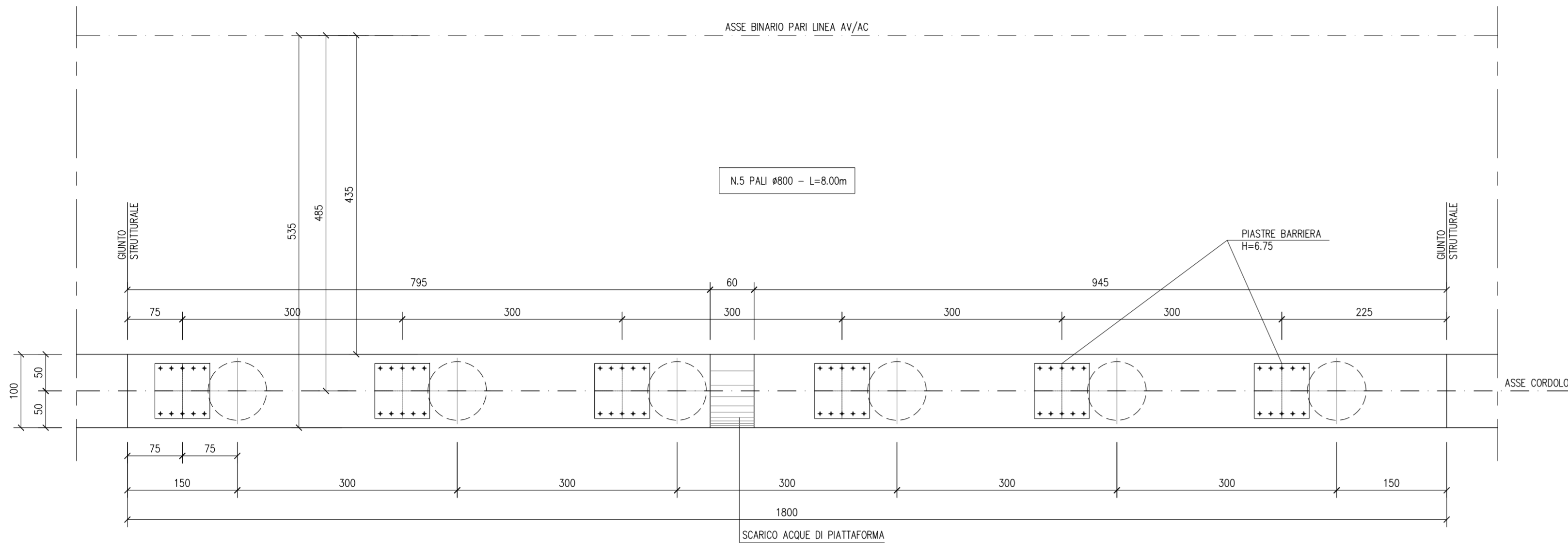
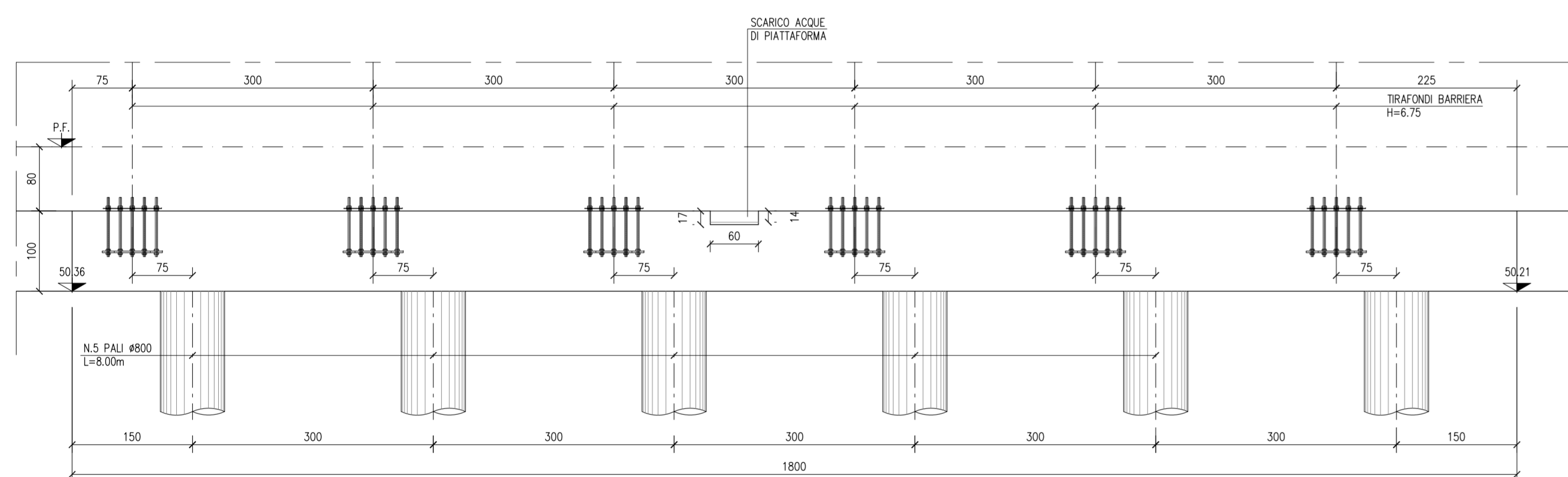


