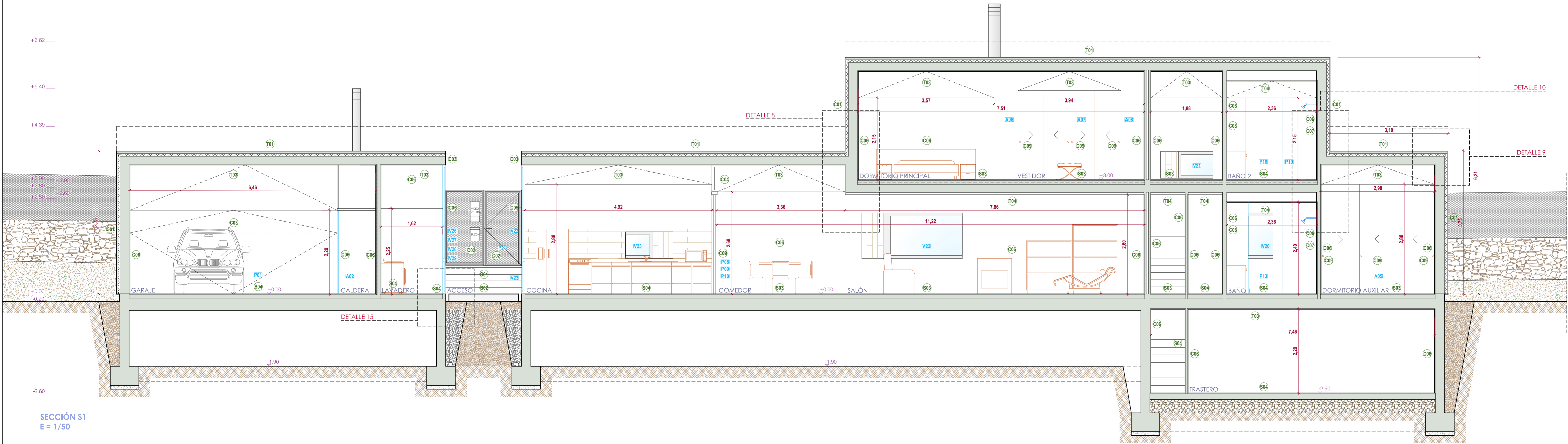
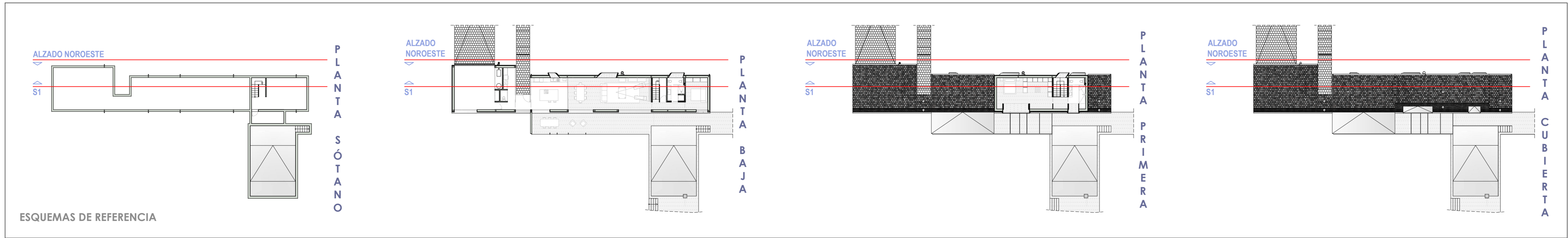


