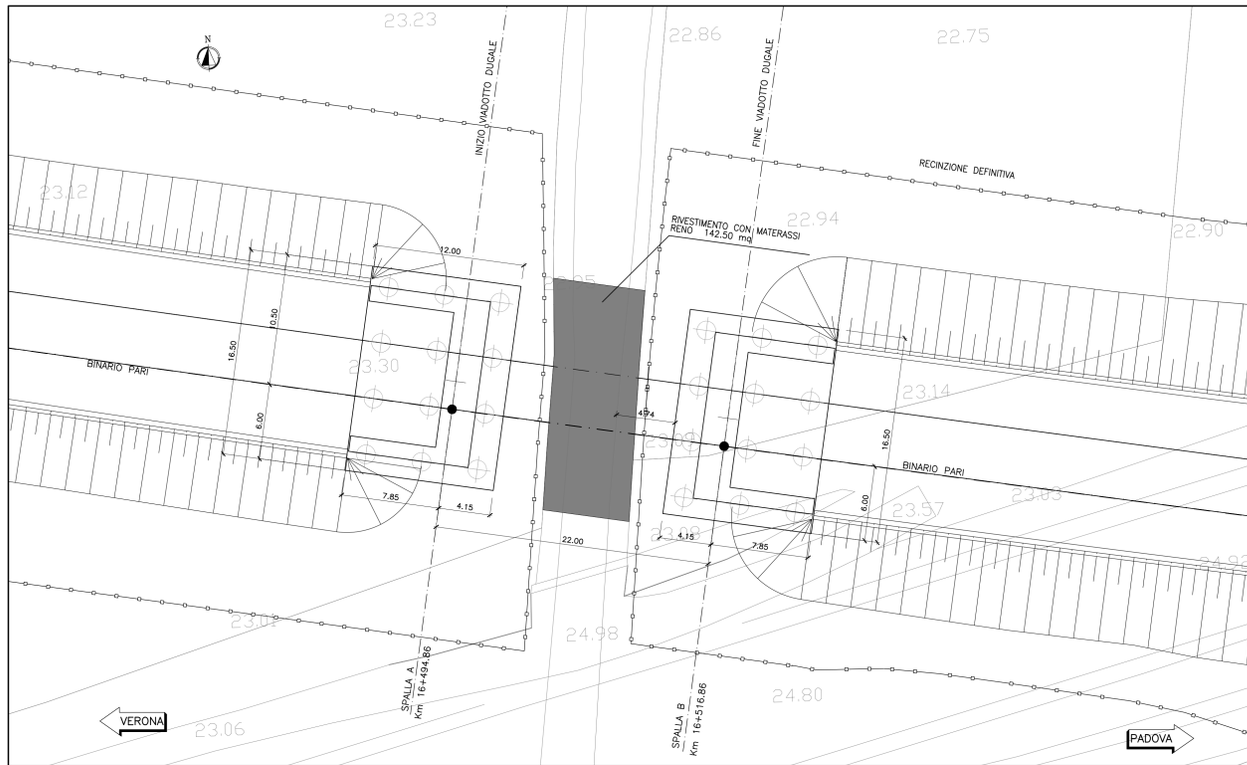


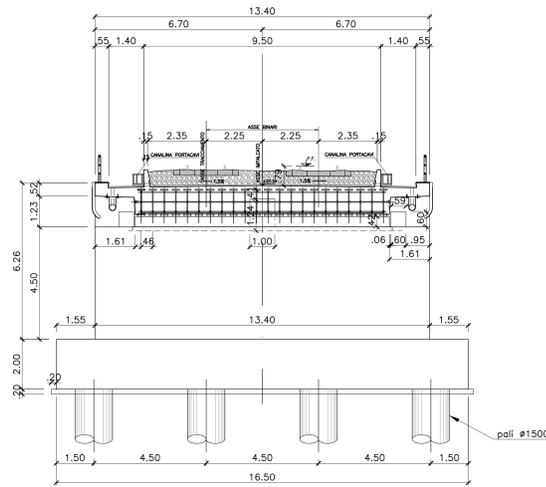
PLANIMETRIA

Scala 1:200



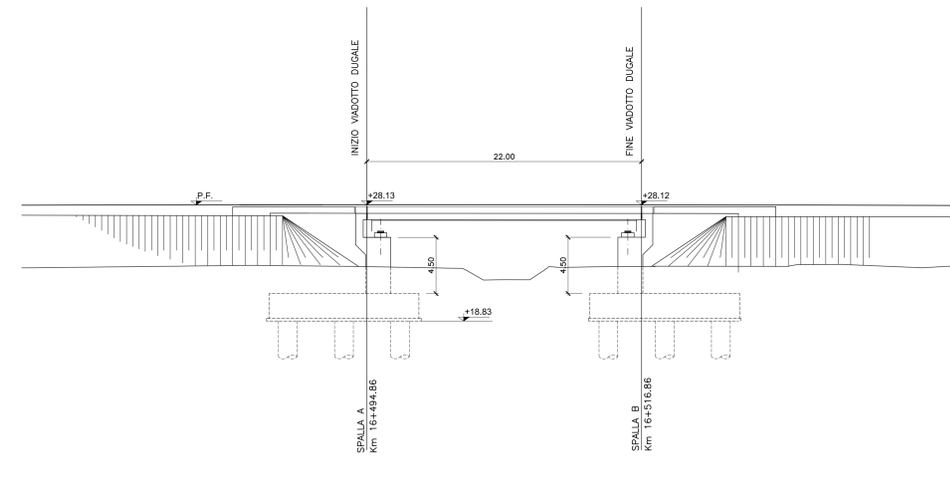