BARRIERA BA13 – CONCIO L=18.00m
CONCIO 30

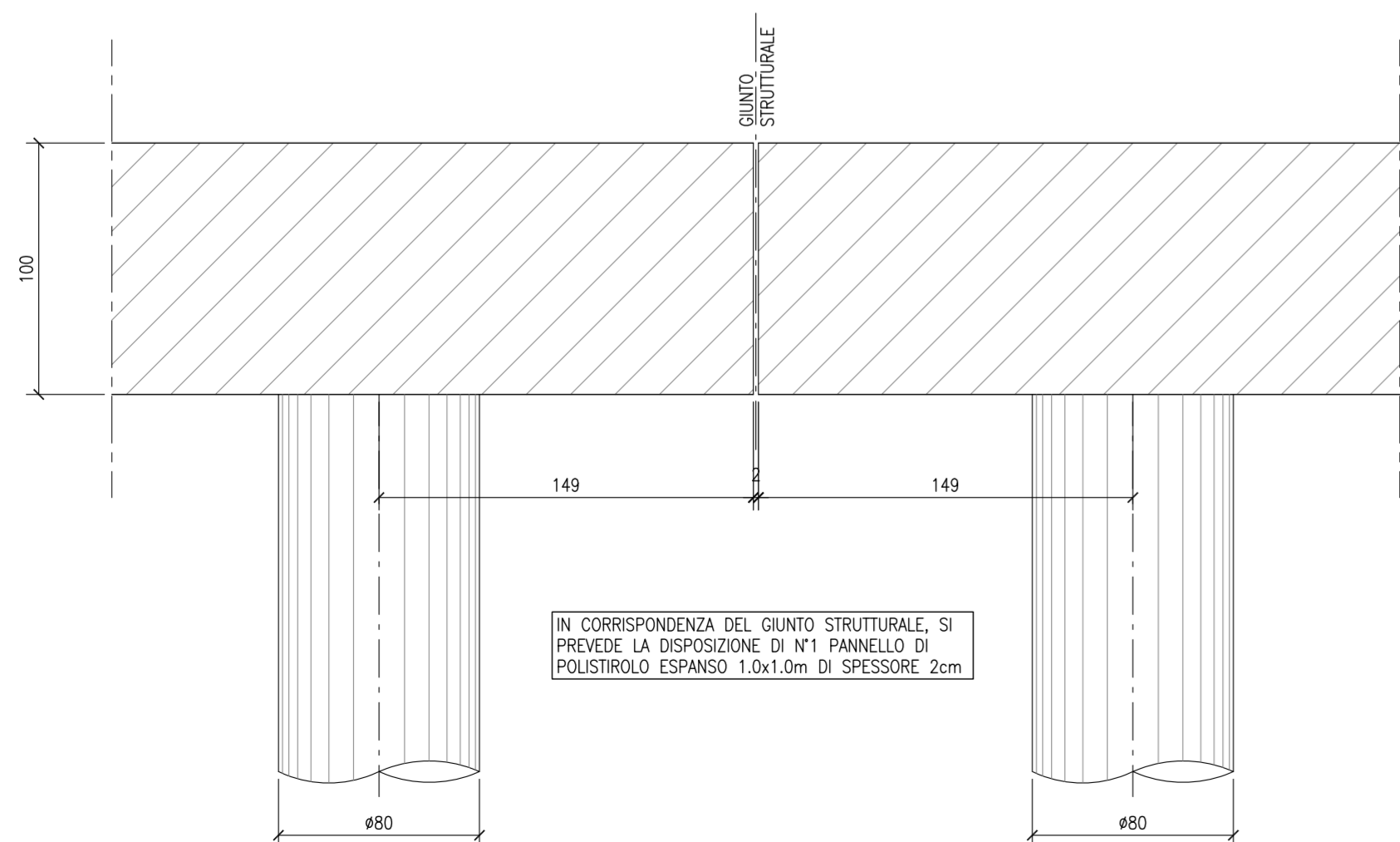
PIANTA
SCALA 1:50



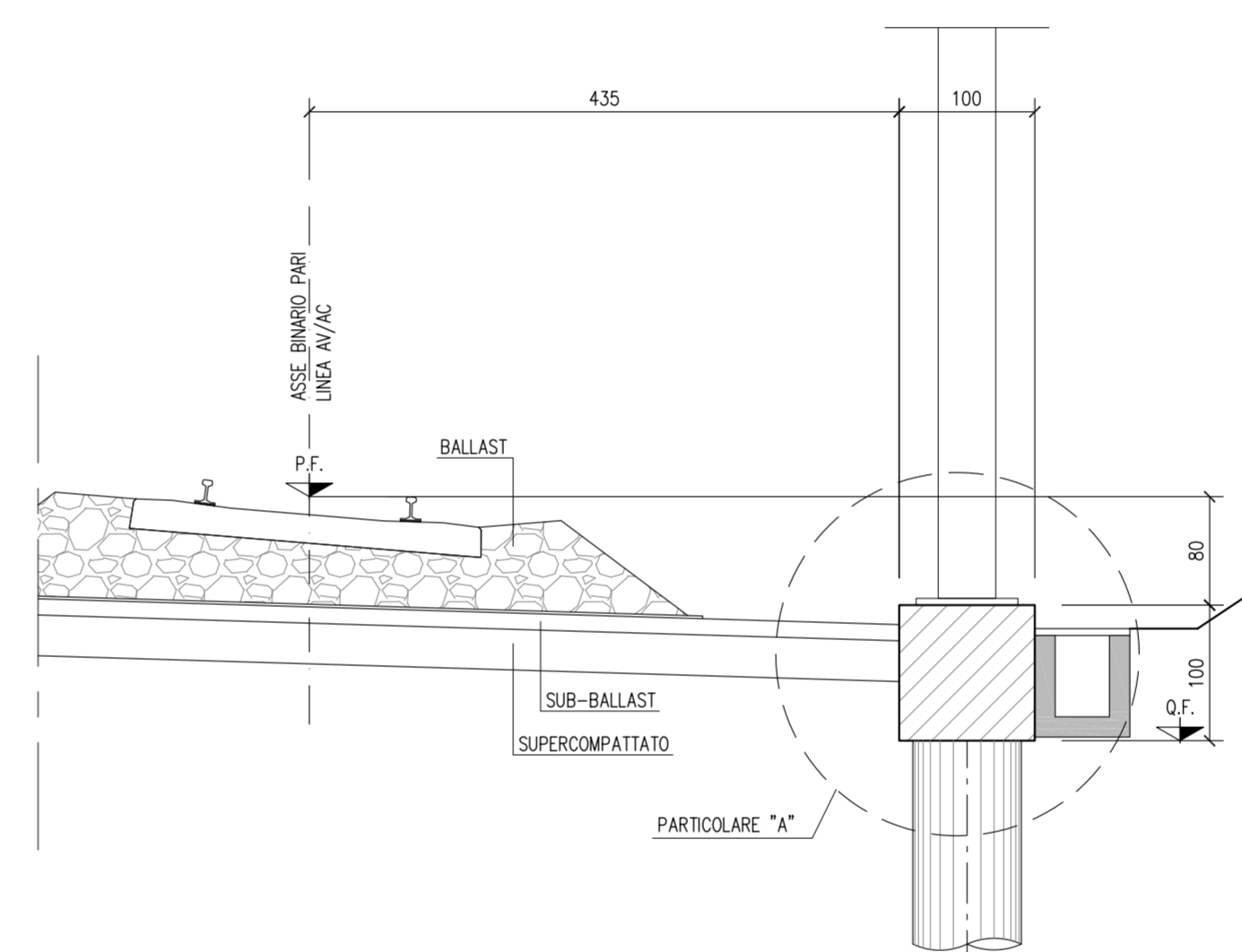
PROSPETTO
SCALA 1:50



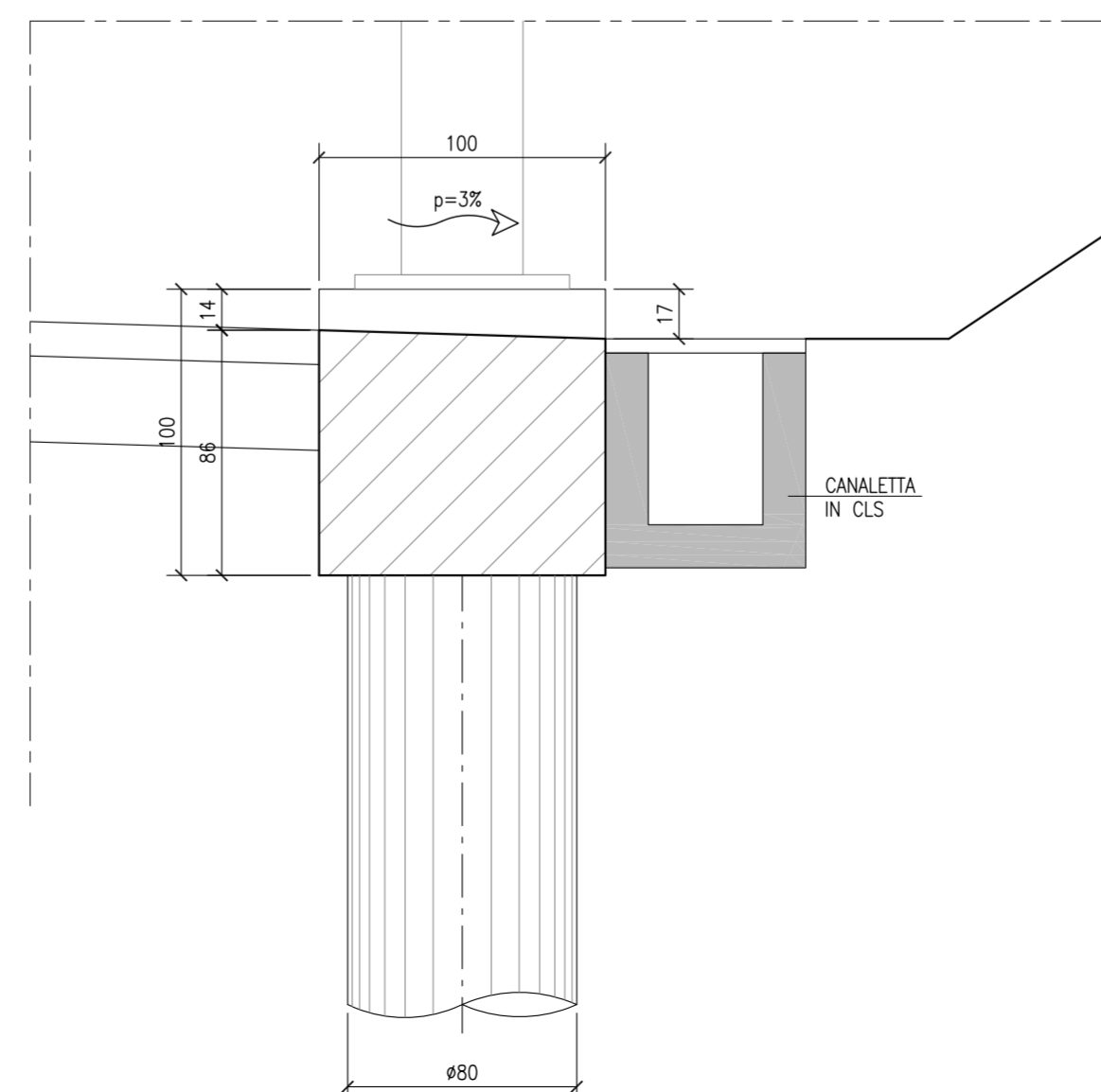
PARTICOLARE GIUNTO
SCALA 1:25



SEZIONE TRASVERSALE
SCALA 1:50



PARTICOLARE "A"
SCALA 1:25



DISEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE

CODICE

BA. DA PK 0+125 A PK 0+3+912 LATO AV. E L.S. - Tabella materiali opere di fondazione
BA. DA PK 0+125 A PK 0+3+912 LATO AV. E L.S. - Relazione di calcolo cordoli e pali di fondazione
BA. DA PK 0+125 A PK 0+3+912 LATO AV. E L.S. - Relazione di calcolo tirafondi e contropiastre
BA. DA PK 0+125 A PK 0+3+912 LATO AV. E L.S. - Particolari costruttivi tirafondi e contropiastre - Tav. 1
BA. DA PK 0+125 A PK 0+3+912 LATO AV. E L.S. - Particolari costruttivi tirafondi e contropiastre - Tav. 2
BA. DA PK 0+125 A PK 0+3+912 LATO AV. E L.S. - Particolari costruttivi tirafondi e contropiastre - Tav. 3

IN1710E124TBA0001101
IN1710E12CLBA0001101
IN1710E12CLBA0001102
IN1710E12BKBA0001101
IN1710E12BKBA0001102
IN1710E12BKBA0001103

NOTE GENERALI

- PER LE CARATTERISTICHE DEI MONTANTI, VEDI PARTICOLARE T1α DELL'ELABORATO IN1710E12BKBA0001101

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

- PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI VEDI ELABORATO IN1710E124TBA001101

COMMITTENTE:



ALTA Sorveglianza:



GENERAL CONTRACTOR:



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

LINEA A.V. /A.C. TORINO-VENEZIA Tratta VERONA-PADOVA
Lotto funzionale Verona-Bivio Vicenza

PROGETTO ESECUTIVO

PRESIDI ANTI-RUMORE/VIBRAZIONI

BARRIERA ANTIRUMORE DA PROGR. 3+161,00 A PROGR. 3+912,38 LATO DX - OPERE DI FONDAZIONE

FONDAZIONI

Carpenteria conci - Tav.3

GENERAL CONTRACTOR		DIRETTORE LAVORI		SCALA :				
Consorzio Iricav Due Ing. Paolo CARMONA Data: 20/03/2021		Ing. Luca ZACCARIA Incaricato all'ordine degli Ingegneri di Rovenna n. A1206 Data: 20/03/2021		VARIE				
COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	FOGLIO
IN17	11	E	12	BZ	BA13B1	003	B	11
Consorzio Iricav Due					VISTO CONSORZIO IRICAV DUE			
					Firma Ing. Luca ZACCARIA			
Progettazione:								
Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	
A	EMISSIONE	Roncò	31/03/2021	Culaforte	31/03/2021	Aullo	31/03/2021	
B	REV. PER STR. VALIDATORE	Roncò	20/04/2021	Culaforte	20/04/2021	Aullo	20/04/2021	
C								
CIG. 8377957CD1		CUP: J41E910000009		File: IN1710E124TBA0001103.DWG				
Progetto cofinanziato dalla Unione Europea		Cod. origine: E0001						