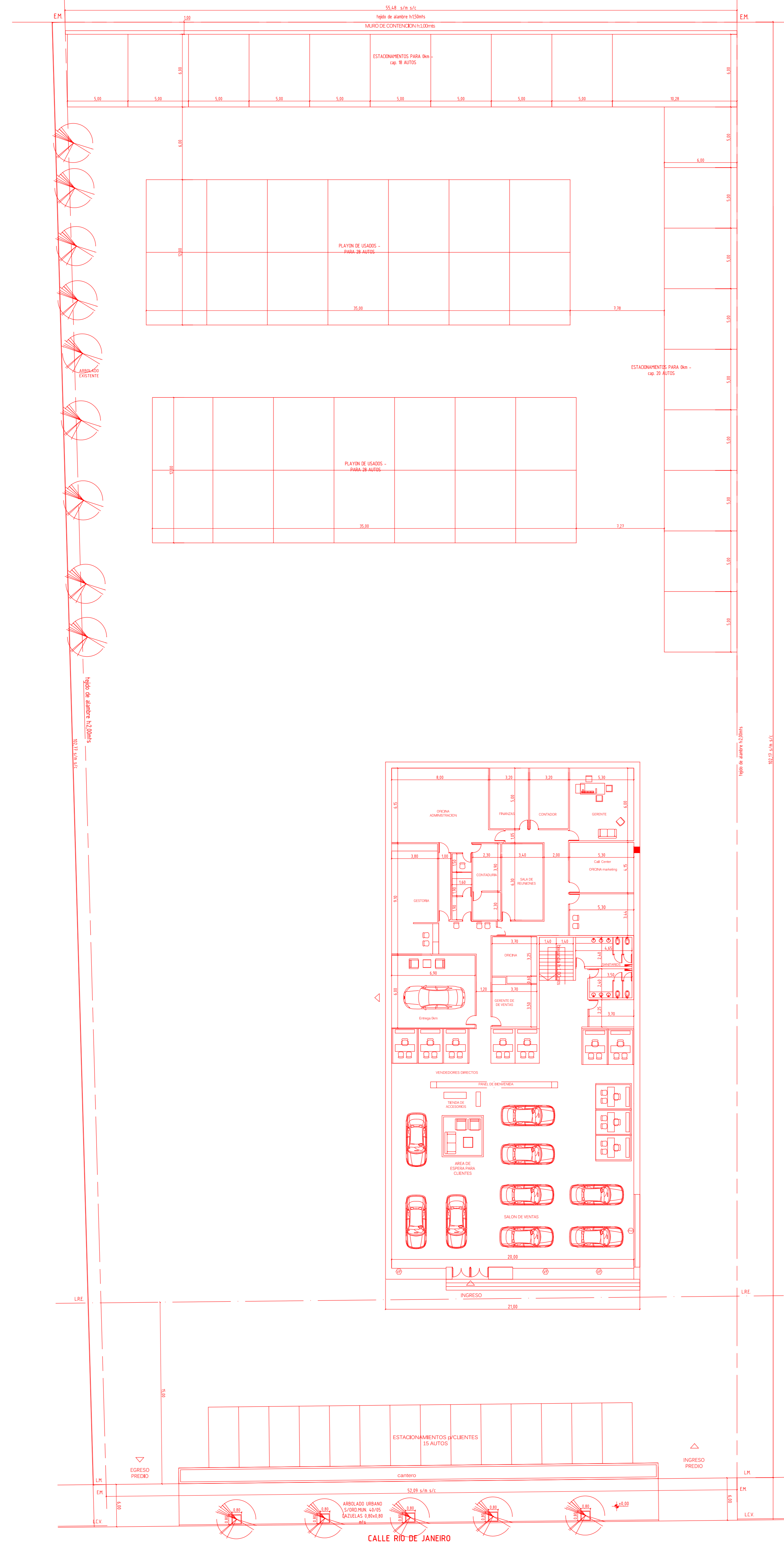


PROYECTO CONCESIONARIA CERROAUTO S.A.

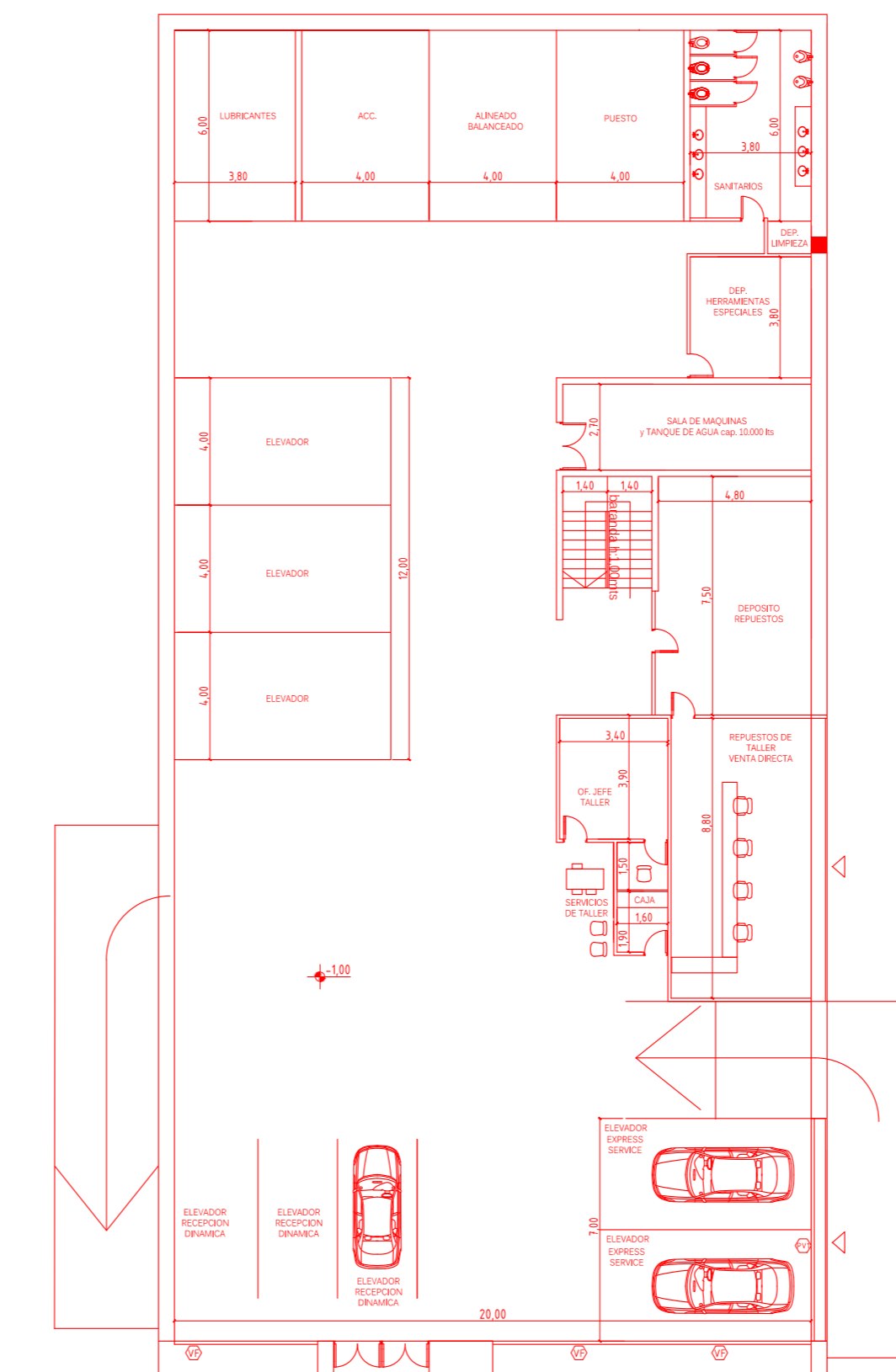
PRIMERA ETAPA

PLANTA CONCESIONARIA
PLANTA BAJA



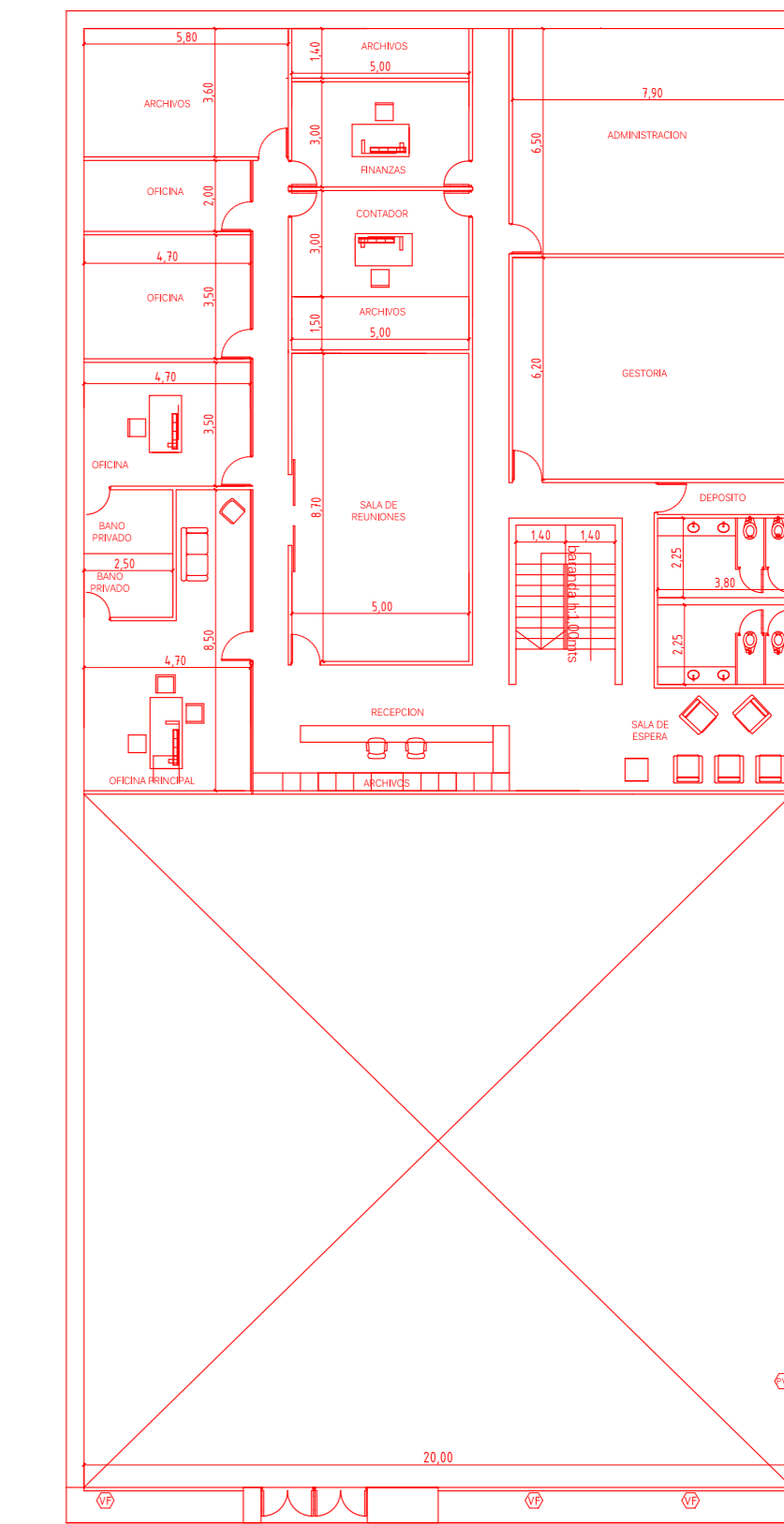
PRIMERA ETAPA

PLANTA TALLER
SUBSUELO

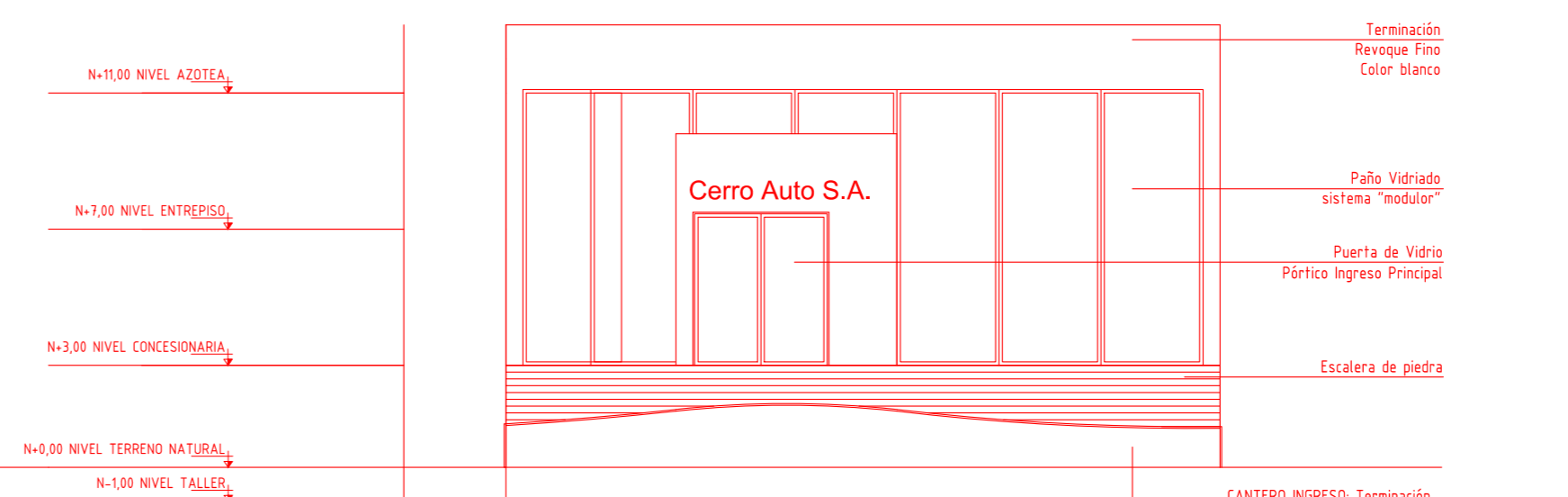


SEGUNDA ETAPA

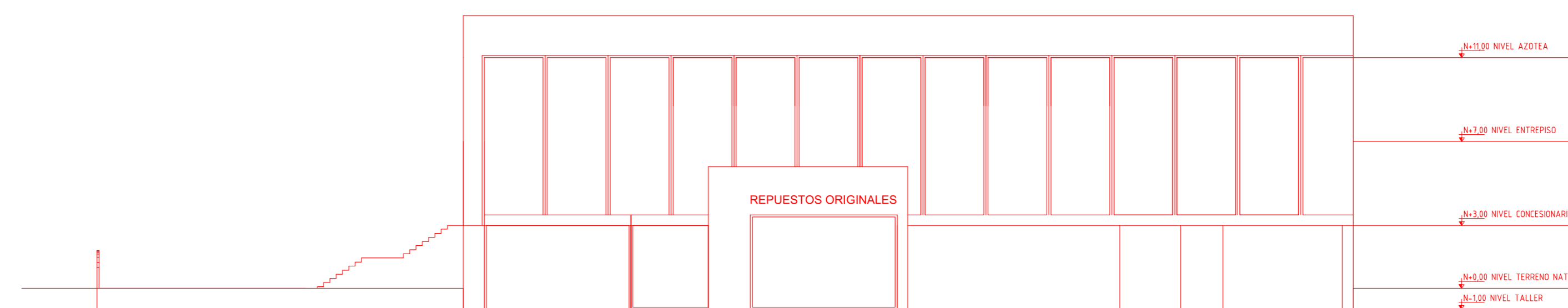
PLANTA ENTREPISO
ENTREPISO



VISTA
FACHADA



VISTA
LATERAL
INGRESO
TALLER



CERTIFICADO CATASTRAL CIR: 03 SECC: 02 MANZ: 32 PARC: 2

OBRA PROPIEDAD DE:

CERRO AUTO S.A.

