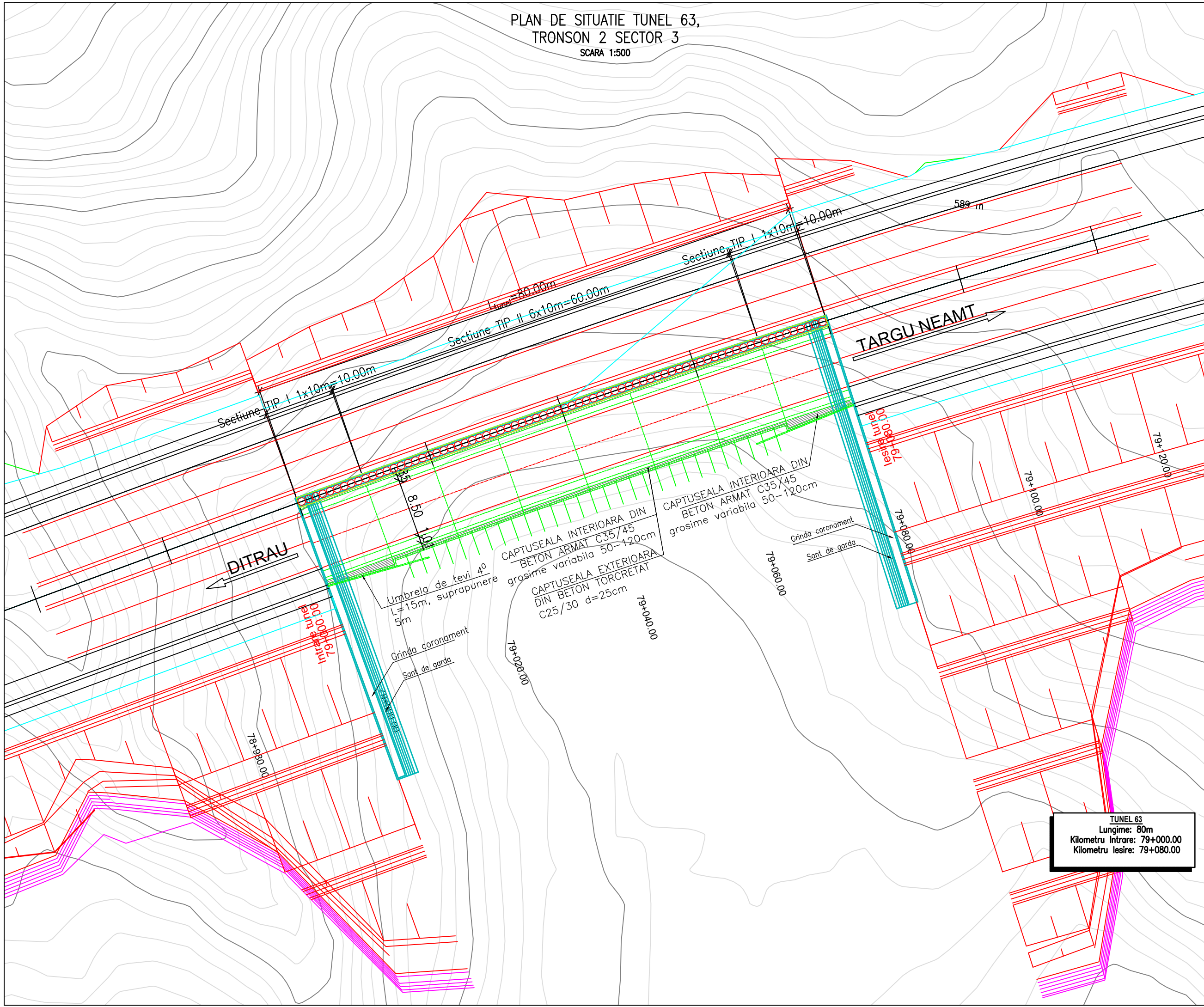


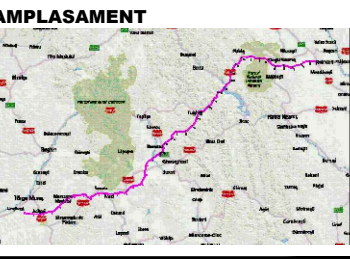
PLAN DE SITUATIE TUNEL 63,
TRONSON 2 SECTOR 3
SCARA 1:500



TUNEL 63
Lungime: 80m
Kilometru intrare: 79+000.00
Kilometru iesire: 79+080.00

PROIECT CO-FINANATAT DE UNIUNEA EUROPEANA PRIN PROGRAMUL OPERATIONAL INFRASTRUCTURA MARE

UNIUNEA EUROPEANA
GUVERNUL ROMANIEI



BENEFICIAR

MINISTERUL TRANSPORTURILOR SI INFRASTRUCTURII
COMPANIA NAȚIONALĂ DE ADMINISTRARE A INFRASTRUCTURII RUTIERE

PROIECTANT GENERAL

SUBPROIECTANT

INVESTITIA

COMPLETAREA STUDIULUI DE FEZABILITATE PENTRU AUTOSTRADA TÂRGU MUREȘ-TÂRGU NEAMȚ

Tronson Ditrău-Târgu Neamț

FAZA DE PROIECTARE

Studiu de Fezabilitate

Coordonator de proiect ing. CHIOTAN Vlad	Proiectat ing. DANCEA Gheorge
	Verificat ing. FE MARQUES Miguel

Proiect nr:
92/36788 / 28.05.2019

Scara: 1:500

Data: Februarie 2022

PLAN DE SITUATIE
TUNEL 63,
km79+000-km79+080,
TRONSON 2 SECTOR 3