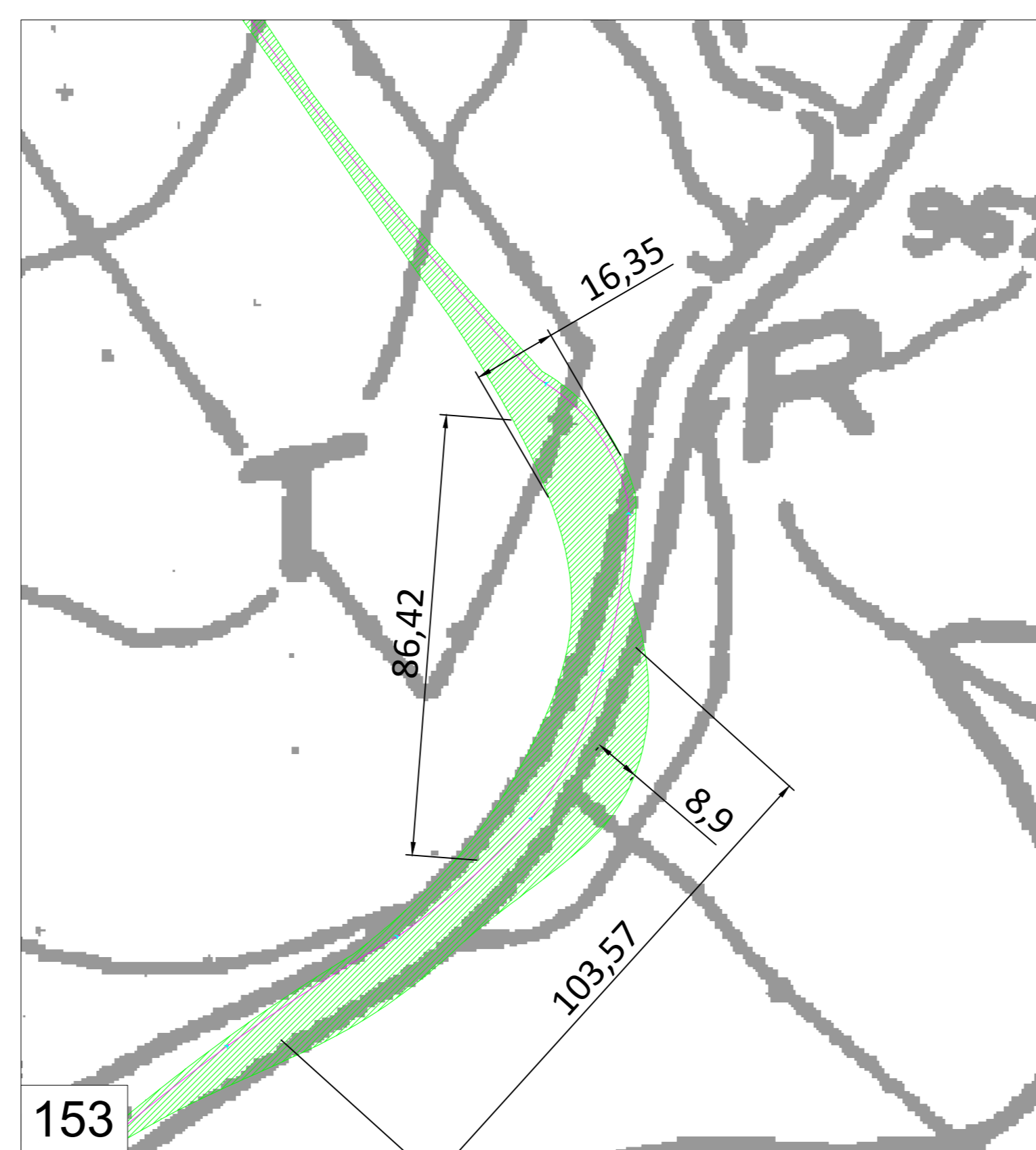
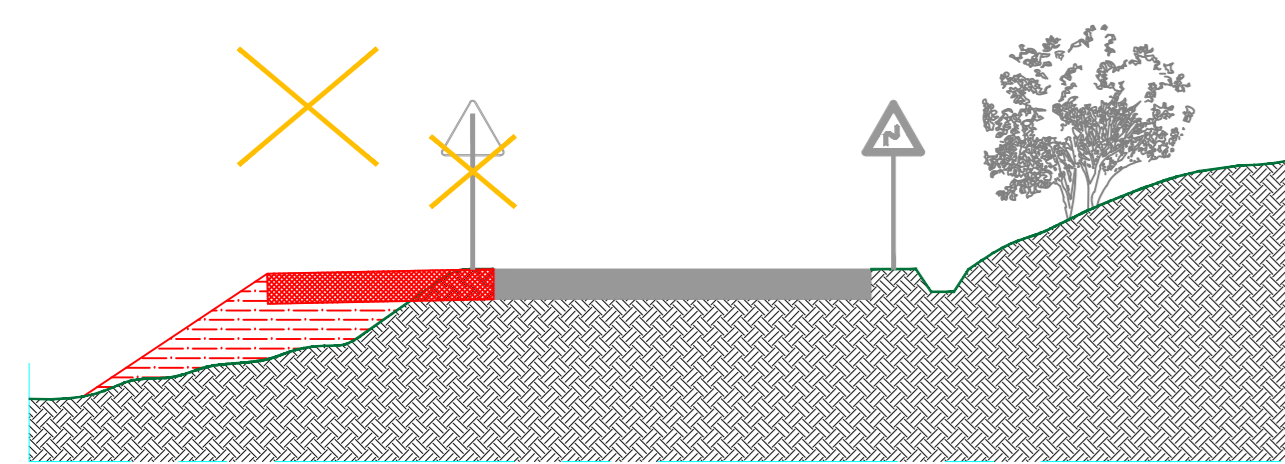


PERCORSO DA SP8 A NICOSIA - INGRANDIMENTI scala 1: 100

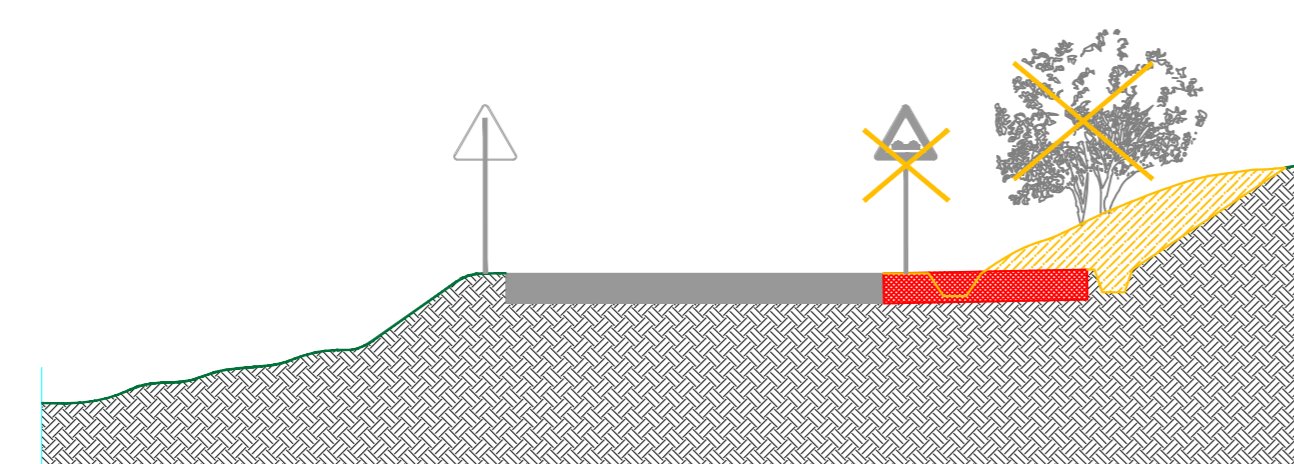


PERCORSO DA SP8 A NICOSIA - INGRANDIMENTI scala 1: 100

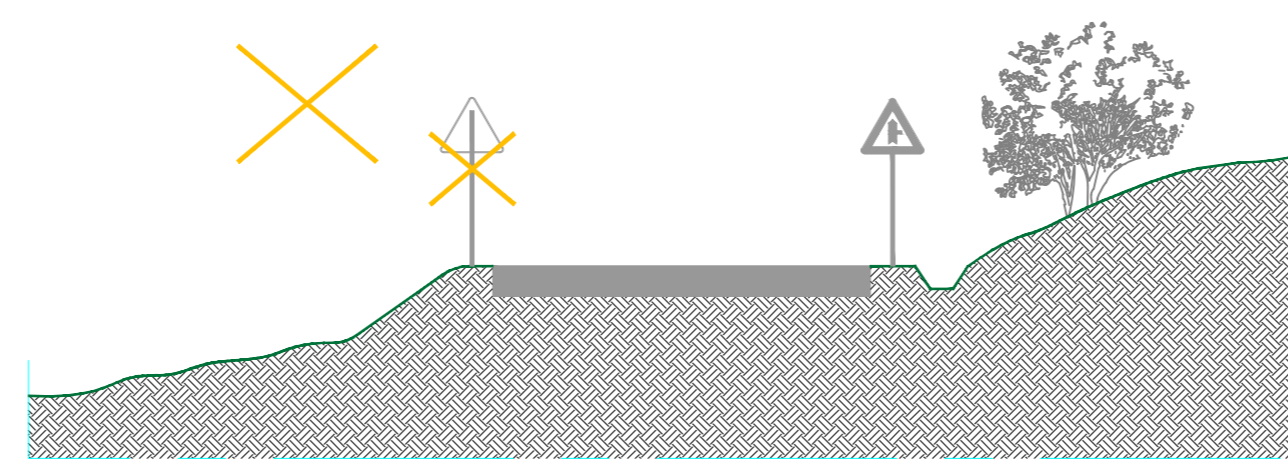
SEZIONI TIPICHE scala 1:100



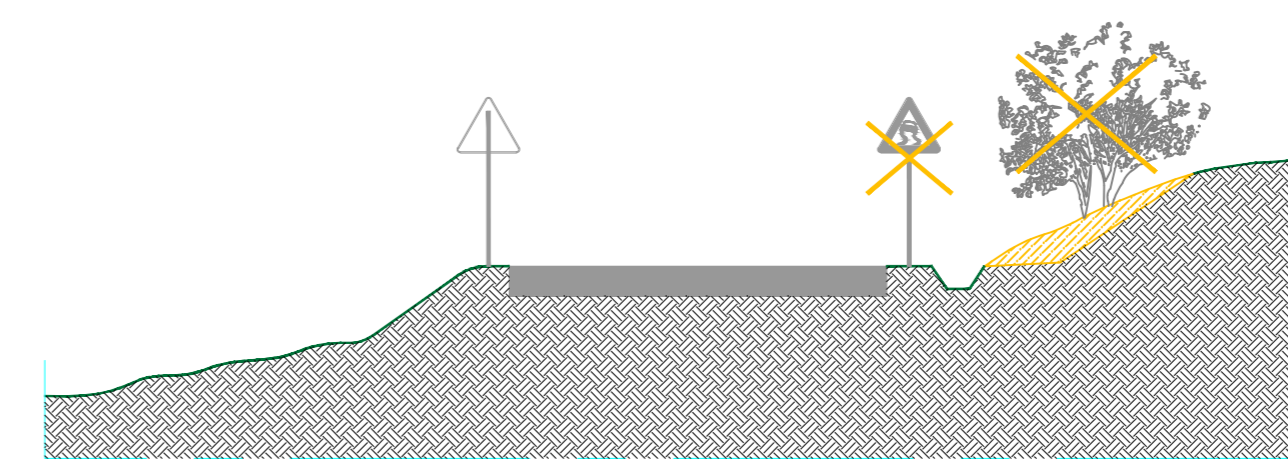
ALLARGAMENTO TIPO SEDE STRADALE LATO VALLE



ALLARGAMENTO TIPO SEDE STRADALE LATO MONTE



AREA DA RENDERE LIBERA LATO VALLE



AREA DA RENDERE LIBERA LATO MONTE



00	22/02/2021	Prima emissione	M. Arfano	L. Lanza	L. Lanza
REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
Stantec PROJECT: INTEGRALE RICOSTRUZIONE DELL'IMPIANTO EOLICO DI NICOSIA FILE NAME: GRE.EEC.D.73.IT.W.12420.15.008.00-Interventi su viabilità esistente-Parte6 CLASSIFICATION: PUBLIC FORMAT: A0 SCALE: 1:100 PLOT SCALE: 1:1 SHEET: 5 di 5 UTILIZATION SCOPE: BASIC DESIGN TITLE: Interventi su viabilità esistente - Parte 6 di 6 EGP VALIDATION INDICATED BY: Isidoro EGP CODE: VERIFIED BY: Sabino GROUP: FUNCTION: TYPE: ISSUER: COUNTRY: REC: PLANT: SYSTEM: PROGRESSIVE: REVISION: COLLABORATORS: Sabino GRE.EEC.D.73.IT.W.12420.15.008.00-Interventi su viabilità esistente-Parte6					