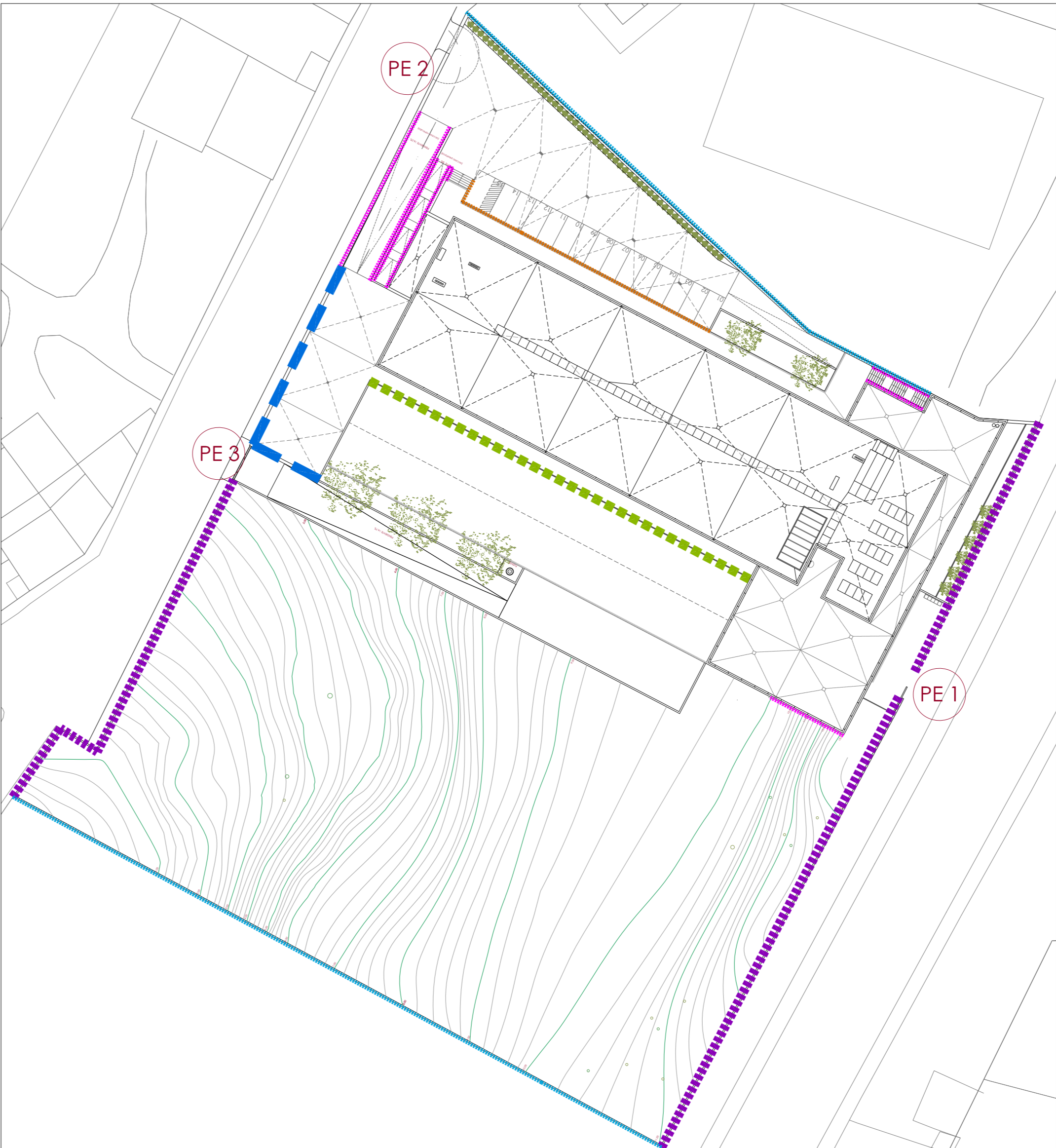


NOMENCLATURA	P.E.1 PUERTA ACCESO GENERAL AVDA. VIA ROMA	P.E.2 PUERTA DE ACCESO RODADO DESDE CALLE DEL TERMINILLO	P.E.3 PUERTA DE ACCESO RODADO DE EMERGENCIA DESDE CALLE DEL TERMINILLO
CERRAJERÍAS EXTERIORES ESCALA 1:30			
UNIDADES	1 UDS	1UDS	1UDS
TIPO	PUERTA CORREDERA MOTORIZADA FORMADA POR TUBOS METÁLICOS HUECOS DE SECCIÓN RECTANGULAR 70/100 mm PINTADOS EN COLOR A ELEGIR POR LA D.F. CON DOBLE IMPRIMACIÓN DE MINIO Y SEPARACIÓN DE 100mm SOBRE BASTIDOR DE CHAPA DE ACERO Y SISTEMA DE RODAMIENTO	PUERTA ABATIBLE MOTORIZADA FORMADA POR BASTIDOR DE TUBOS DE ACERO Y ALMA DE CHAPA MICROPERFORADA SEGÚN DIBUJO ANEXO	PUERTA ABATIBLE FORMADA DE BASTIDOR DE TUBOS METÁLICOS Y ALMA DE CHAPA MICROPERFORADA CON CERRADURA Y Y DOBLE FIJACIÓN A SUELO

NOMENCLATURA	VALLA PERIMETRAL	ZONA CUBIERTA EXTERIOR COTA 9.90M
CERRAJERÍAS EXTERIORES ESCALA 1:30		
UNIDADES	163 METROS LINEALES	38 METROS LINEALES
TIPO	CERRAMIENTO DE TUBOS METÁLICOS HUECOS DE SECCIÓN RECTANGULAR 70/100 mm PINTADOS EN COLOR A ELEGIR POR LA D.F. CON DOBLE IMPRIMACIÓN DE MINIO SOBRE PETO DE HORMIGÓN IN SITU EN COLOR A ELEGIR POR LA D.F.	TUBOS DE ACERO DE 70 x 200 mm COLOCADOS DE FORMA ALTERNIA A DISTANCIAS DE 150, 300 Y 450mm.

NOMENCLATURA	PASARELA EXTERIOR COTA 14.30M	ZONA DE ESTACIONAMIENTO MOTOS Y BICICLETAS
CERRAJERÍAS EXTERIORES ESCALA 1:30		
UNIDADES	58 METROS LINEALES	17 METROS LINEALES
TIPO	BARANDILLA FORMADA POR ESTRUCTURA PRINCIPAL DE PLETINAS DE ACERO DE 15.50 mm COLOCADAS CADA 1000mm Y FIJADAS A CANTO DE LOSA SOBRE LA QUE SE SUELDAN PLETINAS DE 15.50 mm CON 40mm DE SEPARACIÓN	BARANDILLA FORMADA POR ESTRUCTURA DE TUBOS DE ACERO DE 20x50 mm COLOCADOS CADA 100 mm FIJADA A SUELO CADA 1000 mm



NOMENCLATURA	PASAMANOS
CERRAJERÍAS EXTERIORES ESCALA 1:30	
UNIDADES	190 METROS LINEALES
TIPO	PASAMANOS DE TUBO DE ACERO DE 30MM ACABADO PAVONADO O PINTADO AL OXIDO

NOMENCLATURA	VALLADO PARCELA ANEXA
CERRAJERÍAS EXTERIORES ESCALA 1:30	
UNIDADES	384 METROS LINEALES
TIPO	MALLA DE SIMPLE TORSION DE 2 METROS DE ALTURA Y POSTES COLOCADOS CADA DOS METROS DE PERFILES GALVANIZADOS

PROYECTO DE EJECUCIÓN PARA LA CONSTRUCCIÓN DE UN EDIFICIO PARA CICLOS FORMATIVOS EN EL NUEVO INSTITUTO DE EDUCACIÓN SECUNDARIA DE SEGOVIA

PROMOTOR : JUNTA DE CASTILLA Y LEÓN. CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN

SITUACIÓN : AVDA. VIA ROMA S/N Y C/ TERMINILLO 16. PARCELA "CASA DE GUARDAS"

UTE. LUIS FERREIRA VILLAR - CARLOS FERREIRA BORREGO

ARQUITECTOS: D. LUIS FERREIRA VILLAR
D. CARLOS FERREIRA BORREGO

CERRAJERÍA EXTERIOR

E: 1:30 MAY21

C/ CORREHUELA 20-26 3ªA. 37001 SALAMANCA TFNO +34 923 264 932. WWW.FERREIRAARQUITECTOS.COM