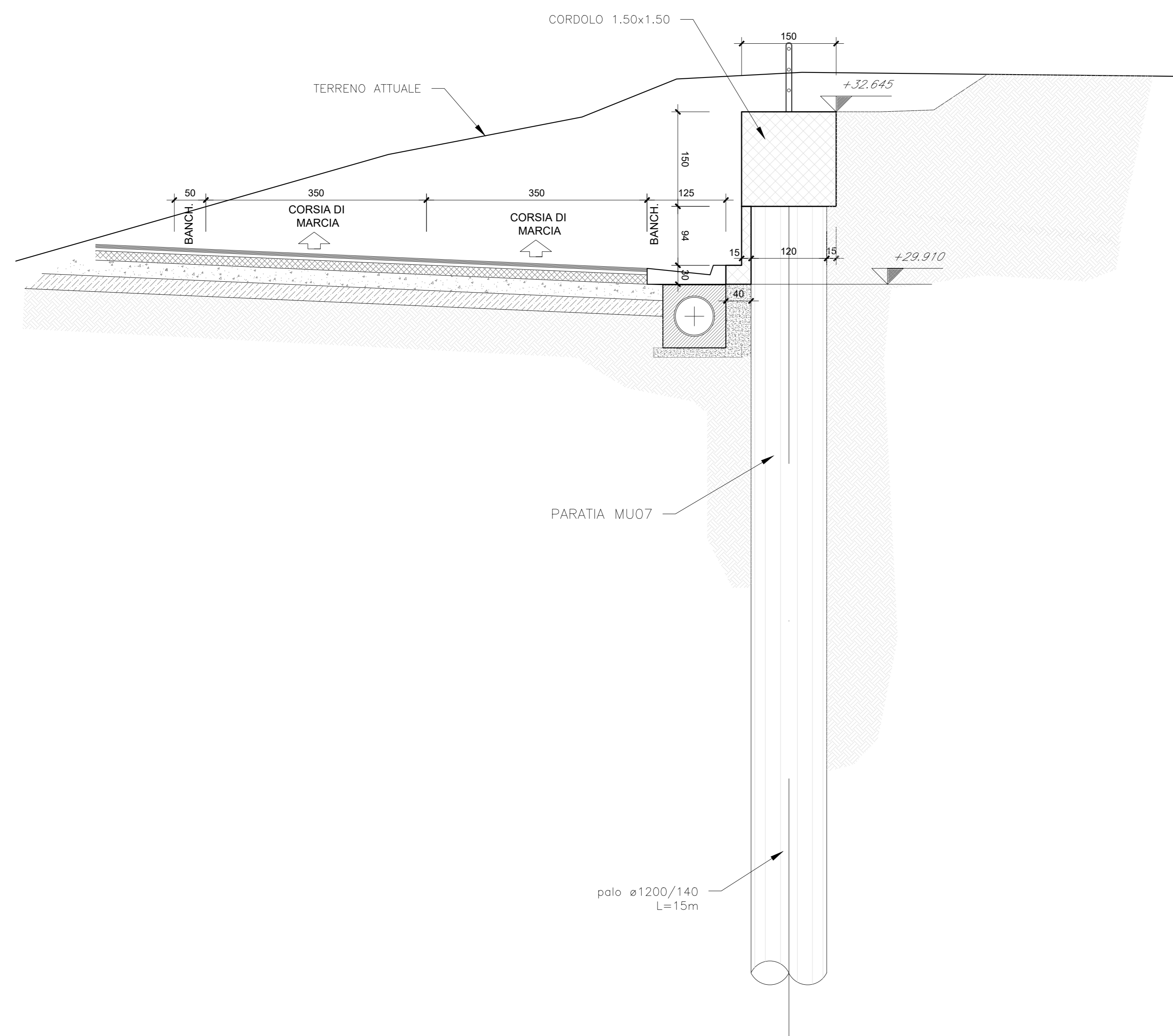
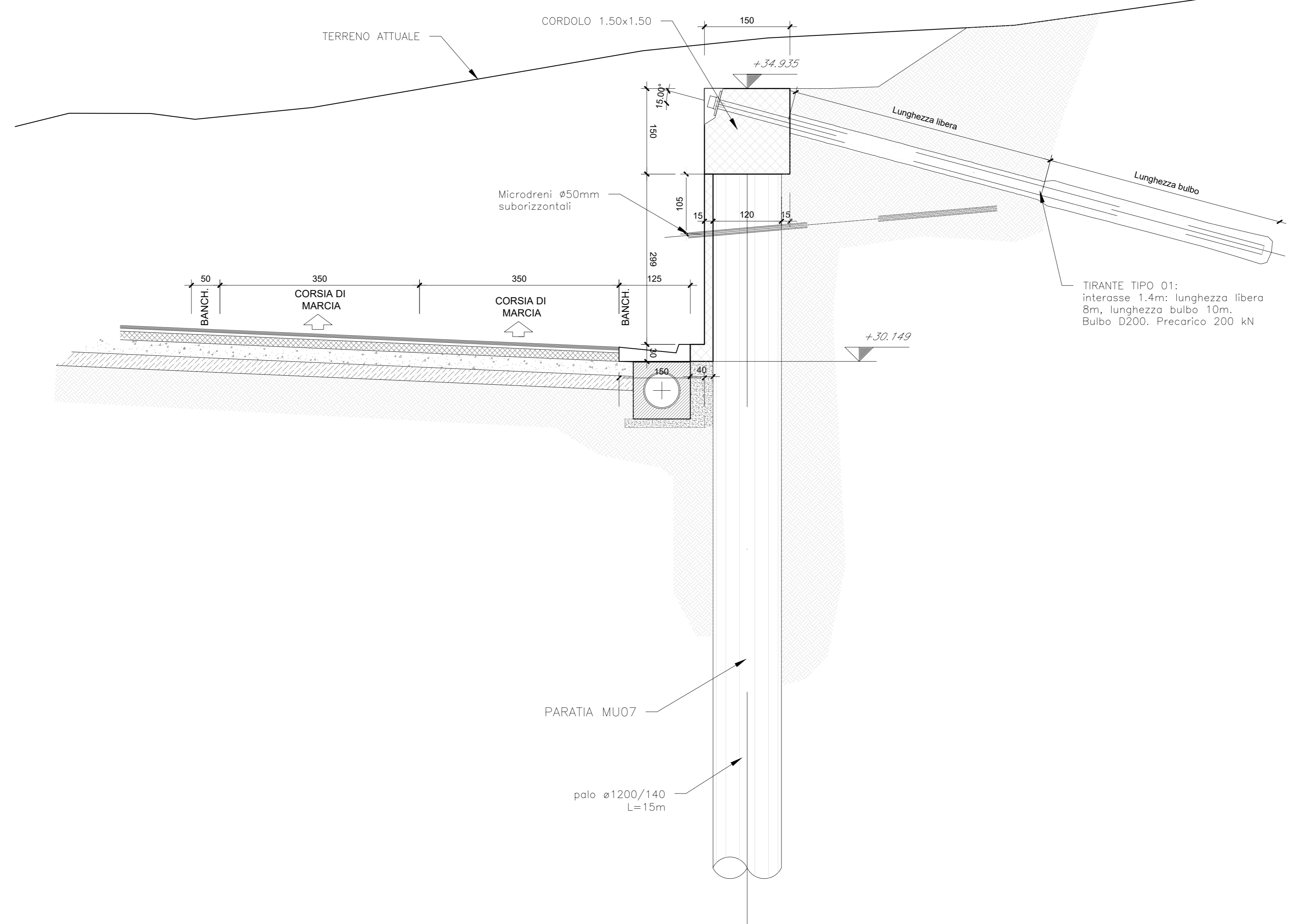


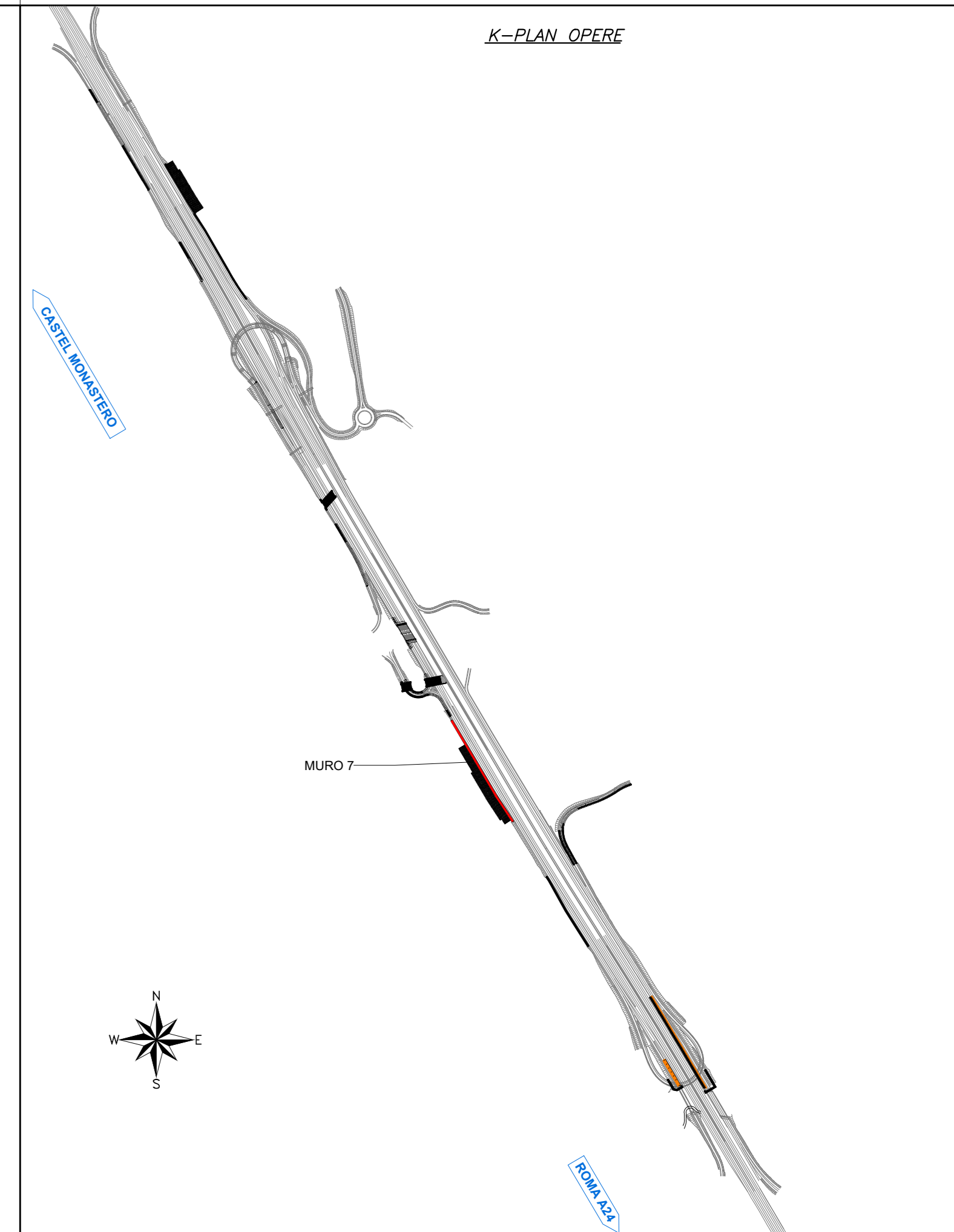
