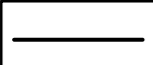
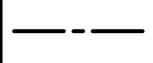
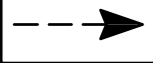
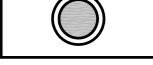
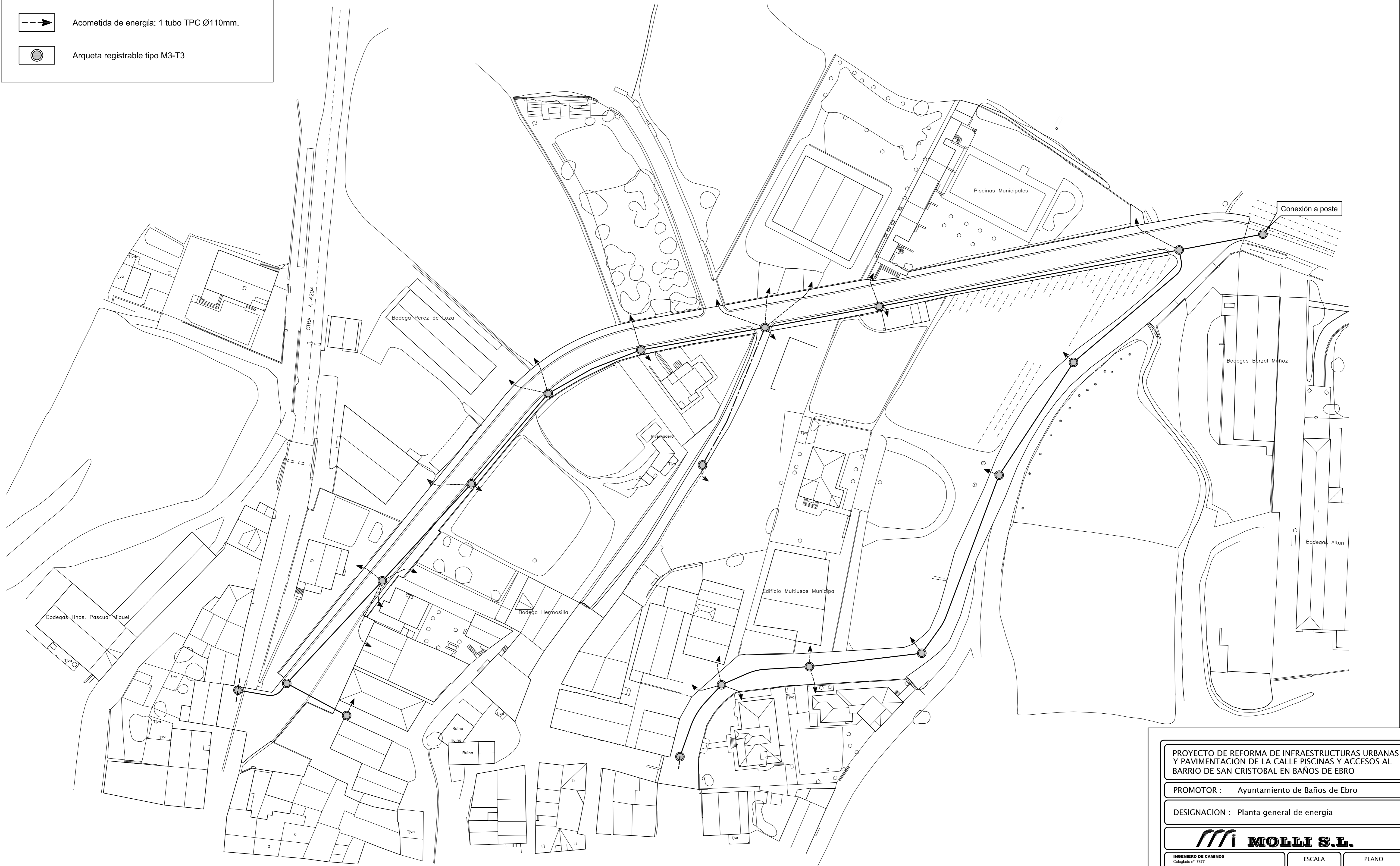
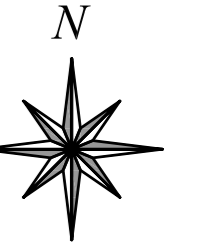



-  Canalización de energía: 3 tubos TPC Ø160mm.
-  Canalización de energía: 2 tubos TPC Ø160mm.
-  Acometida de energía: 1 tubo TPC Ø110mm.
-  Arqueta registrable tipo M3-T3



PROYECTO DE REFORMA DE INFRAESTRUCTURAS URBANAS Y PAVIMENTACION DE LA CALLE PISCINAS Y ACCESOS AL BARRIO DE SAN CRISTOBAL EN BAÑOS DE EBRO		
PROMOTOR : Ayuntamiento de Baños de Ebro		
DESIGNACION : Planta general de energía		
		
INGENIERO DE CAMINOS Colegiado nº 7877	ESCALA E. 1:500	PLANO 10
JUAN MANUEL MARTINEZ MOLLINEDO ADRIBANO VI nº7, Tf:233256 VITORIA-GASTEIZ		VITORIA-GASTEIZ_Abril de 2017