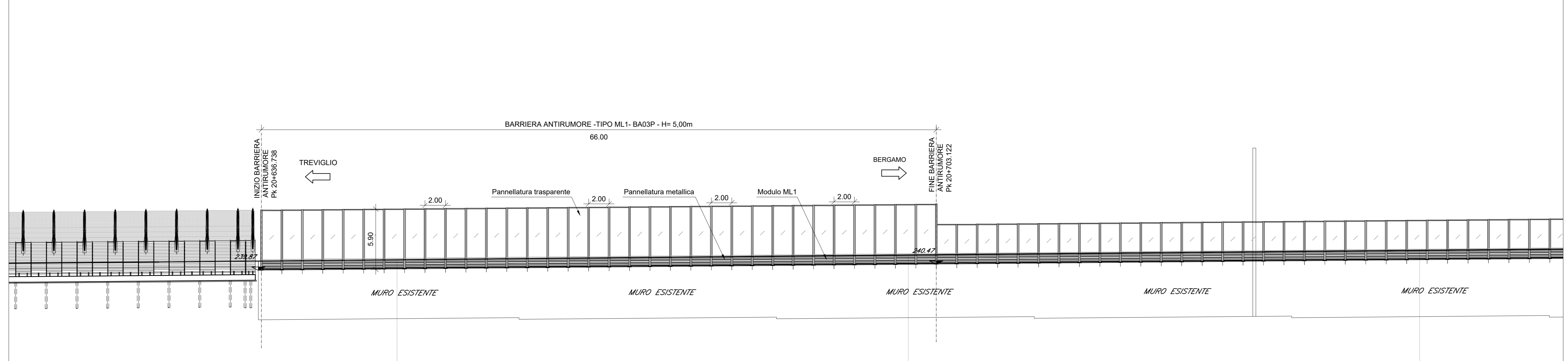
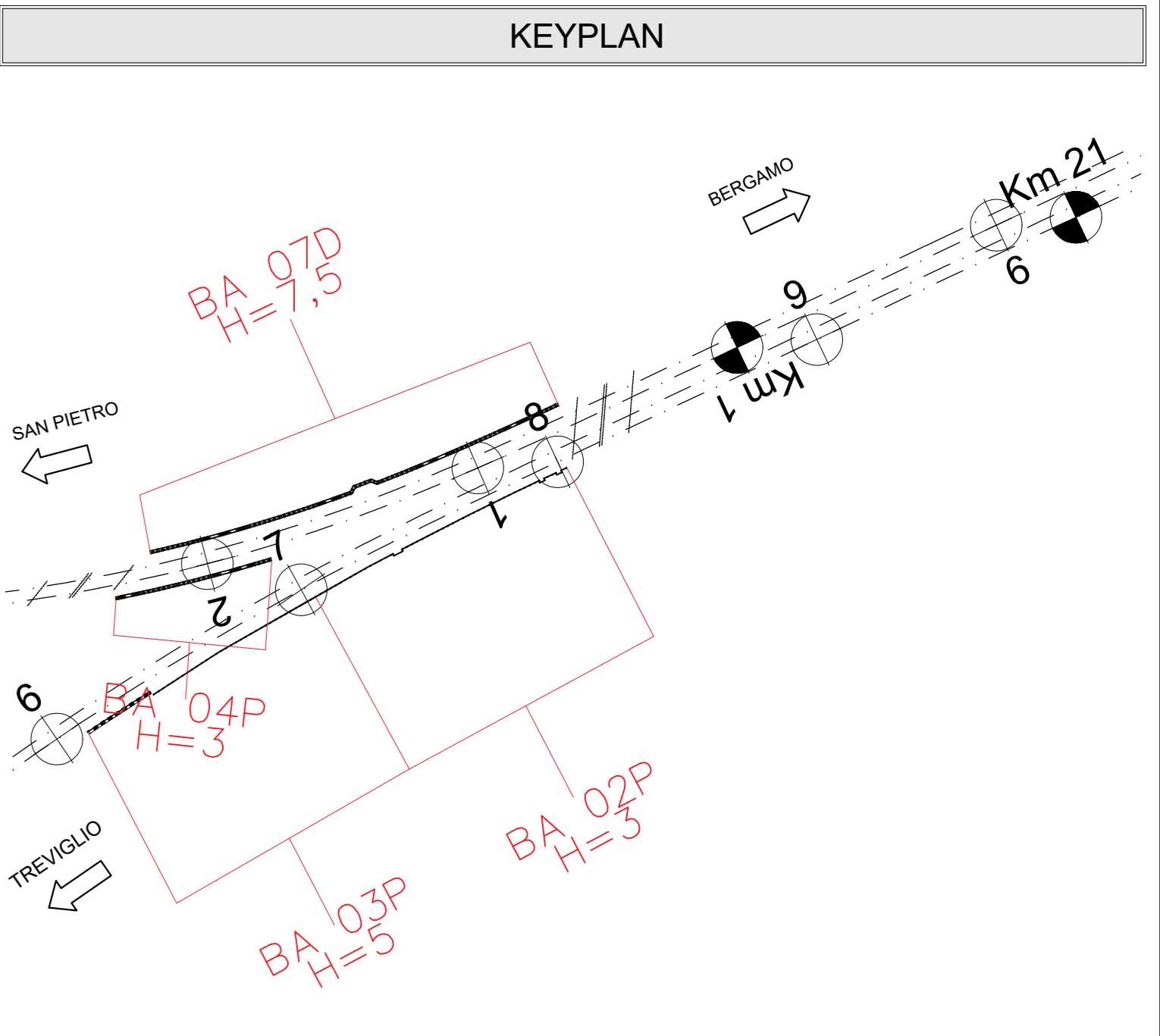


PLANIMETRIA SCALA 1:200 - DA "Km 20+636.738" A "Km 20+703.122"



Quote Progetto	240,895	241,345	241,794
Quote Terreno	240,936	241,412	241,857
Differenza di quota	-0,041	-0,067	-0,063
Ettometriche	207		
Progressive	20+650,00	20+700,00	20+750,00
Andamento Planimetrico	CL = 120,000		



PER LA TABELLA MATERIALI FARE RIFERIMENTO AL DOCUMENTO NB1R09D26TTC000001A - TABELLA MATERIALI

**CARATTERISTICHE DEI MATERIALI**

COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

CUP: J64H17000140001

U.O. INFRASTRUTTURE NORD

PROGETTO DEFINITIVO

**RADDOPPIO PONTE S.PIETRO - BERGAMO - MONTELO**

LOTTO 9: Opere Civili e Impianti Tecnologici di Piazzale per il completamento del raddoppio della linea Ponte SP - Bergamo e per lo spostamento provvisorio della linea Treviglio - Bergamo

Barriera BA03P ML H=5 su muro esistente -Linea BG-Treviglio da pk 20+636.738 a pk 20+703.122

Pianta, prospetto

SCALA: 1:200

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione Esecutiva	G. Grimaldi	1 febbraio 2021	A. Maran	1 febbraio 2021	M. Bertignoni	1 febbraio 2021	A. Piroggo	1 febbraio 2021

File: NB1R09D26B9R0000002A.dwg n. Elab.: