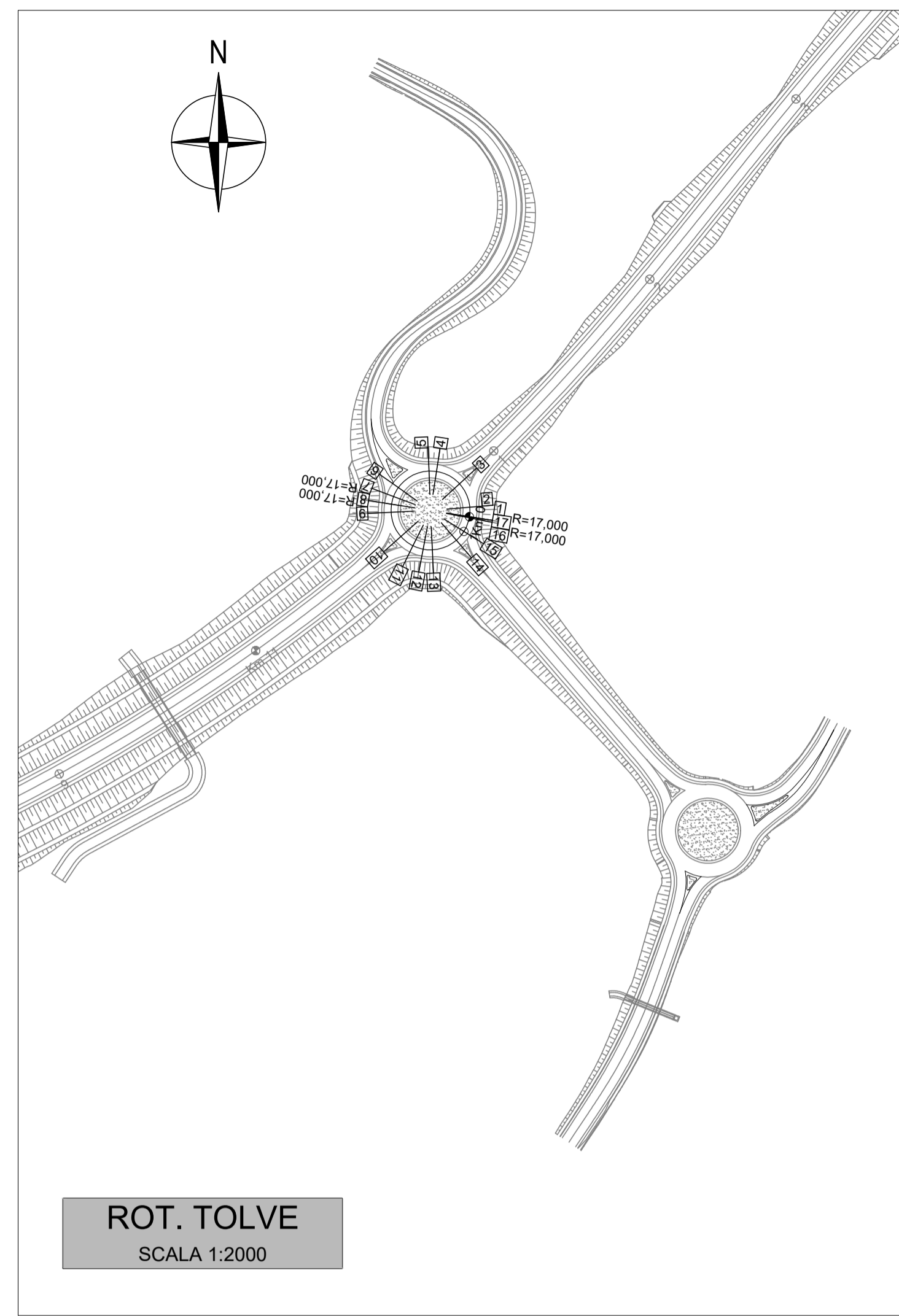
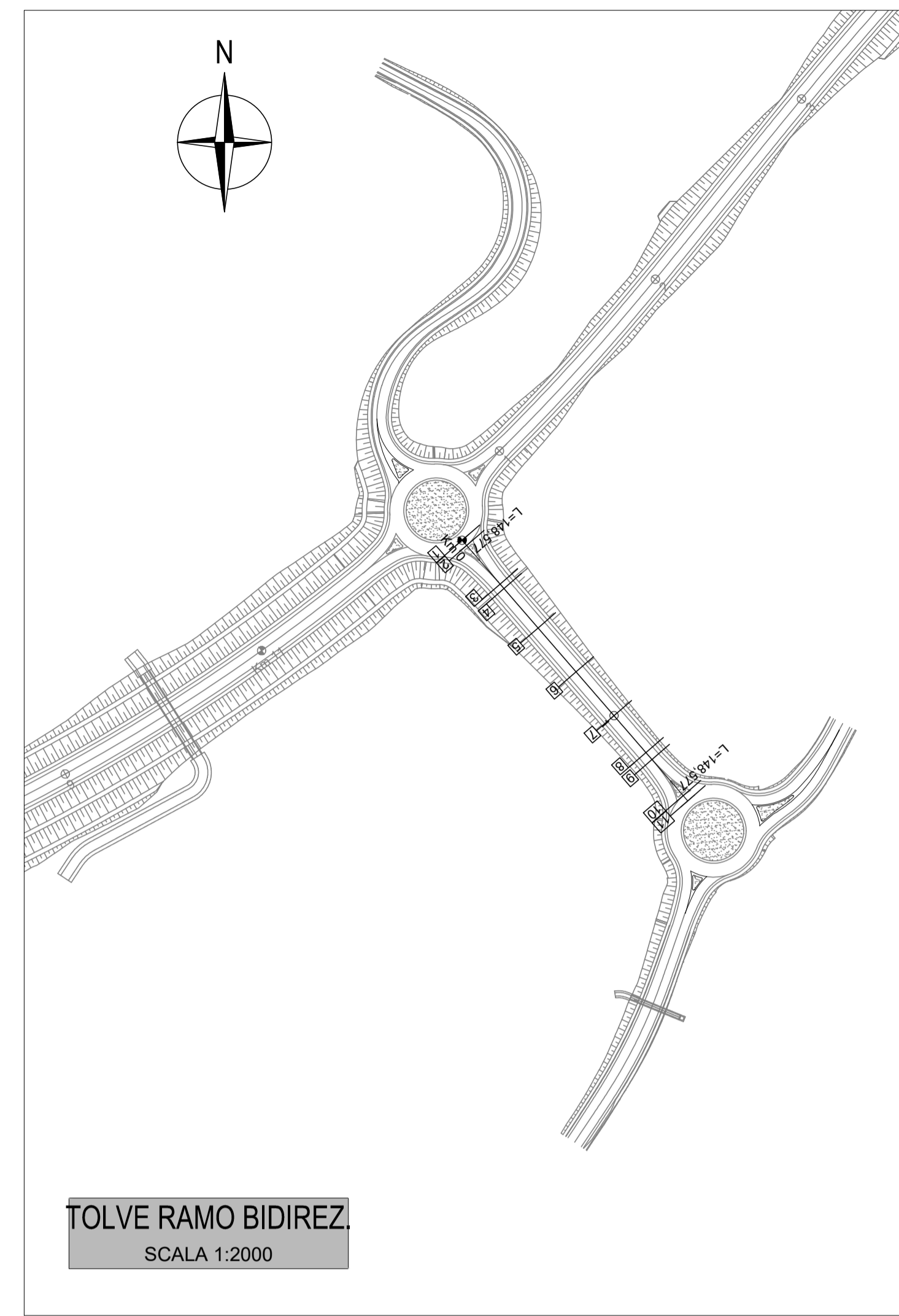


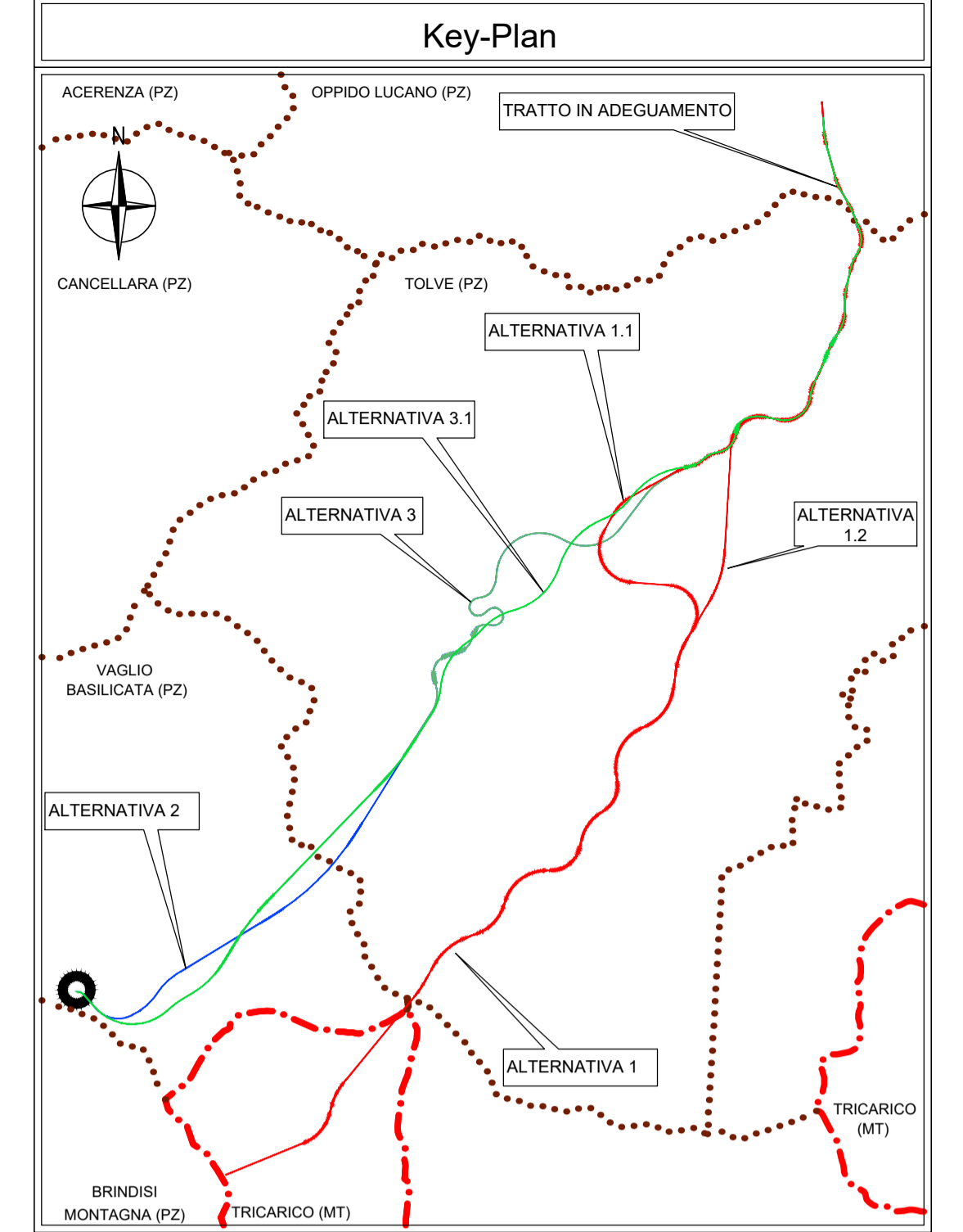
RIC.VIAB.NORD
