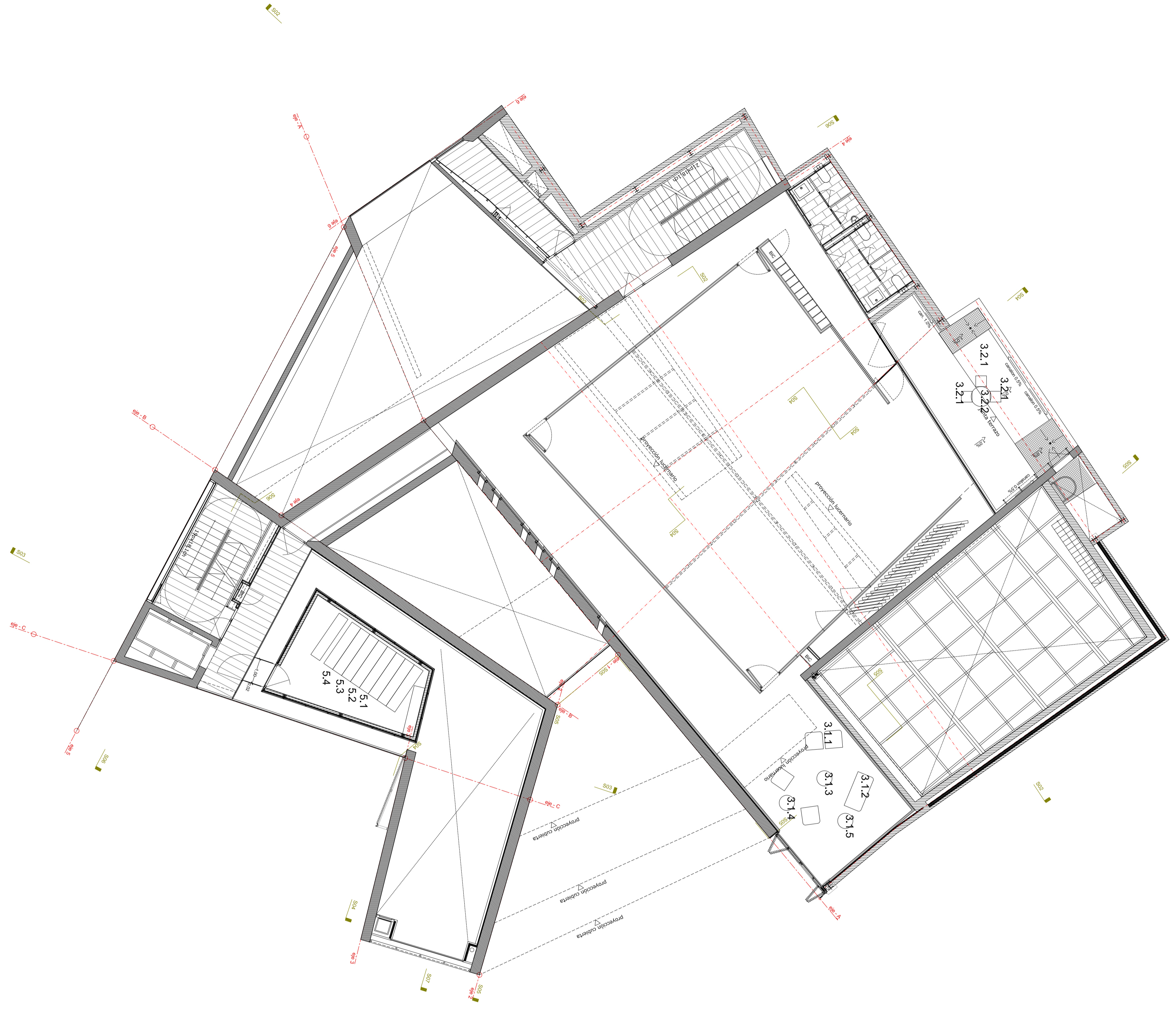


LEYENDA DE CLASIFICACION DE FUERTES

numero de puerta	resistencia	protección
P...	RF...	MG
	medidas	acabado

T - factor de carga con corriente alterca
 L - cerámica con base
 A - cerámica con base
 R - cerámica con base
 I - con efecto trazo de pared para mantener puerta abierta
 B - barra antipánico
 H - factor nivel de ruido



NOTAS:
 - Las cosas no son válidas para la ilustración. Se muestra una versión en otra.
 - Cualquier diferencia entre los planos de arquitectura, estructura e instalaciones se debe que oportuno ir modificando a la versión de obra.
 - seguridad de muros
 - cimentación
 - pantalla de micropilotes
 - egs
 - --- - - - - perímetro de edif (11-09-2007)

nivel ±0,00 = +489,96 según plano topográfico	
NE	cota superior de estructura
NA	cota superior de acabado
NI	cota superior de instalación
NO	fin de obra superior de edificio
02	10.11.2008 actualizaciones complementarias

CENTRO FEDERICO GARCIA LORCA
PLAZA DE LA ROMANILLA, GRANADA
REPLANTEO PROYECTO EJECUTIVO

Distribución - Planta Segunda

A-16.1.V2

PLANO VALIDO SOLO CON LAS FIRMAS DEL ARQUITECTO Y ESTRUCTURISTA
 Firma arquitecto responsable: sello Firma estructurista responsable: sello

promotor
Fundación Federico García Lorca
 Pinar 23, 28006 MADRID, tel 34 91 577 5695 fax 34 91 575 1882
 www.federicogarcialorca.org
 dirección de obra
 sereno 50, 728006 MADRID, tel 34 91 445 7798 fax 34 91 446 3386
 arquitecto
mx-sal | mexican and slovenian architects, s.l.
 Rosales 201, 2-1 08008 BARCELONA
 teléfono 34 93 419 19 97 e-mail contact@mx-sal.es
 Boñis Bazan
 colaboradores
 Boris Bazan | Mónica Juárez | Héctor Mendoza | Mariana Parilla
BCMA - Brufau, Obiol, Moyá & Ass., s.l.
 ingenieros
PGI Group, consultoría Integral de Ingeniería

Fecha: 14.07.2014
 Proyecto: A1 - 1100
 disciplina: arquitectura
 plano: segundo