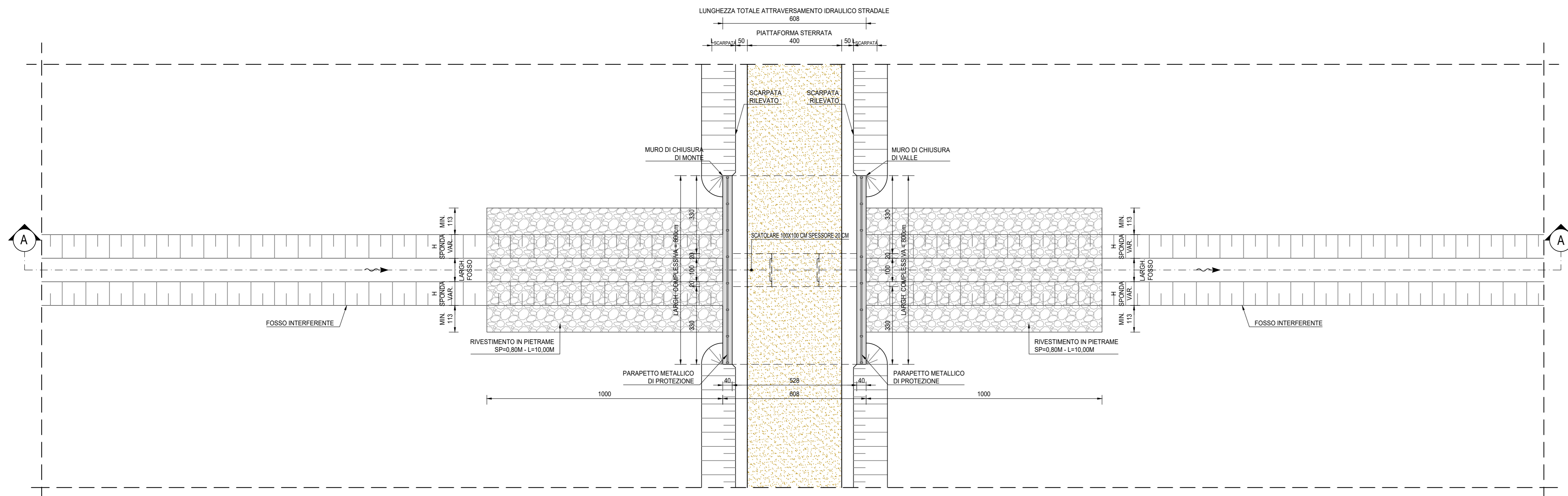
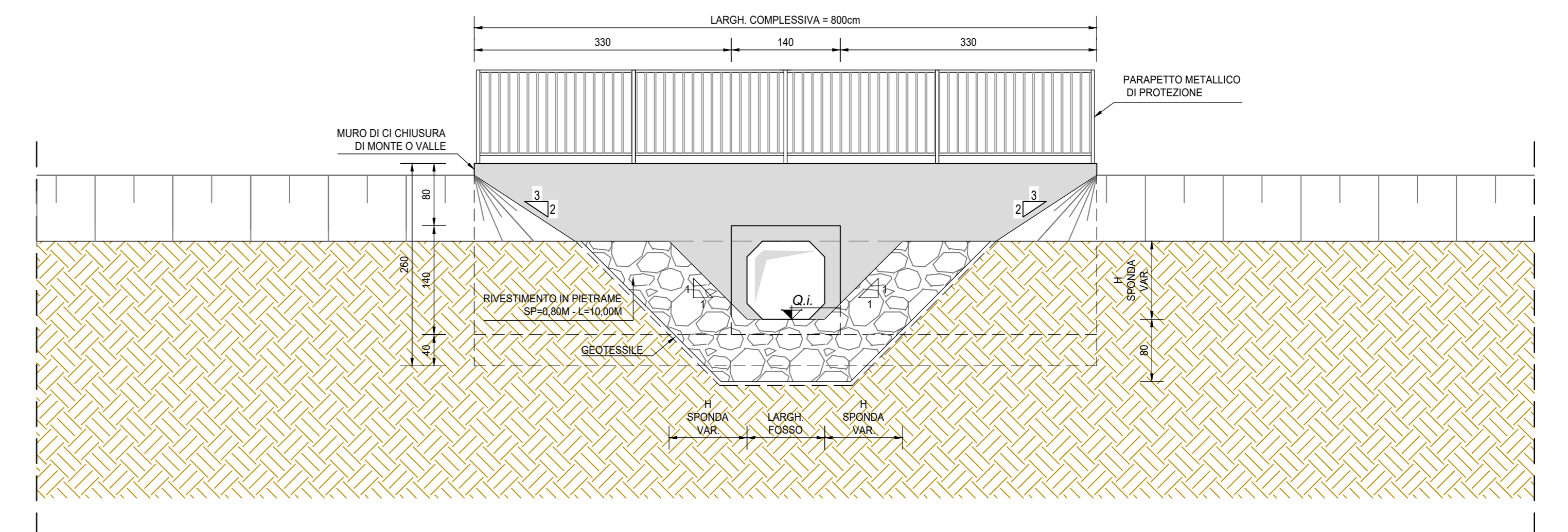


