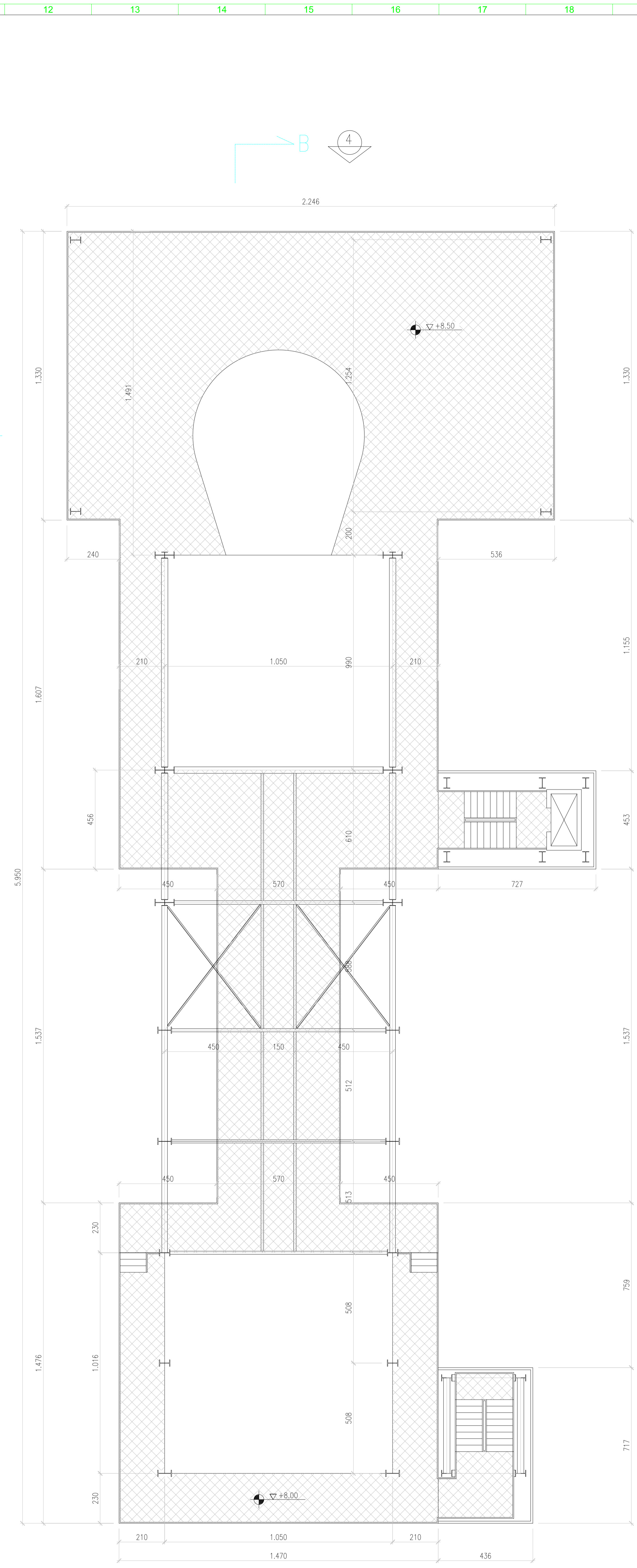
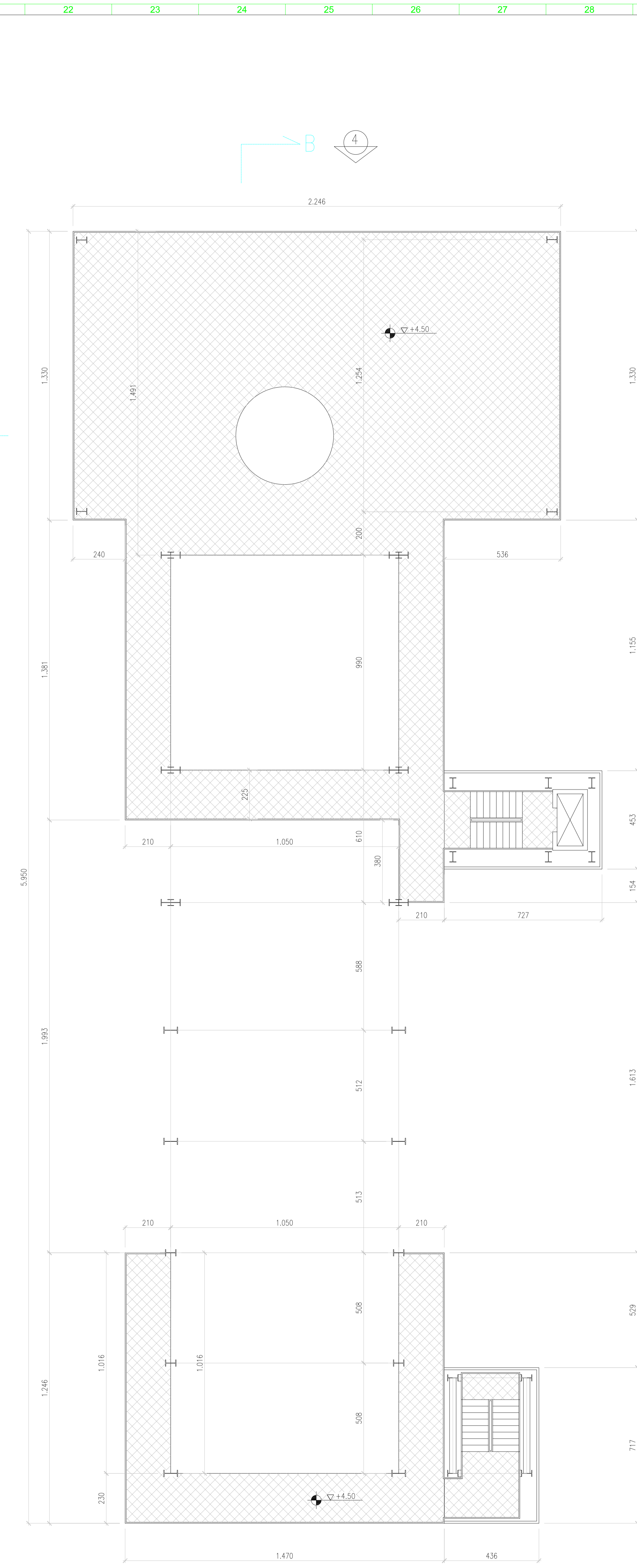


