

PLANTA BAJA

PROYECTO: FIN DE OBRA DE 36 VIVIENDAS DE VPO Y GARAJES EN LA UE 20.3 BLOQUE 2 - SAN MARTIN BERMEO

ARQUITECTO: J.A. ZABALA SUAREZ

PROYECTO: FIN DE OBRA DE 36 VIVIENDAS DE VPO Y GARAJES EN LA UE 20.3 BLOQUE 2 - SAN MARTIN BERMEO

ESCALA: 1/50

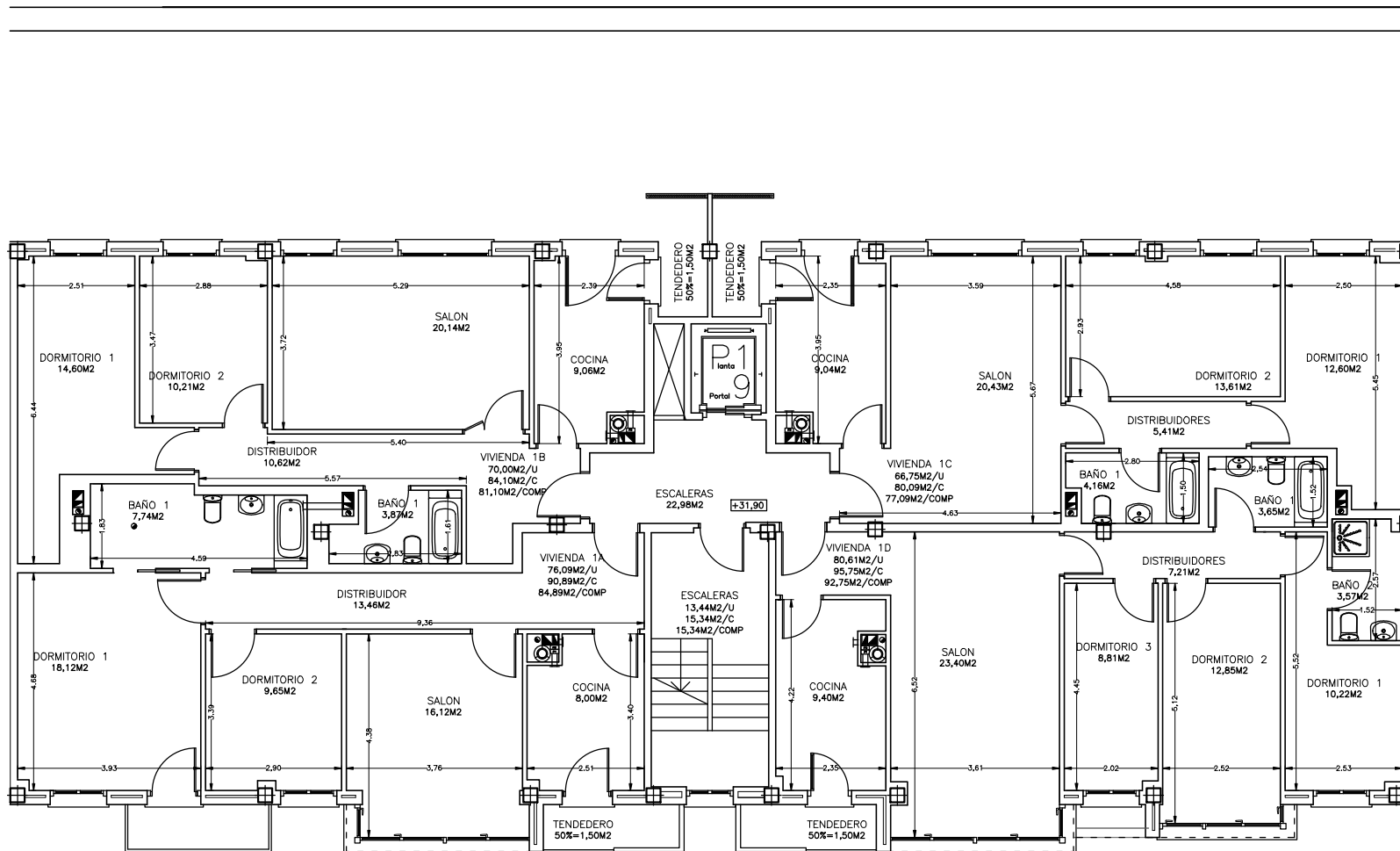
PLANTA: N8 PLANO KOB

PORTAL 9-PLANTA BAJA (+28,65) COTAS Y SUPERFICIES

BILBAO, JULIO 18

FIRMA:

