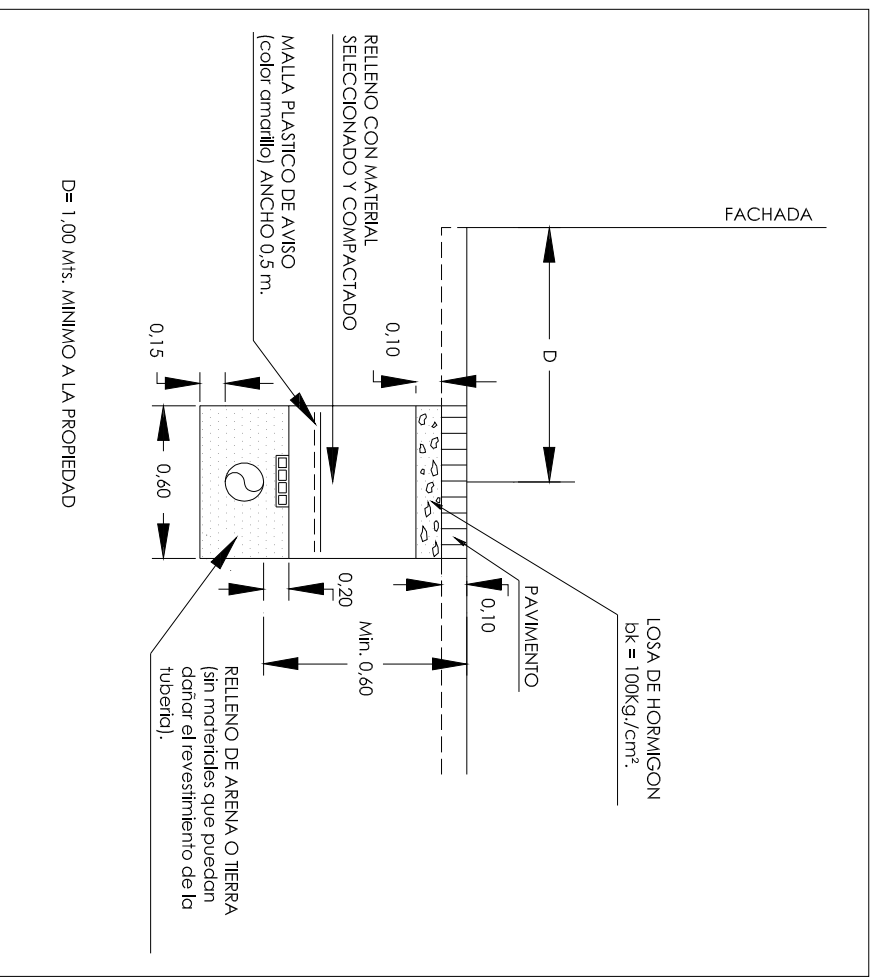
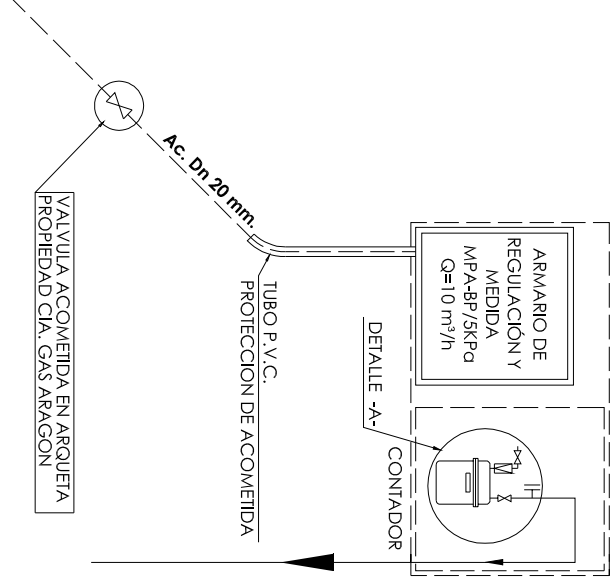


LEYENDA		
SÍMBOLOGÍA	DESCRIPCIÓN	NOTAS
	POLETERNO ENTERRADA UNE-50.333	
	TUBERÍA DE ACERO UNE-19.140	
	TUBERÍA DE ACERO UNE-19.140 CON CHUVA ANTICORROSIÓN	
	LLAVE DE CORTE GAS UNE-19.697	
	ELECTROVALVULA DE GAS	
	REGULADOR PRESION MAXIMO A 2.1 MPa	
	TOVA DE PRESION TIPO PRESION	
	VENIDOMERO CLASE I CON LLAVE	
	ALIMENTACION AVANZADA COCINA TUBERIA CORRIE DURA UNE-37.141	

LEYENDA		
SÍMBOLOGÍA	DESCRIPCIÓN	NOTAS
	CENTRAL DETECCIÓN GAS	
	SAUDAS CORRIE ELECTROVALVULA Y C.E	
	SINOR DETECCION DE GAS NATURAL	



CUMPLIMIENTO UNE-00601: 2000/2M: 2004

Sup. local A = 21.27 m²;
Volumen local = 47.85 m³;
Potencia nominal = 69 kW;
VENTILACION NATURAL INFERIOR
5 cm por kW nominal = 5.99 cm³
Sup. 30 x A = 638 cm² > 250 cm² (mínimo)
Relación anchobalzo 1.5 de la rejilla a menos de 50 cm del suelo
Se instala una rejilla GLE 400x300
VENTILACION NATURAL SUPERIOR
Se instala una rejilla GLE 400x300
Situada la parte más alta a no menos de 30 cm del techo.
Relación anchobalzo 1.5
Se instala una rejilla GLE 400x300

PARED BLANDA
Para > 600 kW 1/100 Vol. 47.85/100 = 0.47 m < 1 m (mínimo)

Fecha Técnica		Proyecto: CENTRO DE MAYORES MONTAÑANA	
Dispositivos y Rejillas		Fecha: MAYO/2008	
Ref.	Designación	Tamaño	Material
RI	Central de Gas	400x300	Acero
RS	Rejilla de Gas	400x300	Acero

Zaragoza
AVANCEMENTO
GERENCIA DE URBANISMO

PROYECTO DE EJECUCIÓN DE CENTRO CONVIVENCIA
DE PERSONAS MAYORES EN MONTAÑANA

DIRECCIÓN DE ARQUITECTURA
OFICINA DE PROYECTOS DE ARQUITECTURA
UNIDAD : GESTIÓN DE PROYECTOS III

PLANO : PLANTA-BAJA-CUBIERTA
INSTALACION-GAS

ARQUITECTO REDACTOR:	ASISTENCIA TÉCNICA	Nº PLANO:	ESCALA:
ALBERTO RÍAS SORIA	Tragsa	IG-1	1/100
REFERENCIA:	EXPTTE:	FECHA:	
		JUNIO 08	