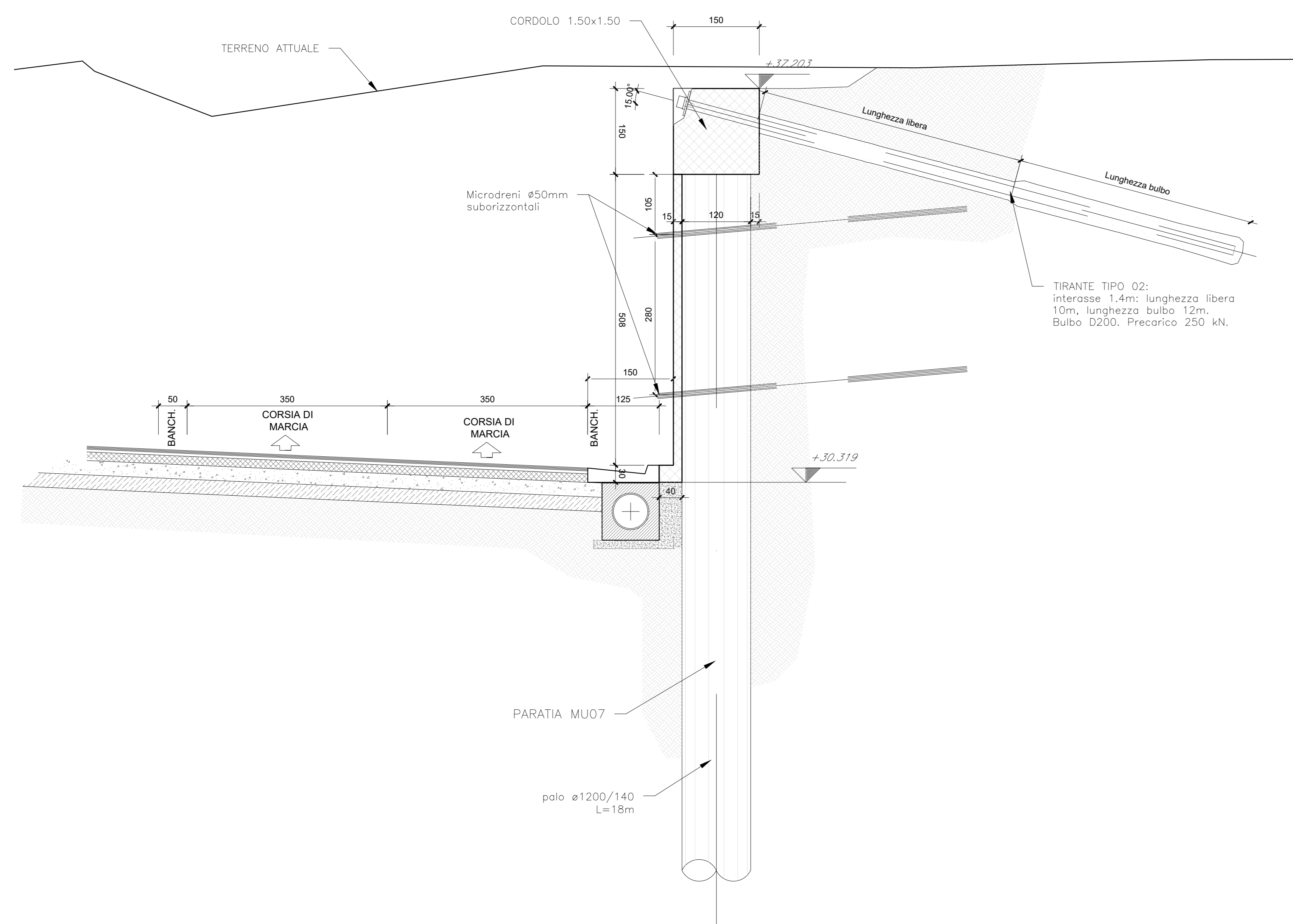
SEZIONE TRASVERSALE 1
SCALA 1:50



