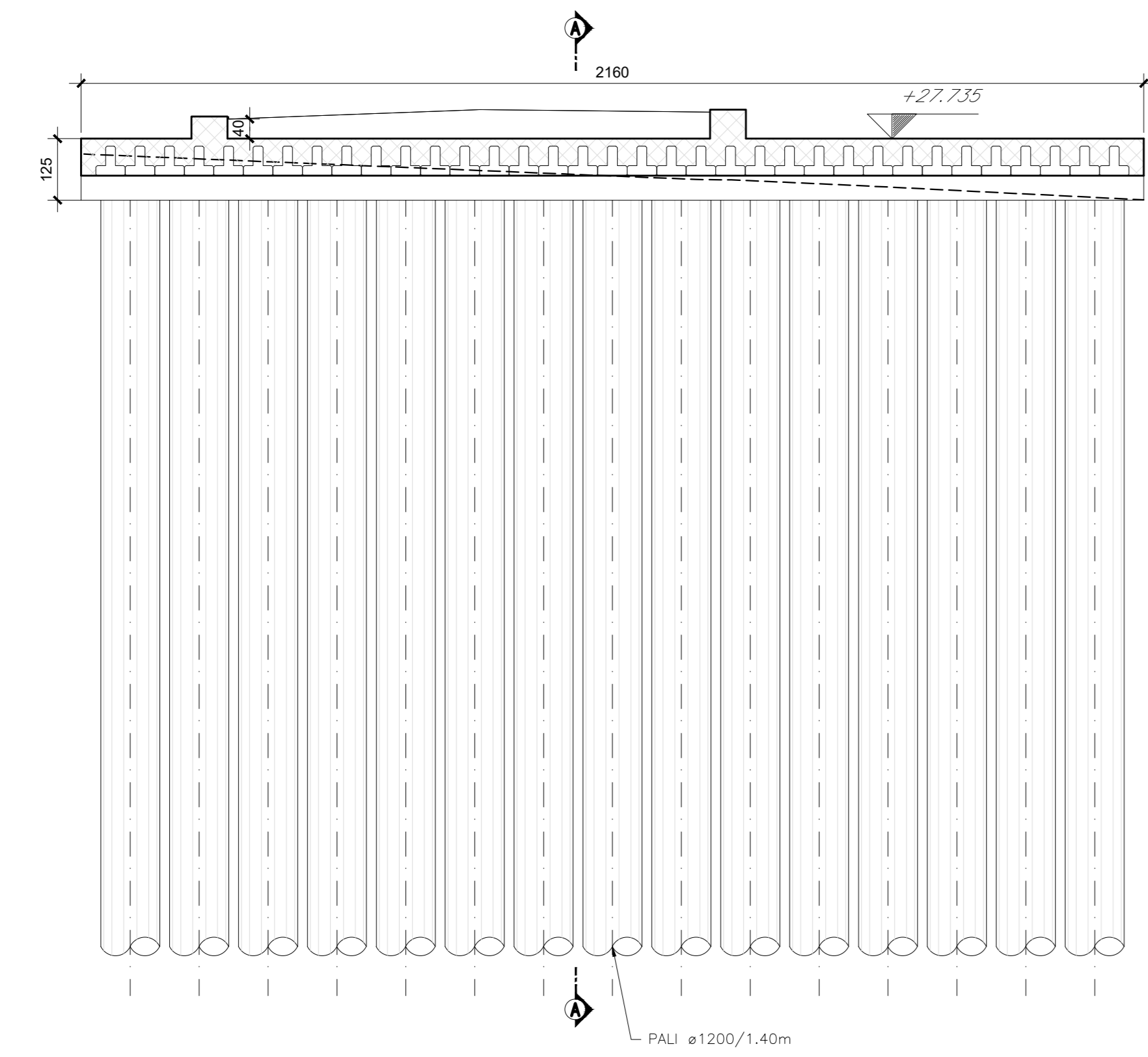
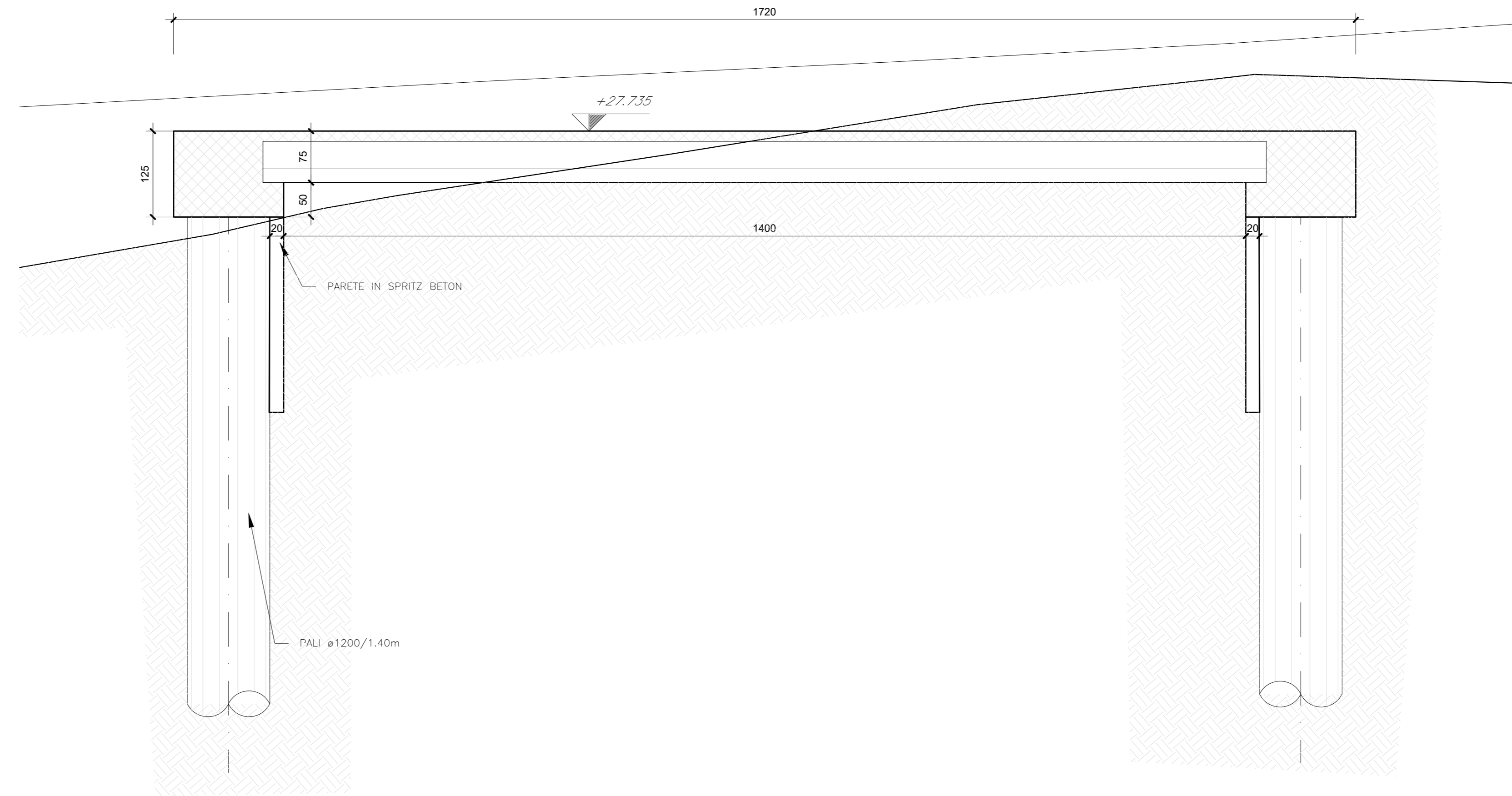


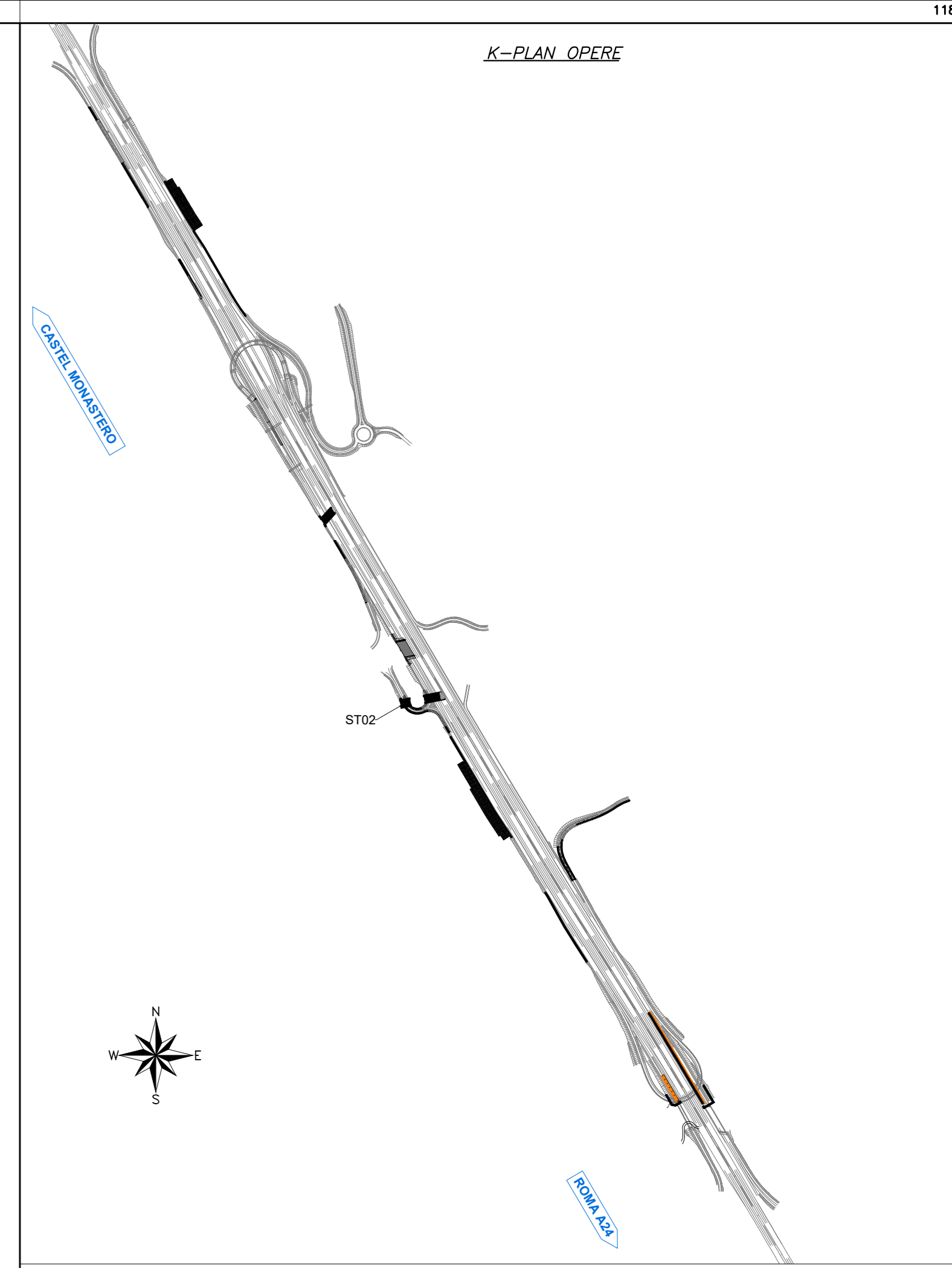
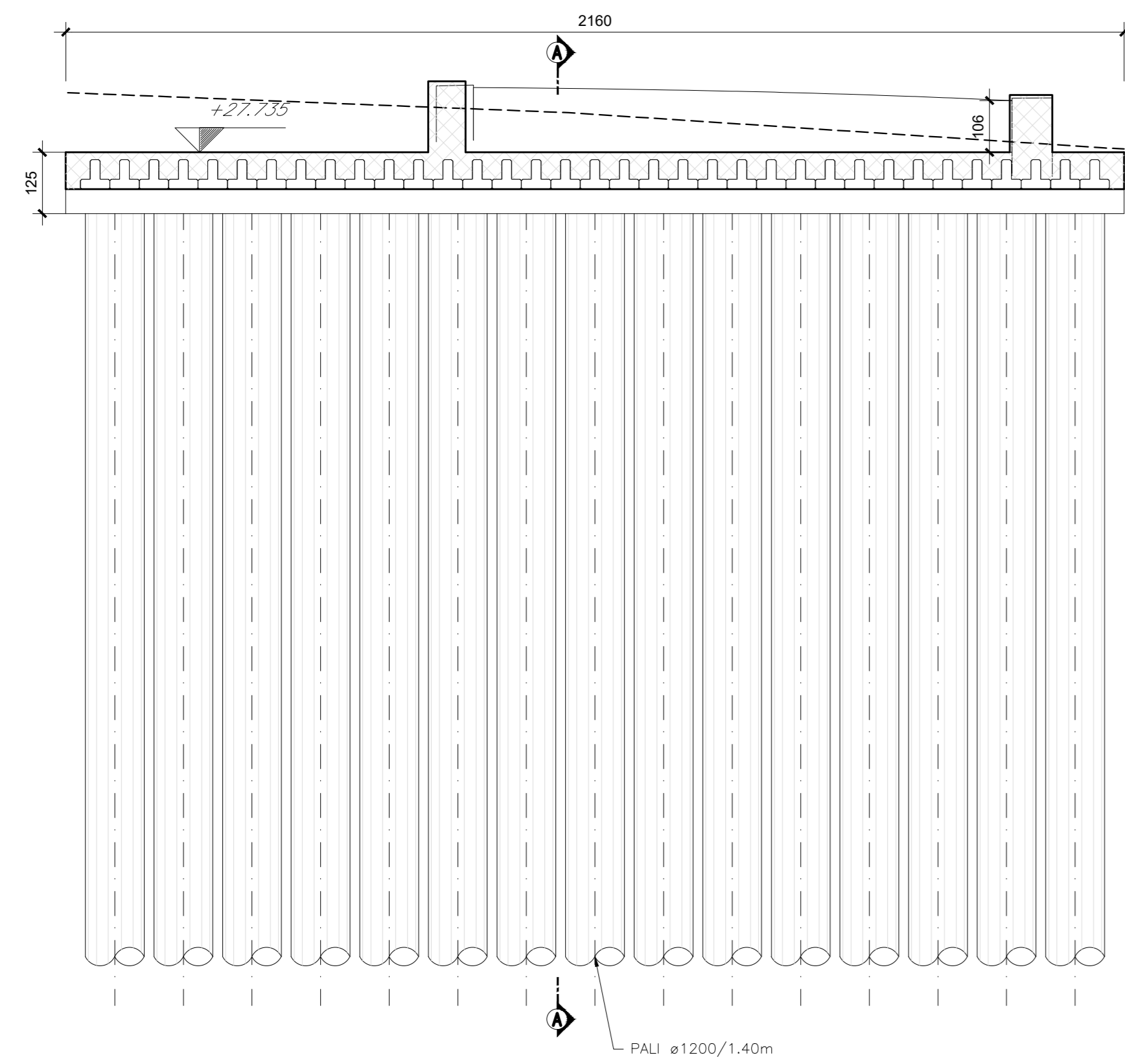
PROFILO PARATIA 1  
SCALA 1:100



SEZIONE A-A  
SCALA 1:50



PROFILO PARATIA 2  
SCALA 1:100



**anas** *Compartmento 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: Dott. Ing. Antonio GRIMALDI (Progin S.p.A.)	