
















leyenda:

-  ámbito de actuación, s=1.105.475 m²
-  tubería gas existente acero PEØ110 mm
-  gasoducto León-Oviedo Ø20" 72Bar Enagas
-  gasoducto Ø20"
-  tubería gas acero 4" proyectado
-  tubería gas PEØ200 mm proyectado
-  tubería gas PEØ160 mm proyectado
-  tubería gas PEØ110 mm proyectado
-  tubería gas PEØ90 mm proyectado
-  tubería gas PEØ63 mm proyectado
-  estación reguladora
-  acometida
-  CAP
-  válvula de corte de red
-  red ejecutada

Modificación II Plan Parcial

Revisión control documental

VERSION	FECHA	DESCRIPCIÓN
1.0	12-02-2021	Documento para aprobación definitiva (DAD)

Aprobación técnica, elaboración y datos

Nombre:	ELABORADO	REVISADO	APROBADO
Nombre:	ICC	ALL	ALL
Fecha:	12-02-2021	12-02-2021	12-02-2021
Substirye a:	Copia entregada a/para:		

FICHERO DWG: 2101MP13 esquema general red gas DAD

Documento para Aprobación Definitiva (DAD)

Área Industrial Bobes Siero

Esquema red general de Gas

13

ARQUITECTO:

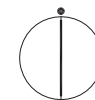


ANDRÉS LÓPEZ Y LÓPEZ

NÚMERO PLANO:

ESCALA:

1/4.000



Ayuntamiento de Siero