

NOTE

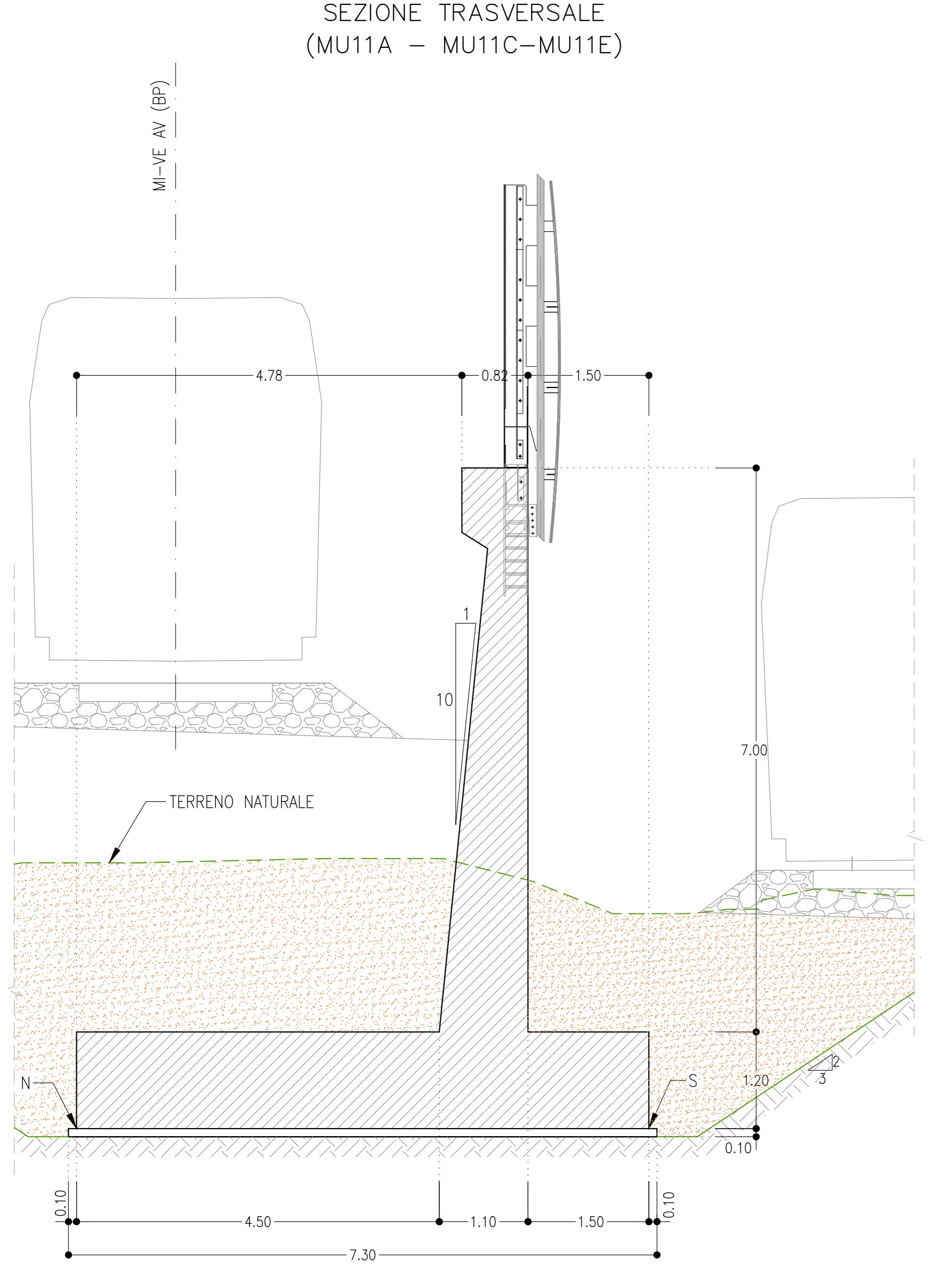
- EVENTUALI DIFFERENZE TRA LE MISURE DI QUOTE TOTALI E LA SOMMATORIA DELLE MISURE DI QUOTE PARZIALI SONO DOVUTE AD ARROTONDAMENTI AUTOMATICI
- PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI E NOTE DI CARATTERE GENERALE SI RIMANDA ALL'ELABORATO SPECIFICO DI RIFERIMENTO IN 10100266T0C0000001A
- PER IL DETTAGLIO DELLA CONNESSIONE VEDERE IL DISEGNO IN 10100266BZMU0005001A IN 10100266BZMU0005002A

MU11	
TOTALE DEL VOLUME DI SCAVO	19966.60 m ³
VOLUME DI CALCESTRUZZO	5188.50 m ³
INCIDENZA	140 kg/m ³

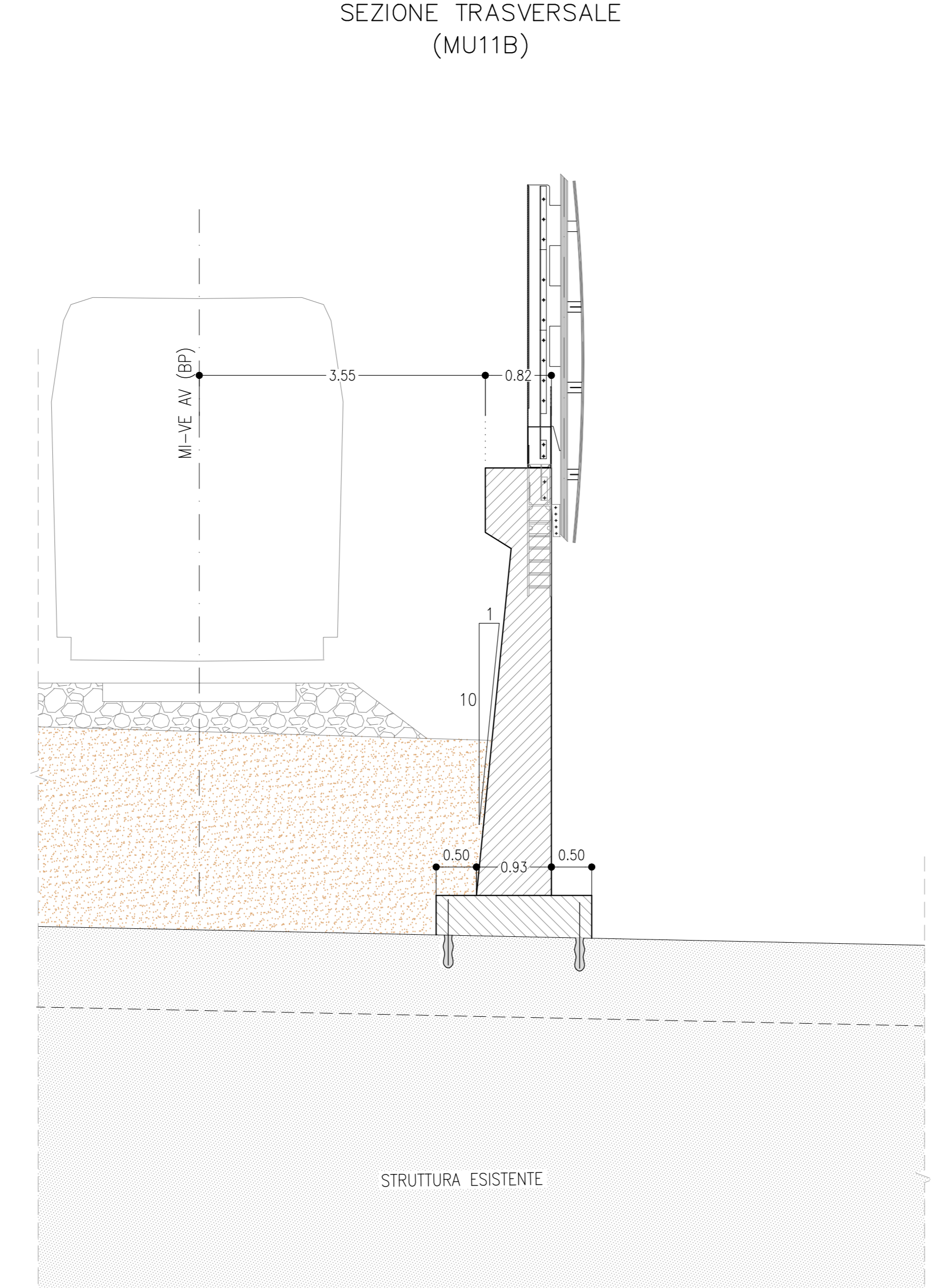
LEGENDA

- RITOMBAMENTO
- SCAVI
- P.F. = PIANO DEL FERRO
- P.S. = PIANO DI SCAVO
- Q.C. = QUOTA CORDOLO
- ELEMENTO IN COSTRUZIONE
- ELEMENTO IN DEMOLIZIONE
- PROGETTO IN FASE CORRENTE
- DEMOLITO IN FASE CORRENTE
- PROGETTO PROVVISORIO IN FASE CORRENTE

