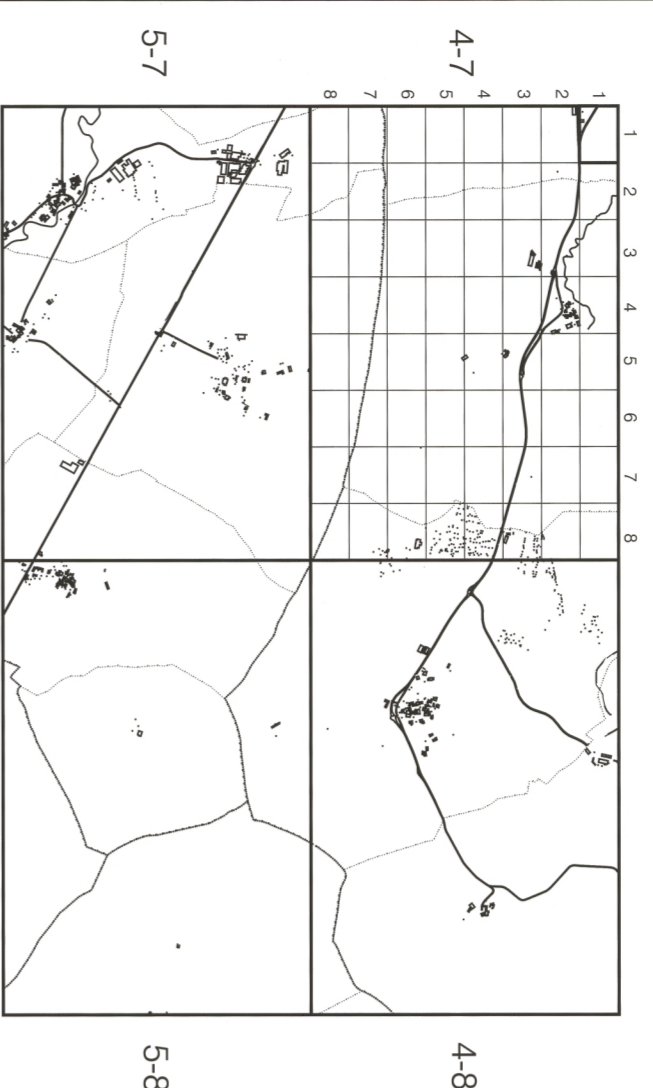




SERVICIO DE PROYECTOS,
TECNOLOGÍA Y OBRAS HIDRÁULICAS
Sección de cartografía



SUBDIVISIÓN DE HOJAS 1 : 5.000 EN 1 : 500

TAJONAR

HOJA 141 (4-7) 1-1

SIGNOS CONVENCIONALES

Edificación	□	División de explotación
Aceras	—	Aceza
Pavos	○	Trova
Rejadero no diferenciado	○	Alarmitado
Sombrío	○	Vedra
Punto de luz	○	Muro
Alto kilométrico	⊙	Marko de convección
Trombética	⊙	Sabo
Alcal	⊙	Arcañulo
Canchales de N.C.N.C.	□	Bravasilla
Sutancos	□	Dampocro
Argenteo de escurritada	⊙	Ternacillo
Argenteo eléctrico	⊙	Cava de riuel
Sutancos de gasolera	⊙	Constructión
Argenteo inabreico	⊙	Cervecia
Argenteo de as	⊙	Casmo
Vulco presionco	⊙	Sanda
Rial de ladera de poligonalizado	×	Cama
Punto de arroyo	+	Arroyo
Punto de rievacion	+	Vigilado
Punto de abastecida	+ x	Ar
Cablea telefónica	—	Lago
Barco	○	Línia telefónica
Banco de arroyo	○	Línia telefónica
Banco de superficie	○	USOS DEL SUELO
Parera acobda	○	Ararido
Pozo	○	Fermentero
Banco de rievacion	○	Pabio
Argenteo de agua	○	Arreño
Estancia	□	Macizo dapo
Punto subterráneo	○	Labor
Punto subterráneo	○	Ovina
Presión de superficie	○	Arreño
Agua superficial	—	Vivido
Transformador	TH	

INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA

VEULO

Escala : 1:3.000
Fecha : JULIO 1986
Empresa : ZAMUT S.A.

Instrumento : ANOMÉTICO
Fecha : DICIEMBRE 1986
Empresa : TRAYACOS CIVATRES S.A.



Escalado de las curvas de nivel 1:5.000
Proycción de las curvas de nivel 1:5.000
Autor: Servicio de Proyectos de la Comunidad Foral de Navarra
Dirección y Control: Sección de Cartografía

