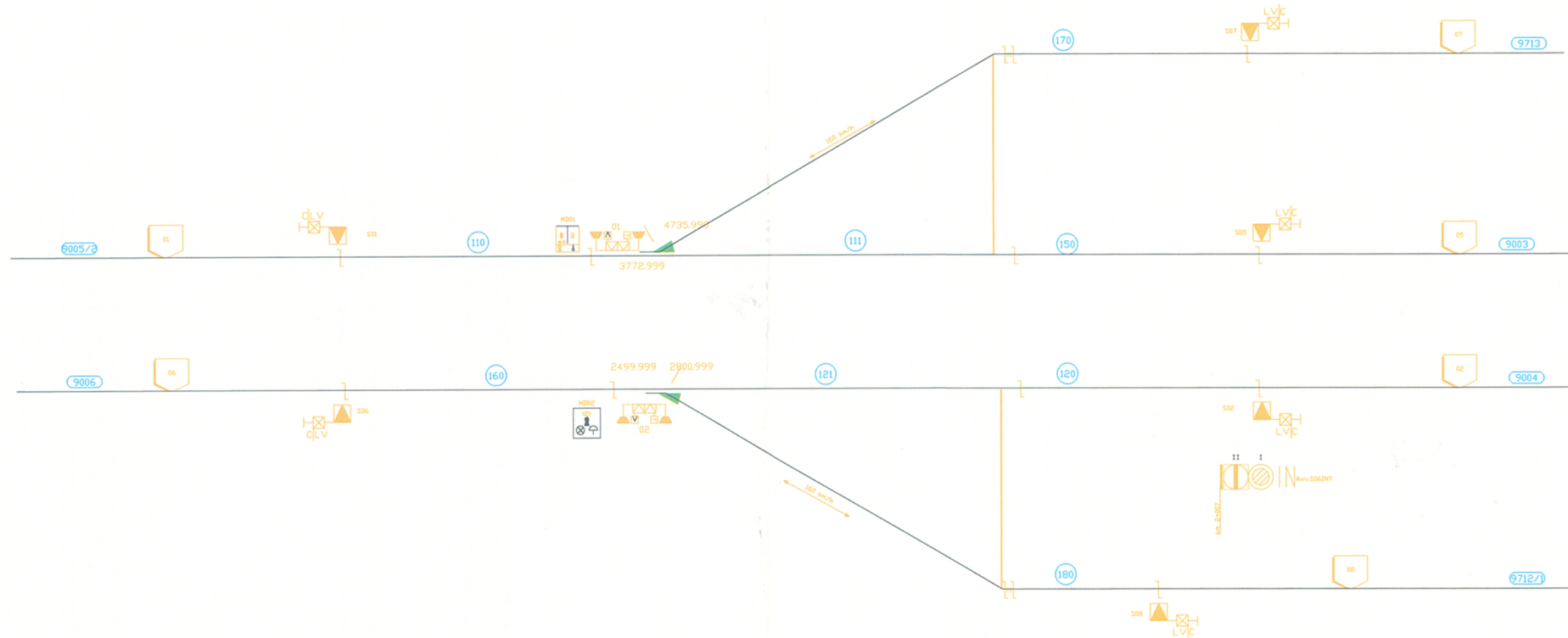


Bivio PRINCIPE-PORTI

PJ1

Km 5+197

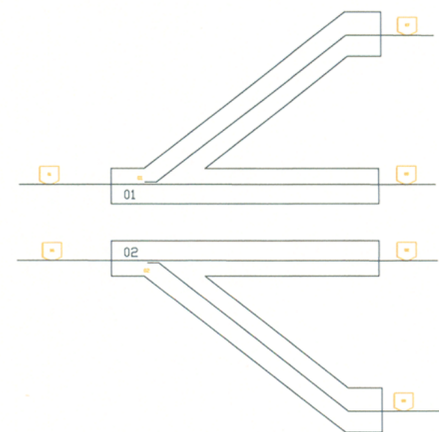


LEGENDA SIMBOLI SPECIFICI PS ERTMS AC** E SIGLE

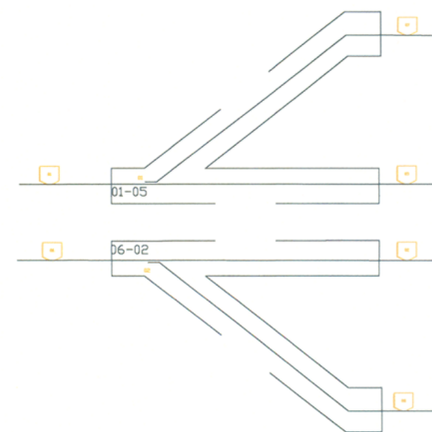
	PUNTO INFORMATIVO composto da 2 BALISE Fisse
	PUNTO INFORMATIVO composto da 2 BALISE CODIFICATE
	CARTELLI FINE SEZIONE DI BLOCCO (EDA) - montaggio su stante proprio
	CARTELLI FINE SEZIONE DI BLOCCO (EDA) - montaggio su palo TE
	EDA CON 'VELOCITA' DI RILASCIO CALCOLATA A BORDO
	DP=XXX DP = DANGER POINT, XXX = DISTANZA IN METRI DA EDA
	DVL=XXX DVL = DVERLAP LIBERATO A TEMPO, XXX = ESTENSIONE DVERLAP DA EDA
	SEGNALI IMPERATIVI DI STAZIONE - montaggio su stante proprio
	CARTELLI INIZIO/FINE ETCS L2 - montaggio su stante del segn. di confine
	CARTELLI AVVISO FINE ETCS L2 - montaggio su stante del segn. di avviso
	CARTELLI AVVISO INIZIO ETCS L2 - montaggio su palo TE
	GIUNTO MECCANICO ISOLATO
	GIUNTO ELETTRICO
	GIUNTO MISTO MECCANICO ISOLATO/ELETTRICO CON LDDP SU UN SOLO LATO
	GIUNTO MISTO MECCANICO ISOLATO/ELETTRICO CON LDDP SUE DUE LATI
	VIAOTTI
	GALLERIA
	PVB POSTO DI VERIFICA BOCCHILE

** La restante simbologia è conforme alla Norma Tecnica CEI 3-8

PIANO ZONE ESCLUDIBILI ALLA CIRCOLAZIONE



PIANO ZONE DI MANOVRA



COMMITTENTE:



ALTA SORVEGLIANZA:



GENERAL CONTRACTOR:



INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01

LINEA A.V. /A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI
PROGETTO DEFINITIVO

PJ1 Bivio Principe Porti
Piano Schematico

GENERAL CONTRACTOR		ITALFERR S.p.A.	SCALA :
PROGETTISTA INTEGRATORE ORDINE INGEGNERI DI MILANO n. 154/08 Fratte Pagani		Consorzio Cociv Project Manager	N.A.
COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE
A301	00	D	CV
TIPO DOC.		OPERA/DISCIPLINA	PROGR.
1P		IS0000	A02
REV.		FOGLIO	
6		001 DI 001	

CONSORZIO SATURNO		VISTO CONSORZIO SATURNO	
Firma		Data	
A. Nodaro		19 MAR 2012	

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
G	EMISSIONE	D. Porcile	15/02/12	A. Anselmi	15/02/12	R. Perreani	15/02/12
H							
I							

n. Elab.: xxx
File: PJ1 Bivio Principe Porti.dwg
Cod. origine: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

CUP: F81H9200000008