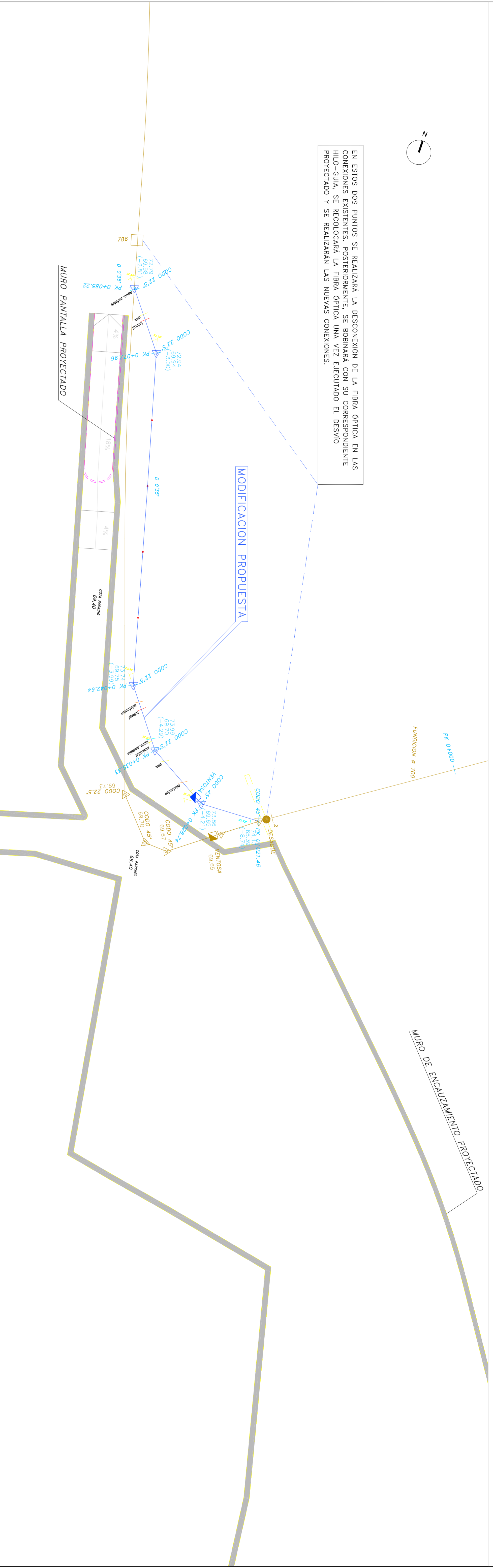
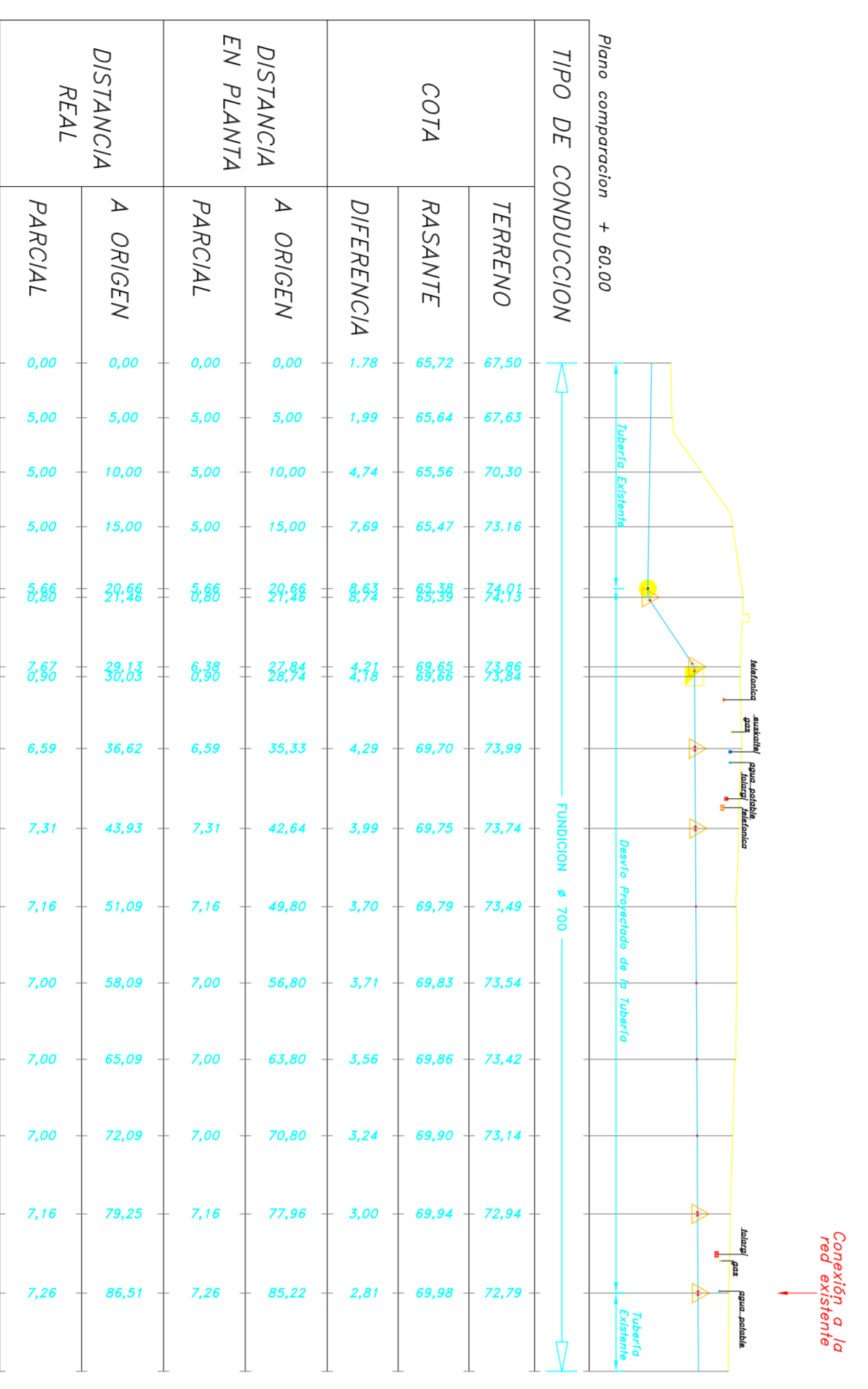




EN ESTOS DOS PUNTOS SE REALIZARÁ LA DESGONEXION DE LA FIBRA ÓPTICA EN LAS CONEXIONES EXISTENTES. POSTERIORMENTE, SE BOBINARÁ CON SU CORRESPONDIENTE HILO-GUÍA. SE RECOLOCARÁ LA FIBRA ÓPTICA UNA VEZ EJECUTADO EL DESVIO PROYECTADO Y SE REALIZARÁN LAS NUEVAS CONEXIONES.



PERFIL LONGITUDINAL  
ESCALA = 1/500



- LEYENDA
- DESAGÜE
  - ▲ VENTOSA
  - △ CODO

NOTA:  
 - EL PK 0+000 DEL PRESENTE PROYECTO SE CORRESPONDE CON EL PK 2+048,25 DEL CONJUNTO DE LA TUBERIA DE ABASTECIMIENTO DE AGUA DESDE EL EMBALSE DE IBUR A LA PLAZA GORRITI.  
 - EL DESVIO DE LA TUBERIA COMENZARÁ INMEDIATAMENTE DESPUES DEL DESAGÜE EXISTENTE.

Emparentada Referencia: A-07-37/N/A/0229-10-2008

Bermea-Vended: V02

U. ERROTZENA

MO

PLANO ZKIRPLANO Nº 4

BIBURU URTEGITIK UR-HORNIKETAKO HODITERABENTZAKO PROIEKTUARIKOKO DESBIDERAKETA OINARRO KOKORAKA ETA LOZEKAKO PROIEKTUARIKOKO ETIMBALSE DE IBUR PANTA GENERAL VENTOSI LONGITUDINAL

ANTTON/ANTON ESKARTE Ingeniero de Caminos

ESKALAESKALA HAINBATVARIAS

GORRITTI PLAZAN IBURKO URTEGITIK URA HORRITZEKO HODITERABENTZAKO PROIEKTUA

PROYECTO DE DESVIO DE LA TUBERIA DE ABASTECIMIENTO DE AGUA DESDE EL EMBALSE DE IBUR EN LA PLAZA GORRITI

EJECUCION PROIEKTUA - 2007ME UZTALIA / PROYECTO DE EJECUCION - JULIO 2007

TOLOSKO UNIA  
AYUNTAMIENTO DE TOLOSA

PLANO ZKIRPLANO Nº 4

ESKALAESKALA HAINBATVARIAS

ANTTON/ANTON ESKARTE Ingeniero de Caminos

EKOINTA MANIZANEDO OLAVARRIA, EMILIO VARELA FROJAN, Arabiak