SEZIONE TIPO L=22.00m

Scala 1:100



PROSPETTO LONGITUDINALE

Scala 1:200

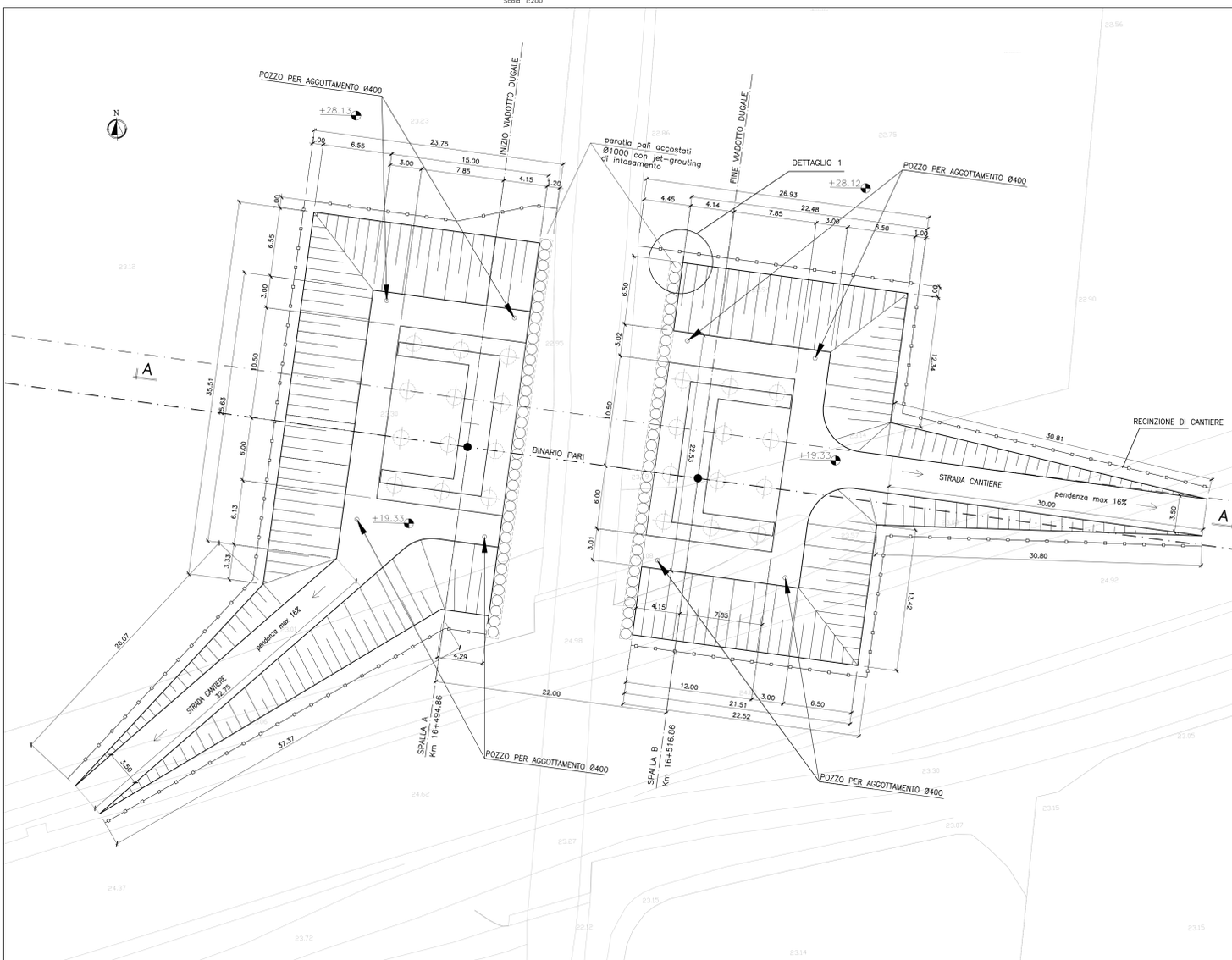


INCIDENZA ACCIAIO PARATIA SPALLA B:

