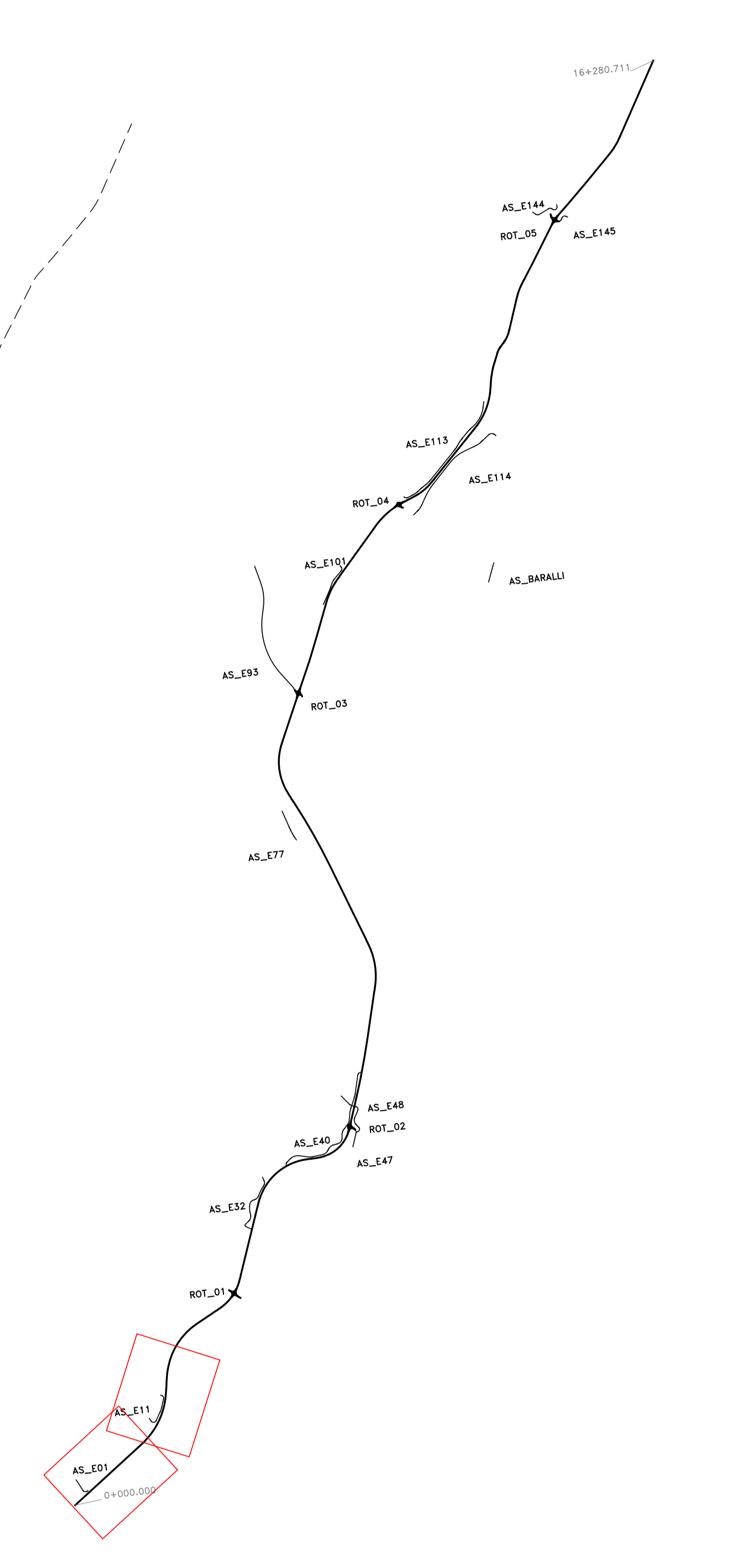


KEYPLAN



Sanas
GRUPPO FS ITALIANE
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. n.128 "Centrale Sarda"
Lotto 0 bivio Monastir – bivio Senorbì
1° stralcio dal km 0+200 al km 16+700

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: **ATI VIA - SERING - VDP - BRENG**

PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIFICHE:
Dott. Ing. Francesco Nicolivani (Dott. Ing. Prov. Roma 14713)

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
VIA INGEGNERIA
INGEGNERIA

RESPONSABILI D'AREA:
Responsabile Tecnico Operativa: Dott. Ing. Massimo Capasso (Dott. Ing. Prov. Roma 27061)
Responsabile Strutturale: Dott. Ing. Giovanni Pizzani (Dott. Ing. Prov. Roma 27061)
Responsabile Strutturale, Geotecnico e Impianti: Dott. Ing. Sergio Di Majo (Dott. Ing. Prov. Roma 27061)
Responsabile Strutturale, Geotecnico e Impianti: Dott. Ing. Francesco Venturoli (Dott. Ing. Prov. Roma 14660)

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Matteo Di Giovanni (Dott. Ing. Prov. Roma 15128)

RESPONSABILE SIA:
Dott. Ing. Francesco Venturoli (Dott. Ing. Prov. Roma 14660)

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Dott. Ing. Edoardo Quattrone

PROGETTO STRADALE
SEGNALETICA E BARRIERE DI SICUREZZA
Planimetria della segnaletica orizzontale e verticale
Tav. 01

CODICE PROGETTO	UV. PROG. ANNO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DPCA0356	21	CA356_TOOPSOOTRAPNO1-10_A	A	1:1000
D				
C				
B				
A	EMISSIONE	NOV. 2021	D.QUARANTA	F. NICOLIVANI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO