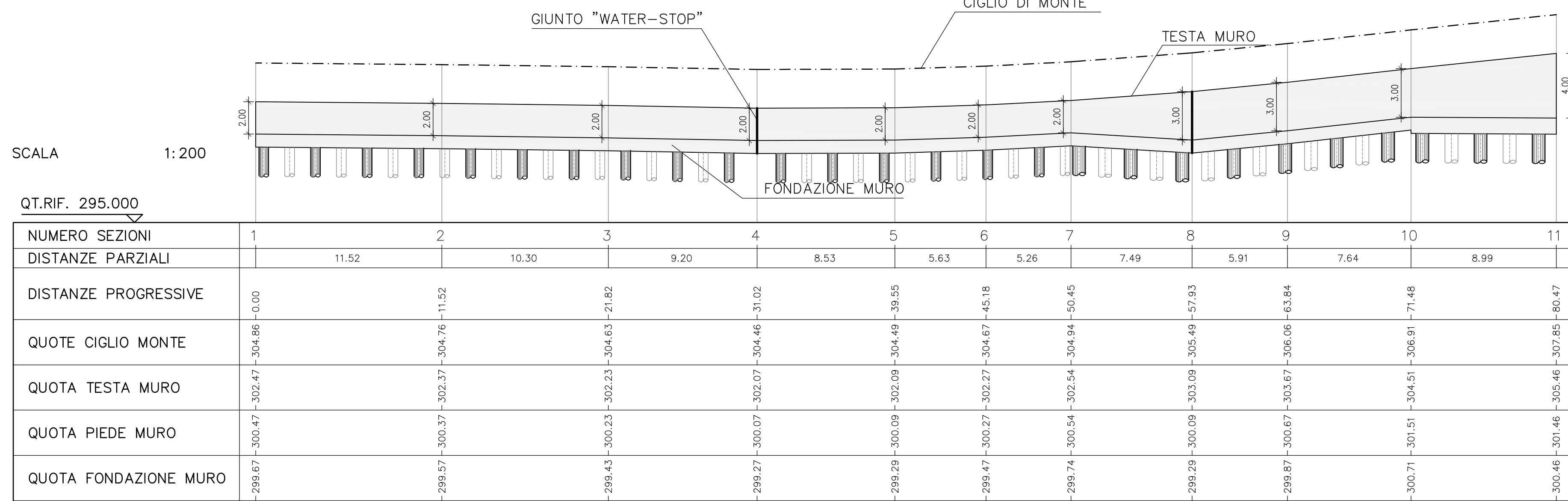
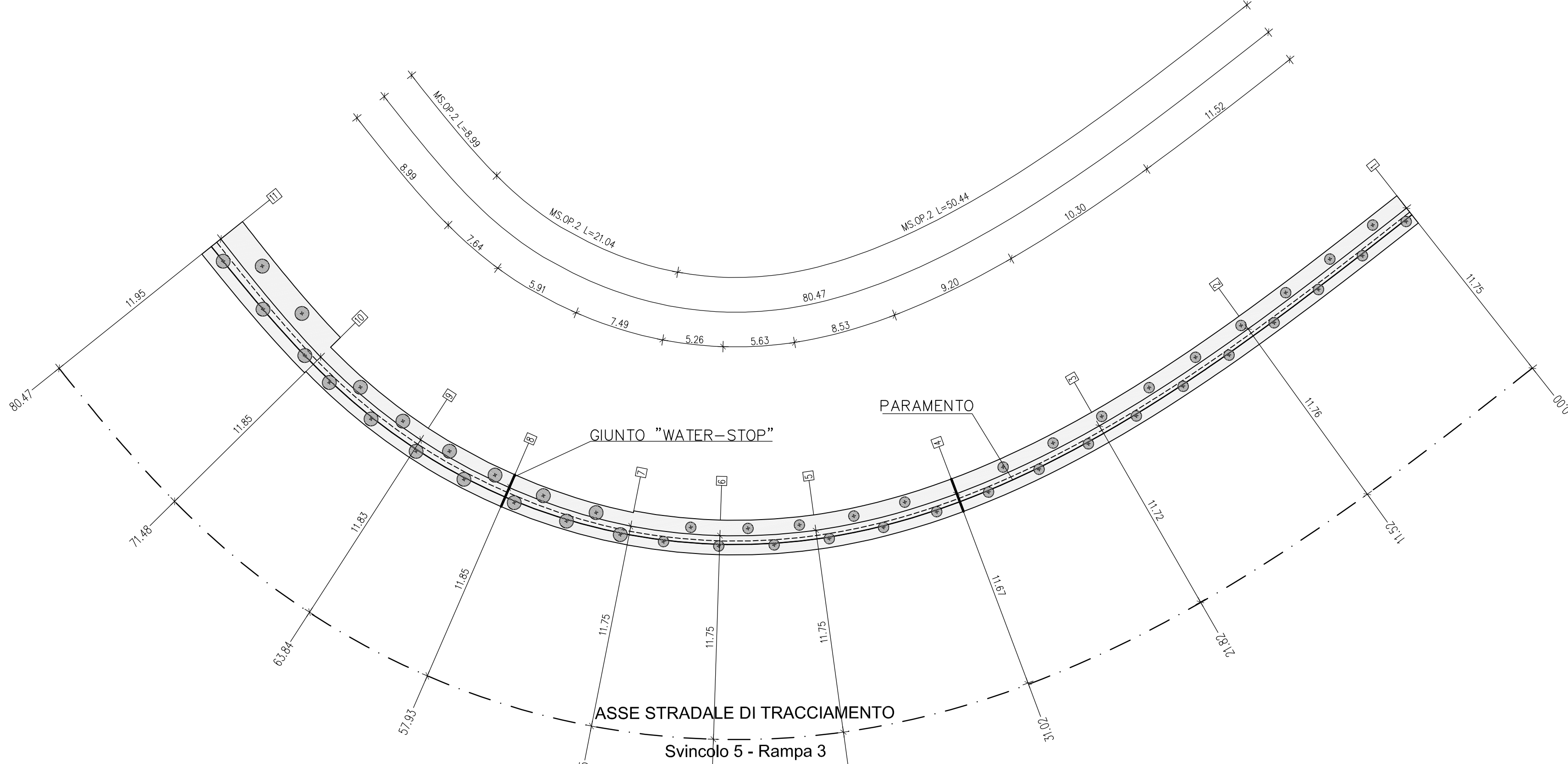