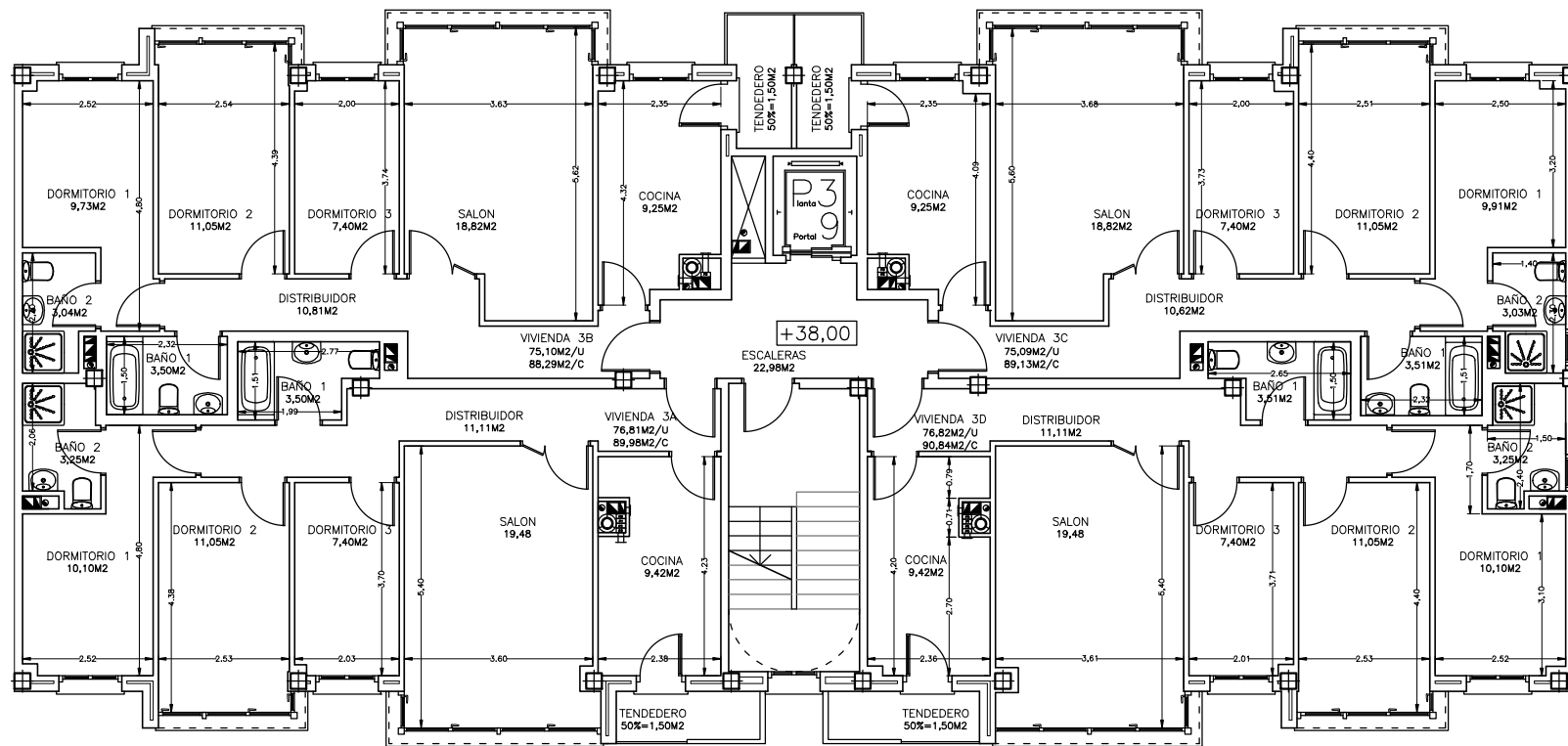
VISADO BISATUA



PLANTA PRIMERA

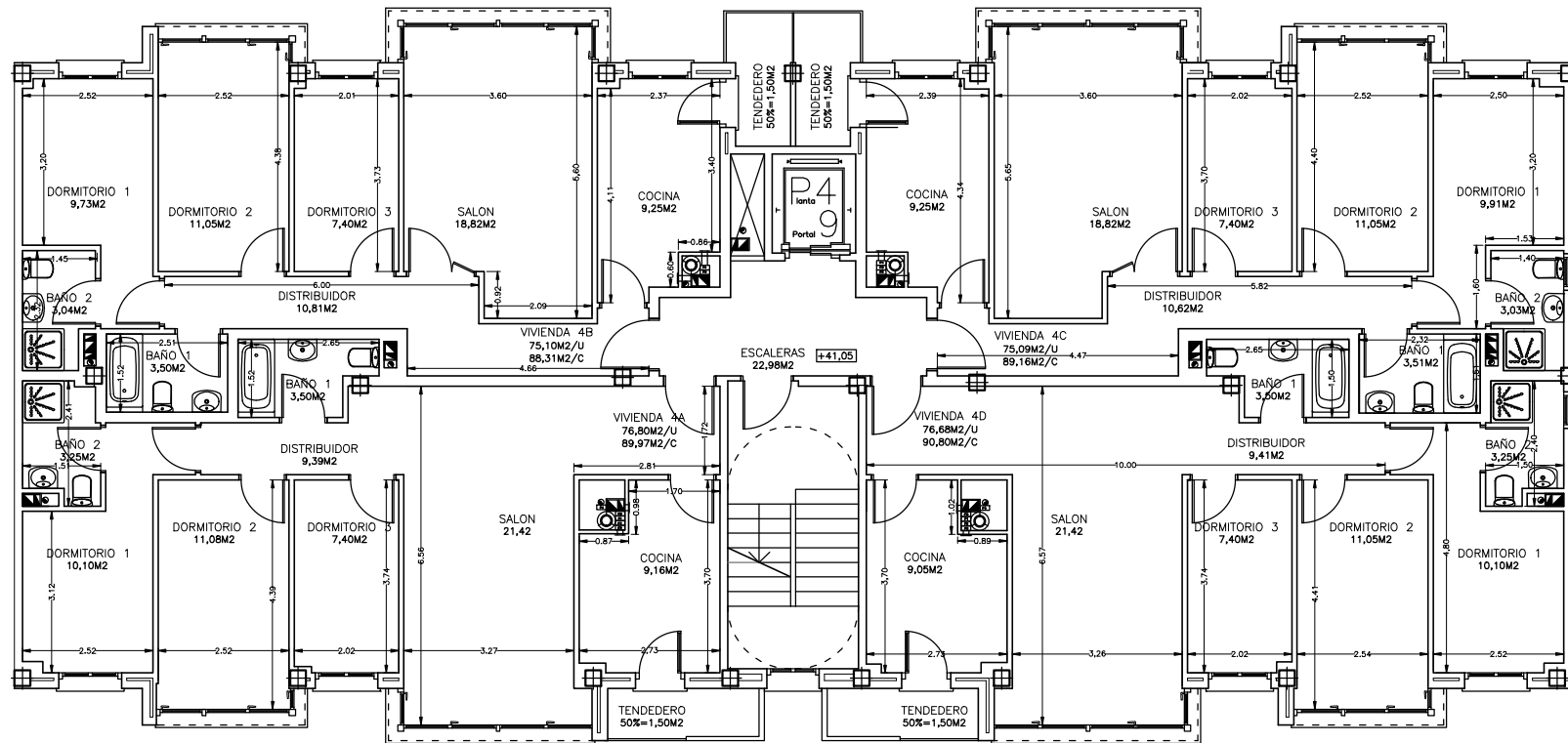
ARQUITECTO J.A. ZABALA SUAREZ		BILBAO, JULIO 18 ESCALA 1/50
PROYECTO	FIN DE OBRA DE 36 VIVIENDAS DE VPO Y GARAJES EN LA UE 20.3 BLOQUE 2- SAN MARTIN BERMEO	FIRMA
Nº PLANO K11B	PORTAL 8-PLANTA PRIMERA (+31,90) COTAS Y SUPERFICIES	

VISADO BISATUA
 INGENIERO DE OBRAS
 INGENIERO DE ARQUITECTURA
 INGENIERO DE INSTALACIONES
 INGENIERO DE ENERGIAS RENOVABLES
 INGENIERO DE SEGURIDAD
 INGENIERO DE TRAFICO Y MOVILIDAD
 INGENIERO DE SISTEMAS DE INFORMACION
 INGENIERO DE TELECOMUNICACIONES
 INGENIERO DE TUBERIAS Y SISTEMAS DE DISTRIBUCION DE FLUIDOS
 INGENIERO DE VEHICULOS Y SISTEMAS DE TRAFICO
 INGENIERO DE VEHICULOS Y SISTEMAS DE TRAFICO



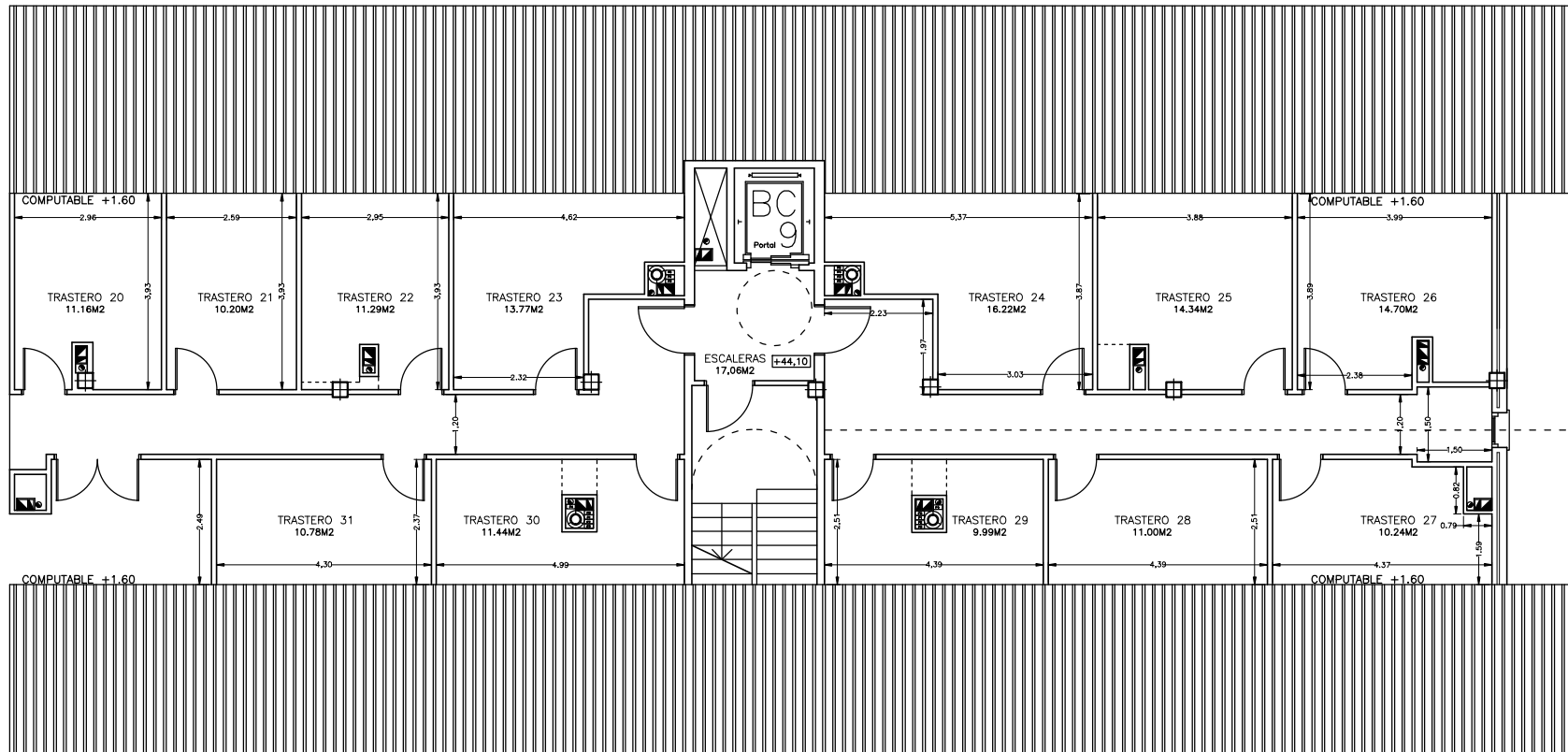
PLANTA TERCERA

ARQUITECTO J.A. ZABALA SUAREZ	BILBAO, JULIO 18 ESCALA 1/50
PROYECTO FIN DE OBRA DE 36 VIVIENDAS DE VPO Y GARAJES EN LA UE 20.3 BLOQUE 2 - SAN MARTIN BERMEO	FIRMA
Nº PLANO K3B	PORTAL 3-PLANTA TERCERA (+38,00) COTAS Y SUPERFICIES



PLANTA CUARTA

ARQUITECTO J.A. ZABALA SUAREZ	BILBAO, JULIO 18 ESCALA 1/50
PROYECTO FIN DE OBRA DE 36 VIVIENDAS DE VPO Y GARAJES EN LA UE 20.3 BLOQUE 2 - SAN MARTIN BERMEO	FIRMA
N8 PLANO K4B	PORTAL 9-PLANTA CUARTA (+41,05) COTAS Y SUPERFICIES



BAJOCUBIERTA

ARQUITECTO	BILBAO, JULIO 18
J.A. ZABALA SUAREZ	ESCALA 1/50
PROYECTO	FIN DE OBRA
	DE 36 VIVIENDAS DE VPO
	Y GARAJES EN LA
	UE 20.3 BLOQUE 2- SAN MARTIN
	BERMEO
N8 PLANO	PORTAL 3- BAJOCUBIERTA (+44,10)
K5B1	COTAS Y SUPERFICIES