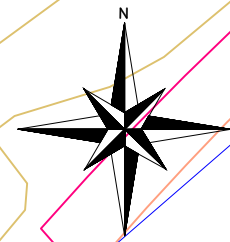


10.16



Ex1	Coord. X	Coord. Y	Coord. Z
Ex1	492011,7394	4787963,0397	10
M1	492014,1994	4787164,3795	6.9500
Ex2	492012,8111	4788048,4521	10,5133
M2	492015,6811	4787247,0474	6.9500
Ex3	492127,5417	4787939,1392	12,1347
M3	492123,3917	4787227,4426	6.9500
Ex4	492034,6230	4788025,8412	10,3120
M4	492031,9130	4787144,7774	6.9500

PROYECTO DE CONSTRUCCIÓN DEL APARCAMIENTO DISUASORIO EN EL BARRIO DE LA PEÑA- ABUSU (BILBAO-BIZKAIA)

Hoja: A3	Fecha	Nombre	Firma	<div>ESCUELA DE INGENIERÍA DE BILBAO</div> <div><div><div></div><div>Universidad del País Vasco</div></div><div><div></div><div>Euskal Herriko Unibertsitatea</div></div><div><div></div><div>BILBOKO INGENIARITZA ESKOLA DE INGENIERÍA DE BILBAO</div></div></div>
Dibujado y Comprobado	16/11/2018	Brayan Diego Greiler Villa		
Escala: 1/500	MOVIMIENTO DE TIERRAS EXPLANADA			
				Plano N ° 4.1.1
				Nº DE PLANOS : 12