



LEYENDA

	MURO TIPO 1
	MURO TIPO 2
	MURO TIPO 3
	MURO TIPO 4
	MURO TIPO 5
	MURO TIPO 6
	MURO TIPO 7
	MURO TIPO 8

OHARRAK :
NOTAS :

CUADRO COORDENADAS MICROPILOTES		
M-01	X=541629.268	Y=4781001.593
M-02	X=541630.020	Y=4781001.866
M-03	X=541629.932	Y=4780999.759
M-04	X=541630.684	Y=4781000.032
M-05	X=541630.595	Y=4780997.925
M-06	X=541631.347	Y=4780998.198
M-07	X=541632.414	Y=4781002.745
M-08	X=541633.166	Y=4781003.018
M-09	X=541633.077	Y=4781000.910
M-10	X=541633.829	Y=4781001.184
M-11	X=541633.741	Y=4780999.076
M-12	X=541634.493	Y=4780999.349
M-13	X=541636.158	Y=4780999.961
M-14	X=541636.909	Y=4781000.234
M-15	X=541636.251	Y=4781006.508
M-16	X=541637.003	Y=4781006.782
M-17	X=541636.826	Y=4781004.919
M-18	X=541637.579	Y=4781005.190
M-19	X=541637.401	Y=4781003.330
M-20	X=541638.154	Y=4781003.601
M-21	X=541638.334	Y=4781000.750
M-22	X=541638.460	Y=4781007.341
M-23	X=541639.212	Y=4781007.614
M-24	X=541639.056	Y=4781005.692
M-25	X=541639.809	Y=4781005.963
M-26	X=541639.631	Y=4781004.103
M-27	X=541640.384	Y=4781004.374
M-28	X=541641.317	Y=4781001.793
M-29	X=541642.945	Y=4781002.394
M-30	X=541646.618	Y=4780993.885
M-31	X=541646.723	Y=4780992.726
M-32	X=541647.286	Y=4780992.932
M-33	X=541647.515	Y=4780990.561
M-34	X=541648.079	Y=4780990.768
M-35	X=541651.988	Y=4780994.010
M-36	X=541652.245	Y=4780993.468
M-37	X=541655.114	Y=4780995.492
M-38	X=541655.371	Y=4780994.950
M-39	X=541660.355	Y=4780997.977
M-40	X=541660.612	Y=4780997.434
M-41	X=541662.614	Y=4780999.047
M-42	X=541662.871	Y=4780998.505
M-43	X=541664.218	Y=4781001.208
M-44	X=541665.303	Y=4781001.722
M-45	X=541665.307	Y=4780999.658
M-46	X=541665.849	Y=4780999.915

- LA CIMENTACIÓN DEL MURO TIPO 4 CON LOS ENCEPADOS E1 A E3 SE ENRASARÁ POR SU CARA SUPERIOR SOLAPANDO LA ARMADURA SUPERIOR DE MAYOR CUANTÍA EN LA ZONA DE CIMENTACIÓN CON ARMADURA DE MENOR CUANTÍA. LA ARMADURA INFERIOR DE LA CIMENTACIÓN DE MENOR CANTO SE PROLONGARÁ UNA LONGITUD IGUAL AL ANCLAJE DENTRO DE LA DE MAYOR CANTO EN LA CUAL LA ARMADURA FINALIZARÁ EN PATILLA DE 50CM HACIA ARRIBA.
- LAS COTAS DE CIMENTACIÓN SE HAN REPLANTEADO RESPECTO DE LA RASANTE ACABADA EN CASI TODOS LOS CASOS. SI SE OBSERVA QUE A ESA COTA EL TERRENO NO ES ADECUADO SE PODRÁ PROFUNDIZAR MÁS PREVIA APROBACIÓN POR PARTE DE LA DO.
- LAS JUNTAS DE DILATACIÓN INDICADAS SE DISPONDRÁN A NIVEL DE CIMENTACIÓN Y TAMBIÉN DE ALZADO DE MUROS. SÓLO EN LA DEL LADO DONOSTI SE PROLONGARÁ AL FORJADO.

A	PRIMERA EMISIÓN	Dic 23	UTE	ETS
REV.	CLASE DE MODIFICACIÓN	FECHA	NOMBRE	COMP. OBRA
BERRIKUSPENAK / REVISIONES				
<div><div><div>AHOLKULARIA / CONSULTOR</div><div></div><div>LANDABE</div></div><div><div>INGENIARI EGILEA</div><div>INGENIERO AUTOR</div><div>ALEXIA RAMOS FERNÁNDEZ</div><div>ING. IND. Nº COL. 5318</div><div>MARIA ASPILUZA PEREZ</div><div>ARQUITECTA Nº COL. 5.086</div><div>JON MANOL FERNÁNDEZ LIZARRA</div><div>I.C.C.P. Nº COL. 33.395</div></div></div>				
AHOLKULARIAREN ERREFERENTZIA		ERREFERENTZIA		
REFERENCIA CONSULTOR		REFERENCIA		
I23_02041		4-REU-23-158-A		