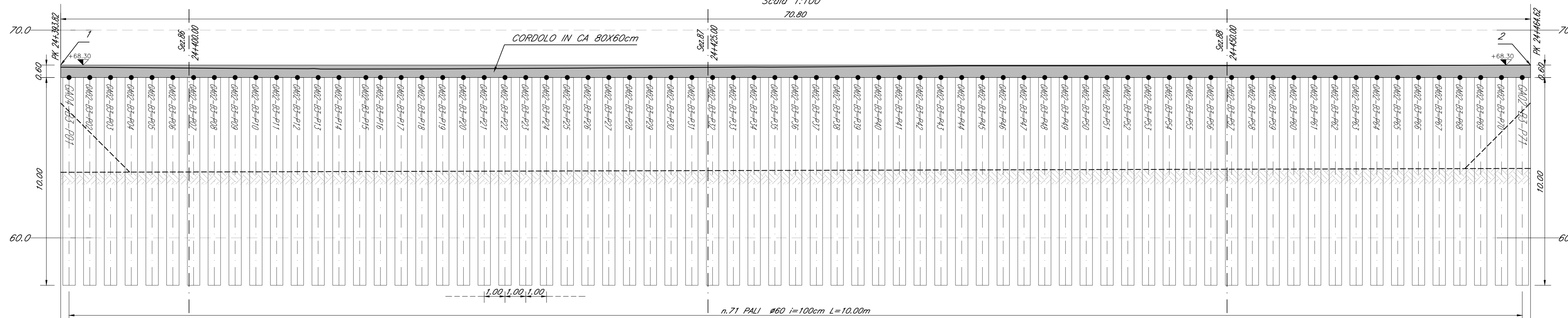
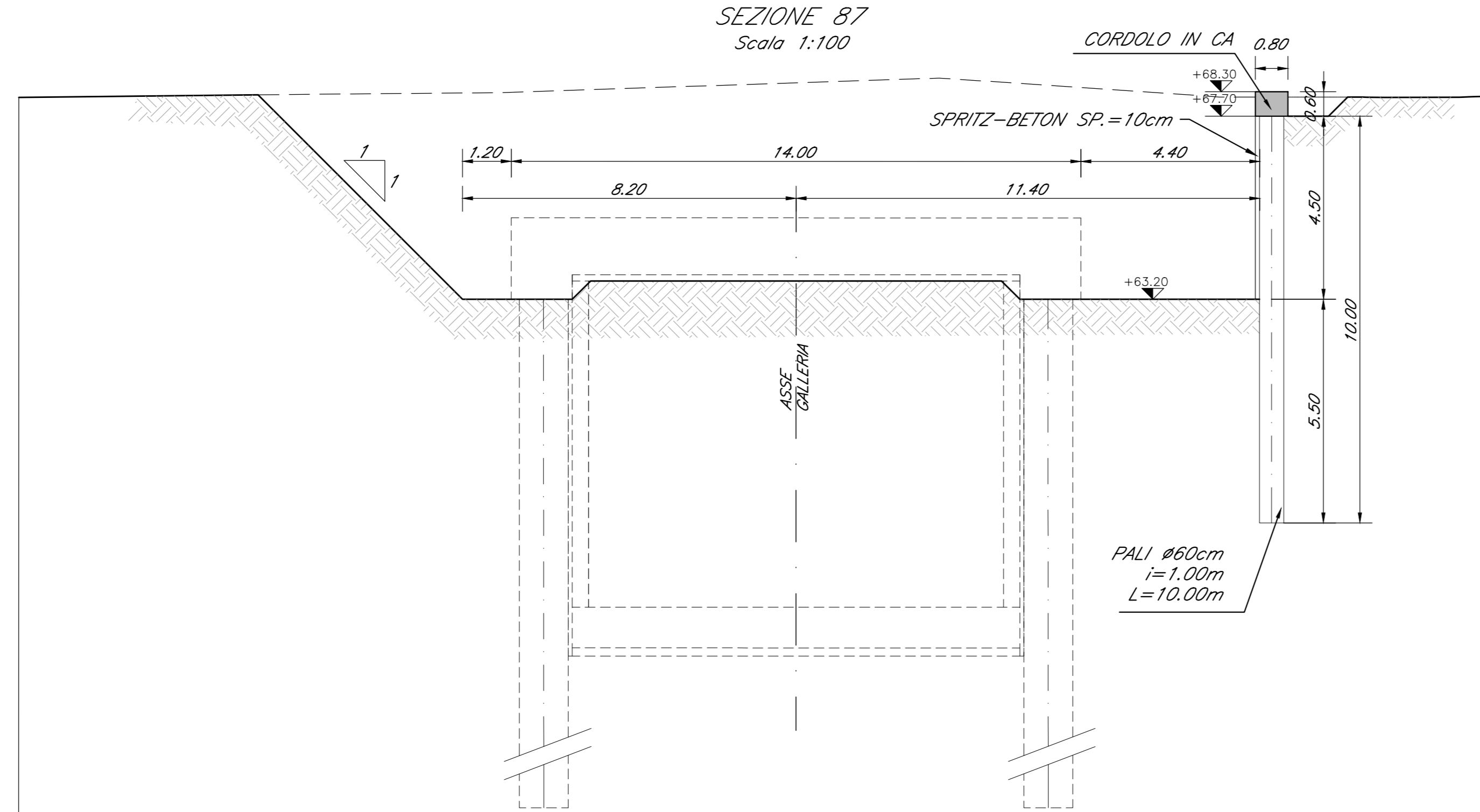


