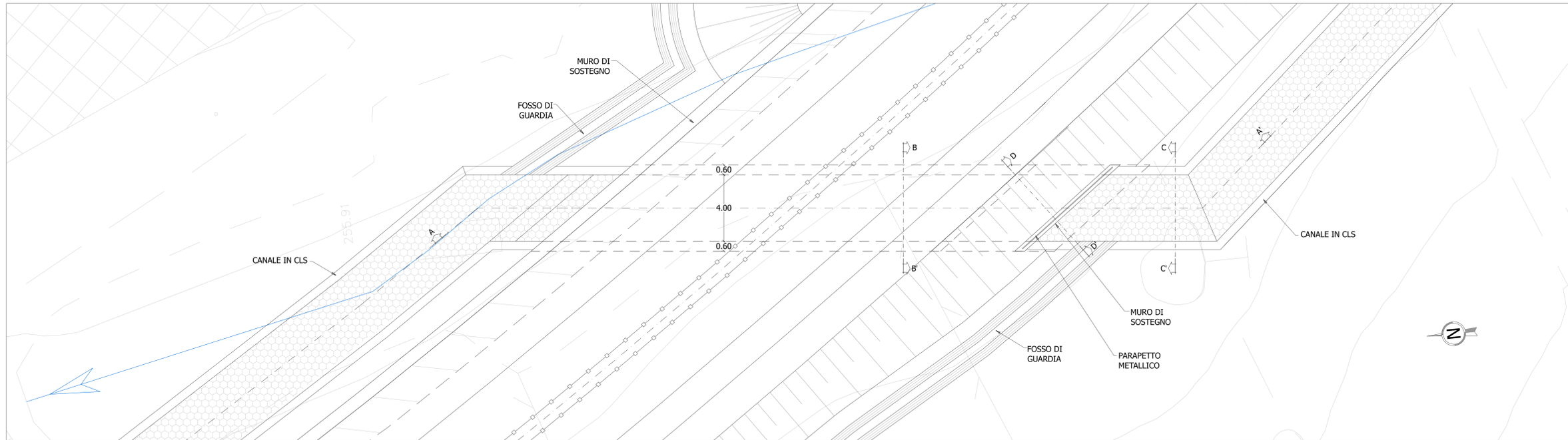


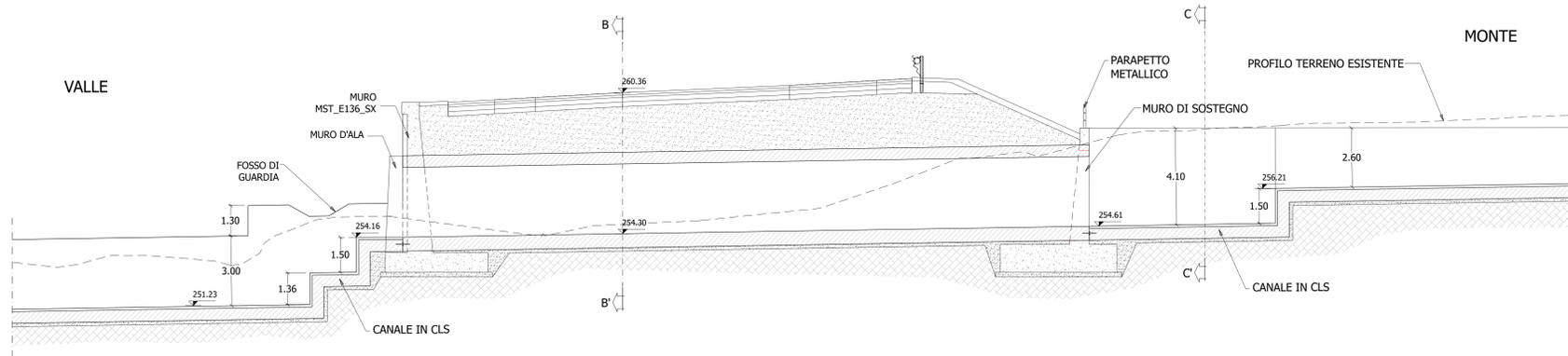
TOMBINO TM17 4.0x3.0 - PK 13+750 - PIANTA

scala 1:100



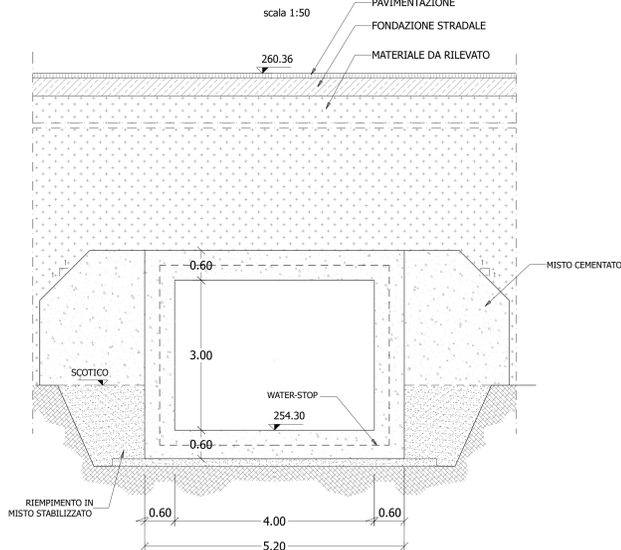
TOMBINO TM17 2.0x2.0 - PK 13+750- SEZIONE LONGITUDINALE (A-A')

scala 1:100



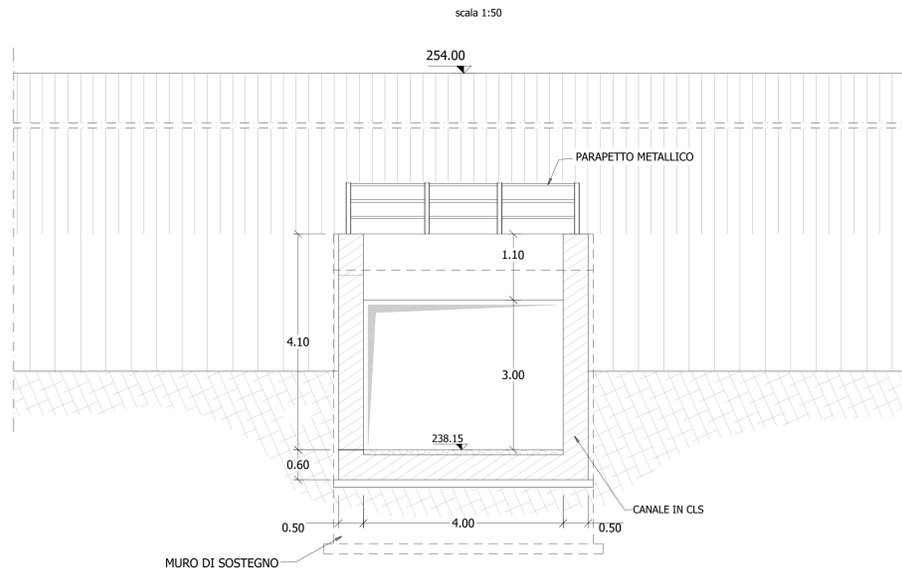
SEZIONE B-B'

scala 1:50



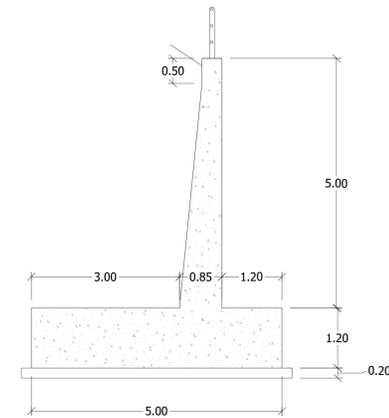
SEZIONE C-C'

scala 1:50



MURO DI SOSTEGNO SEZIONE D-D'

scala 1:50



Direzione Tecnica

S.S.121 "Catonese"  
Intervento S.S.121 - Tratto Palermo (A19) - rotatoria Bolognetta

PROGETTO DEFINITIVO

cod. UP62

PROGETTAZIONE: **ATA VIA - SERING - VOP - BRENO**

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: GRUPPO DI PROGETTAZIONE

PROGETTISTA: **VIA INGENGERIA** **SERING INGENGERIA**

GEOLOGO: **VOP** **BRENO**

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:

RESPONSABILE SIA:

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:

DATA REDATTO VERIFICATO APPROVATO

ATTRAVERSAMENTI IDRAULICI

ASSE PRINCIPALE

Pianta e sezioni - TM 17

CODICE PROGETTO: **DPUP0062** NOME FILE: **UP62\_P00TM17IDRD101\_B** REVISIONE: **B** SCALA: **varie**

PROGETTO: **DPUP0062** LIV. PROG. ANNO: **23** CODICE ELAB.: **P00TM17IDRD101**

REVISIONE: **B** DATA: **NOV. 2023** REDATTO: **M. CHIRILLO** VERIFICATO: **S. DI LIPPONE** APPROVATO: **G. PIAZZA**

REVISIONE: **A** EMISSIONE: **FEB. 2023** A. LO PINO G. SPERALE G. PIAZZA

REVISIONE: **REV.** DESCRIZIONE: **DESCRIZIONE** DATA: **DATA** REDATTO: **REDATTO** VERIFICATO: **VERIFICATO** APPROVATO: **APPROVATO**