CALLE: RIO DE JANEIRO nº 2063.
BARRIO: S/Gr
CIUDAD: VILLA ALLENDE
DEPARTAMENTO: COLÓN
PEDANA: RIO CEBALLOS
PROVINCIA: CORDOBA

ESCALA 1:200

Sup. Terreno s/Gr s/Gr: 6694,75 m²
Sup. Cubierta P.B.: 900,00 m²
Sup. Cubierta Subsuelo: 900,00 m²
Sup. Cubierta 1º Piso: 445,00 m²

MANZ. OF. 32 LOTE OF. 2

Sup. PROYECTO TOTAL: 2285,00 m²
Sup. Terreno Libre: 5794,75 m²

ubicación: PROPIETARIO: CERRO AUTO S.A. domicilio

PROYECTO: INGENIERO DANIEL SANCHEZ
ING. ARTO FERRAZO
D. ANELIS CAROLINA

DIREC. y REPRESENTACION TECNICA:

Calle Rio de Janeiro	Calle Mendoza		Av. Padre Lucchese	
	S/C	S/Gr	S/C	S/Gr
ancho de calle	20,00	20,00	12,00	
ancho de calzada	8,00	8,00	7,00	
ancho de vereda propia	8,00	8,00	2,00	
ancho de vereda opuesta	8,00	8,00	2,00	
pavimento	SI	SI	SI	SI

Observaciones:
PLANO GENERAL DE ARQUITECTURA
El presente proyecto cumple con las normas antisísmicas vigentes - Ley nº 6138.

Fecha de presentación: