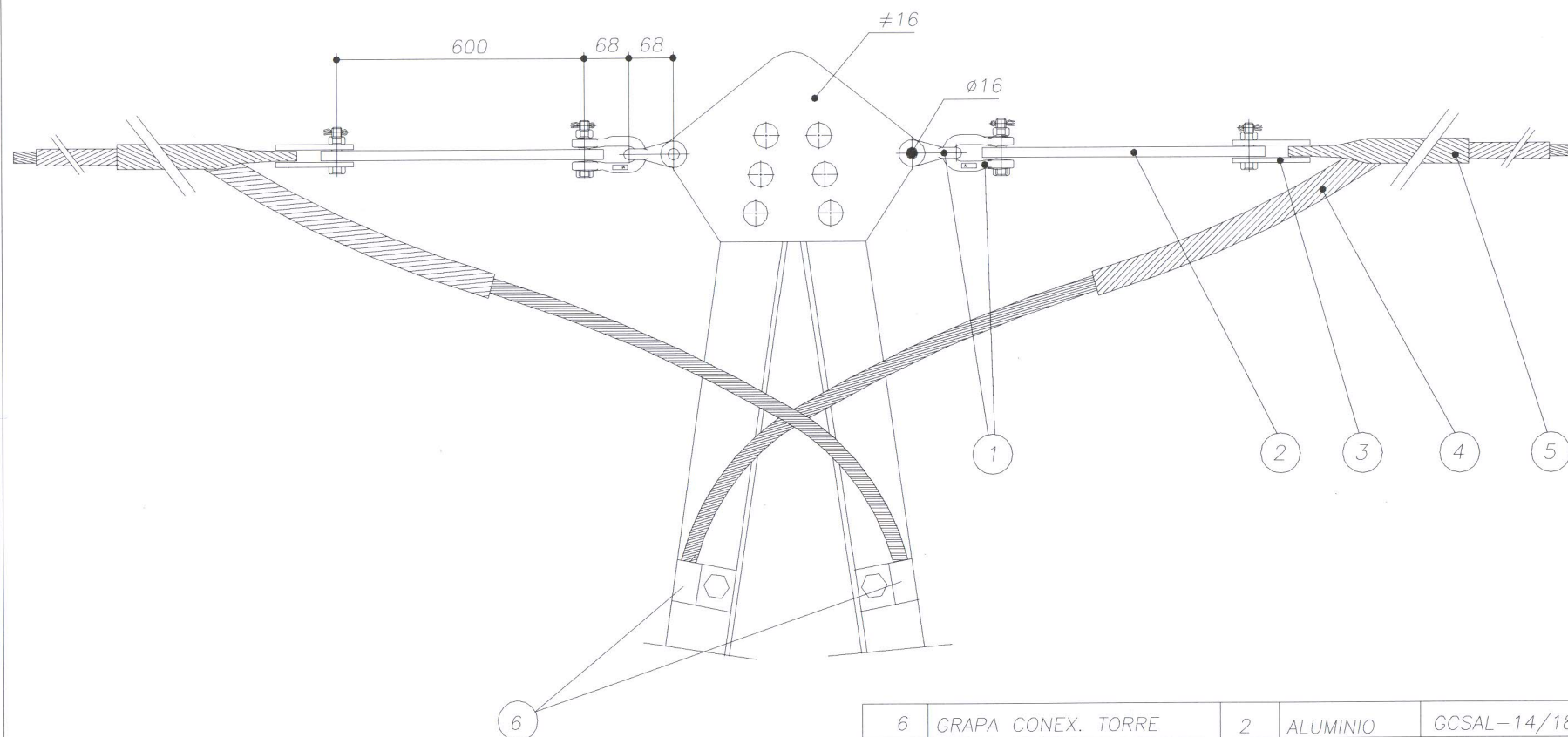


	FECHA	NOMBRE
DIBUJADO	15-01-2016	P.R.E.
COMPROBADO	15-01-2016	P.R.E.
ID.S.NORMAS	IEC-61284	

SAPREM

ESCALA	DENOMINACION	CONJ. AMARRE FINAL	SUSTITUYE A:
—	PARA CABLE OPGW Ø14,40-14,60 mm.		PLANO N°: AMF-OPGW-14i

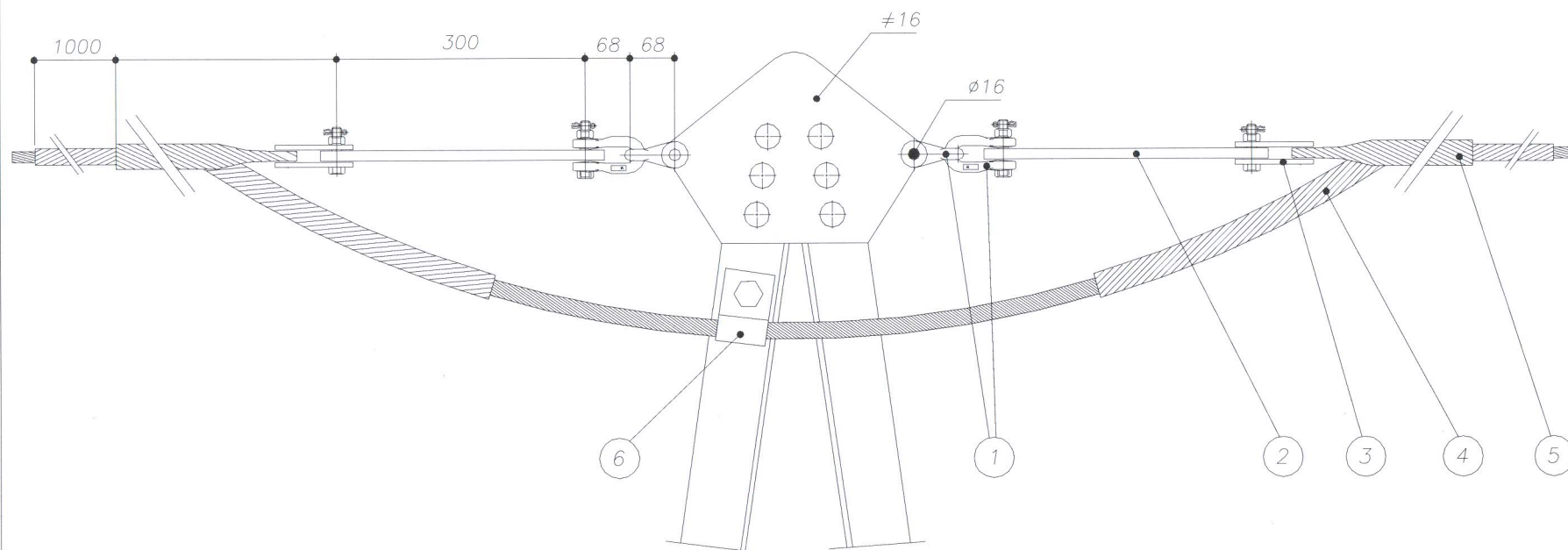


6	GRAPA CONEX. TORRE	2	ALUMINIO	GCSAL-14/18
5	RETENCION DE ANCLAJE	2	ALUMOWELD	RAAWFO 21/lzda
4	EMPALME DE PROTECCION	2	ALUMOWELD	EPAWFO 14/D/2600
3	GUARDACABOS	2	FUND.G.E.	G-16
2	TIRANTE-ALARGADERA	2	ACERO	TA-1/600
1	GRILLETE RECTO	4	ACERO FORJ.	GN-16T
POS.	DENOMINACION	CTD	MATERIAL	REFERENCIA

	FECHA	NOMBRE
DIBUJADO	15-01-2016	P.R.E.
COMPROBADO	15-01-2016	P.R.E.
ID.S.NORMAS	IEC-61284	

SAPREM

ESCALA	DENOMINACION	SUSTITUYE A:
—	BIAMARRE BAJANTE PARA CABLE OPGW $\phi 14,40-14,60$ mm.	PLANO N°: BAMB-OPGW-14i

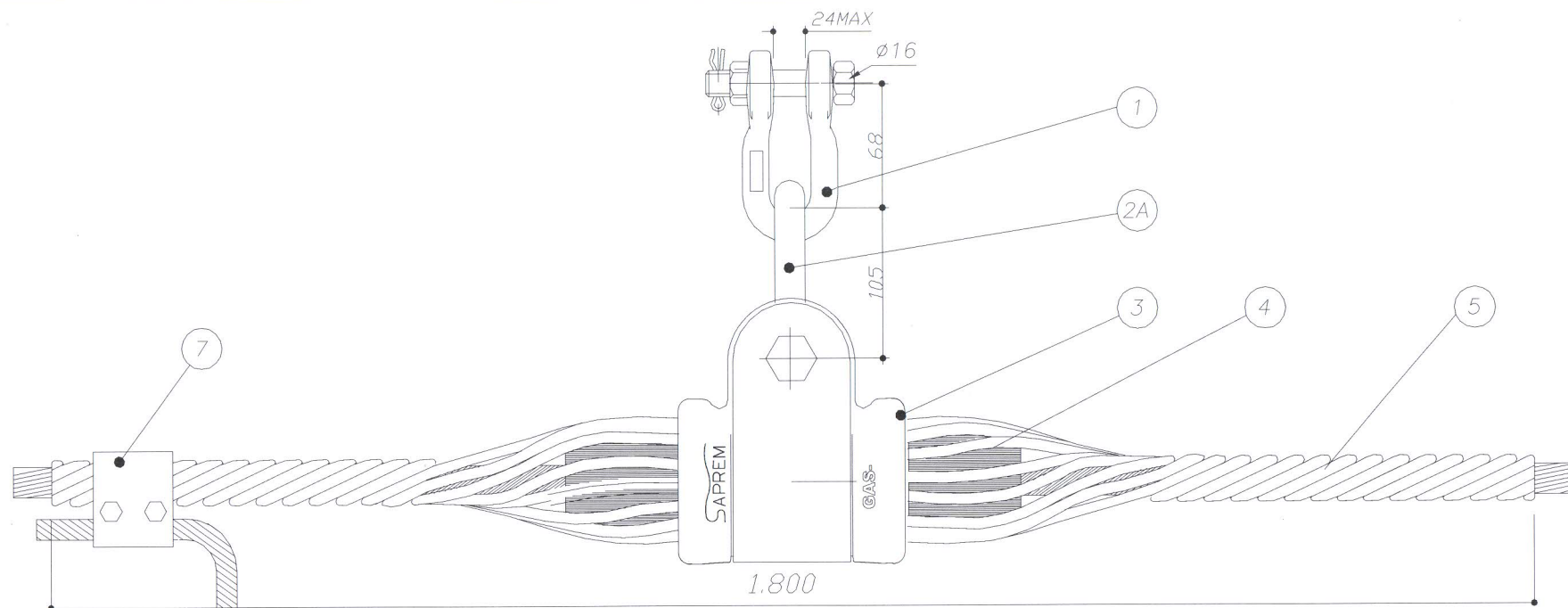


6	GRAPA CONEX. TORRE	1	ALUMINIO	GCSAL-14/18
5	RETENCION DE ANCLAJE	2	ALUMOWELD	RAAWFO 21/lzda
4	EMPALME DE PROTECCION	2	ALUMOWELD	EPAWFO 14/D/2600
3	GUARDACABOS	2	FUND.G.E.	G-16
2	TIRANTE-ALARGADERA	2	ACERO	TA-1/300
1	GRILLETE RECTO	4	ACERO FORJ.	GN-16T
POS.	DENOMINACION	CTD	MATERIAL	REFERENCIA

	FECHA	NOMBRE
DIBUJADO	15-01-2016	P.R.E.
COMPROBADO	15-01-2016	P.R.E.
ID.S.NORMAS	IEC-61284	

SAPREM

ESCALA	DENOMINACION	SUSTITUYE A:
—	BIAMARRE PASANTE PARA CABLE OPGW $\phi 14,40-14,60$ mm.	PLANO N°: BAMP-OPGW-14i



7	GRAPA CONEXION PARALELA	1	ALUMINIO	GCP-11/30
6	GRAPA CONEXION A TORRE	1	ALUMINIO	GCSAL-14/18
5	VARILLAS DE ARMADO	1	ALEAC.ALUM	VPGS3AL 14/I/1800
4	MANGUITO DE NEOPRENO	1	NEOPRE-RE	
3	GRAPA SUSPENSION ARMADA	1	ALEAC.ALUM.	GAS-3/14,5
2	ESLABON REVIRADO	1	AC. F-114	ESR-16A
1	GRILLETE RECTO	1	AC. F-114	GN-16T
POS.	DENOMINACION	CANT.	MATERIAL	REFERENCIA

	FECHA	NOMBRE
DIBUJADO	15-01-2016	P.R.E.
COMPROBADO	15-01-2016	P.R.E.
ID.S.NORMAS	IEC-61284	

ESCALA	DENOMINACION	SUSTITUYE A:
	CONJUNTO DE SUSPENSION CON GSA CABLE DE FIBRA OPTICA OPGW CON TOMA DE TIERRA	PLANO N°: CS-OPGW-145i

SAPREM