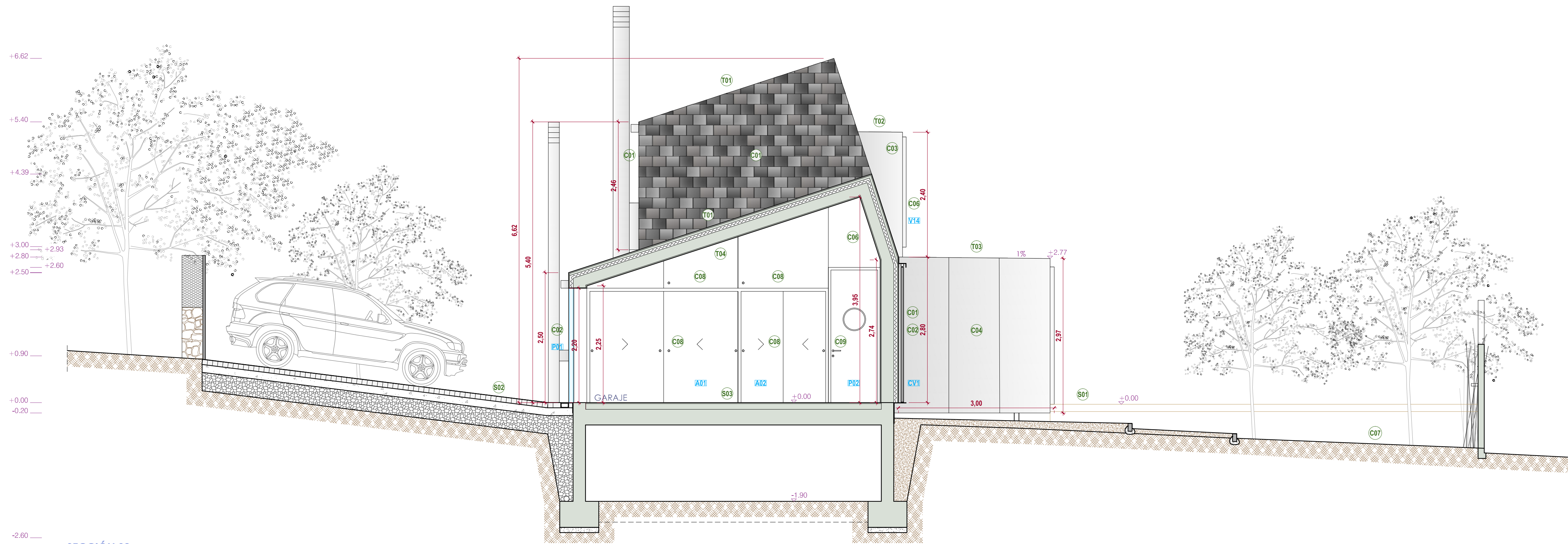
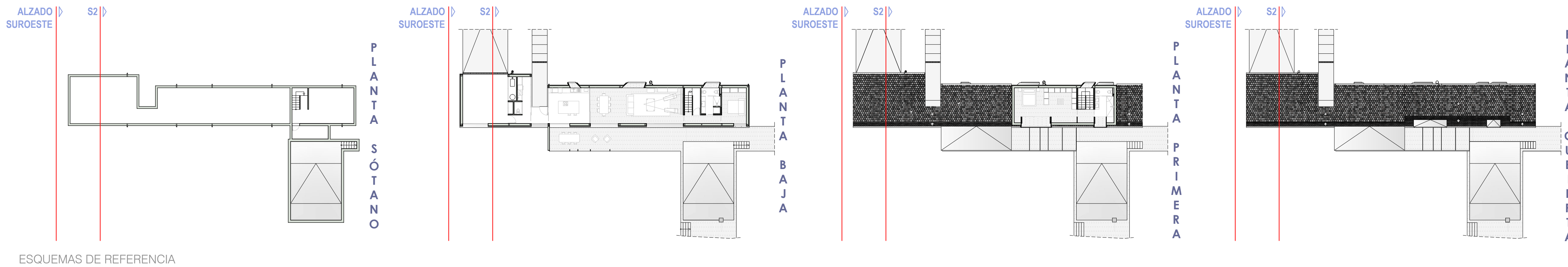


ALZADO SUROESTE SO



SECCIÓN S2

- LEYENDA DE ACABADOS
- CERRAMIENTO VERTICAL
- C01: FACHADA DE PIEDRA IGNITA 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 PREGALVANIZADO Y LACADO PARA EXTERIORES, REMACHADA A BASTIDORES
 - C03: CHAPA LISA DE ACERO DE 2MM DE ESPESOR REMACHADA A BASTIDORES, PINTADA
 - C04: CHAPA LISA DE ACERO DE 2.5MM DE ESPESOR REMACHADA A BASTIDORES, PINTADA
 - C05: DOBLE ACRISTALAMIENTO CON VIDRIO DE SEGURIDAD TRANSPARENTE (VER DETALLES EN PLANO DE CARPINTERIA C-01)
 - C06: GUARNECIDO Y ENLUCIDO DE YESO ACABADO CON PINTURA PLASTICA
 - C07: ENFOSCADO HIDROFUGO PINTADO
 - C08: PUERTAS DE MADERA DE DM MACIZO DE 3 CM DE ESPESOR, LACADAS
 - C09: PUERTA METALICA RESISTENTE A FUEGO CLASE E2-45-CS, CON AISLAMIENTO ACUSTICO, PINTADA
- SUELOS
- S01: TARIMA DE MADERA DE EXTERIOR, CUMARU DE ESPESOR 22MM Y ANCHO 14CM COLOCADO SOBRE RASTRELES METALICOS 20 X 40 MM ANCLADOS CON ABRAZADERAS METALICAS ATORNILLADAS
 - S02: ADOQUINES MECANIZADOS DE GRANITO, CON LA CARA INFERIOR ASERRADA Y CARA SUPERIOR FLAMEADA, COLOCADOS SOBRE SOLERA DE HORMIGON
 - S03: PAVIMENTO CONTINUO DE MICRO-TERRAZO TIPO INYETPAVI DE PAVINDUS REALIZADO IN SITU CON ARIOS Y RESINAS EPOXY, ESPESOR MEDIO DE 8MM, ACABADO LISO MATE
- TECHOS
- T01: CUBIERTA DE PIEDRA IGNITA 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: CHAPA LISA DE ACERO DE 2.5MM DE ESPESOR REMACHADA A BASTIDORES, PINTADA
 - T04: GUARNECIDO Y ENLUCIDO DE YESO ACABADO CON PINTURA PLASTICA
- V01: VENTANAS (VER PLANO DE CARPINTERIA C-01)
- C01: CONTRAVENTANAS (VER PLANO DE CARPINTERIA C-01)
- P01: PUERTAS INTERIORES ABATIBLES Y CORREDERAS DE MADERA DE DM MACIZO DE 3 CM DE ESPESOR, LACADAS
- P02: PUERTA METALICA ABATIBLE RESISTENTE A FUEGO CLASE EI2-45-CS, CON AISLAMIENTO ACUSTICO, HERRAJES Y MANILLAS EN ACERO INOXIDABLE
- A01: 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

Departamento: CONSTRUCCIÓN Y AGRONOMÍA
Área: CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS
Tutor: M^a DOLORES GONZÁLEZ CASADO

Alumno: MARÍA NAVARRO PÉREZ
Firma:

ALZADO SUROESTE Y SECCIÓN S2



FEBRERO 2015

ESCALA 1/50

A-9