CAPOGRUPPO MANDATARIA: PROGETTAZIONE INFRASTRUTTURE PROGIN S.p.A. DIRETTORE TECNICO: Dott. Ing. Lorenzo INFANTE
IL GEOLOGO: Dott. Geol. Giovanni CARRA (ART Ambiente Risorse e Territorio S.r.l.)	MANDANTIS: <b>CREW</b> DIRETTORE TECNICO: Dott. Arch. Claudio TURRINI
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Achille DEVIANTANESSI	<b>TECNOSISTEM</b> DIRETTORE TECNICO: Dott. Ing. Andrea AVIETA
VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Achille DEVIANTANESSI	<b>art</b> DIRETTORE TECNICO: Dott. Ing. Ivo FRESIA
PROTOCOLLO _____ DATA _____ 20__	<b>ECOPLAME</b> DIRETTORE TECNICO: Dott. Arch. Pasquale PISANO

SOTTOVIA E OPERE DI PROTEZIONE INTERFERENZE  
OPERA DI PROTEZIONE FASCIO TUBIERO RAMPA 6  
Sviluppata paratia lato Nord-Sud, Sezione trasversale

CODICE PROGETTO DPI RM105 D20	NOME FILE TOOSTO2STRPLO2A	REVISIONE A	SCALA 1:100/1:50
CODICE ELAB. T00S1T02STRP101			
REV. A	Prima emissione	06/2021	03/2021 VALENTE INFANTE
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO