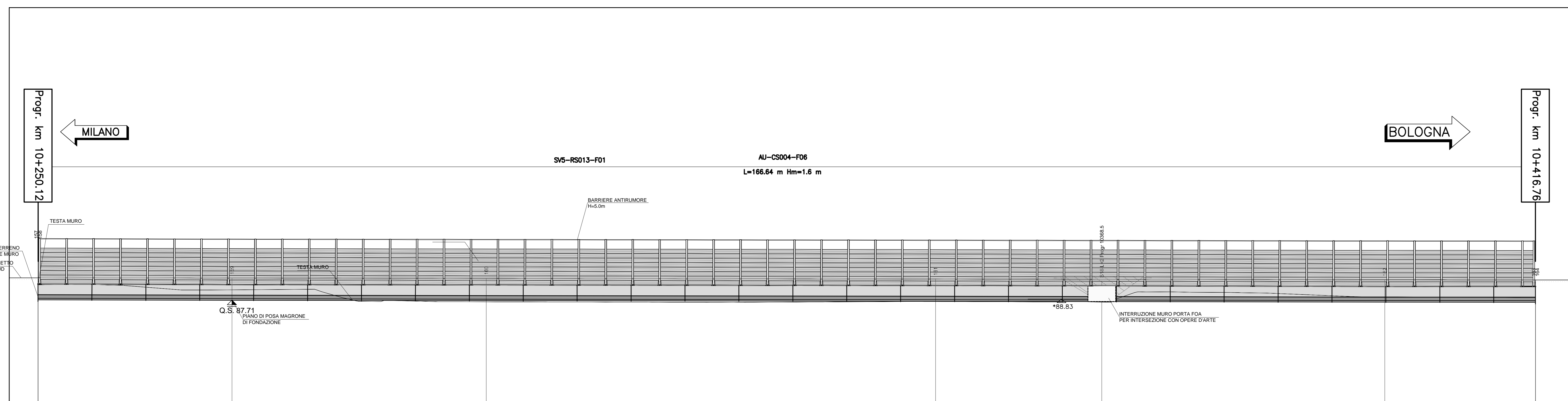
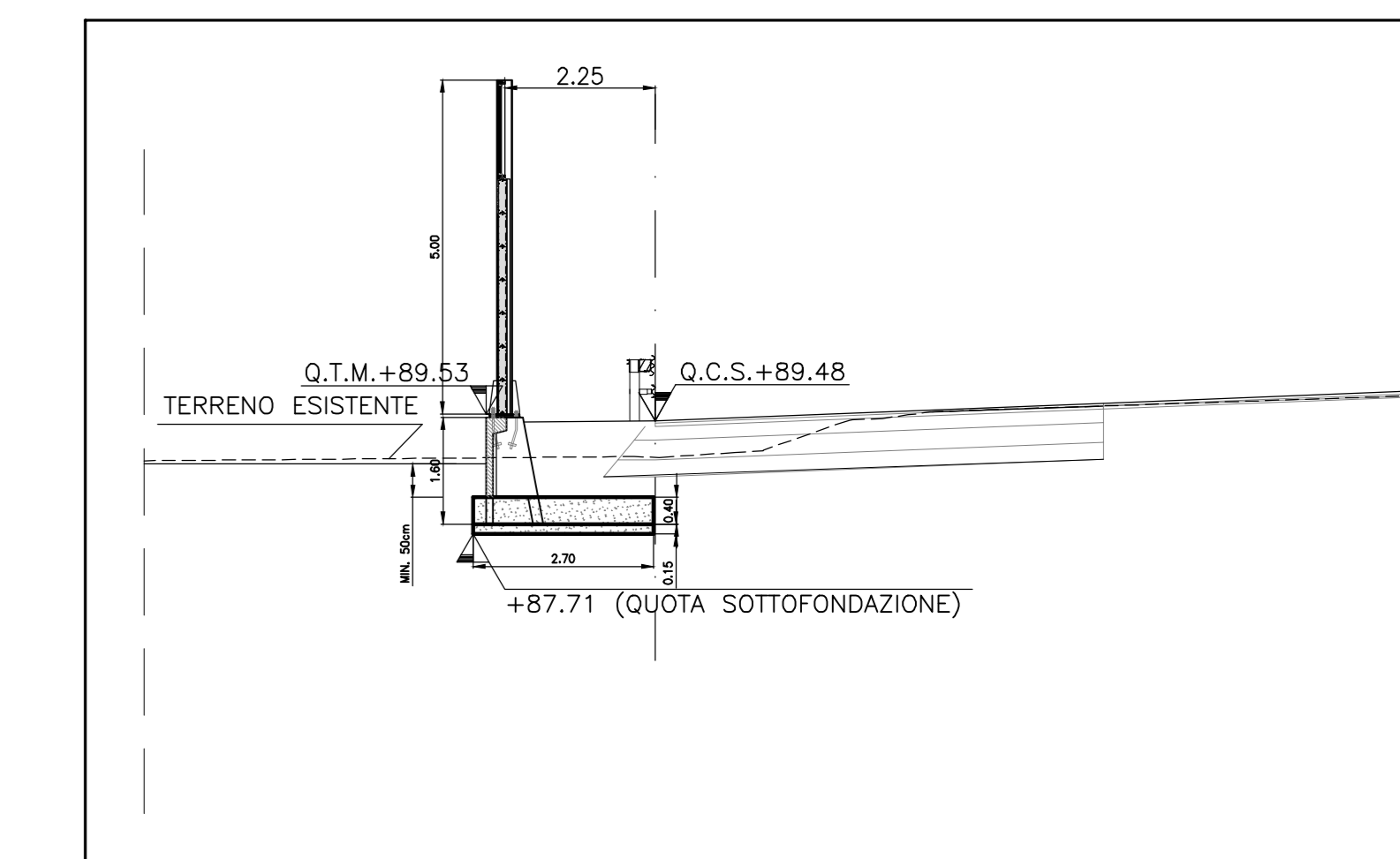
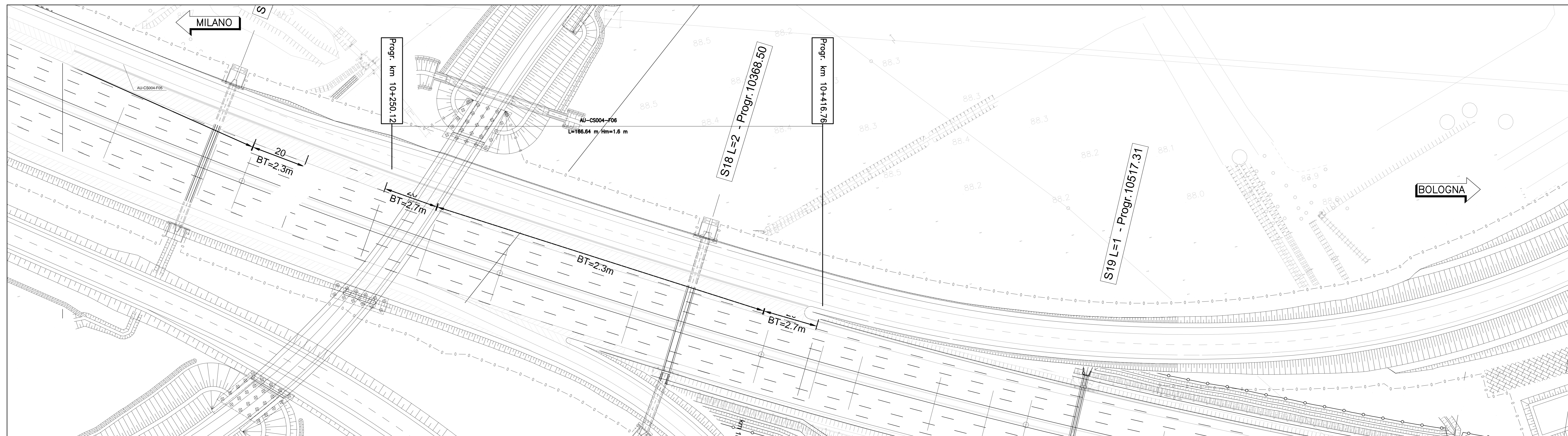


PLANIMETRIA BARRIERA ANTIRUMORE AU-CS004-F06 (1:500)



AUTOSTRADA (A1) : MILANO NAPOLI
 AMPLIAMENTO ALLA QUARTA CORSIA
 DEL TRATTO MILANO SUD (Tang. Ovest) – LODI

PROGETTO DEFINITIVO

CORPO AUTOSTRADALE
 OPERE COMPLEMENTARI
 BARRIERE ANTIFONICHE

PLANIMETRIA, PROSPETTO E SEZIONI
 FOA F06

IL RESPONSABILE PROGETTAZIONE SPECIALISTICA Arch. Enrico Francesconi Ord. Arch. Milano N.10888 RESPONSABILE DISCIPLINA AUR		IL RESPONSABILE INTERGRAZIONE PRESSIONI SPECIALISTICHE Ing. Federica Ferrari Ord. Ingg. Milano N. 21082 PROJECT ENGINEER		IL DIRETTORE TECNICO Ing. Orlando Mezza Ord. Ingg. Pavia N. 1488 RESPONSABILE PROGETTAZIONE NUOVE OPERE AUTOSTRADALI	
WBS: 110159011AUA0103		DATA: GIUGNO 2016		REVISIONE:	
CONSULTAZIONE A CURA DI: Atlantia		VERIFICAZIONE QUANTITATIVA A CURA DI:		VERIFICAZIONE PROGETTUALE A CURA DI:	
VISTO DEL RESPONSABILE SPEA (EMISSIONE PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI NUOVE OPERE AUTOSTRADALI) Ing. Alberto Selari		VISTO DEL COMMITTENTE autostrade // per l'italia Ing. Stefano Storti		VISTO DEL CONCESSIONARIO Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti Ing. Roberto...	