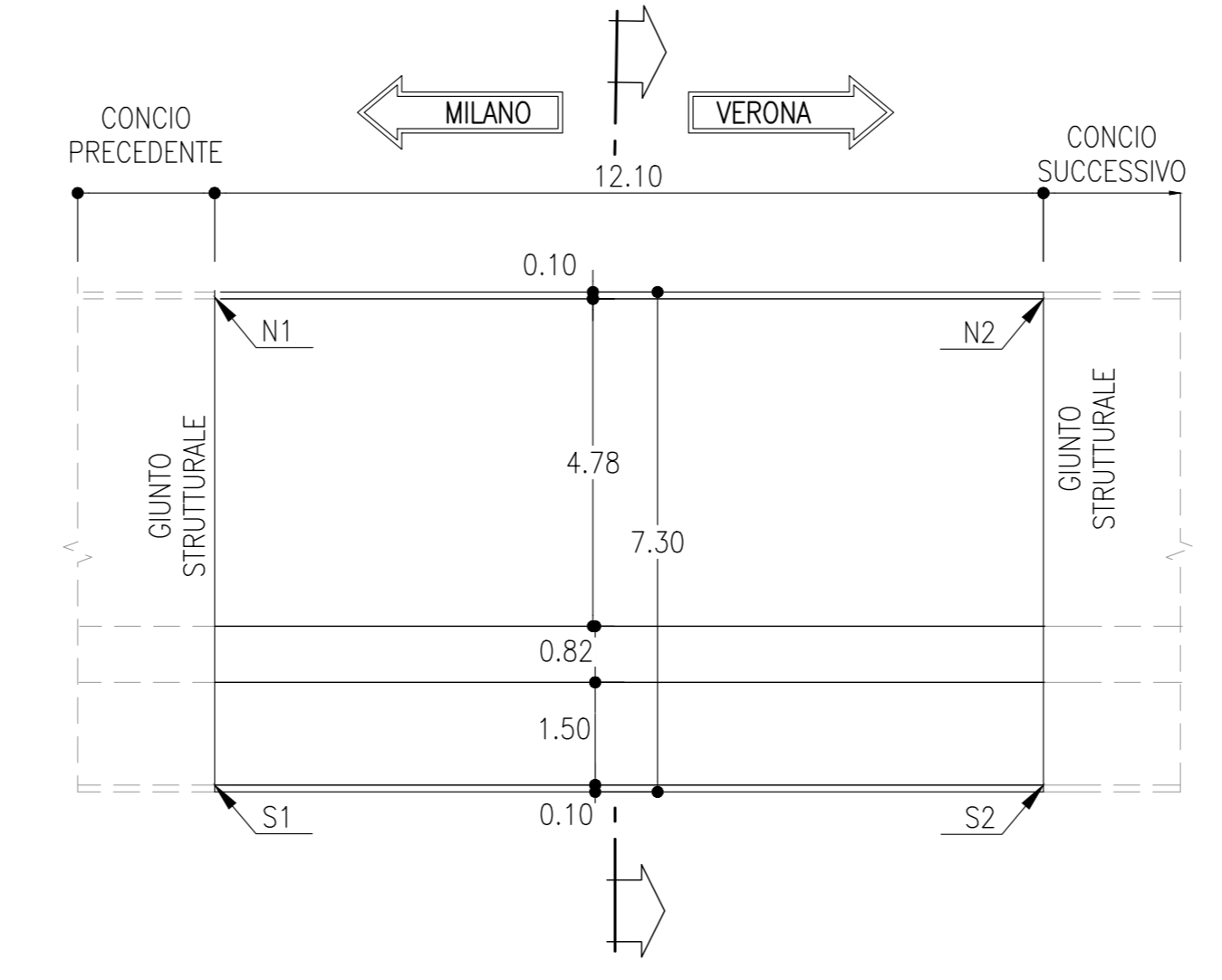
SEZIONE MURI - MU11
SCALA 1:50



SEZIONE MURI - MU11
SCALA 1:50



PIANTA TIPOLICA
SCALA 1:100



COORDINATE DI TRACCIAMENTO MURI - MU11

CONCIO	PUNTO	X	Y
Concio-1	N1	1652181.992	5032256.751
	N2	1652174.091	5032256.893
	S1	1652162.075	5032249.652
Concio-2	S2	1652174.174	5032249.793
	N2	1652174.091	5032256.893
	N3	1652186.190	5032257.034
Concio-3	S2	1652174.174	5032249.793
	S3	1652186.274	5032249.934
	N3	1652186.190	5032257.034
Concio-4	N4	1652198.290	5032257.175
	S3	1652186.274	5032249.934
	N4	1652198.290	5032257.175
Concio-5	S4	1652198.373	5032250.076
	N4	1652198.290	5032257.175
	S5	1652210.389	5032257.317
Concio-6	S4	1652198.373	5032250.076
	S5	1652210.472	5032250.217
	N5	1652210.389	5032257.317
Concio-7	N6	1652222.488	5032257.458
	S5	1652210.472	5032250.217
	S6	1652222.571	5032250.359
Concio-8	N6	1652222.488	5032257.458
	N7	1652234.587	5032257.600
	S6	1652222.571	5032250.359
Concio-9	N7	1652234.587	5032257.600
	N8	1652246.686	5032257.741
	S7	1652234.670	5032250.500
Concio-10	N8	1652246.686	5032257.741
	S8	1652246.769	5032250.642
	N9	1652246.686	5032257.741
Concio-11	N9	1652258.786	5032257.883
	S8	1652246.769	5032250.642
	S9	1652258.869	5032250.783
Concio-12	N10	1652270.885	5032258.024
	N10	1652270.885	5032258.024
	S9	1652258.869	5032250.783
Concio-13	S10	1652270.968	5032250.925
	N11	1652282.984	5032258.166
	S10	1652270.968	5032250.925
Concio-14	N11	1652282.854	5032255.391
	S11	1652283.067	5032251.066
	N12	1652295.083	5032258.307
Concio-15	S11	1652283.067	5032251.066
	S12	1652295.166	5032251.208
	N12	1652295.083	5032258.307
Concio-16	N13	1652307.182	5032258.449
	S12	1652295.166	5032251.208
	S13	1652307.265	5032251.349

COORDINATE DI TRACCIAMENTO MURI - MU11

CONCIO	PUNTO	X	Y
Concio-13	N13	1652307.182	5032258.449
	N14	1652319.281	5032258.590
	S13	1652307.265	5032251.349
Concio-14	S14	1652319.364	5032251.491
	N14	1652319.281	5032258.590
	N15	1652331.381	5032258.732
Concio-15	S14	1652319.364	5032251.491
	S15	1652331.464	5032251.632
	N15	1652331.381	5032258.732
Concio-16	N16	1652343.480	5032258.873
	S15	1652331.464	5032251.632