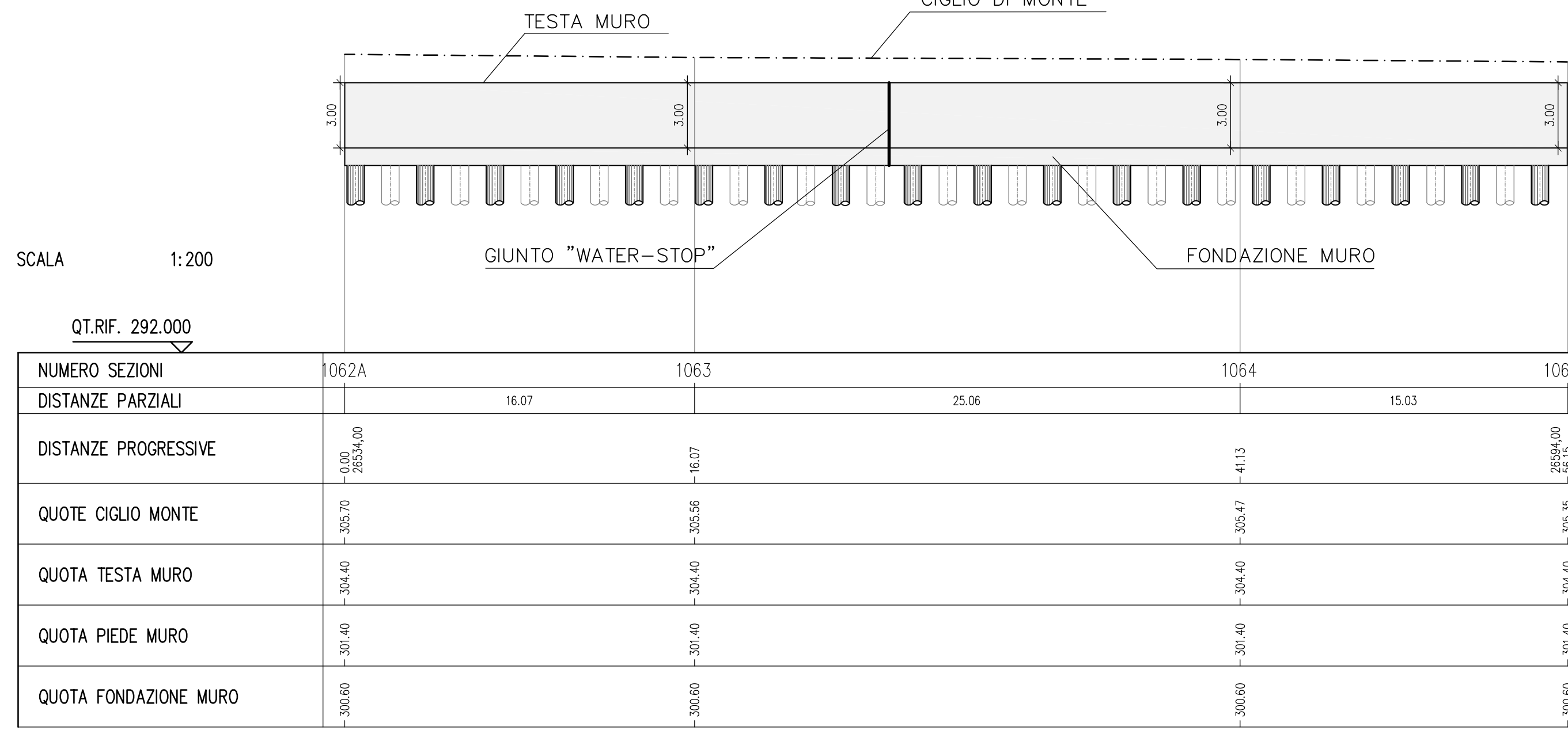
MU.63 - MURO DI SOTTOSCARPA
PROFILO MURO - SCALA 1:200



