

**6. RELACION DE BIENES Y DERECHOS Y PLANOS PARCELARIOS**

- **Relación de Bienes y Derechos Afectados (RBDA)**

**Término Municipal de Palma de Mallorca**

Abreviaturas utilizadas:

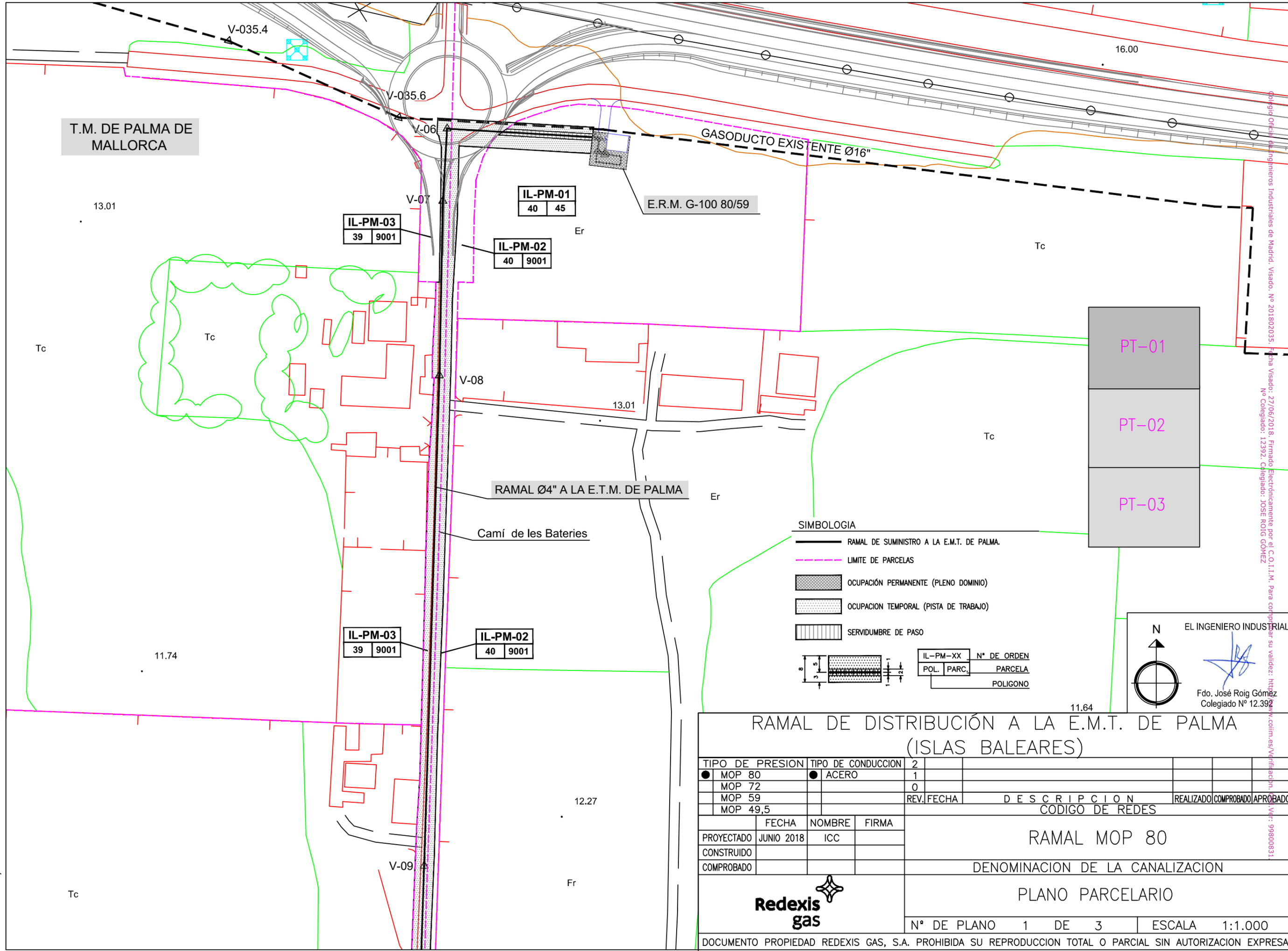
**PD** = m2 expropiación pleno dominio; **SP**= m.l. servidumbre de paso; **OT**= m2 ocupación temporal;

**POL** = polígono; **PAR**= parcela

Finca	Titular, Dirección - Población	POL	PAR	Long. (m)	PD (m <sup>2</sup> )	SP (m <sup>2</sup> )	OT. (m <sup>2</sup> )	Naturaleza
IL-PM-01	Juana María Seguí Enseñat - PI Mallorca 14 PI:1 Pt:B – Palma de Mallorca	40	45	27	139	54	225	Labor secano
IL-PM-02	Ajuntament de Palma - Pz Cort, 1 - Palma de Mallorca	40	9001	669	-	-	3.315	Camino
IL-PM-03	Ajuntament de Palma - Pz Cort, 1 - Palma de Mallorca	39	9001	158	1	-	966	Camino

- **Planos Parcelarios (E=1:1.000)**

Plano Parcelario 1 de 3	Rev. 0
Plano Parcelario 2 de 3	Rev. 0
Plano Parcelario 3 de 3	Rev. 0



T.M. DE PALMA DE MALLORCA

E.R.M. G-100 80/59

RAMAL Ø4\"/>

Camí de les Bateriaes

**SIMBOLOGIA**

- RAMAL DE SUMINISTRO A LA E.M.T. DE PALMA.
- - - LIMITE DE PARCELAS
- [Hatched Box] OCUPACION PERMANENTE (PLENO DOMINIO)
- [Dotted Box] OCUPACION TEMPORAL (PISTA DE TRABAJO)
- [Vertical Lines Box] SERVIDUMBRE DE PASO



EL INGENIERO INDUSTRIAL

Fdo. José Roig Gómez  
Colegiado Nº 12.392

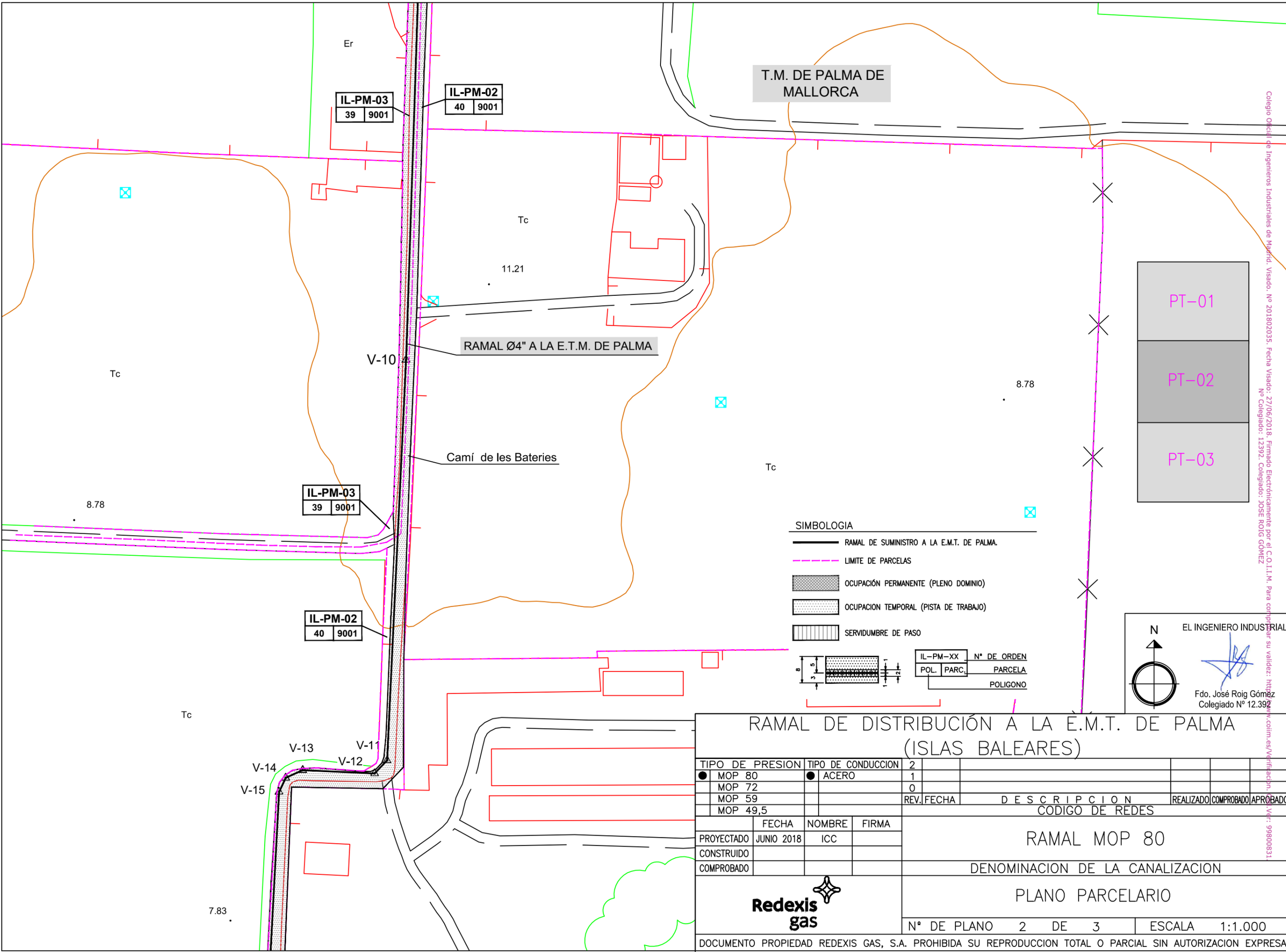
**RAMAL DE DISTRIBUCIÓN A LA E.M.T. DE PALMA  
(ISLAS BALEARES)**

TIPO DE PRESION	TIPO DE CONDUCCION	2									
● MOP 80	● ACERO	1									
MOP 72		0									
MOP 59			REV.	FECHA	DESCRIPCION				REALIZADO	COMPROBADO	APROBADO
MOP 49,5					CODIGO DE REDES						
	FECHA	NOMBRE	FIRMA	<p style="text-align: center; font-size: 24px;"><b>RAMAL MOP 80</b></p> <p style="text-align: center;">DENOMINACION DE LA CANALIZACION</p> <p style="text-align: center; font-size: 24px;"><b>PLANO PARCELARIO</b></p>							
PROYECTADO	JUNIO 2018	ICC									
CONSTRUIDO											
COMPROBADO											



Nº DE PLANO 1 DE 3 ESCALA 1:1.000

Colegio Oficial de Ingenieros Industriales de Madrid, Visado: No 201802035. Fecha Visado: 27/06/2018. Firmado Electrónicamente por el C.O.I.I.M. Para comprobar su validez: http://www.colim.es/verificacion. No Colegiado: 12392. Colegiado: JOSE ROIG GÓMEZ. Ver: 99800831



**SIMBOLOGIA**

- RAMAL DE SUMINISTRO A LA E.M.T. DE PALMA.
- LIMITE DE PARCELAS
- OCUPACIÓN PERMANENTE (PLENO DOMINIO)
- OCUPACION TEMPORAL (PISTA DE TRABAJO)
- SERVIDUMBRE DE PASO

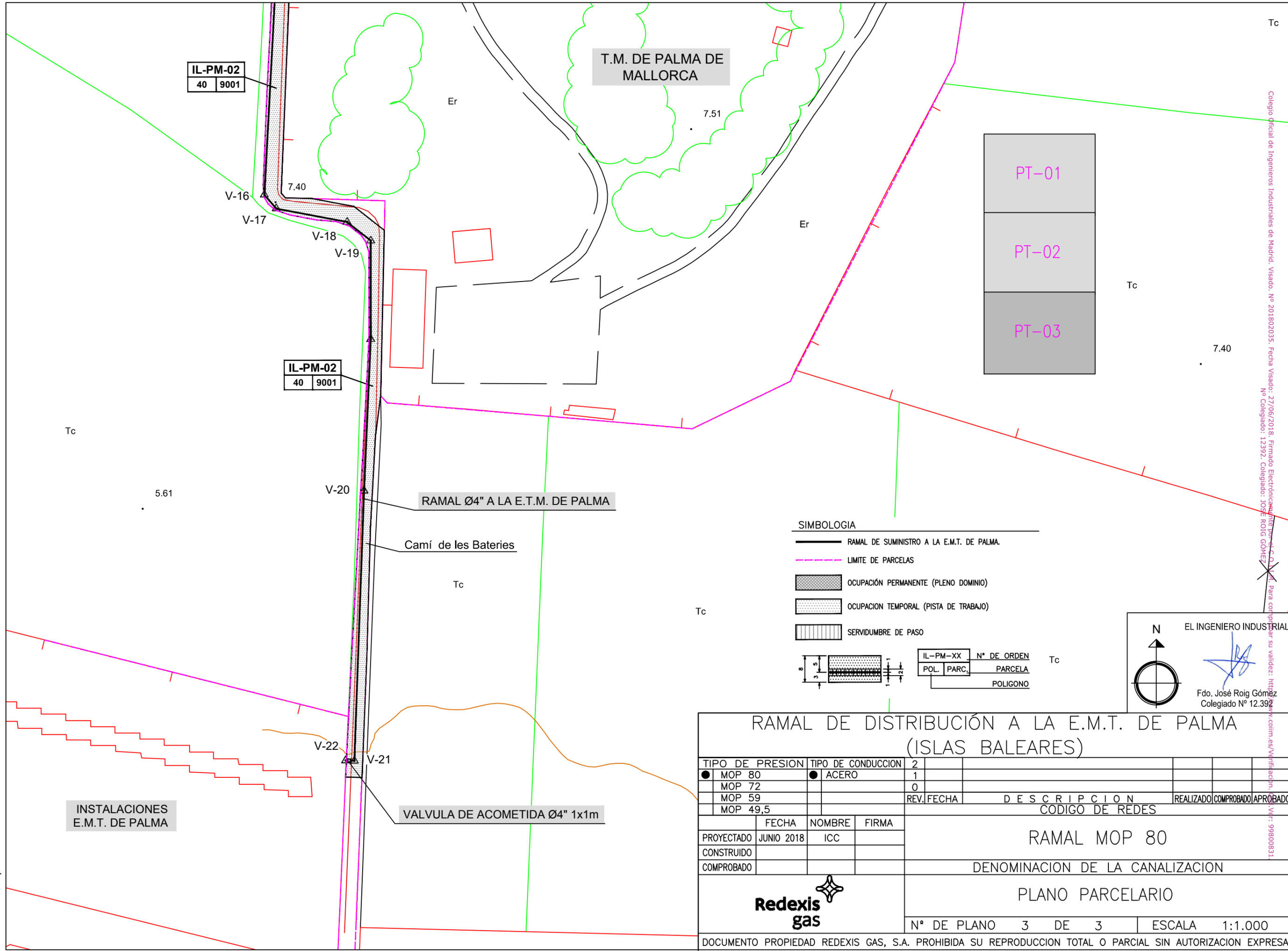
IL-PM-XX	Nº DE ORDEN
POL. PARC.	PARCELA
POLIGONO	

EL INGENIERO INDUSTRIAL

Fdo. José Roig Gómez  
Colegiado Nº 12.392

RAMAL DE DISTRIBUCIÓN A LA E.M.T. DE PALMA (ISLAS BALEARES)									
TIPO DE PRESION	TIPO DE CONDUCCION	2							
● MOP 80	● ACERO	1							
MOP 72		0							
MOP 59			REV.	FECHA	DESCRIPCION	REALIZADO	COMPROBADO	APROBADO	
MOP 49,5					CODIGO DE REDES				
	FECHA	NOMBRE	FIRMA	RAMAL MOP 80					
PROYECTADO	JUNIO 2018	ICC		DENOMINACION DE LA CANALIZACION					
CONSTRUIDO				PLANO PARCELARIO					
COMPROBADO				Nº DE PLANO 2 DE 3		ESCALA 1:1.000			
DOCUMENTO PROPIEDAD REDEXIS GAS, S.A. PROHIBIDA SU REPRODUCCION TOTAL O PARCIAL SIN AUTORIZACION EXPRESA									

Colegio Oficial de Ingenieros Industriales de Madrid. Visado: No 201802035. Fecha Visado: 27/06/2018. Firmado Electrónicamente por el C.O.I.I.M. Para comprobar su validez: http://www.colim.es/verificaci...  
 No Colegiado: 12392. Colegiado: JOSE ROIG GÓMEZ



**SIMBOLOGIA**

- RAMAL DE SUMINISTRO A LA E.M.T. DE PALMA.
- LIMITE DE PARCELAS
- OCUPACIÓN PERMANENTE (PLENO DOMINIO)
- OCUPACION TEMPORAL (PISTA DE TRABAJO)
- SERVIDUMBRE DE PASO

EL INGENIERO INDUSTRIAL

Fdo. José Roig Gómez  
Colegiado Nº 12.392

RAMAL DE DISTRIBUCIÓN A LA E.M.T. DE PALMA (ISLAS BALEARES)											
TIPO DE PRESION	TIPO DE CONDUCCION	2									
● MOP 80	● ACERO	1									
MOP 72		0									
MOP 59			REV.	FECHA	DESCRIPCION				REALIZADO	COMPROBADO	APROBADO
MOP 49,5					CODIGO DE REDES						
	FECHA	NOMBRE	FIRMA	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;"> <p><b>RAMAL MOP 80</b></p> <p>DENOMINACION DE LA CANALIZACION</p> <p>PLANO PARCELARIO</p> </div> </div>							
PROYECTADO	JUNIO 2018	ICC									
CONSTRUIDO											
COMPROBADO				Nº DE PLANO 3 DE 3		ESCALA 1:1.000					
DOCUMENTO PROPIEDAD REDEXIS GAS, S.A. PROHIBIDA SU REPRODUCCION TOTAL O PARCIAL SIN AUTORIZACION EXPRESA											

Colegio Oficial de Ingenieros Industriales de Madrid, Visado: 27/06/2018, Firmado Electrónicamente por el Sr. para comprobar su validez: http://www.colim.es/verificaci... Ver: 99800831