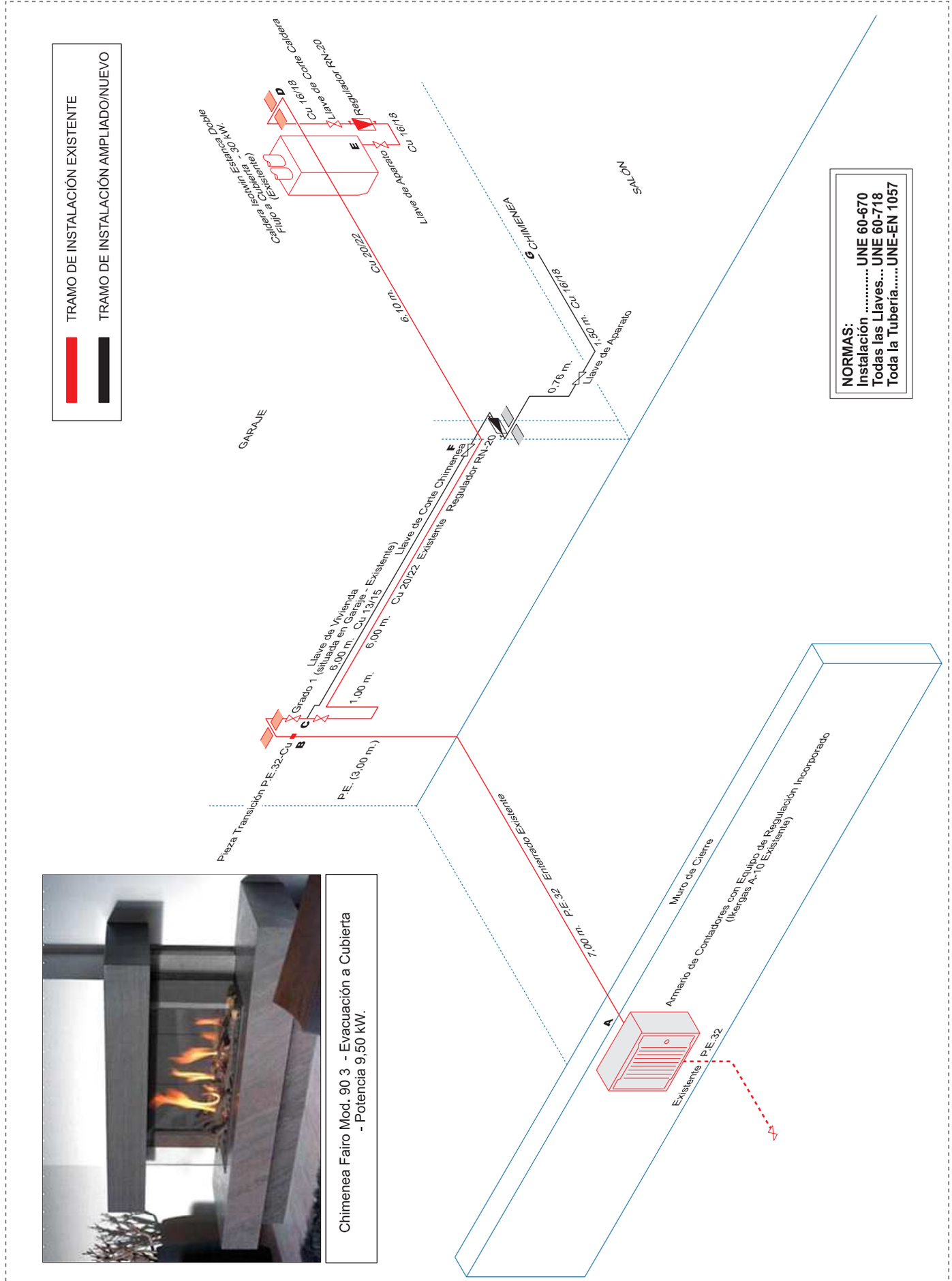


ESQUEMA INSTALACIÓN LOCAL COMERCIAL* Y/O COMÚN Y MONTANTES

Con cotas diámetros y referencias (Isométrico)



* Nota. Se indicará la solución adoptada para las entradas de aire y evacuación de productos de la combustión.
 * También se indicará el volumen del local para justificar el requisito de volumen mínimo necesario.

OBSERVACIONES Y COMENTARIOS A LA INSTALACIÓN

El motivo de la presente Memoria Técnica se debe a la Ampliación de potencia que se realizará en la vivienda adosada situada en la calle Goiri Nº63 en Derio.

Se trata de una instalación existente de dos viviendas nuevas adosadas (en consumo y calculadas anteriormente con un caudal de 3 Nm³/h cada una de ellas).

En la vivienda adosada correspondiente al Nº63, realizaremos la ampliación de potencia para alimentar a un nuevo aparato de consumo. El aparato a instalar será una chimenea de la marca Fairo con una potencia de 9,50 kw y evacuación a cubierta. Actualmente tiene en consumo una caldera doble flujo a cubierta de 30 kw. situada en el garaje. Por lo que el nuevo caudal de esta vivienda será 3,40 Nm³/h.

Se recalcula toda la instalación existente quedando esta sobradamente dimensionada para dicha ampliación.

OBSERVACIONES DE LA EMPRESA DISTRIBUIDORA

FECHAS Y FIRMAS

* La Propiedad,

Empresa Instaladora

24 de Abril de 2014

Técnico autor,

de

de

* Indicar nombre, dos apellidos y DNI

V.º B.º de la Empresa Distribuidora no supone un pronunciamiento favorable sobre la idoneidad técnica de la instalación receptora