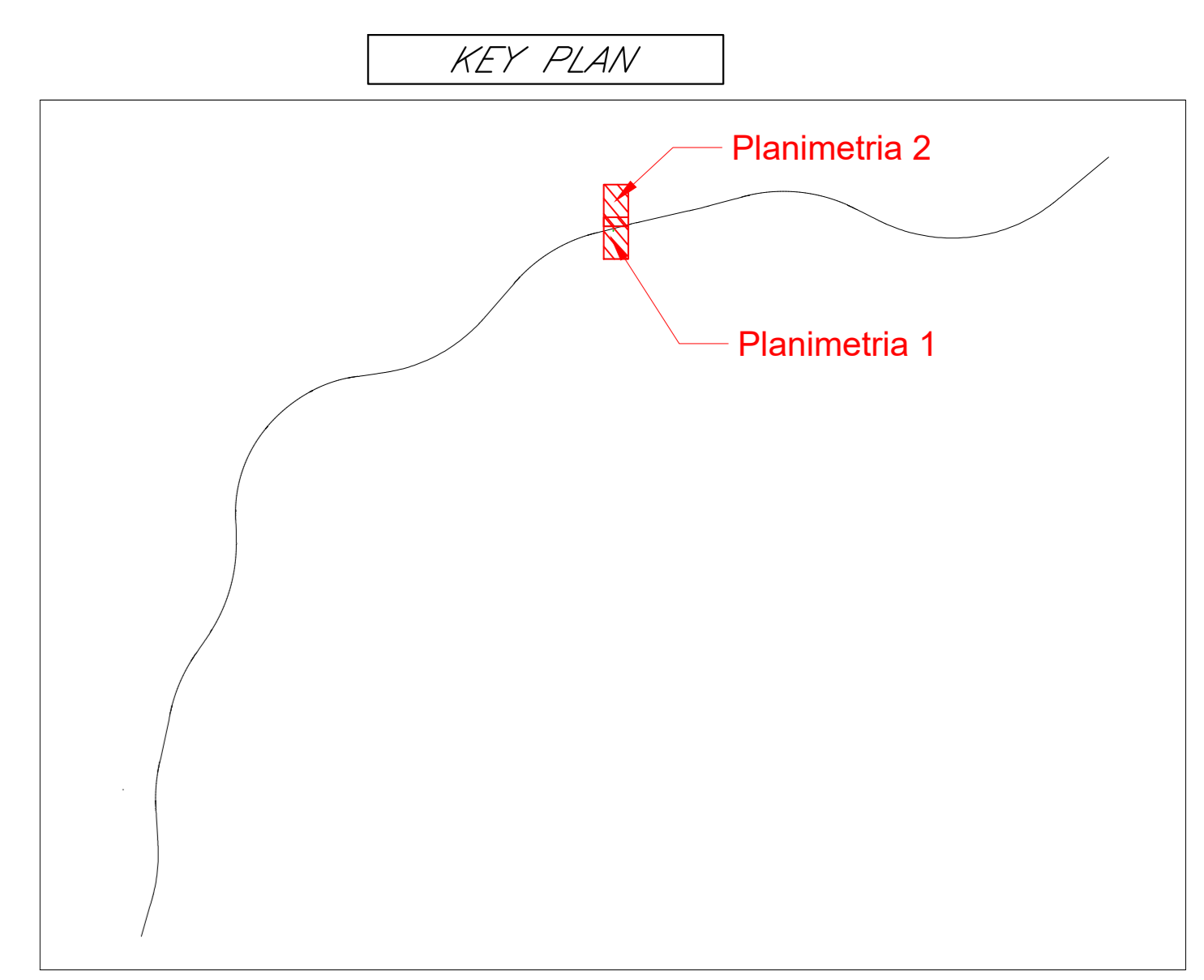


- LEGENDA**
- Opere in progetto
  - Idrografia
  - Protezione in massi sciolti
  - Protezione in massi legati
  - Protezione in materassi tipo "reno"
- Traccia Sezioni Idrauliche (vista delle sezioni da monte a valle)
- HEC 1 N. Sezione HEC RAS
  - SEZ.1011 N. Sezione RILIEVO TOPOGRAFICO



COMMITTENTE: **RFI** INFRASTRUTTURE FERROVIARIE ITALIANE  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: **PIZZAROTTI**, **Ghella**, **ITINERA**, **SALCEF**, **JEDS INFRASTRUTTURE**

PROGETTAZIONE: **GEODATA ENGINEERING**, **ITINERA**, **RINA**

PROGETTISTA: Prof. Ing. Andrea Del Grosso

DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: Ing. PIETRO GIORGIO GRASSO

PROGETTO ESECUTIVO

**ITINERARIO NAPOLI-BARI**  
**RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO**  
**II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO**  
**1° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - TELESE**

**IDROLOGIA E IDRAULICA**  
 Torrente Portella al Km 25+800: planimetria idraulica

APPALTATORE RTI <b>INFRASTRUTTURE</b> S.p.A. DIRETTORE: <b>PIZZAROTTI</b> Ing. G. De Biase		SCALA: 1:500						
COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	
IF26	12	E	Z2	P8	ID0402	001	A	
Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	EMISSIONE	Fabrizio Feltri	24/02/2020	Alex Casera	24/02/2020	Pierluigi Orsini	24/02/2020	Prof. Ing. A. Del Grosso

File: IF26.1.2.E.Z2.P8.ID.04.0.2.001.A.dwg n. Elab.: 24/02/2020