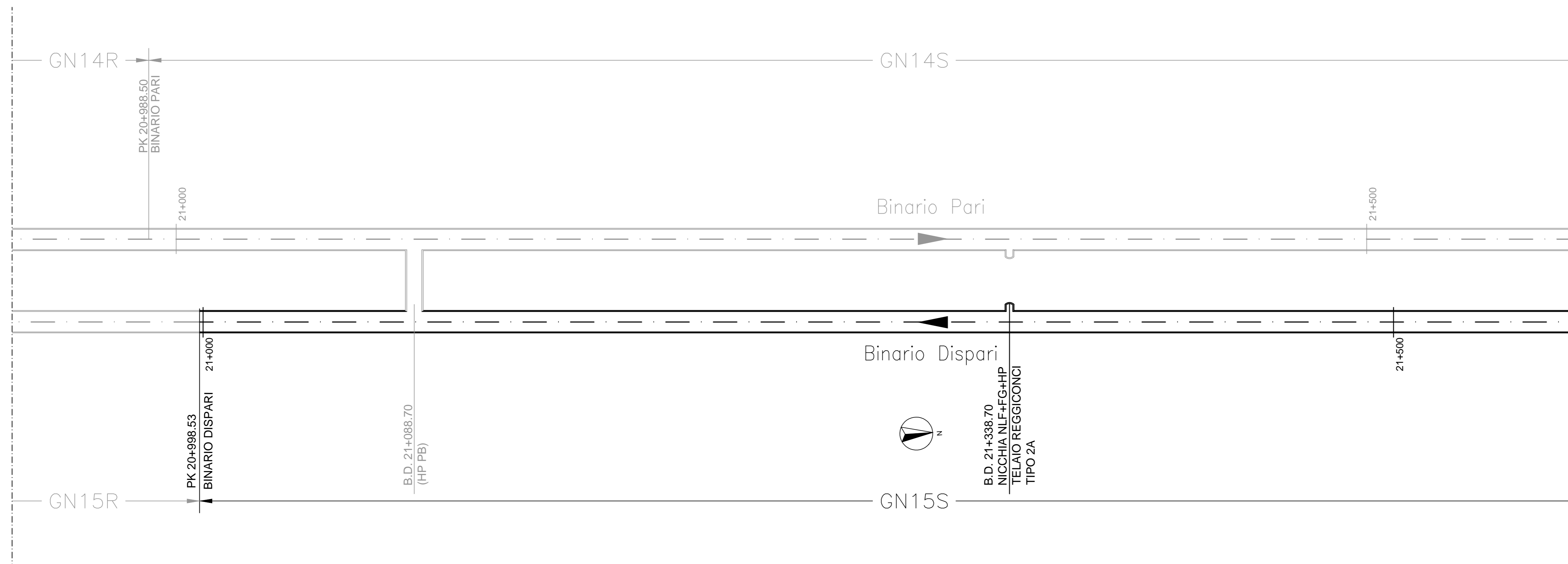
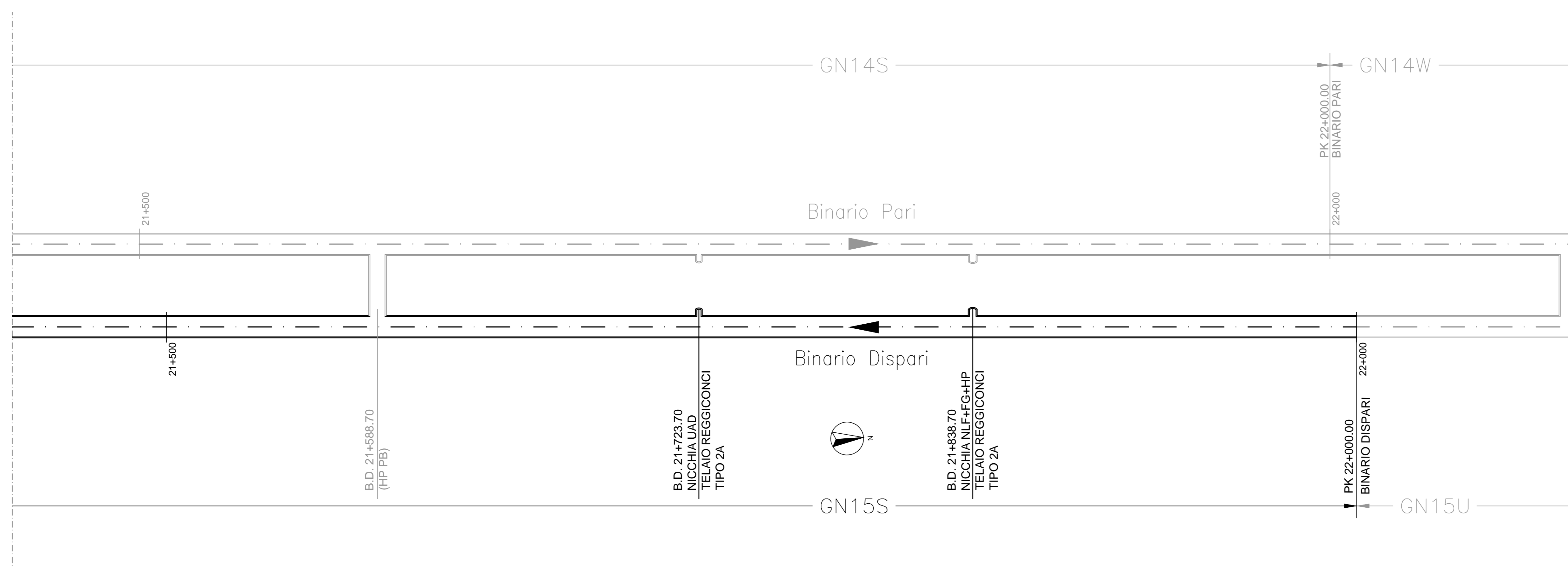


PLANIMETRIA  
SCALA 1:1000



PLANIMETRIA  
SCALA 1:1000



**NOTA BENE**

- PER IL PROFILO GEOMECCANICO SI VEDA LA WBS GN00
- PER I BY-PASS E LE CABINE MT/BT SI VEDA LA WBS GN1W
- LA TIPOLOGIA DI TELAIO REGGICONCI DA APPLICARE POTRA' VARARE IN FUNZIONE DEL COMPORTAMENTO D'AMMESSO E DELLE REALI CARATTERISTICHE GEOMECCANICHE INCONTRATE DURANTE LO SCAVO, RISPETTANDO GLI INTERVENTI DI PRESIDIO PREVISTI IN PROGETTO. PER MAGGIORI DETTAGLI SI RIMANDA ALLA RELAZIONE SPECIFICA.

COMMITTENTE:  
  
ALTA SORVEGLIANZA:  
  
GENERAL CONTRACTOR:  
  
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  
Scavo in meccanizzato da PK 20+988.53 a PK 22+000.00  
Planimetria distribuzione by-pass e nicchie

GENERAL CONTRACTOR Consorzio <b>Cociv</b> Ing. P. Marcheselli		DIRETTORE LAVORI		SCALA: 1:1000			
COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC	OPERADISCIPLINA	PROGE	REV.
I G 5 1	0 5	E	C V	P 7	G N 1 5 S X	0 0 1	A
PROGETTAZIONE							
Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista	Data
A00	Prima emissione	ROCKSOL	24/02/2014	ROCKSOL	26/02/2014	A. Palomba	28/02/2014
A01	X	ROCKSOL	01/08/2016	ROCKSOL	03/08/2016	A. Margonite	05/08/2016

Nome File: I2014055-COVI-015-SX-001.dwg  
CUP: F8H50000000000