SVILUPPATA BERLINESE B3
Scala 1:100



PROGRESSIVE	0+000	0+005	0+010	0+015	0+020	0+025	0+030	0+035	0+040	0+045	0+050	0+055	0+060	0+065	0+070	0+071
QUOTE TERRENO [m]	68.20	68.17	68.15	68.11	68.13	68.16	68.19	68.21	68.24	68.27	68.28	68.29	68.28	68.29	68.30	68.31
QUOTE FONDO SCALO [m]	63.14	63.16	63.17	63.18	63.20	63.21	63.22	63.24	63.25	63.26	63.28	63.29	63.30	63.32	63.33	63.35

SEZIONE 87
Scala 1:100



QUOTE TERRENO [m]	68.18	68.26	68.30	68.37	68.46	68.65	68.66	68.49	68.20	68.19	68.19	68.19	68.19	68.19	68.19	68.19
DISTANZE PARZIALI TERRENO [m]		6.72	5.16	5.22	4.94	0.57	0.57	2.57	3.99	3.54	0.53	1.83	0.53	0.53	0.53	0.53

n°	X	Y	L (m)	QUOTA ESEC. (m.s.l.m.)
GA02-B3-P01	202084.032	601128.526	10.00	67.70
GA02-B3-P71	202129.946	601181.364	10.00	67.70

-Per tolleranze vedere elaborato: IF26.1.2.E.ZZ.SP.GA.02.0.001

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

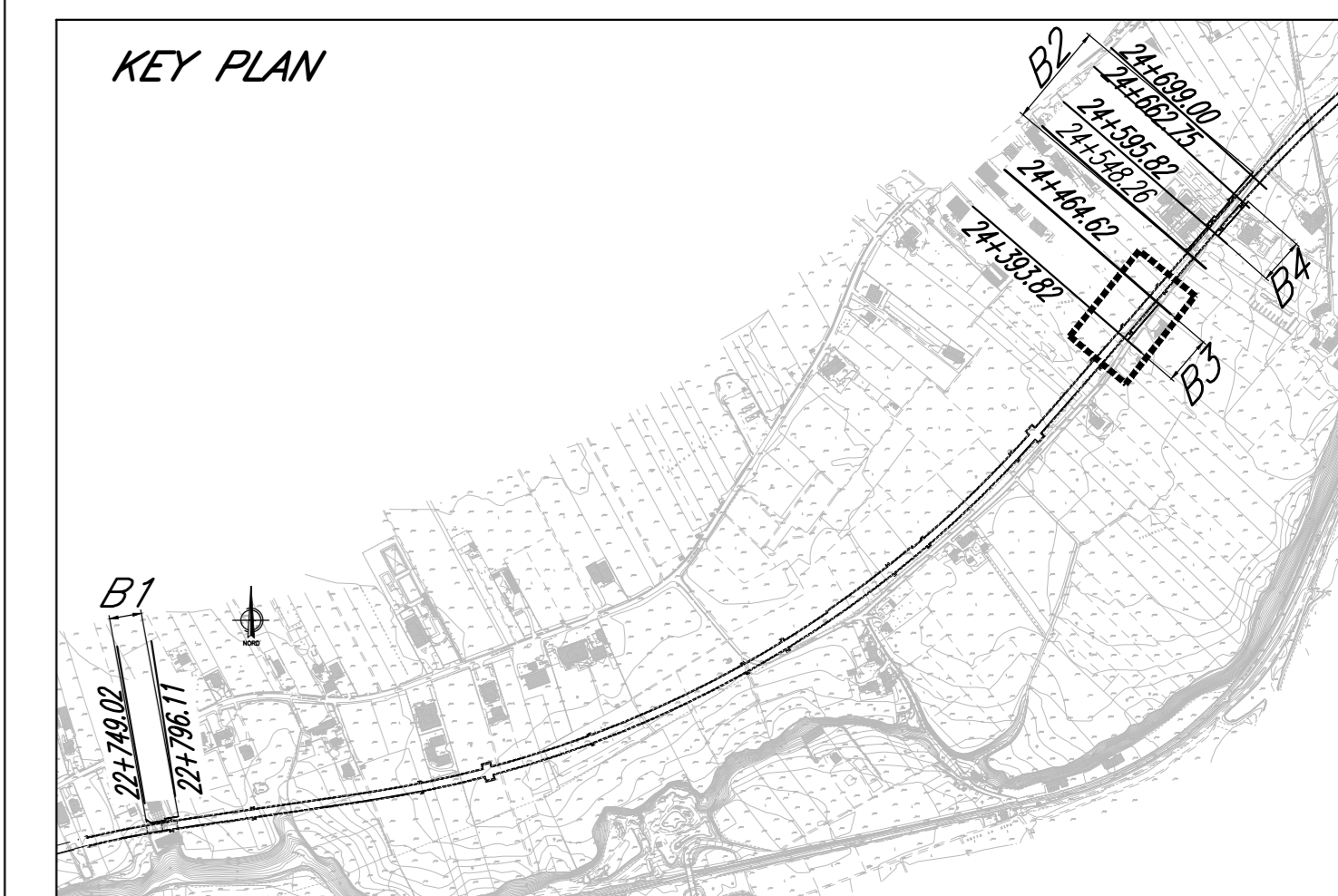
Per le caratteristiche dei materiali, note generali e prescrizioni fare riferimento all'elaborato: IF26.1.2.E.ZZ.SP.GA.02.0.001

INCIDENZA ACCIAIO

Berlinese B3
Pali Ø60 L=10.00m = 155 kg/m³
Cordolo testa palo = 75 kg/m³

NOTE GENERALI

Le dimensioni sono in m, se non diversamente indicato.



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

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

APPALTATORE: **PIZZAROTTI**, **Ghella**, **ITINERA**, **SALCEP**, **JEdS INFRASTRUTTURE**

PROGETTAZIONE: **GODATA ENGINEERING**, **INTEBRA**, **RI/R**
 PROGETTISTA: Ing. Fabio RIZZO
 DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: Ing. RISPONDO GRASSO

PROGETTO ESECUTIVO

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

GALLERIA ARTIFICIALE DI TELEASE dal km 22+263 al km 25+200
opere provvisoriale - Berlinese B3 da PK 24+393.82 a PK 24+464.62
Planimetria - Sviluppata - Sezione

SCALA: 1:100

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IF26	12	E	ZZ	BA	GA0200	006	B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione	L. Basso	14/03/2020	A. Fenucci	14/03/2020	P. Grassi	14/03/2020	Ing. Fabio Rizzo
B	Revisione e aggiunti tabella IV	L. Basso	23/09/2020	A. Fenucci	23/09/2020	P. Grassi	23/09/2020	