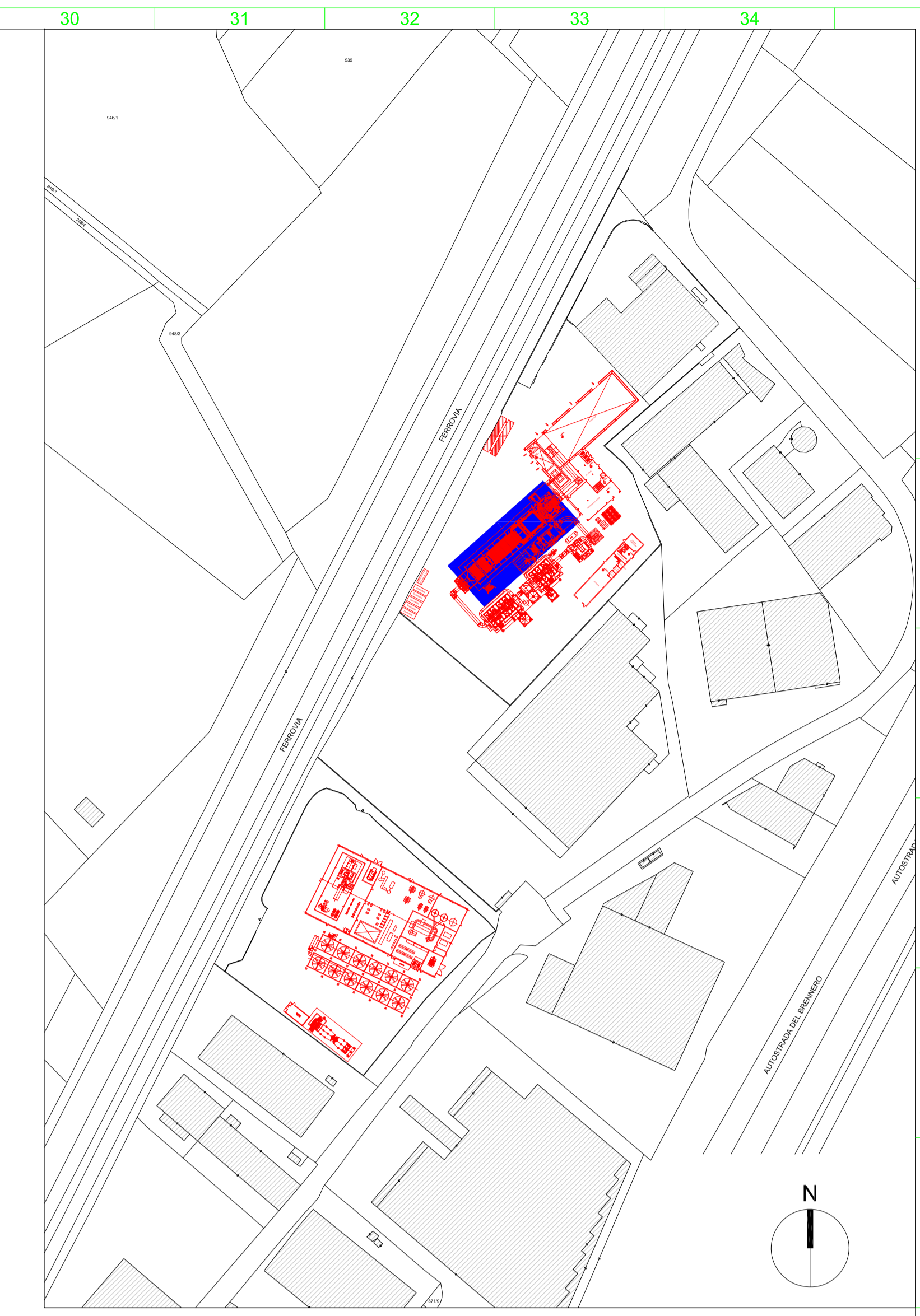
PLANIMETRIA STRUTTURE LINEA TERMICA
 QUOTA +13.00m (+226.50m s.l.m.)
 SCALA 1:100



