

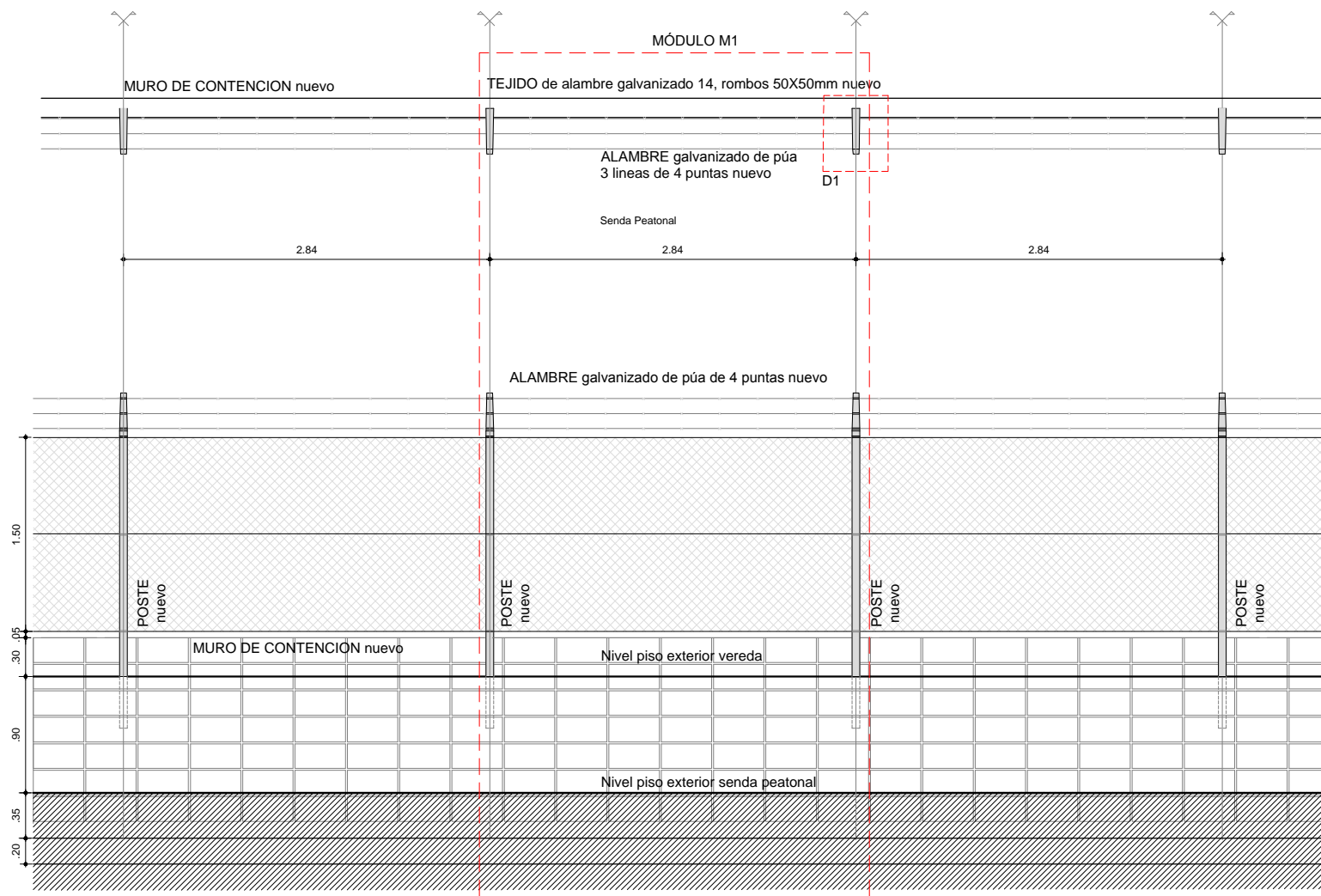
PLANTA Y ALZADO
ESCALA 1:50

DETALLE D1
Escala 1:20

MURO CONTENCION BLOQUE VIBRADO Y CERCO OLIMPICO

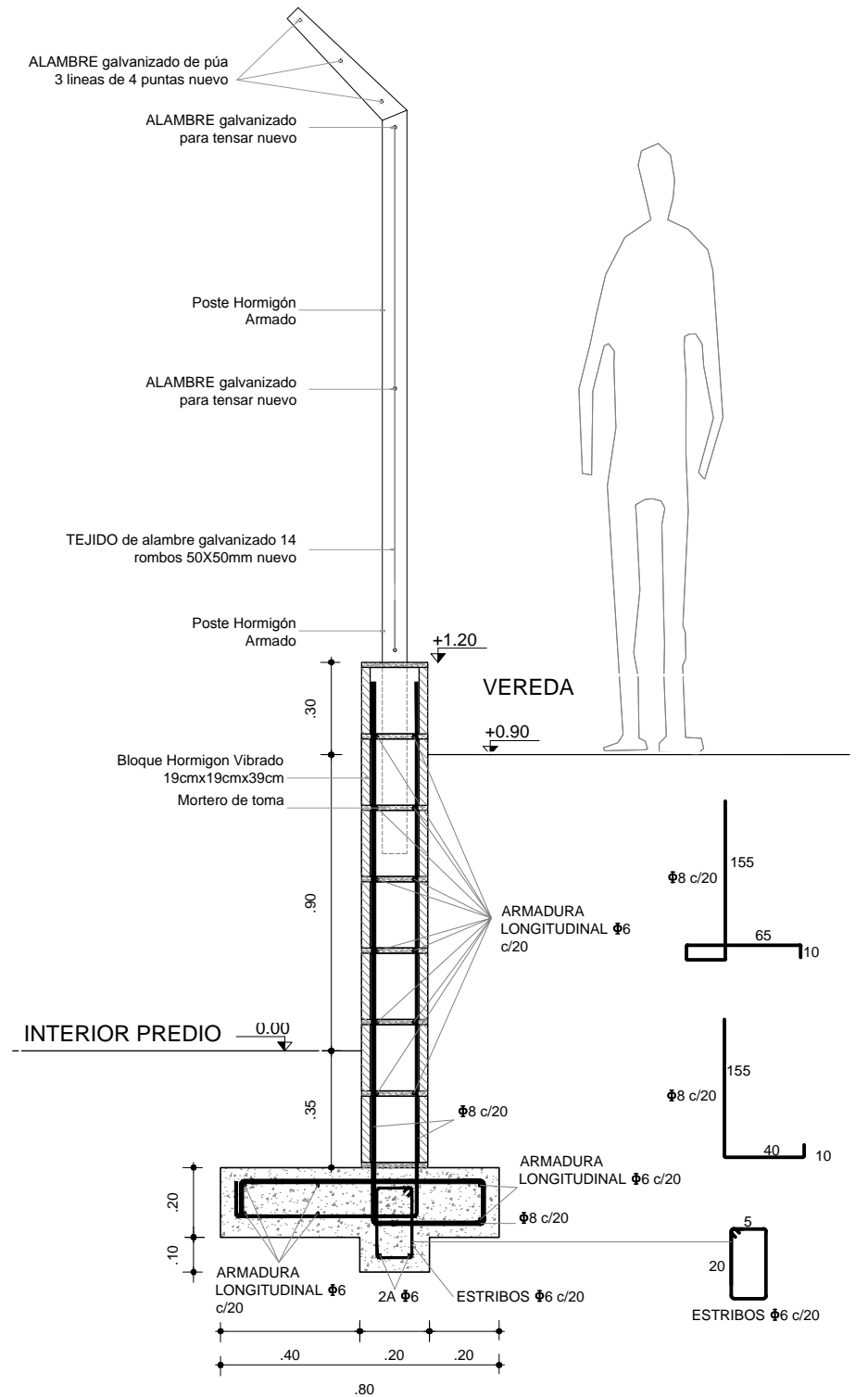
- __ Mantener la línea del muro existente prefabricado sobre calle María Orticochea
- __ Desmantelar muro actual que esta en peligro de derrumbe.
- __ Construcción de muro de contención de bloque de hormigón vibrado con armadura en los primeros 120cm y por encima cerco olimpico.
- __ Total de Módulos a desmantelar del sistema HOPRESA Existente: 50.
- __ Total de Módulos M1 a construir del sistema de cerco olimpico: 45.
- __ Mantener el servicio de la cerca eléctrica existente.

Calle María Orticochea



PLANTA DE SISTEMA DE CERCO OLÍMPICO
Escala 1.50

ALZADO DE SISTEMA DE CERCO OLÍMPICO
Escala 1.50



- NOTAS:
- Hormigón C25,0 según UNIT 972.
 - Para relleno de bloques árido grueso 12 mm máximo.
 - Acero tratado en todos los casos.



UNIVERSIDAD DE LA REPUBLICA	SERVICIO:	FAC. DE AGRONOMIA - GRANJA	LAM. N°:
DIRECCION GRAL. DE ARQUITECTURA	UBICACION	Av. GARZÓN 809	E01
DIRECTOR: ARQ. JUAN PEDRO URRUZOLA	DESCRIPCION	MURO ORTICOCHEA PROPUESTA	
PROYECTO: ING. GONZALO SERANTES	FECHA:	SETIEMBRE 2017	
DIBUJANTE: SEBASTIAN SILVA-FEDERICO LAPEYRE	ESCALA:	1:50-1:20	

REVISION	DESCRIPCION	FECHA
3		
2		
1	VERSION INICIAL	
0		