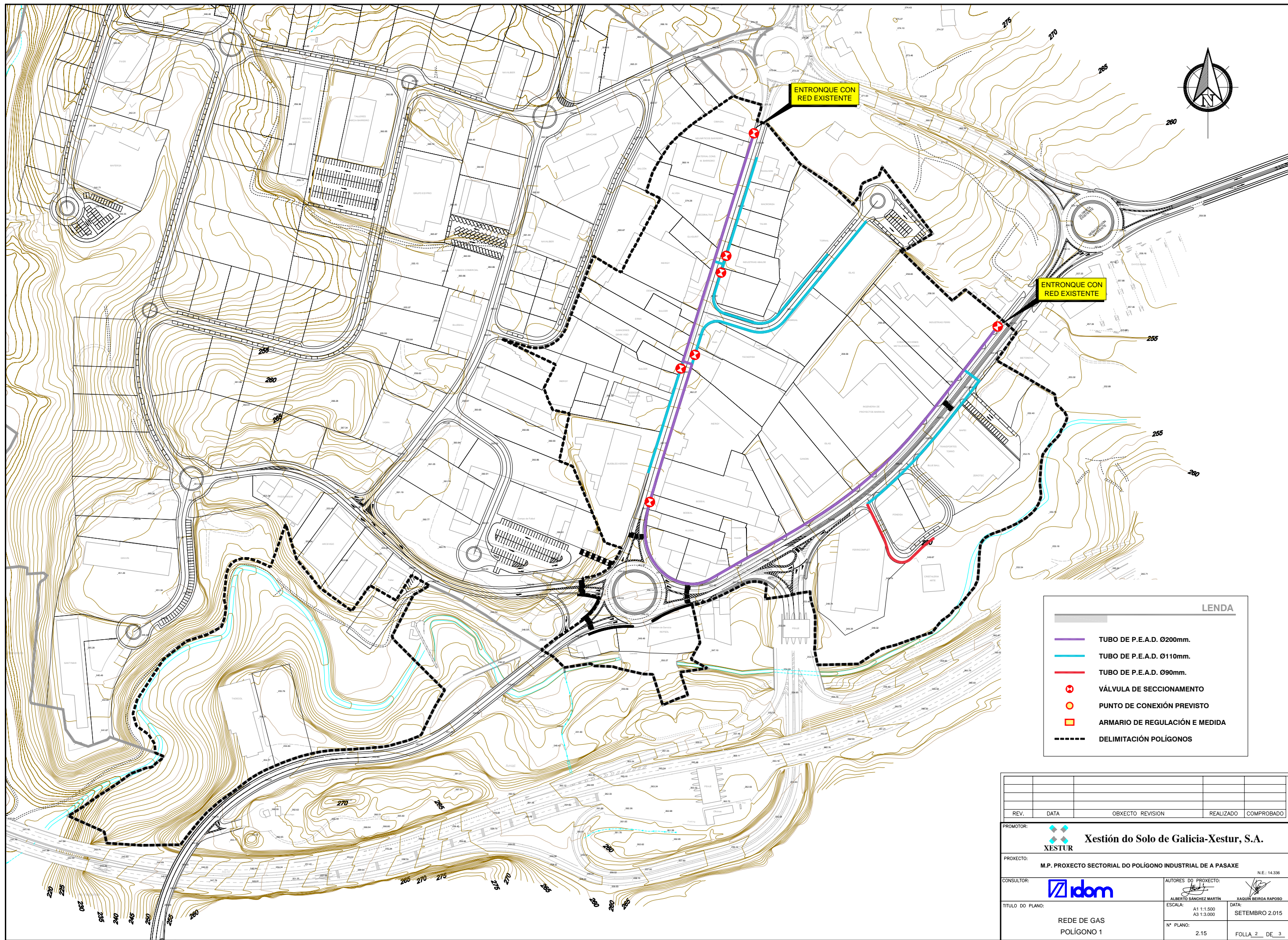


LEENDA	
	TUBO DE P.E.A.D. Ø200mm.
	TUBO DE P.E.A.D. Ø110mm.
	TUBO DE P.E.A.D. Ø90mm.
	VÁLVULA DE SECCIONAMENTO
	PUNTO DE CONEXIÓN PREVISTO
	ARMARIO DE REGULACIÓN E MEDIDA

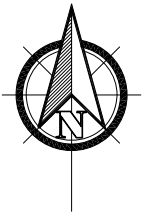
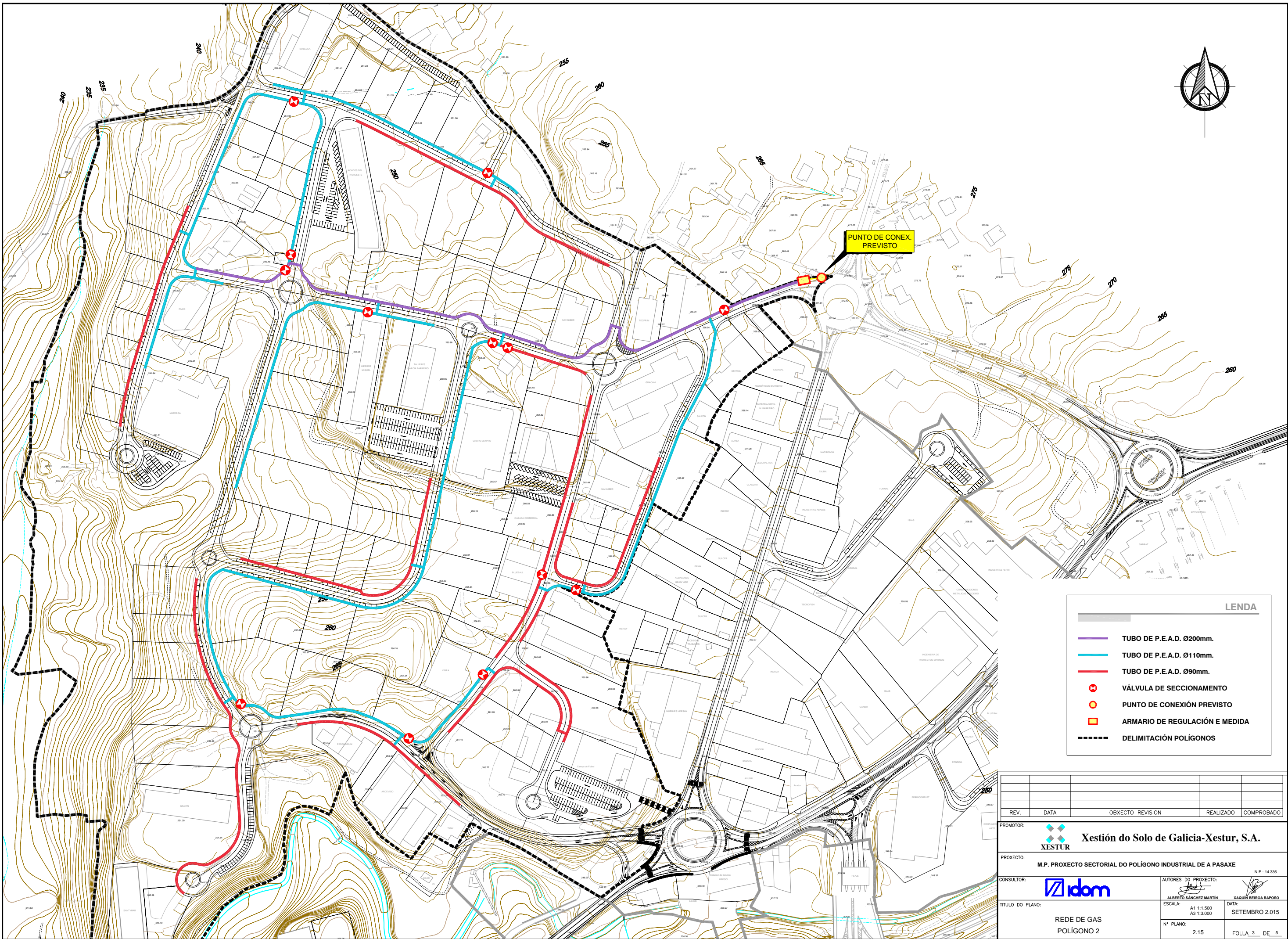
REV.	DATA	OBXECTO REVISION	REALIZADO	COMPROBADO
PROMOTOR: <b>Xestión do Solo de Galicia-Xestur, S.A.</b>				
PROXECTO: <b>M.P. PROXECTO SECTORIAL DO POLÍGONO INDUSTRIAL DE A PASAXE</b> N.E.: 14.336				
CONSULTOR:		AUTORES DO PROXECTO:		
TITULO DO PLANO: <b>REDE DE GAS PLANTA GENERAL</b>		ESCALA: A1 1:2.000 A3 1:4.000	DATA: <b>SETEMBRO 2.015</b>	
Nº PLANO: 2.15		FOLLA 1 DE 3		



**LEND**

- TUBO DE P.E.A.D. Ø200mm.
- TUBO DE P.E.A.D. Ø110mm.
- TUBO DE P.E.A.D. Ø90mm.
- VÁLVULA DE SECCIONAMENTO
- PUNTO DE CONEXIÓN PREVISTO
- ARMARIO DE REGULACIÓN E MEDIDA
- DELIMITACIÓN POLÍGONOS

REV.	DATA	OBXECTO REVISION	REALIZADO	COMPROBADO
PROMOTOR: <b>Xestión do Solo de Galicia-Xestur, S.A.</b>				
PROXECTO: <b>M.P. PROXECTO SECTORIAL DO POLÍGONO INDUSTRIAL DE A PASAXE</b>				
CONSULTOR:		AUTORES DO PROXECTO: <div style="display: flex; justify-content: space-between; font-size: small;"> <div>ALBERTO SÁNCHEZ MARTÍN</div> <div>ZAGÚN BEIROA RAPOSO</div> </div>		
TÍTULO DO PLANO: <b>REDE DE GAS POLÍGONO 1</b>		ESCALA: A1 1:1.500 A3 1:3.000 Nº PLANO: 2.15 DATA: SETEMBRO 2.015 FOLLA 2 DE 3		



**LEND**

	TUBO DE P.E.A.D. Ø200mm.
	TUBO DE P.E.A.D. Ø110mm.
	TUBO DE P.E.A.D. Ø90mm.
	VÁLVULA DE SECCIONAMENTO
	PUNTO DE CONEXIÓN PREVISTO
	ARMARIO DE REGULACIÓN E MEDIDA
	DELIMITACIÓN POLÍGONOS

REV.	DATA	OBXECTO REVISION	REALIZADO	COMPROBADO

PROMOTOR: **Xestión do Solo de Galicia-Xestur, S.A.**

PROXECTO: **M.P. PROXECTO SECTORIAL DO POLÍGONO INDUSTRIAL DE A PASAXE** N.E.: 14.336

CONSULTOR: **idom**

AUTORES DO PROXECTO: **ALBERTO SÁNCHEZ MARTÍN** **XAGUN BEIROA RAPOSO**

TITULO DO PLANO: **REDE DE GAS**  
**POLÍGONO 2**

ESCALA: A1 1:1.500  
A3 1:3.000

DATA: **SETEMBRO 2.015**

Nº PLANO: 2.15

FOLLA 3 DE 5