PLANIMETRIA STRUTTURE LINEA TERMICA
 QUOTA +8.00/+8.50m (+221.50/+222.00m s.l.m.)
 SCALA 1:100



PLANIMETRIA STRUTTURE LINEA TERMICA
 QUOTA +4.50m (+218.00m s.l.m.)
 SCALA 1:100



KEYPLAN Scala 1:2000

- LEGENDA
 DIMENSIONI IN cm
- QUOTA IN m AL FINITO ARCHITETTONICO
 - RIVESTIMENTO PARETE IN LAMIERA MICROFORATA PREVERNICATA
 - RIVESTIMENTO IN LAMIERA MICROFORATA IN COR-TEN
 - PIANO DI CALPESTIO IN GIRELATO
- NOTE:
- STRUTTURE IN ELEVAZIONE IN ACCIAIO S275J0

00	PRIMA EMISSIONE	G.B. 26/09/17	G.B. 26/09/17	L.S. 26/09/17
REVISIONE	DESCRIZIONE	PREPARATO	CONTROLLATO	APPROVATO
Documento informativo firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/2005 s.m.i. e norme collegate, il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa				
 PROPRIETA' PA HOLDING		PROGETTAZIONE ECO-ENERGY KURTATSCH		
DOC:	CLH - Civil Components Layout	NUMERO REGISTRO:	EKK-CLH-VIA-010	PAGINA DI 01 01
TITOLO:	Linea termica Pianta quota +13.00 m	PROGETTO:	ECO-ENERGY KURTATSCH	SCALA: 1:100 LINGUA: IT FORMATO: A4L
QUESTO DISEGNO E' PROPRIETA' DI E&E S.R.L. LE INFORMAZIONI CONTENUTE NON DEVONO ESSERE RIPRODOTTE, COPiate, DISTRIBUITE O COMUNICATE UTILIZZANDO ANCHE PAROLEVAMENTE, PREVIO CONSENSO SCRITTO DA PARTE DI E&E S.R.L. NE' USATE PER ALCUNO SCOPO OLTRE QUELLO PER CUI SONO STATE FORNITE				
EMESSO PER:	COMMITTENTE	APPROVAZIONE	OFFERTA	ACQUISTO
				COSTRUZIONE
				AS BUILT