SEZIONE TRASVERSALE 2
SCALA 1:50



SEZIONE TRASVERSALE 3
SCALA 1:50



anas Compartimento della Viabilità per il Lazio

A90 Svincolo Tiburtina
Intervento di potenziamento dallo svincolo "Centrale del Latte" allo svincolo A24
2ª fase funzionale

PROGETTO DEFINITIVO cod RM 105

PROGETTAZIONE: R.T.I.: PROGIN S.p.A. (capogruppo mandataria)
CREW Cremonesi Workshop S.r.l. - TECNOSISTEM S.p.A.
ART Risorse Ambiente Territorio S.r.l. - ECOPLAME S.r.l.

RESPONSABILE INTEGRAZIONI PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Dot. Ing. Antonio GRIMALDI (Progin S.p.A.)	CAPOGRUPPO MANDATARIA: PROGIN S.p.A. DIRETTORE TECNICO: Dot. Ing. Lorenzo INFANTE
IL GEOLOGO: Dot. Geol. Giovanni CARRA (ART Ambiente Risorse e Territorio S.r.l.)	MANDANTI: CREW S.p.A. DIRETTORE TECNICO: Dot. Arch. Claudio TURRINI
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dot. Ing. Michele CURALI (Progin S.p.A.)	TECNOSISTEM S.p.A. DIRETTORE TECNICO: Dot. Ing. Andrea AVETA
VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dot. Ing. Achille DEVIANTANESSI	ART S.p.A. DIRETTORE TECNICO: Dot. Ing. Ivo FRESIA
PROTOCOLLO	DATA: _____ 20__
ECOPLAME S.p.A. DIRETTORE TECNICO: Dot. Arch. Pasquale PISANO	

OPERE DI SOSTEGNO CARR. INT.
PARATIA DI PALI Ø1200 COMPL. INT. (TRATTO 3-4) DA PK 0+053 A PK 0+310
Sezioni trasversali

CODICE PROGETTO DPI RM105 D20	NOME FILE TO0007TRASZ01A	REVISIONE A	SCALA 1:50
CODICE ELAB. T000507TRASZ01			
REV. A	Prima emissione	06/2021	DISEGNO VALENTE INQUADRI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO