

- PARCELA USO EDUCATIVO
- AMBITO DE LA FASE IIB
- AMBITO DE OBRA DE LA FASE IIB

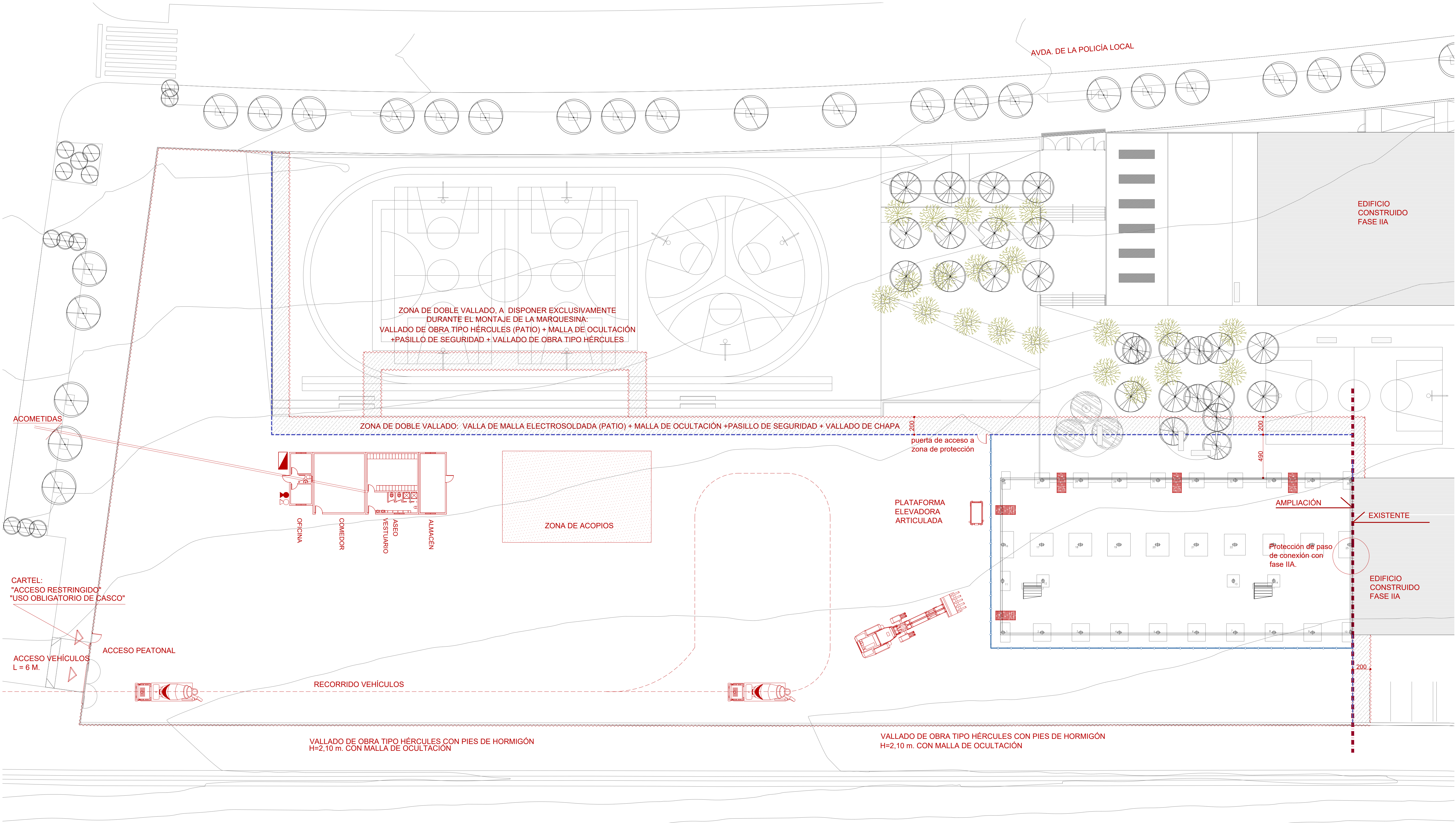
GOBIERNO DE ARAGON
Departamento de Educación,
Cultura y Deporte
Gobierno de Infraestructuras y Equipamiento
CERUONO
arquitectos
Joaquín ALFARO LERMA
Pablo de la CAL MACÍAS
Carmen LAGUNA ALFARO
Gisela OLIVERA BARRONES

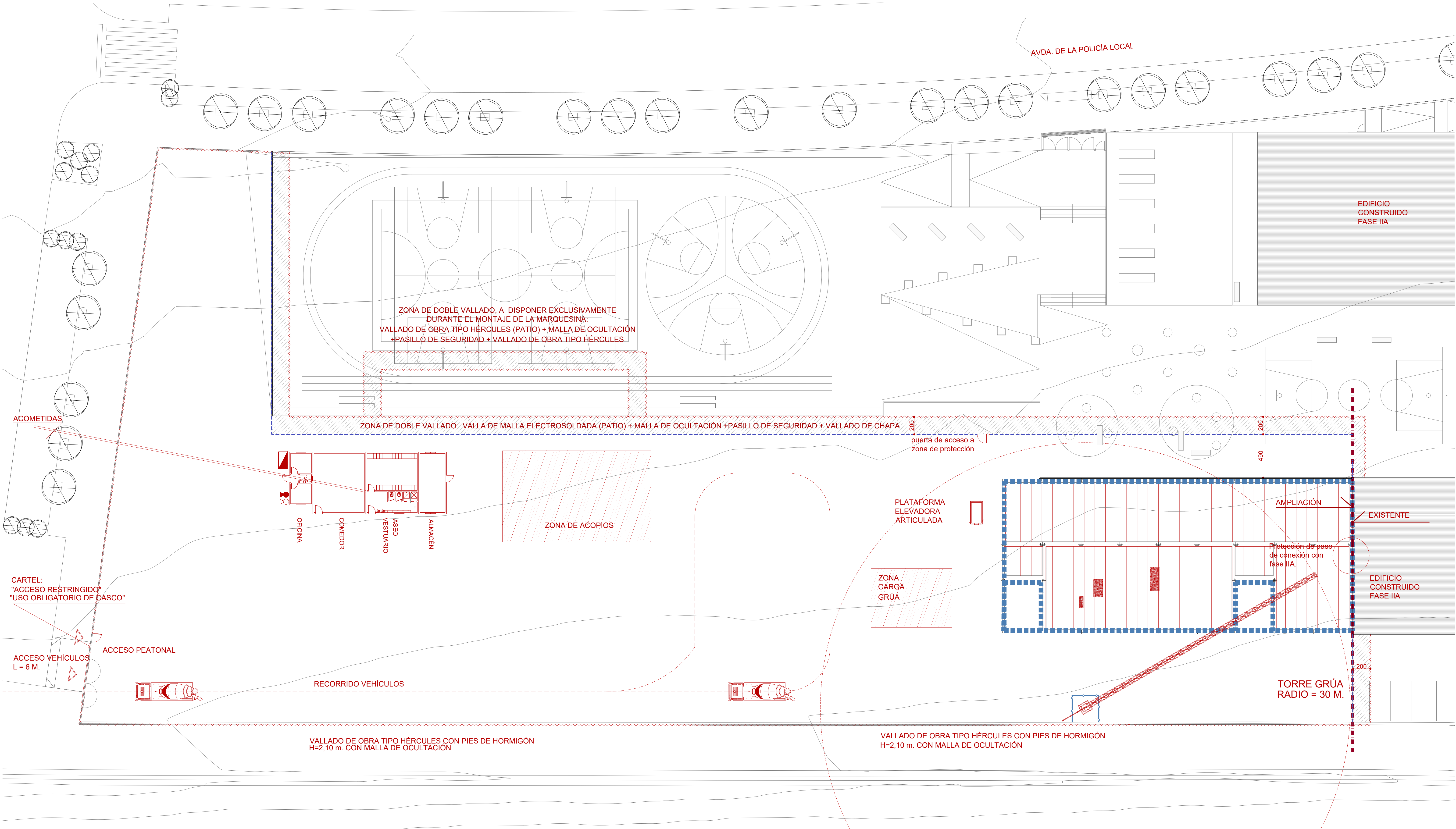
C.P.I. PARQUE VENECIA
Edificio para 12 uds de Primaria
Fase II Parcela 88.19 Parque Venecia, Zaragoza Septiembre 2019

ESTUDIO DE
SEGURIDAD Y SALUD

**SITUACIÓN
EMPLAZAMIENTO**
DIN A1: E 1/1.500 - 1/2000
DIN A3: 1/3.000 - 1/1.000

ss0





LEYENDA SEGURIDAD Y SALUD

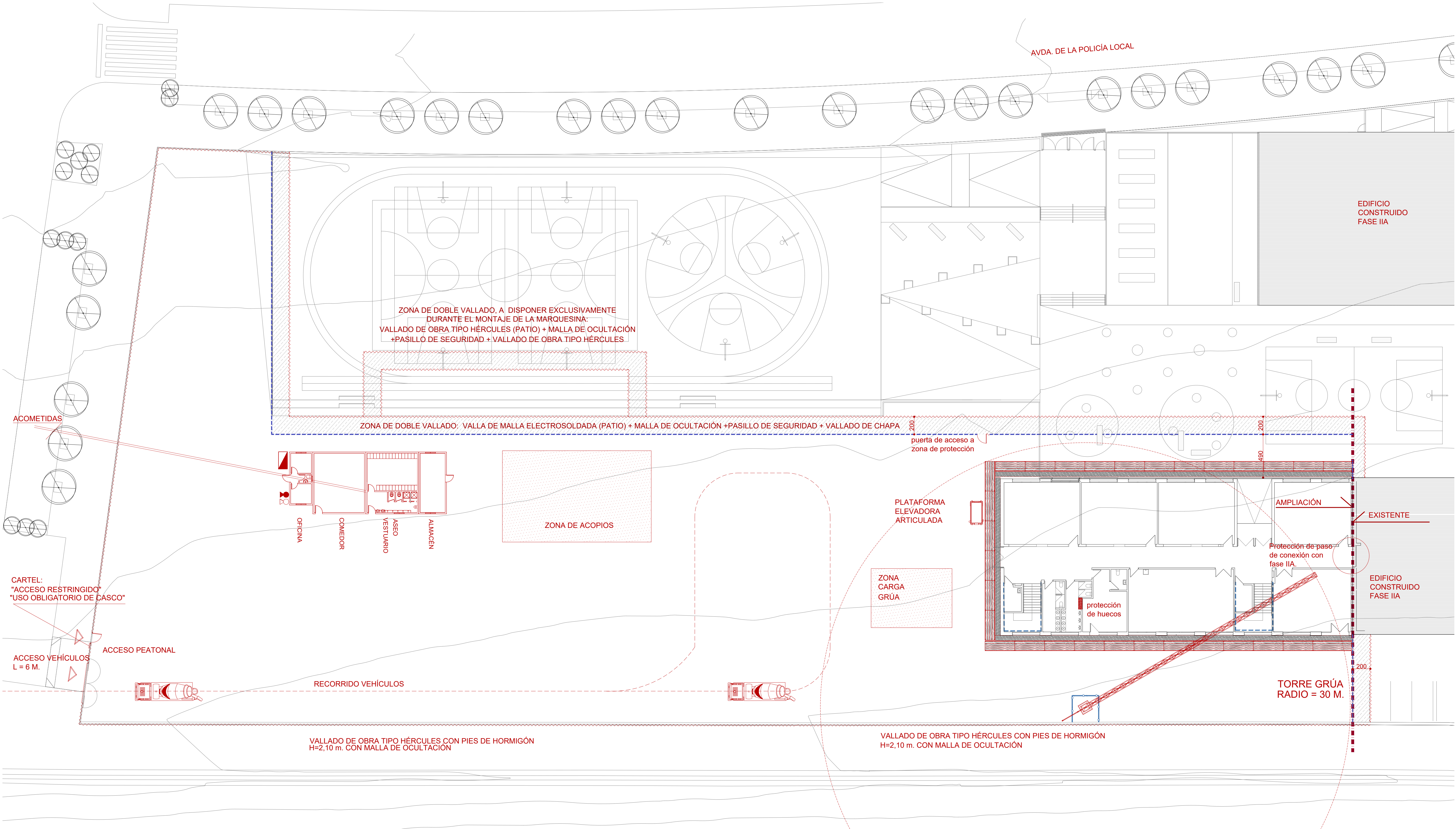
ACCESO OBRA
CINTA DE SEÑALIZACIÓN BALIZADA
BARANDILLA DE PROTECCIÓN CON
CON GUARDACUERPOS METÁLICOS
ANCLAJOS MEDIANTE CÁPSULAS DE
PLÁSTICO EMBEBIDAS EN FORJADO
VALLADO DE OBRA TIPO HÉRCULES (H=2,10m)
VALLADO DE CHAPA METÁLICA OIEGA (H=2,10m)
PASARELA DE MADERA
CUADRO ELÉCTRICO
EXTINTOR POLVO
EXTINTOR CO2

NOTAS:

- EL VALLADO DE LA ZONA DE SEGURIDAD SE AJUSTARÁ EN LAS SUCESIVAS FASES DE OBRA PARA PERMITIR LA EJECUCIÓN COMPLETA DE LAS ZONAS AFECTADAS POR ELA, MANTENIENDO SIEMPRE SU CARÁCTER DE PROTECCIÓN HACIA LA ZONA EN USO ORDINARIO DEL CENTRO.

- LOS DIFERENTES TIPOS DE VALLADO CONTARÁN CON LAS PROTECCIONES ADECUADAS PARA QUE NO PUEDAN PRESENTAR ZONAS PELIGROSAS DE CORTES, FUNCIANMIENTOS, ETC.

- LOS HUECOS ABIERTOS A LA OBRA (FONDO DE PASILLO) SE PROTEGERÁN MEDIANTE TABIQUERIA PROVISIONAL DE PERFILES DE ACERO GALVANIZADO DE 70 MM. DE ANCHURA Y PANEL DE MADERA DM.



LEYENDA SEGURIDAD Y SALUD

ACCESO OBRA
CINTA DE SEÑALIZACIÓN BALIZADA
BARANDILLA DE PROTECCIÓN CON GUARDACUERPOS METÁLICOS ANCLADOS MEDIANTE CÁPSULAS DE PLÁSTICO EMBEBIDAS EN FORADO
VALLADO DE OBRA TIPO HÉRCULES (H=2,10m)
VALLADO DE CHAPA METÁLICA OIEGA (H=2,10m)
PASARELA DE MADERA
CUADRO ELÉCTRICO
EXTINTOR POLVO
EXTINTOR CO2

NOTAS:

- EL VALLADO DE LA ZONA DE SEGURIDAD SE AJUSTARÁ EN LAS SUCESIVAS FASES DE OBRA PARA PERMITIR LA EJECUCIÓN COMPLETA DE LAS ZONAS AFECTADAS POR ELA, MANTENIENDO SIEMPRE SU CARÁCTER DE PROTECCIÓN HACIA LA ZONA EN USO ORDINARIO DEL CENTRO.

- LOS DIFERENTES TIPOS DE VALLADO CONTARÁN CON LAS PROTECCIONES ADECUADAS PARA QUE NO PUEDAN PRESENTAR ZONAS PELIGROSAS DE CORTES, FUNCIIONAMIENTOS, ETC.

- LOS HUECOS ABIERTOS A LA OBRA (FONDO DE PASILLO) SE PROTEGERÁN MEDIANTE TABIQUERIA PROVISIONAL DE PERFILES DE ACERO GALVANIZADO DE 70 MM. DE ANCHURA Y PANEL DE MADERA DM.