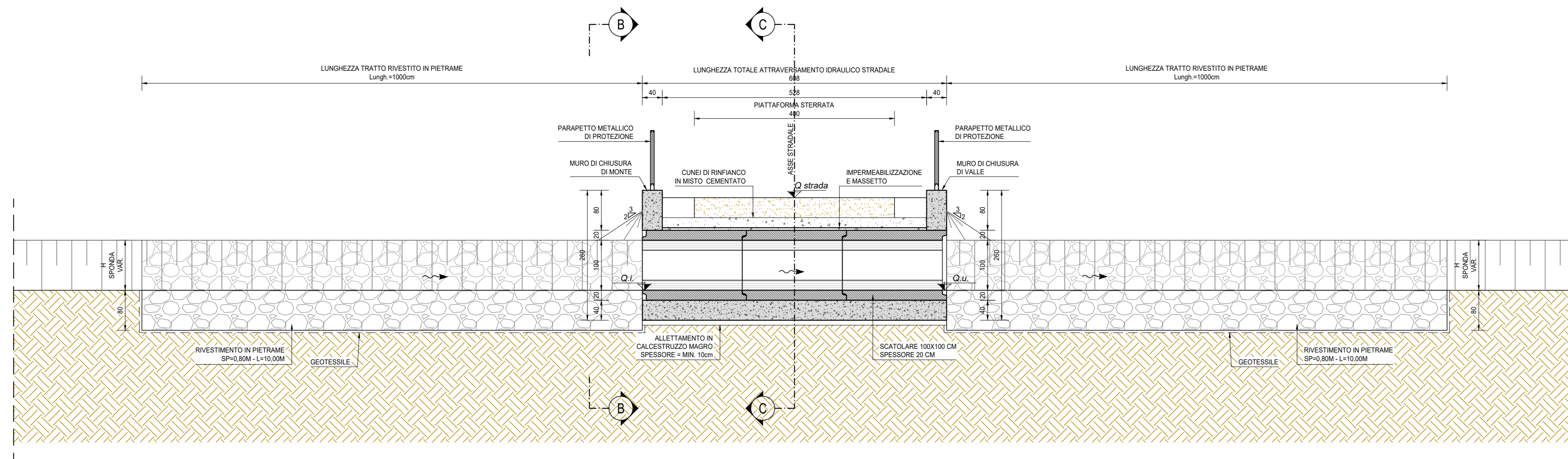
VISTA PLANIMETRICA DALL'ALTO
SCALA 1:100



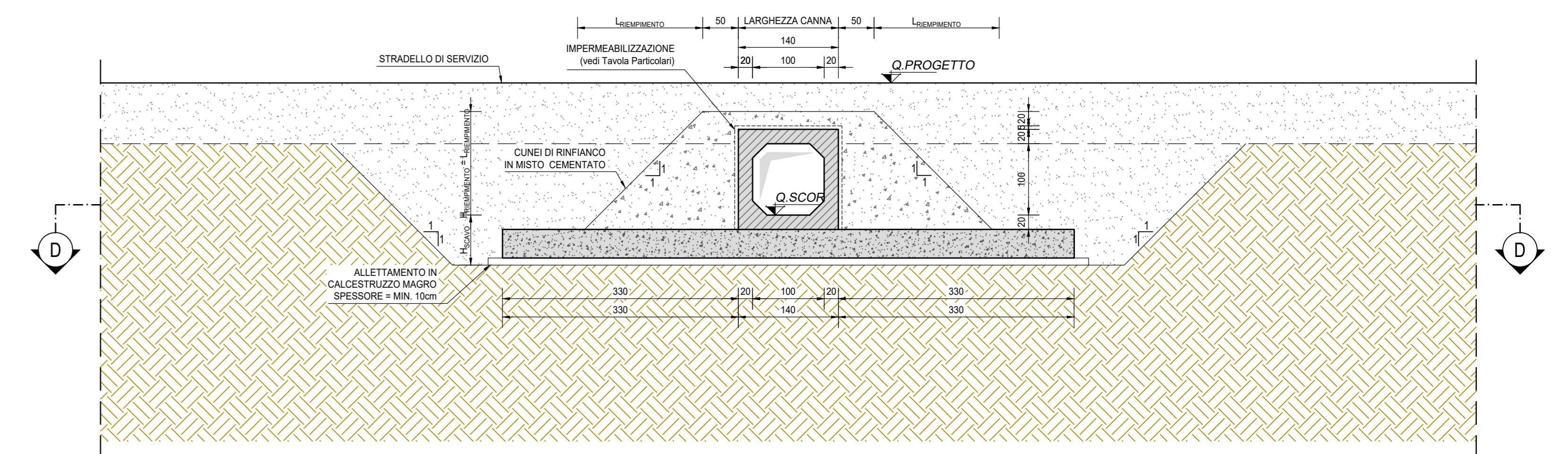
VISTA PROSPETTICA MURO DI IMBOCCO/SBOCCO (SEZIONE B.B.)
SCALA 1:50



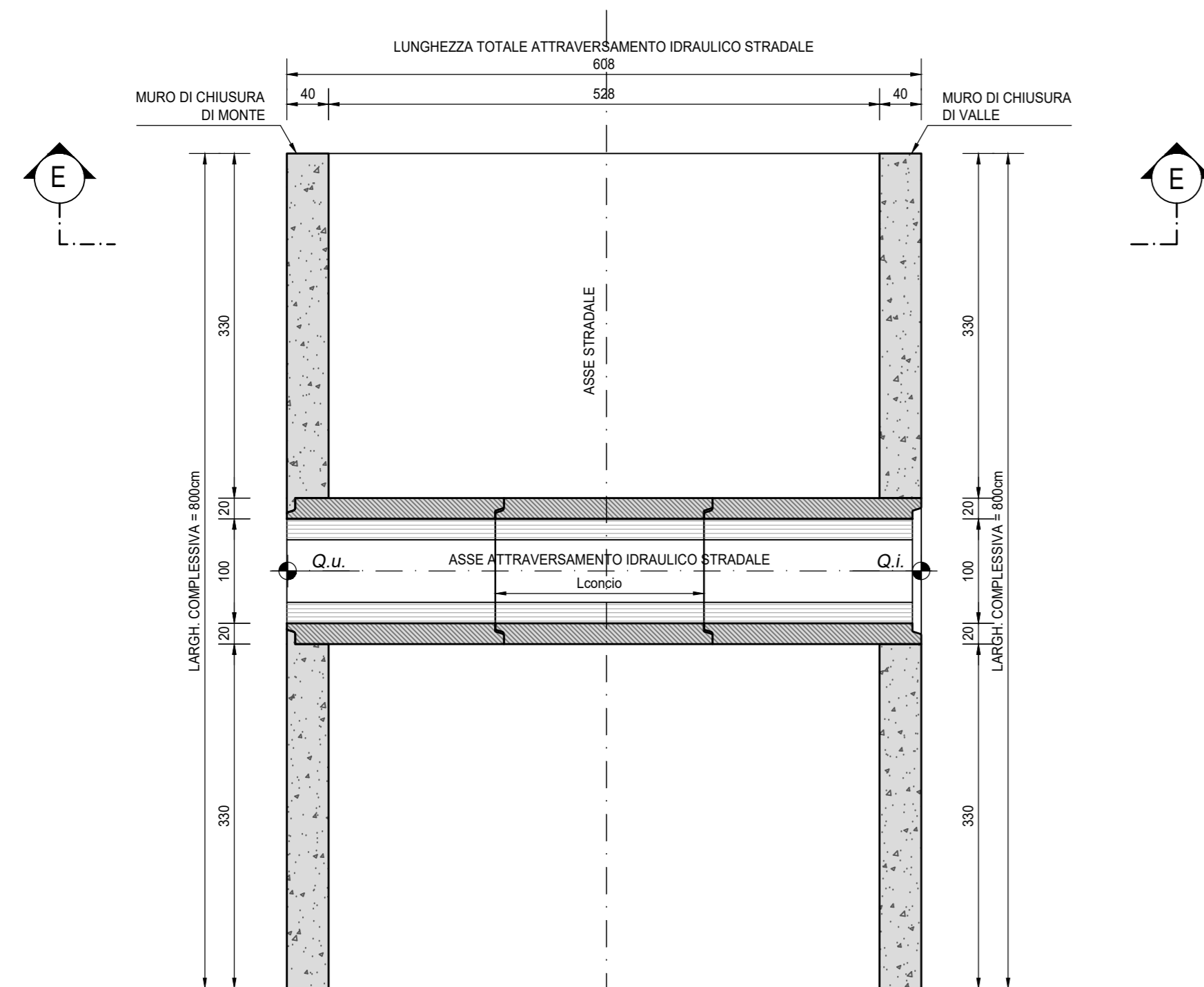
SEZIONE LONGITUDINALE
SCALA 1:100



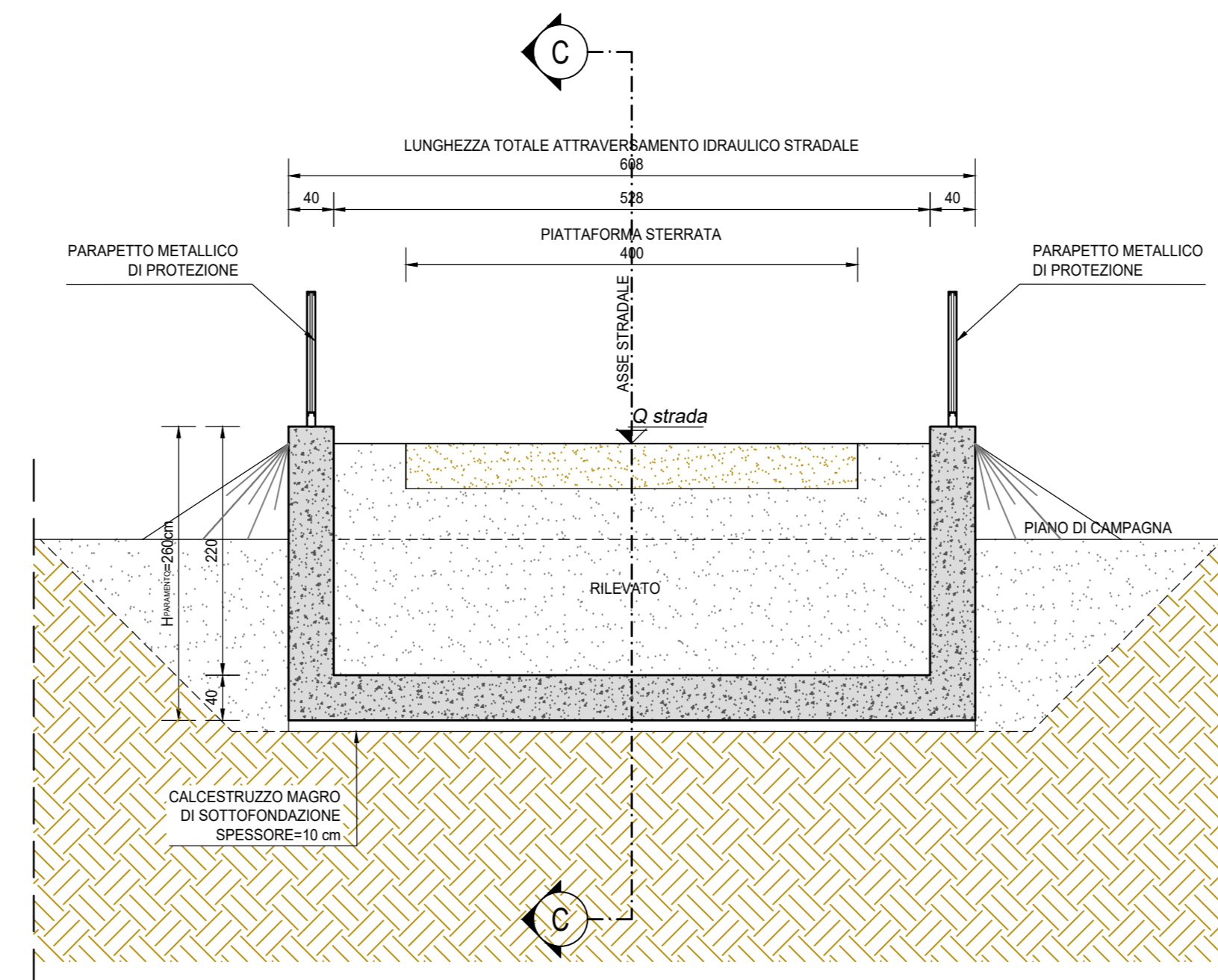
SEZIONE TRASVERSALE IN ASSE STRADA (SEZIONE C-C)
SCALA 1:50



SEZIONE D-D (SOLA CARPENTERIA)
SCALA 1:100



SEZIONE E-E
SCALA 1:50



RICHIAMI AD ALTRI ELABORATI

PER LA DEFINIZIONE DELLE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI	L0101-T00TM00STRSC01
PER L'ARMATURA TOMBINO SCATOLARE 100 x 100 cm	L0211-T00TM00STRAR06
PER L'ARMATURA MANUFATTO AD "U"	L0212-T00TM00STRAR07

NOTE

TUTTE LE MISURE, SALVO CONTRARIA INDICAZIONE, SONO ESPRESSE IN CM
PER LA DEFINIZIONE DEI SINGOLI TOMBINI SCATOLARI SI RINVIA ALLE TAVOLE DI INQUADRAMENTO GENERALE E A QUELLE DI CARPENTERIA OPPORTUNAMENTE REDATTE PER SINGOLA PARTE D'OPERA

RIEPILOGO MANUFATTI SCATOLARI 100x100 CM		
WBS	PROGRESSIVA	TRATTA
TM22	0+449	C1
TM23	0+439	C1
TM24	0+606	C1
TM25	0+780	C1
TM26	0+790	C1
TM27	0+846	C1
TM28	1+025	C1
TM34	1+872	C1
TM47	1+480	C1
TM48	2+290	C1
TM49	3+635	C1
TM49.1	0+160	C2
TM49.2	1+652	C2

ANAS S.p.A.
Direzione Tecnica

LAVORI DI COLLEGAMENTO TRA LA S.S.11 A MAGENTA E LA TANGENZIALE OVEST DI MILANO
VARIANTE DI ABBIATEGRASSO E ADEGUAMENTO IN SEDE DEL TRATTO ABBIATEGRASSO-VIGEVANO FINO AL PONTE SUL FIUME TICINO
1° STRALCIO DA MAGENTA A VIGEVANO - TRATTA C
PROGETTO ESECUTIVO - COD. MI608

STUDIO CORONA	ING. RENATO DEL PRETE	ECOPLAN	EG
ING. RENATO VIGNI	ING. DANIELA DEL PRETE	AVV. NOBILITA' FERRARI	ING. GABRIELLO COCCO
ING. RENATO VIGNI	ING. DANIELA DEL PRETE	ING. GABRIELLO COCCO	ING. GABRIELLO COCCO
ING. RENATO VIGNI	ING. DANIELA DEL PRETE	ING. GABRIELLO COCCO	ING. GABRIELLO COCCO

L0204

L-PROGETTO STRUTTURALE - TOMBINATURE IDRAULICHE
L02 - TIPOLOGICI TOMBINI SCATOLARI
TAVOLA TIPOLOGICA TOMBINO SCATOLARE 100x100 cm
ATTRAVERSAMENTO STRADE DI SERVIZIO

CODICE PROGETTO	PROGETTO	LIV. PROG.	N. PROG.	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
L0203	E	2	3	L0204-T00TM00STRD04_A.dwg	A	VARIE

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	EMISSIONE	Ottobre 2023	ING. MARTINA DAVARICA	ING. GAETANO BANERI	ING. FABRIZIO BAIETTI