ALZADO NOROESTE NO
E = 1/50



SECCIÓN S1
E = 1/50

- LEYENDA DE ACABADOS**
- CERRAMIENTO VERTICAL**
- C01 FACHADA DE PIEDRA IGONTA METAL FLAMEADA PIZARRA GRIS DE BERNARDOS DE DIMENSIONES 60X25 CM Y ESPESOR 6 MM SOLAPADA Y COLOCADA CON GANCHOS SOBRE RASTRELES DE MADERA DE PINO DE 40X20MM
 - C02 MALLA METALICA EXTENDIDA TIPO ITALFIM DE ACERO PREGALVANZADO Y LACADO PARA EXTERIORES, REMACHADA A BASTIDORES
 - C03 CHAPA LISA DE ACERO DE 2MM DE ESPESOR REMACHADA A BASTIDORES, PINTADA
 - C04 DOBLE ACRISTALAMIENTO CON VIDRIO DE SEGURIDAD TRANSPARENTE (VER DETALLES EN PLANO DE CARPINTERIA C-01)
 - C05 DOBLE ACRISTALAMIENTO CON VIDRIO DE SEGURIDAD TRANSLUCIDO (VER DETALLES EN PLANO DE CARPINTERIA C-01)
 - C06 GUARNECIDO Y ENLUCIDO DE YESO ACABADO CON PINTURA PLÁSTICA
 - C07 VIDRIO TRANSLUCIDO TEMPLADO CON TRATAMIENTO AL ÁCIDO DE ESPESOR 8MM
 - C08 ESPEJO
 - C09 PUERTAS DE MADERA DE DM MACIZO DE 3 CM DE ESPESOR, LACADAS
- SUELOS**
- S01 ADOQUINES MECANIZADOS DE GRANITO, CON LA CARA INFERIOR ASERRADA Y CARA SUPERIOR FLAMEADA
 - S02 PAVIMENTO CONTINUO DE MICRO-TERRAZO TIPO INYETPAM DE PAVINDUS REALIZADO IN SITU CON ARIDOS Y RESINAS EPOXY, ESPESOR MEDIO DE 8MM, ACABADO ANTIRRESQUEANTE
 - S03 TARIMA DE MADERA DE EXTERIOR (CUMARÚ) DE ESPESOR 22MM Y ANCHO 14CM COLOCADO SOBRE RASTILES METÁLICOS 20 X 40 MM ANCLADOS CON ABRAZADERAS METÁLICAS ATORNILLADAS
 - S04 PAVIMENTO CONTINUO DE MICRO-TERRAZO TIPO INYETPAM DE PAVINDUS REALIZADO IN SITU CON ARIDOS Y RESINAS EPOXY, ESPESOR MEDIO DE 8MM, ACABADO LISO MATE
- TECHOS**
- T01 CUBIERTA DE PIEDRA IGONTA METAL FLAMEADA PIZARRA GRIS DE BERNARDOS DE DIMENSIONES 60X25 CM Y ESPESOR 6 MM SOLAPADA Y COLOCADA CON GANCHOS SOBRE RASTRELES DE MADERA DE PINO DE 40X20MM
 - T02 CHAPA LISA DE ACERO DE 2MM DE ESPESOR REMACHADA A BASTIDORES, PINTADA
 - T03 GUARNECIDO Y ENLUCIDO DE YESO ACABADO CON PINTURA PLÁSTICA
 - T04 FALSO TECHO CONTINUO DE CARTÓN-YESO ACABADO CON PINTURA PLÁSTICA
- VENTANAS (VER PLANO DE CARPINTERÍA C-01)**
- V01 PUERTAS INTERIORES ABATIBLES Y CORREDERAS DE MADERA DE DM MACIZO DE 3 CM DE ESPESOR, LACADAS
 - V02 PUERTA ABATIBLE DE EJE VERTICAL Y PUERTA FIJA DE TECHNAL, SERIE SAPHIR FX CON ROTURA DE PUENTE TÉRMICO, CON HOJA RECTA Y REALIZADAS CON PERFILES DE ALUMINIO EXTRUIDO ANODIZADO DE COLOR
 - V03 MUEBLES Y ARMARIOS INTERIORES DE MADERA DE DM MACIZO DE 3 CM DE ESPESOR, LACADOS



ESQUEMAS DE REFERENCIA

TRABAJO FIN DE GRADO
ARQUITECTURA TÉCNICA
DESARROLLO CONSTRUCTIVO CASA (H+I)
El Escorial, MADRID



UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Escuela Politécnica Superior de Zamora	FEBRERO 2015
Departamento: CONSTRUCCIÓN Y AGRONOMÍA	Alumno: MARÍA NAVARRO PÉREZ
Área: CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS	Firma:
Tutor: Mª DOLORES GONZÁLEZ CASADO	ESCALA 1/50
	A-8
	ALZADO NOROESTE Y SECCIÓN S1