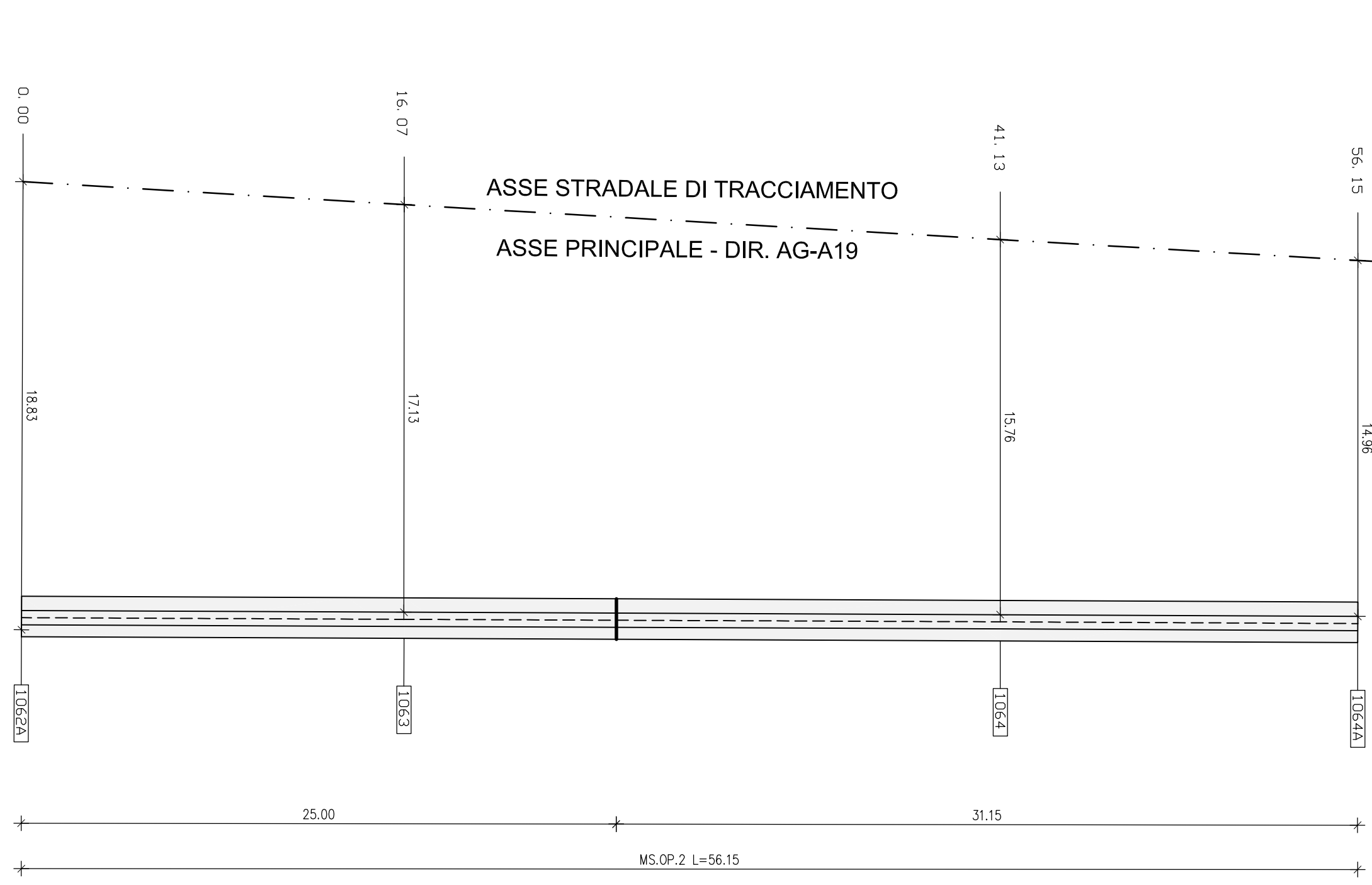
MU.63 - MURO DI SOTTOSCARPA
PIANTA MURO - SCALA 1:200



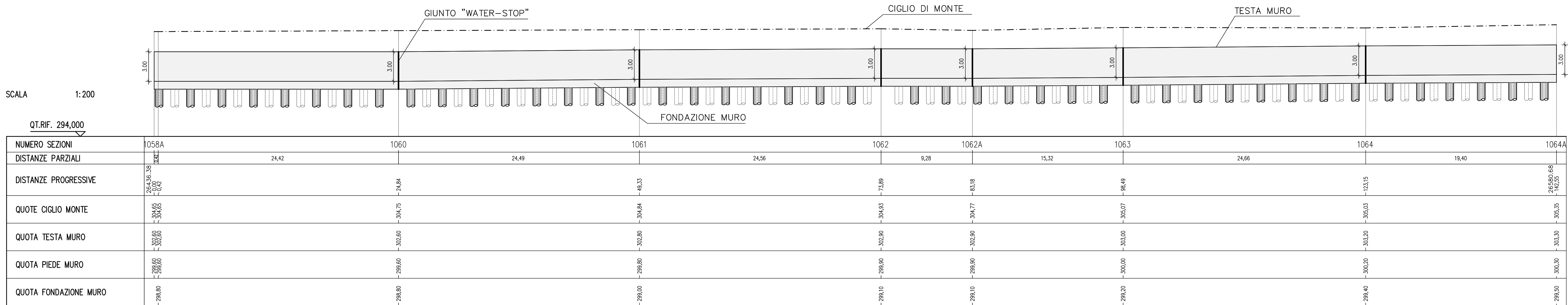
MU.65 - MURO DI SOTTOSCARPA
PROFILO MURO - SCALA 1:200



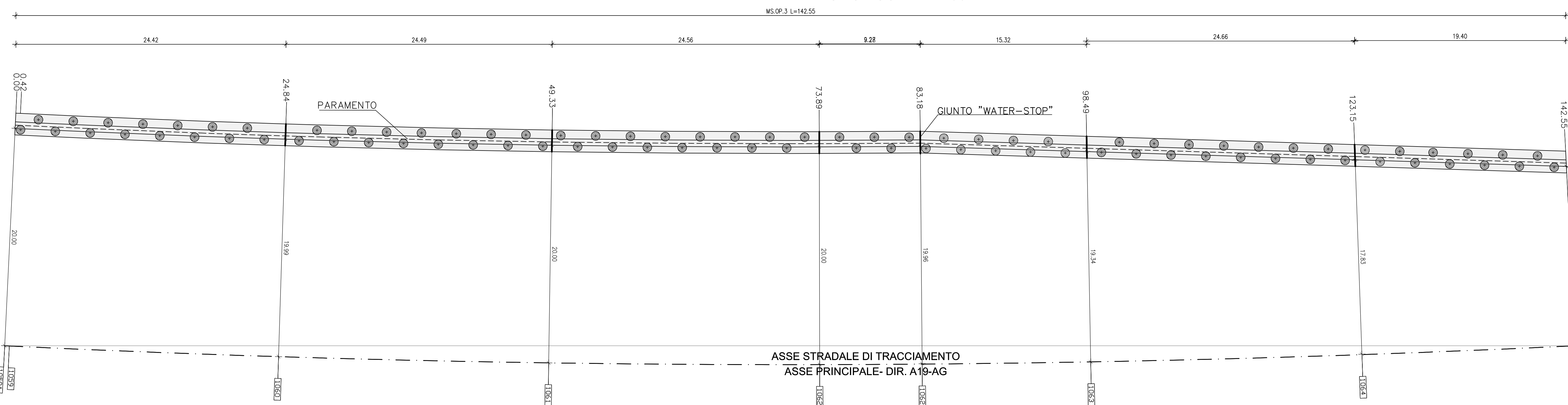
MU.65 - MURO DI SOTTOSCARPA
PIANTA MURO - SCALA 1:200



MU.64 - MURO DI SOTTOSCARPA
PROFILO MURO - SCALA 1:200

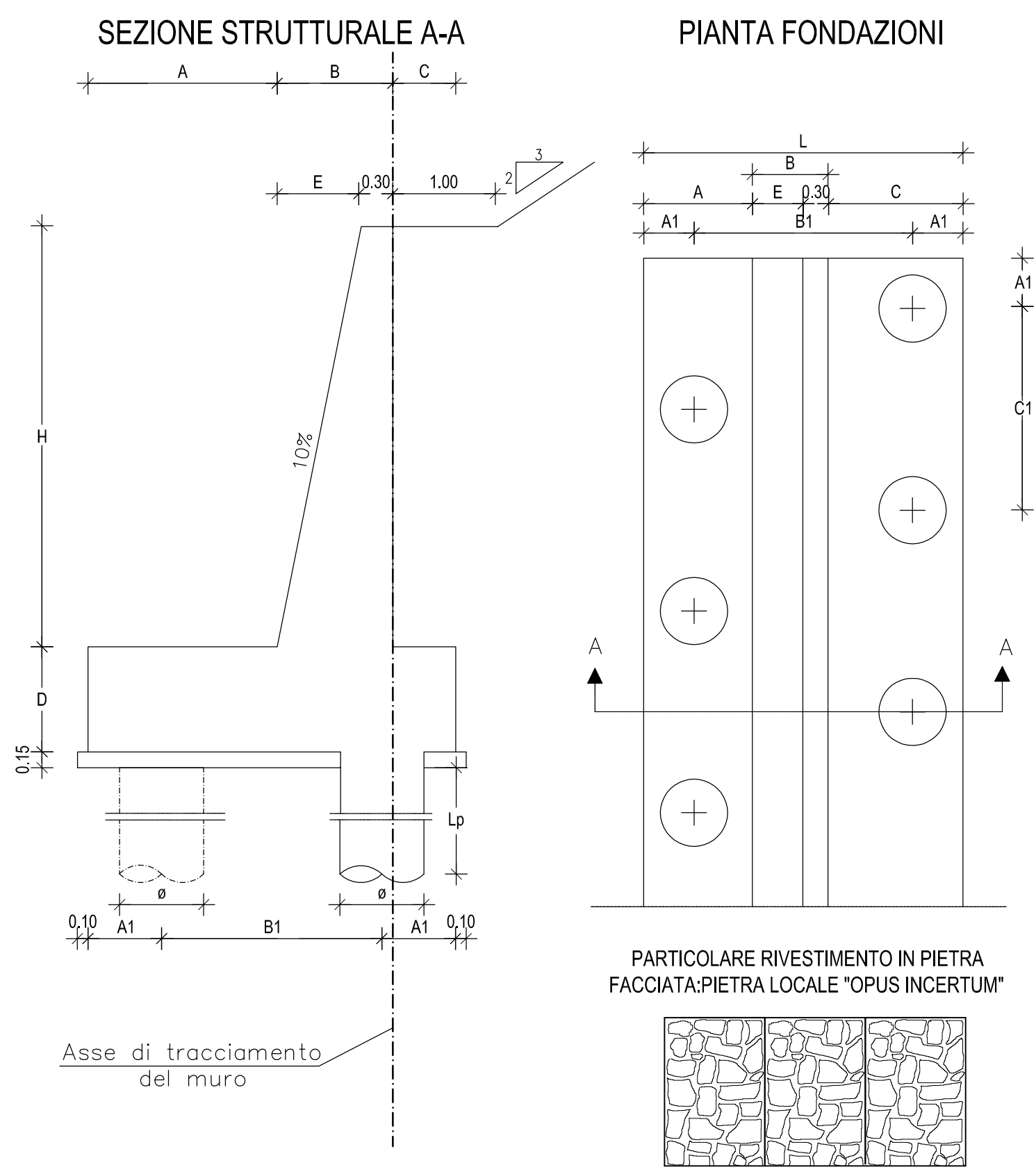


MU.64 - MURO DI SOTTOSCARPA
PIANTA MURO - SCALA 1:200



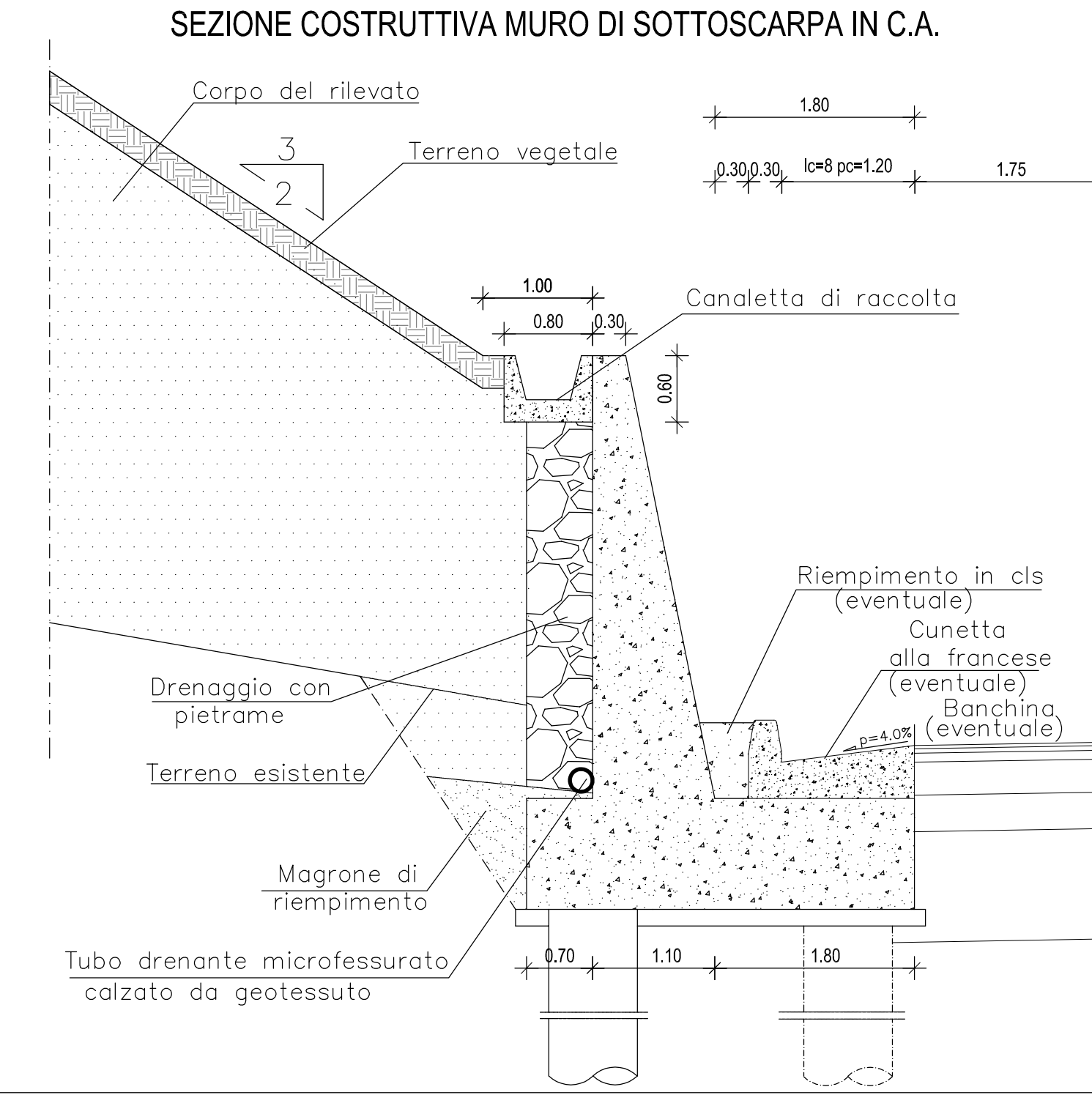
CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

Resistenza caratteristica R _{ck}	25 N/mm ²
Classe di esposizione	1
Classe di consistenza	S4
Coprifero	50 mm
Aggregati	conformi norma UNI 9520 - 2° parte
Acqua	conforme norma UNI EN 12058
Tolleranza	F ₀ 44K
Tensione caratteristica di snervamento F _{yk}	435 N/mm ²
Tensione caratteristica a rottura F _{tk}	540 N/mm ²
Allungamento A5	12%



DIMENSIONI STRUTTURALI

Stipa tipologica	H	L	A	B	C	D	E	#	A1	B1	C1	Lp
MS.OP.2	1.01-2.00	2.00	0.90	0.50	0.50	0.20	600	0.50	1.00	3.00	15.00	
MS.OP.3	2.01-3.00	2.00	0.80	0.60	0.60	0.30	800	0.50	1.00	3.00	15.00	
MS.OP.4	3.01-4.00	3.00	1.00	0.70	0.70	1.00	800	0.70	1.40	3.60	18.00	
MS.OP.5	4.01-5.00	3.00	1.80	0.80	0.70	1.50	800	0.70	1.90	3.00	18.00	
MS.OP.6	5.01-6.00	3.60	2.20	0.90	0.70	1.00	800	0.70	2.40	2.60	18.00	



ANAS S.p.A.
Direzione Centrale Programmazione Progettazione

**CORRIDOIO PLURIMODALE TIRRENICO-NORD EUROPA
ITINERARIO AGRIGENTO - CALTANISSETTA - A19
S.S. N° 640 "DI PORTO EMPEDOCLE"
AMMODERNAMENTO E ADEGUAMENTO ALLA CAT. B DEL D.M. 5.11.2001
Dal km 44+000 allo svincolo con l'A19**

PROGETTO DEFINITIVO

GRUPPO DI PROGETTAZIONE: **ATI:** TECHNITAL s.p.a. (mandataria), S.I.S. Studio di Ingegneria Stradale s.r.l., DELTA Ingegneria s.r.l., INFRADEC s.r.l. Consulting Engineering, PROGIN s.p.a.

RESPONSABILI DI PROGETTO: **IL GEOLOGO:** Dott. Ing. M. Raccosta

INTERAGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Dott. Ing. M. Raccosta

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: **DATA:** 04/07/2008
VISTO IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO PROGETTAZIONE: **PROTOCOLLO:**

OPERE D'ARTE MINORE: MURI IN C.A.
OPERA MU.63 - PROG. 0+000.00 - 00+084.470 (SV 5-rampa 3)
OPERA MU.64 - PROG. 26+436.38 - 26+580.68 (PISTA SX)
OPERA MU.65 - PROG. 26+534.00 - 26+594.00 (PISTA DX)
PIANTE, PROFILI, SEZIONI E PARTICOLARI

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	FOLIO	SCALA:
L0407B	L0407B-D-0501-P01-0501-STR-D06-A0WG	A	26	1:200