CORDOLO	110Kg/m ³
PALI	110Kg/m ³

PLANIMETRIA

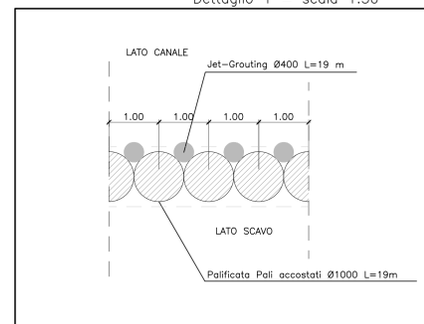
Scala 1:200



FASI ESECUTIVE

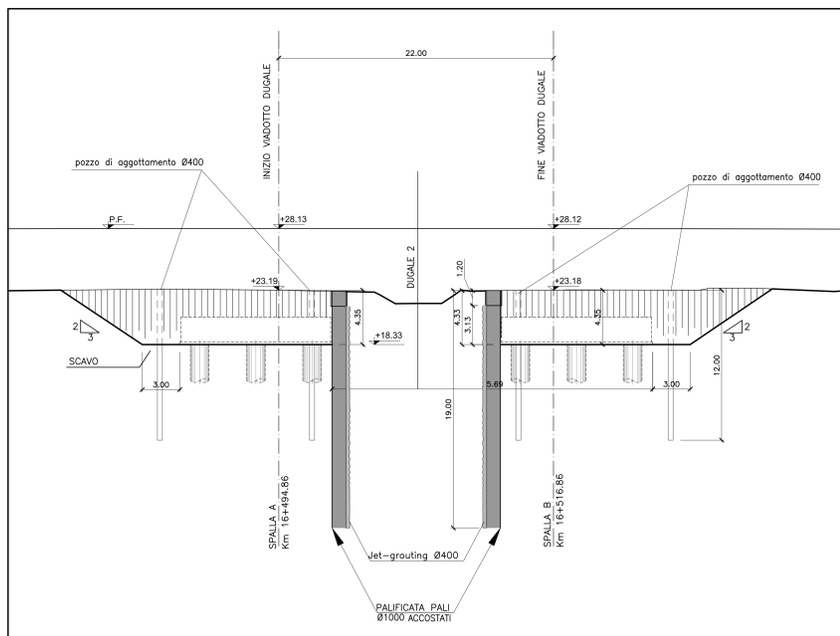
- 1 - Realizzazione recinzione e strada di cantiere.
- 2 - Posizionamento pozzi di aggotamento Ø400 ed abbattimento falda.
- 3 - Realizzazione dei pali Ø1000 della paratia e getto cordolo di collegamento (1,2x1,2 m).
- 4 - Jet-grouting di intasamento.
- 5 - Scavo fino a piano imposta fondazione.
- 6 - Realizzazione pali, fondazione ed elevazione spalle.
- 7 - Rinterro fino a p.c.
- 8 - Realizzazione rivestimento con materassi reno.

Dettaglio 1 - scala 1:50



SEZIONE LONGITUDINALE

Scala 1:200



PIANTA CHIAVE



DESEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE

NOTE GENERALI

TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

- PER LE PRESCRIZIONI DEI MATERIALI VEDI TAV. IN000002ITMD0000001

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

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

GENERAL CONTRACTOR: **Cesceazio Irico-HV Due**

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

PROGETTO DEFINITIVO

LINEA AV/AC VERONA - PADOVA
SUB TRATTA VERONA - VICENZA
1° SUB LOTTO VERONA - MONTEBELLO VICENTINO

DESEGNO: OPERE D'ARTE: PONTI E VIADOTTI
 VIADOTTO DUGALE 2: PIANTE DELL'OPERA, PROSPETTO, SEZIONI E FASI

GENERAL CONTRACTOR: **ATI bonifica** CONSORZIO IRRICAV DUE I FERRARI

SCALA: VARIE

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERADISCIPLINA	PROGR.	REV.
I	N	0	D	12	PZ	V	10400 001 B

ATI bonifica

Firma: **Ing. F. P. Bocchetto** Data: _____

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato
A	EMISSIONE DEFINITIVA	F. Sperati	05/2015	G. Nizzi	05/2015	F. Momoni	05/2015	Ing. F. Momoni
B	REVISIONE ISTRUTTORIA ITALFERR	F. Sperati	07/2015	G. Nizzi	07/2015	F. Momoni	07/2015	

File: IN000002PZ0400001B_01A.DWG CUP: J41E9100000009 n. Elab.: 3320049F17