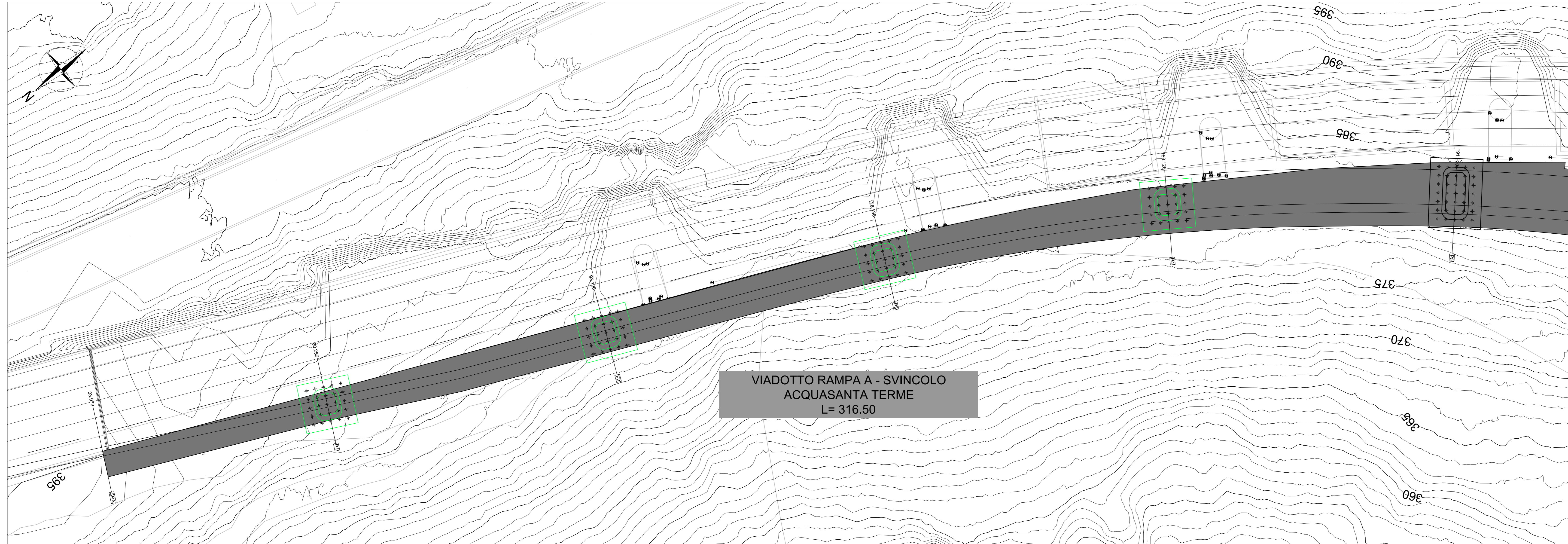


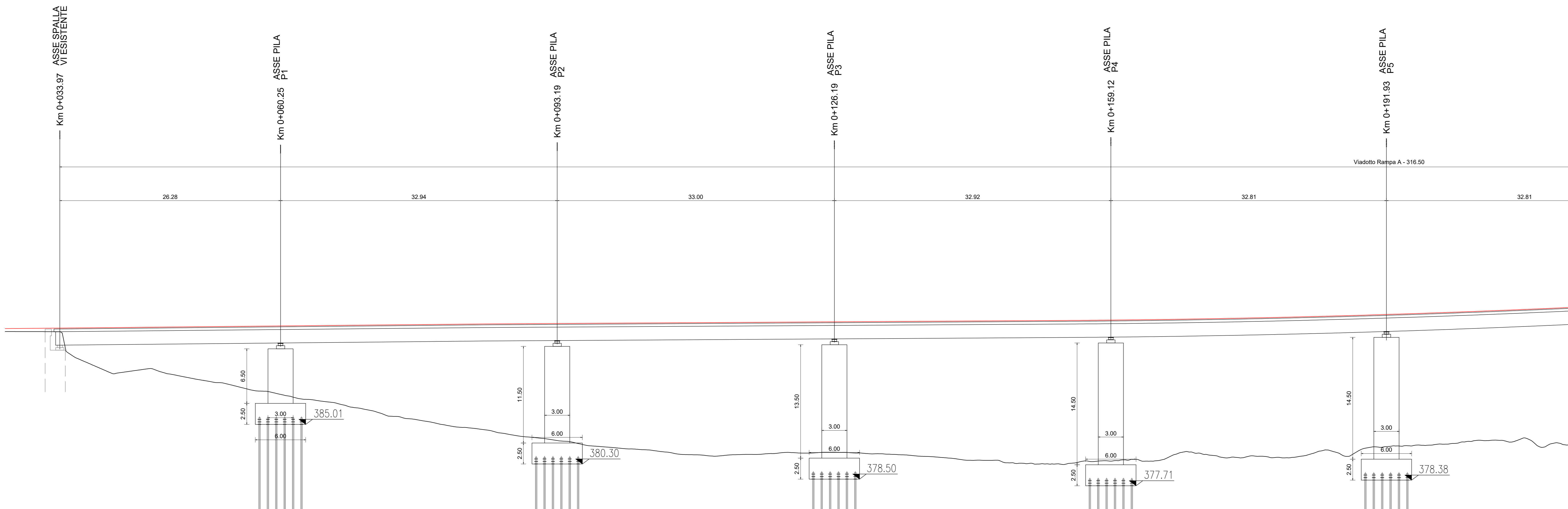
VIADOTTO RAMPA A
SCALA 1:200
PLANIMETRIA



← ASCOLI PICENO

→ ROMA

VIADOTTO RAMPA A
SCALA 1:200
PROFILO LONGITUDINALE



		Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori	
S.S. N. 4 "SALARIA" ADEGUAMENTO DEL TRATTO TRISUNGO-ACQUASANTA TERME. TRATTO GALLERIA VALGARIZIA - ACQUASANTA TERME. LOTTO 2 DAL KM 155+400 AL KM 159+000 (EX AN6)			
PROGETTO DEFINITIVO		COD. AN257	
PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GP INGEGNERIA - ENGEKO - GDG - ICARIA			
IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Dott. Ing. Nando Crastini Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351		IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE: MANDATARIA: SINTAGMA GP INGEGNERIA ENGEKO GDG ICARIA	
IL PROGETTISTA: Emanuela Molazzoli Ordine degli Ingegneri della Prov. di Roma n° A20752		IL GEOLOGO: Dott. Geol. Giorgio Cernigliani Ordine dei Geologi della Regione Umbria n°108	
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Marco Abram Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A3208		IL RESPONSABILE DI PROGETTO: Pianificatore Territoriale Marco Colazza	
IL R.U.P. Dott. Ing. Vincenzo Catone		DATA: 17/03/25	
OPERE D'ARTE MAGGIORI: VIADOTTI VIADOTTO SVINCOLO ACQUASANTA TERME - Rampa A Pianta, sezione longitudinale e trasversale dell'opera - Tav. 1/2			
CODICE PROGETTO: DPAN257 D 22		NOME FILE: T20-1605-SIR-P101-A	
CODICE ELAB.: T00V105STRP101		REVISIONE: A	
DATA: 17/03/25		SCALA: 1:200 - 1:100	
A Emissione: 17/03/25 M.Masoli E.Masoli G.Gubozzi			
REV. DESCRIZIONE DATA REDATTO VERIFICATO APPROVATO			