SCALA 1:2000



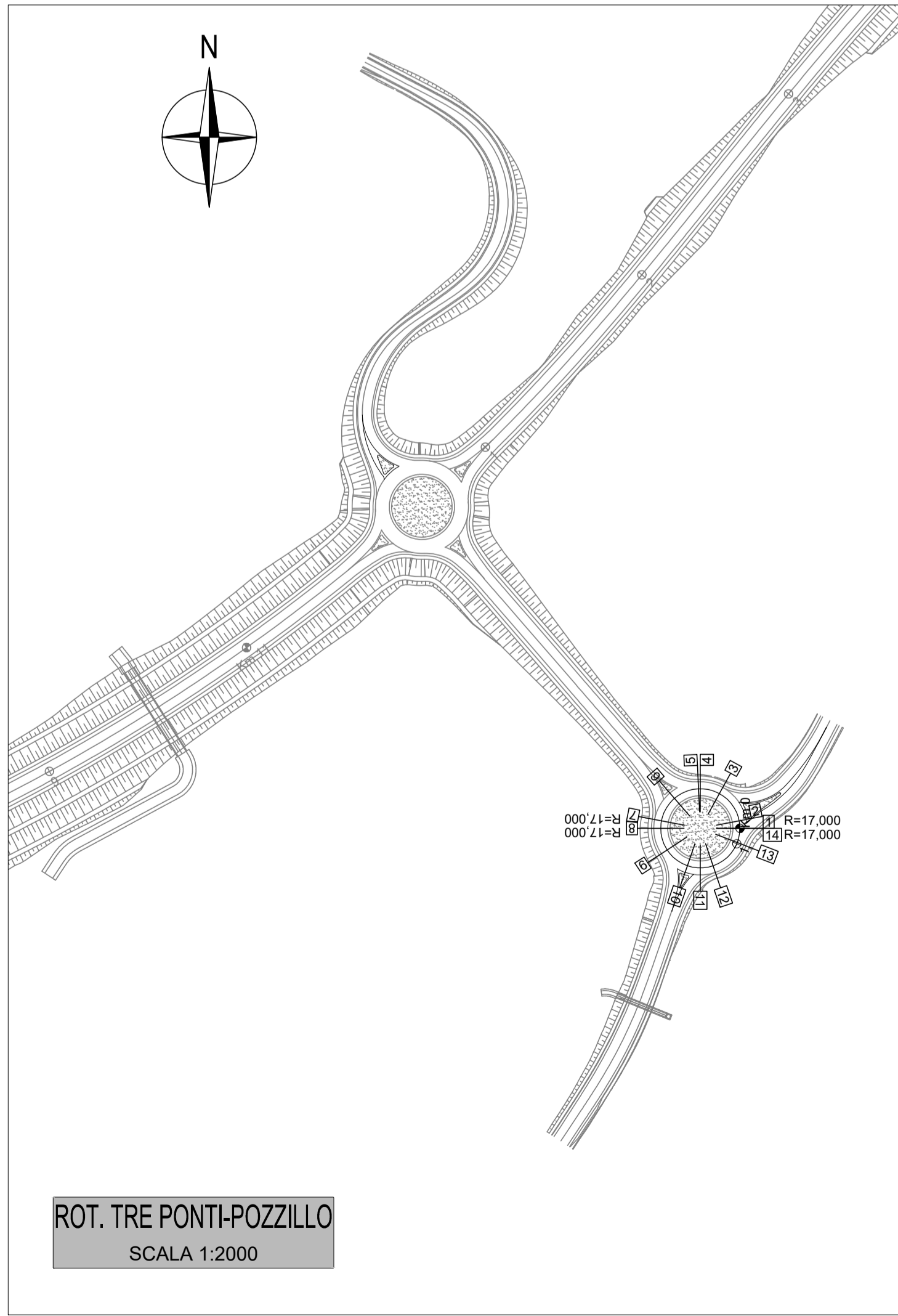
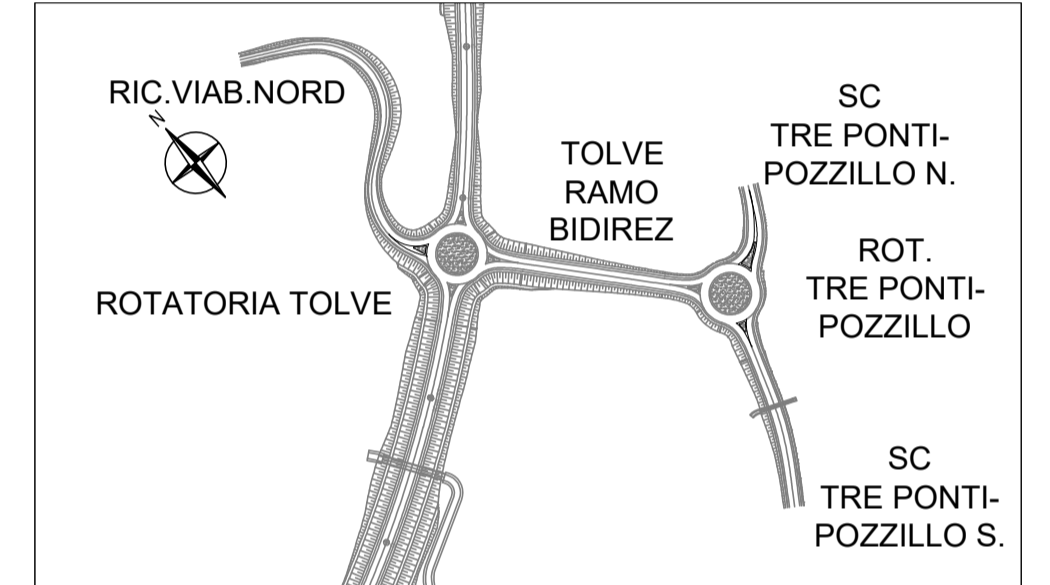
ROT. TOLVE
SCALA 1:2000



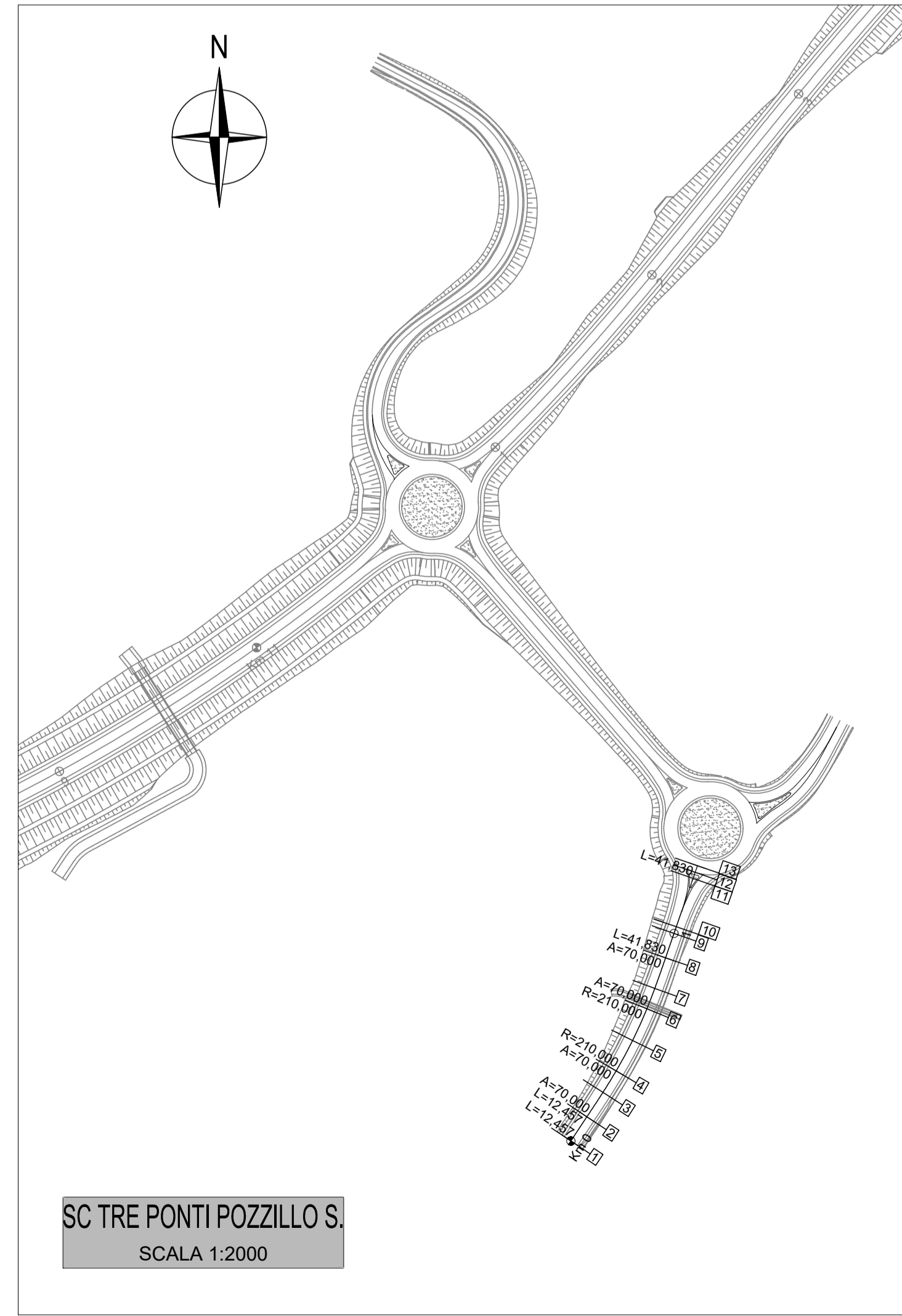
TOLVE RAMO BIDIREZ
SCALA 1:2000



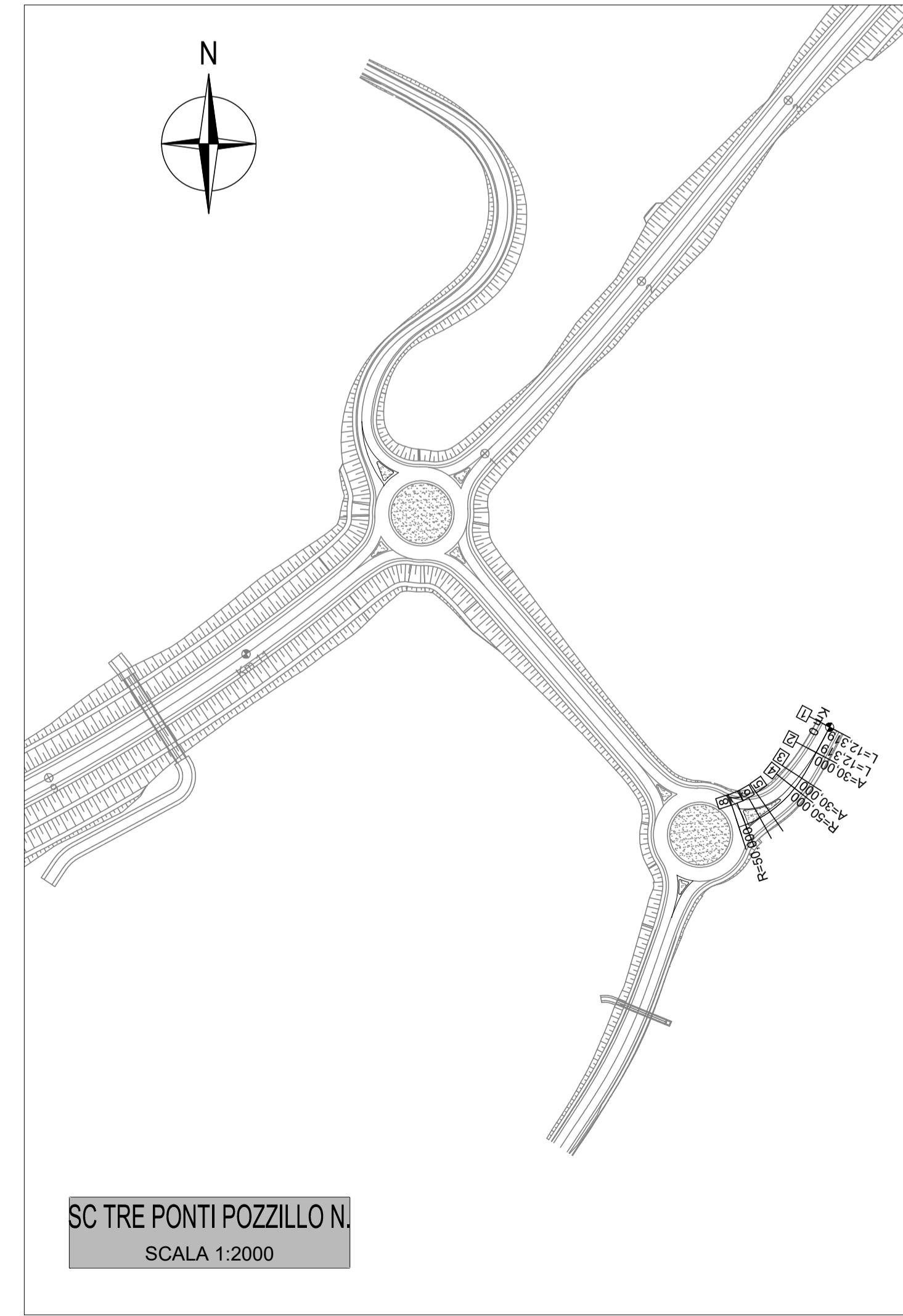
SVINCOLO DI TOLVE



ROT. TRE PONTI-POZZILLO
SCALA 1:2000



SC TRE PONTI POZZILLO S.
SCALA 1:2000



SC TRE PONTI POZZILLO N.
SCALA 1:2000



Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

ITINERARIO "SALERNO – POTENZA – BARI"
Adeguamento delle sedi esistenti e tratti di nuova realizzazione IV tratta
da zona industriale Vaglio a svincolo S.P. Oppido S.S. 96
Codice CIG - 70219264A5

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA

ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

<p>IL PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PROVAZIONI SPECIALISTICHE (DPR207/10 ART 15 COMMA 2) Da Ing. GIORGIO GUIDICCI Dott. Ing. GIORGIO GUIDICCI Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14035</p>	<p>PROGETTAZIONE ATI: (Mandatario) GPINGEGNERIA GESTIONE PROGETTI INGEGNERIA srl</p> <p>(Mandante) HYpro</p> <p>(Mandante) TRT</p> <p>(Mandante) SILECspa</p>
<p>IL GEOLOGO Dott. Geol. Giuseppe Cerchiaro Ordine dei geologi della Calabria n. 528</p>	<p>COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Arch. Silvia Besozzi Ordine Architetti Provincia di Roma n. 10846</p>
<p>VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Ing. Massimiliano Fidenzi</p>	

PROGETTO STRADALE
Tracciato selezionato
SV02 – Svincolo di Tolve – Planimetria

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
L0714APF1801	V02PS01TRAPP01_C	C	1:2.000

C	Revisione	Feb. '22	Alfieri	De Sanctis	Guiducci
B	Revisione	Dicembre'19	Parente	De Sanctis	Guiducci
A	Emissione	Sett.'19	Parente	De Sanctis	Guiducci
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO