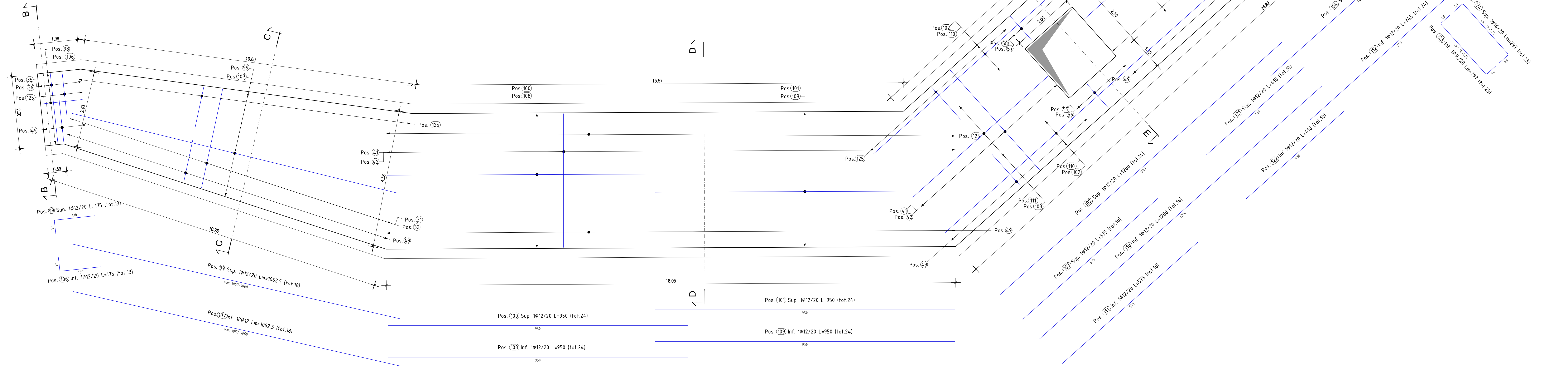
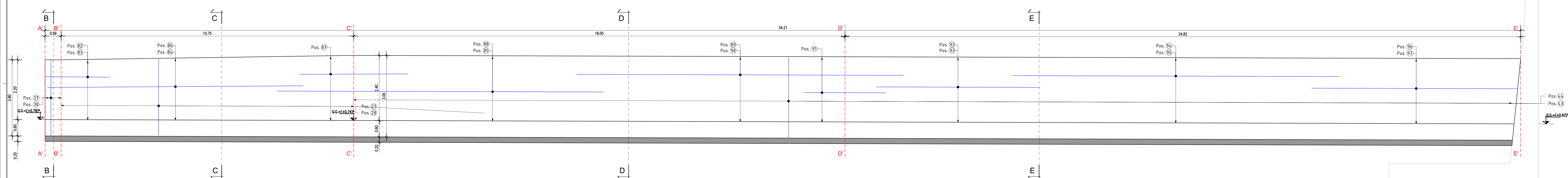


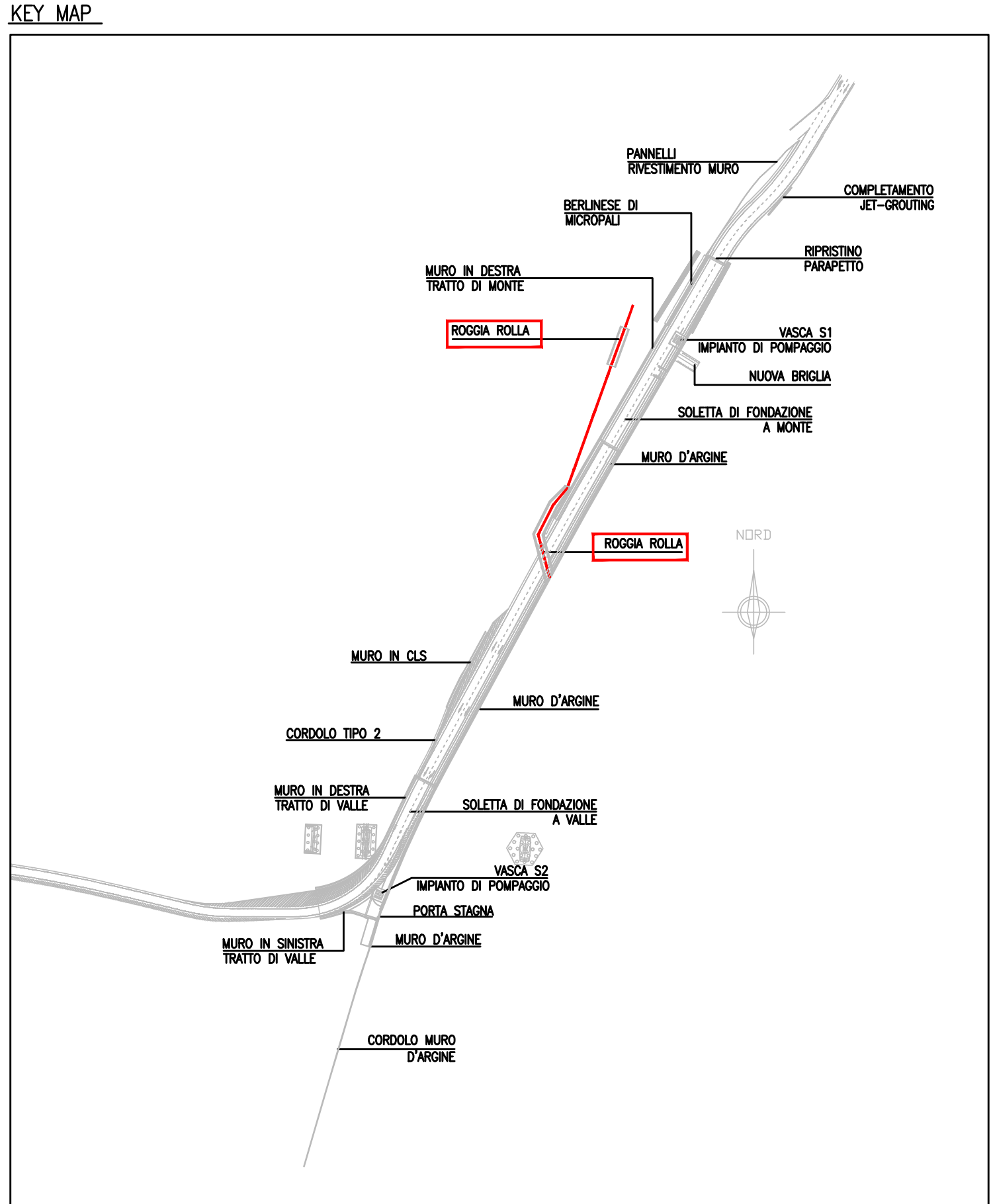
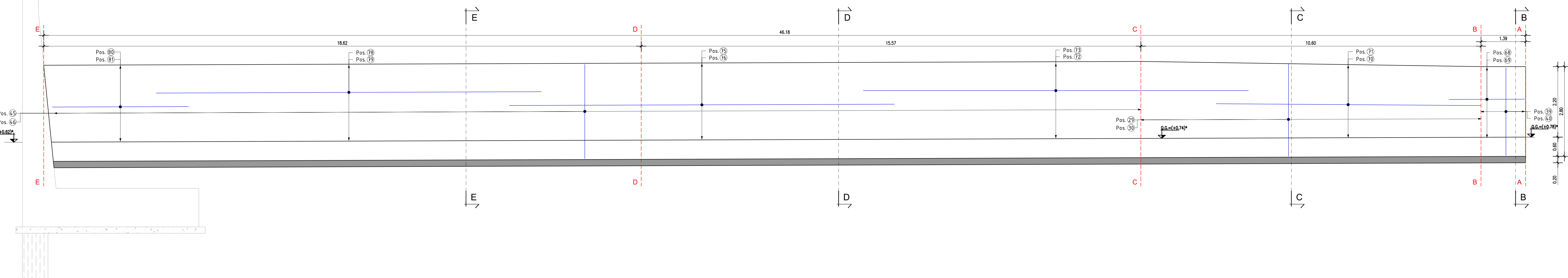
PIANTA COPERTURA Scala 1:50



SVILUPPO SETTO DX Scala 1:50



SVILUPPO SETTO SX Scala 1:50



MATERIALI

CALCESTRUZZO

Tipologia	Caratteristiche	UNI 11074 (grupp. II)	UNI 11074 (grupp. A)	Contenuto minimo di cemento (kg/m³)	Contenuto minimo di acqua (litri/m³)	Classe di resistenza (N/mm²)	Classe di consistenza (litri/m³)	Classe di compatibilità (litri/m³)	Classe di compatibilità (litri/m³)
C12	Normale	X2	C12/15	150	180	12	15	12	15
C16	Fondazioni	X2	C16/20	180	210	16	18	16	18
C20	Strutture	X2	C20/25	210	240	20	22	20	22

PER IL PROGETTO DEL CORPUSCOLO NORMALE UTILIZZARE I CONDI DI RIFERIMENTO IN MATERIALE PLASTICO

ACCIAIO

Acciaio B500C ad aderenza spigolare, validabile con materiali del produttore e del soppellatore

— In barre 10 mm — Ø — 50 mm e rotoli 10 mm — Ø — 10 mm, reti elettrosaldate e tralicci.

LEGENDA

O.M. = QUOTA MINIMA
O.G. = QUOTA AL GREZZO
Q. = QUOTA
F.S. = FONDO SCAVO
Q.J.G. = QUOTA JET-GROUTING
* = QUOTA DA VERIFICARE IN CANTIERE

rev.	data	descrizione	redatto	verificato	validato
1	30/04/19	PER EMISSIONE	MA	SG/APAVE	LC

CONVENZIONE DEL 10/3/08 TRA
REGIONE LIGURIA, PROVINCIA DI GENOVA, COMUNE DI GENOVA,
AUTORITÀ PORTUALE DI GENOVA, RFI SpA, ANAS SpA E
SpA PER CORNIGLIANO

PER LA RIDEFINIZIONE DEGLI ACCORDI PER LA PROGETTAZIONE
E LA REALIZZAZIONE DEI RACCORDI TERMINALI DELLA VIABILITÀ
POLCEVERA DA PONTE PIERGASTINI A LUNGOMARE CANEPA

attività
COMPLETAMENTO DELLA VIABILITÀ IN SPONDA DESTRA TORRENTE POLCEVERA
SUB LOTTO 3

oggetto
PROGETTO ESECUTIVO

tabella n°
L08

titolo
OPERE D'ARTE MINORI
PIANTA COPERTURA E SVILUPPO SETTI ROGGIA ROLLA
ARMATURA

redatto	verificato	validato	data	scala	formato	documento n°	rev.
MA	SG/APAVE	LC	30/04/19	1:50	A0	455 PES 5.04.3 T 070	1

E' VIETATA A NORMA DI LEGGE LA RIPRODUZIONE, ANCHE PARZIALE, NON AUTORIZZATA DI QUESTO DISEGNO