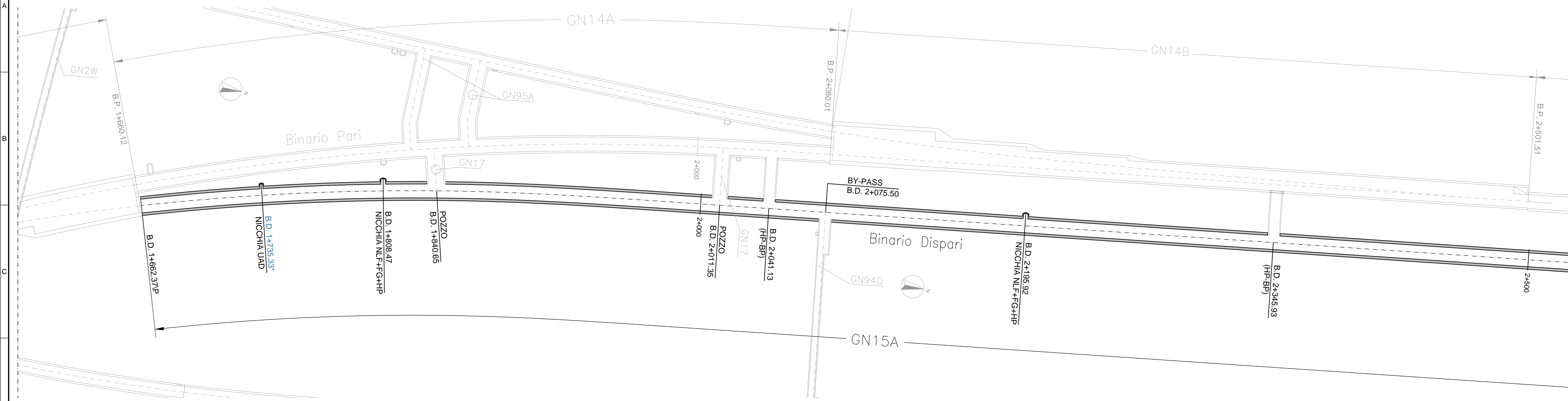
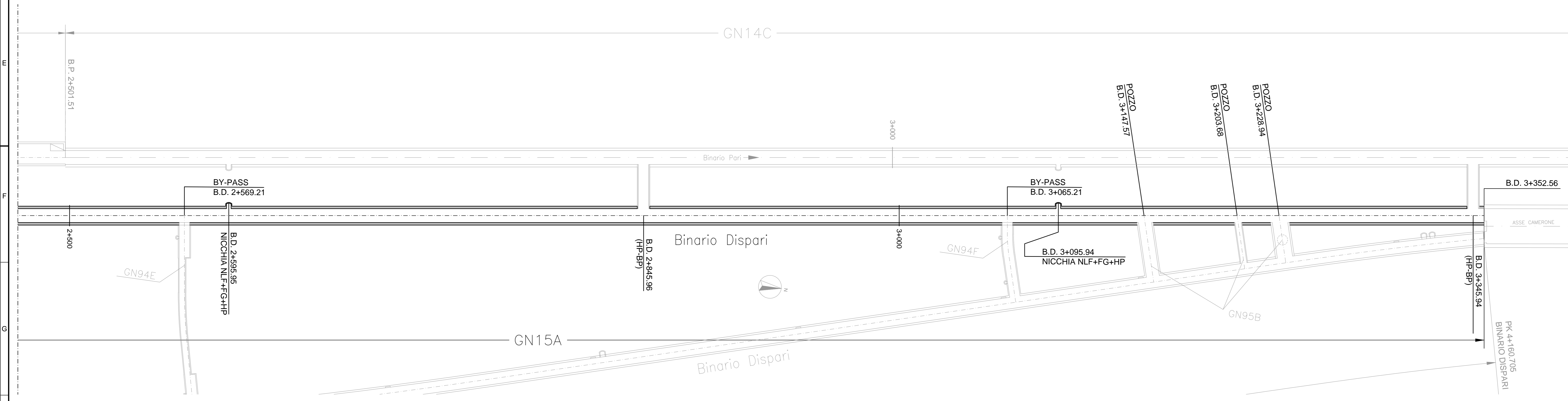


PLANIMETRIA  
SCALA 1:1000



PLANIMETRIA  
SCALA 1:1000



**NOTE**  
(\*) LE NICCHIE EVIDENZIATE SONO STATE SPOSTATE RISPETTO AL FORNITO PER RAGIONI COSTRUTTIVE/TECNOLOGICHE

**NOTA BENE**  
PER IL PROFILO GEOMECCANICO SI VEDA LA WBS GN00  
PER I BY-PASS E LE CABINE MT/BT SI VEDA LA WBS GN10  
GLI ELABORATI RELATIVI ALLE CARPENTERIE ED ARMATURE DEI RISPARMI NECESSARI ALLA REALIZZAZIONE DI BY-PASS, POZZI E/O CABINE SONO SVILUPPATI ALL'INTERNO DELLA WBS IN OGGETTO.  
GLI INTERVENTI NECESSARI A REALIZZARE TALI OPERE SONO INVECE CONTENUTI NELLE RELATIVE WBS.

COMMITTENTE:  
**RFI**  
RETE FERROVIARIA ITALIANA  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

ALTA SORVEGLIANZA:  
**ITALFERR**  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

GENERAL CONTRACTOR:  
**CO.CIV**  
Consorzio Costruzioni Integrati Valico

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA  
LEGGE OBIETTIVO N.443/01  
TRATTA A.V./A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI  
PROGETTO ESECUTIVO

Galleria Naturale di Valico  
Binario Dispari da PK 1+662.37 a PK 3+352.56  
Planimetria distribuzione by-pass e nicchie

GENERAL CONTRACTOR Consorzio <b>Cociv</b> Ing. E. Pagani	DIRETTORE LAVORI	SCALA: 1:1000
---	------------------	------------------

COMMESSA <b>IG51</b>	LOTTO <b>02</b>	FASE <b>E</b>	ENTE <b>CV</b>	TIPO DOC <b>P7</b>	OPERAI/DISCIPLINA <b>GN15A/X</b>	PROG. <b>001</b>	REV. <b>A</b>
-------------------------	--------------------	------------------	-------------------	-----------------------	-------------------------------------	---------------------	------------------

Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista	Data	IL PROGETTISTA
A00	Prima emissione	ROCKSONI	26/03/2014	ROCKSONI	28/03/2014	A. Palomba	31/03/2014	
A01	Prima emissione	ROCKSONI	28/03/2016	ROCKSONI	01/04/2016	A. Mangiarola	13/04/2016	
A02	Modifica lato costruttivo	ROCKSONI	20/06/2016	ROCKSONI	21/06/2016	A. Mangiarola	23/06/2016	