	N16	1652343.480	5032258.873
Concio-17	S16	1652343.563	5032221.774
	N16	1652343.480	5032258.873
	S17	1652364.873	5032259.124
Concio-18	S16	1652343.563	5032221.774
	S17	1652364.873	5032251.911
	N17	1652364.873	5032259.124
Concio-19	N18	1652383.966	5032259.347
	S17	1652364.873	5032259.124
	S18	1652374.331	5032252.134
Concio-20	N18	1652383.966	5032259.347
	N19	1652391.714	5032259.437
	S18	1652374.331	5032252.134
Concio-21	N19	1652391.714	5032259.437
	N20	1652403.813	5032259.579
	S19	1652391.797	5032252.338
Concio-22	N20	1652403.813	5032259.579
	S20	1652403.813	5032252.479
	N21	1652415.912	5032259.720
Concio-23	S20	1652403.813	5032252.479
	S21	1652415.995	5032252.621
	N21	1652415.912	5032259.720
Concio-24	N22	1652428.011	5032259.862
	S21	1652415.995	5032252.621
	S22	1652428.094	5032252.762
Concio-25	N22	1652428.011	5032259.862
	N23	1652440.110	5032260.003
	S22	1652428.094	5032252.762
Concio-26	N23	1652440.110	5032260.003
	S23	1652440.193	5032252.904
	N24	1652452.210	5032260.145
Concio-27	S23	1652440.193	5032252.904
	S24	1652452.293	5032253.045
	N24	1652452.210	5032260.145
Concio-28	N25	1652464.309	5032260.286
	S24	1652452.293	5032253.045
	S25	1652464.392	5032253.187
Concio-29	N25	1652464.309	5032260.286
	N26	1652473.983	5032260.400
	S25	1652464.392	5032253.187
Concio-30	S26	1652474.066	5032253.300
	N26	1652473.983	5032260.400

COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

INFRASTRUTTURE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01 e s.m.i

U.O. PROGETTAZIONE INTEGRATA NORD

PROGETTO DEFINITIVO

LINEA AV/AC MILANO - VENEZIA
LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST - VERONA
NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST

RI - OPERE DI SOSTEGNO SEDE FERROVIARIA E STRADALE

MURI DI SOSTEGNO - PIANTE, SEZIONI E SCAVI
TAV. 11/15

SCALA: **1:200**

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROG. REV.

IN10 10 D 26 B9 MU0005 011 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato / Data
A	EMISSIONE ESECUTIVA	P. Cuomo	Sar 2021	M. Rigo	Sar 2021	C. Mazzoni	Sar 2021	A. Pirego Sar 2021

File: IN10100266MU0005011A.dwg