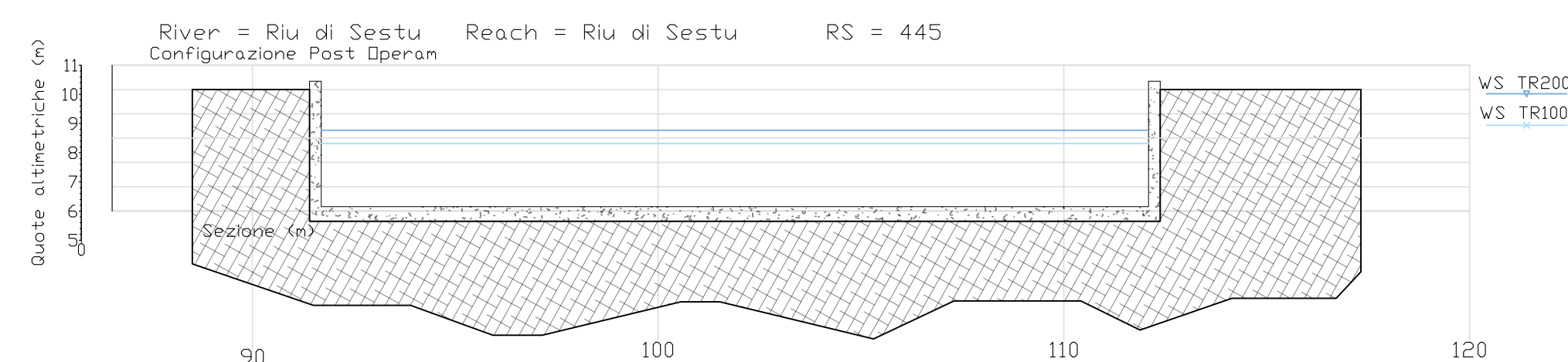
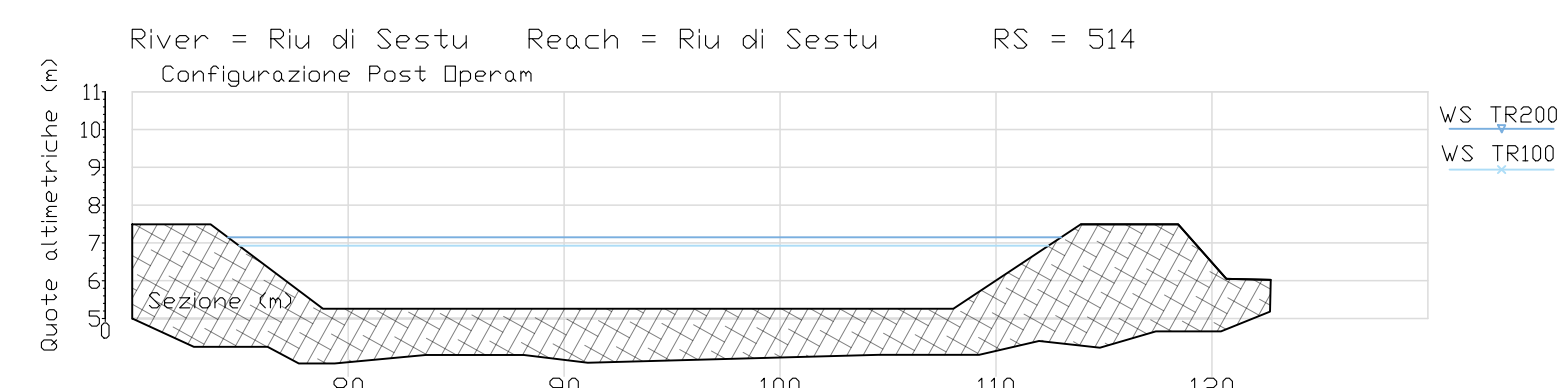
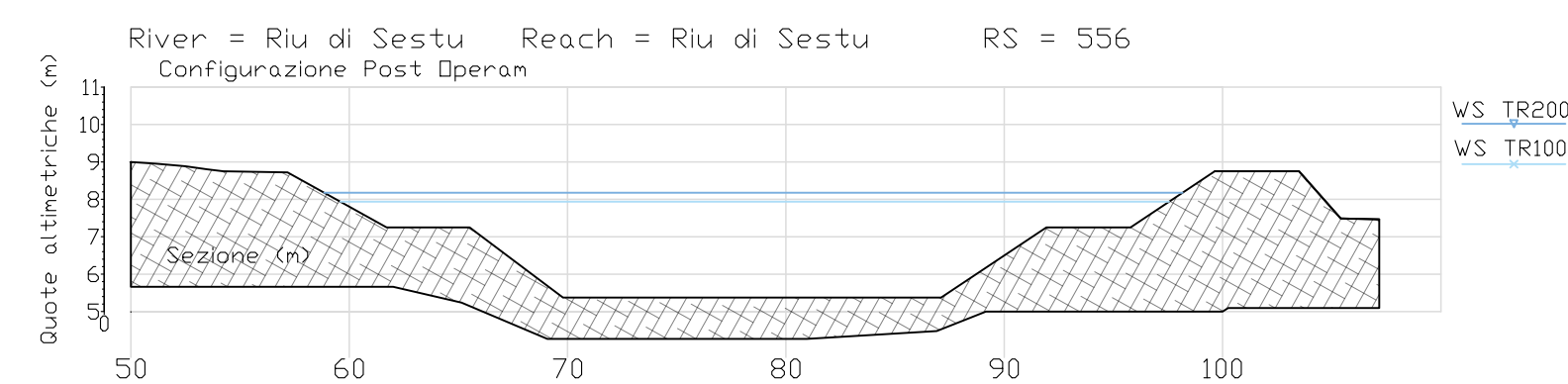
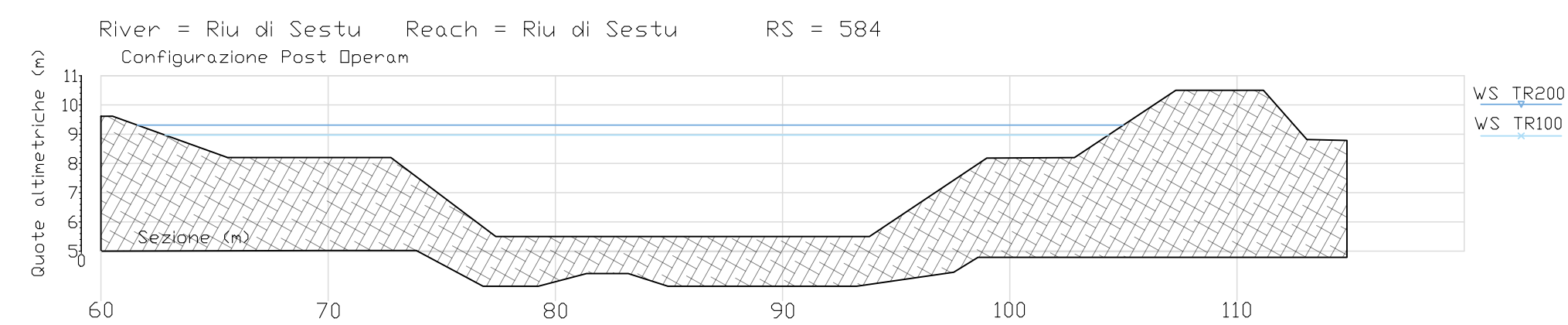
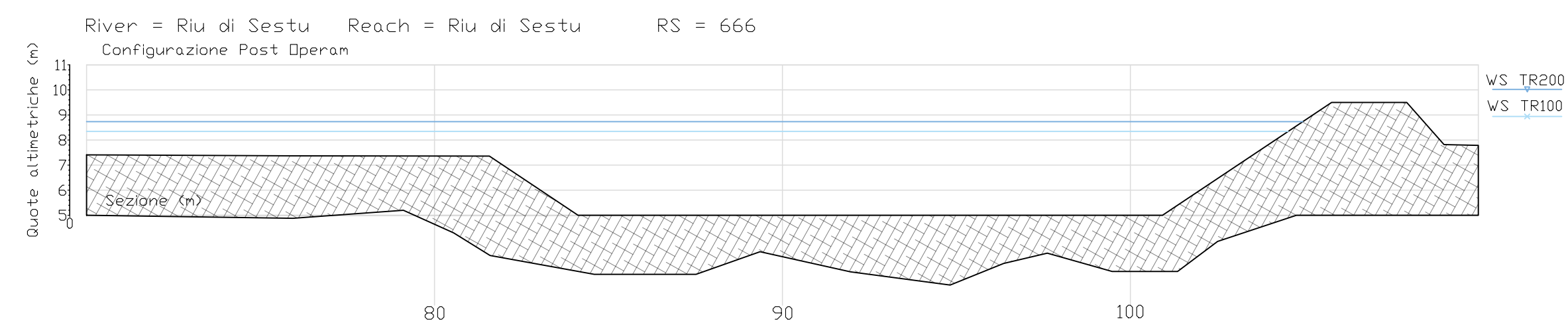
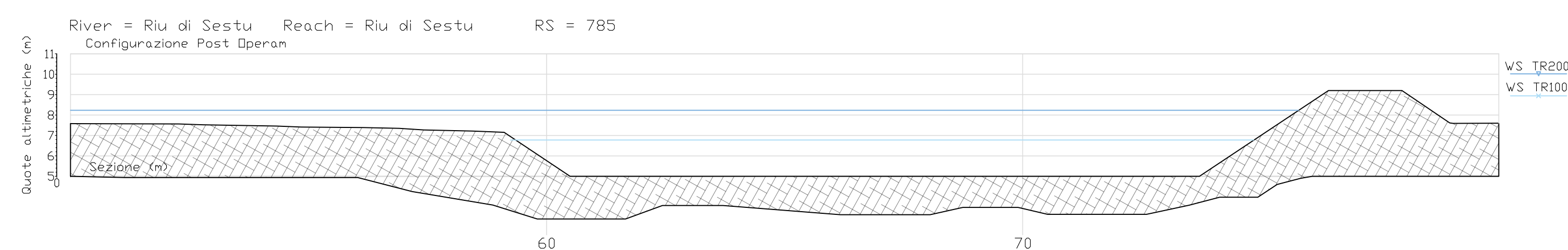
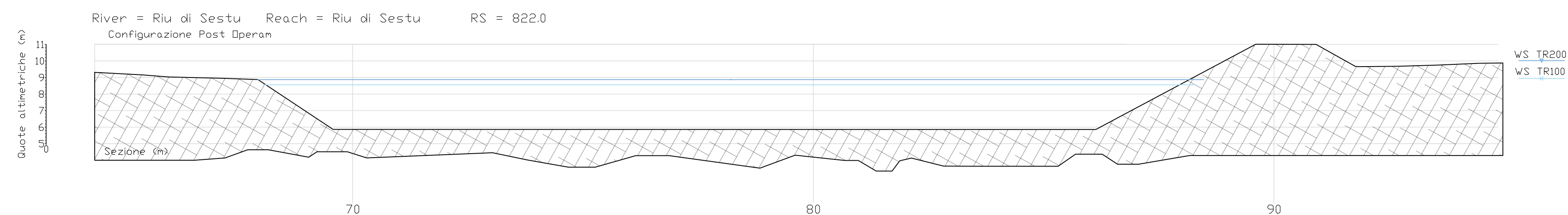
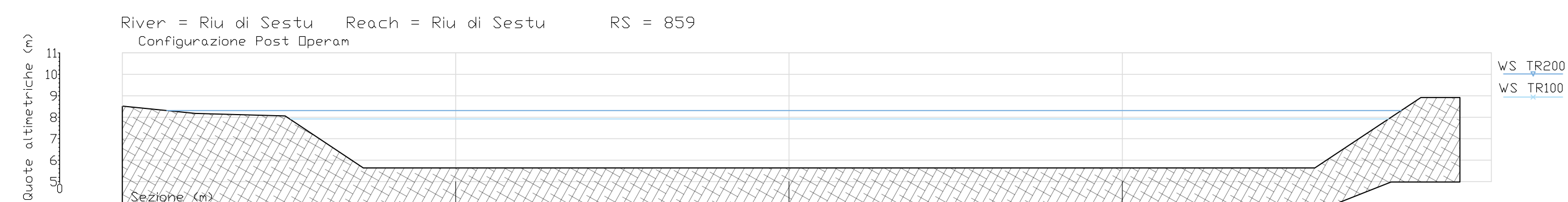


INALVEAZIONE E SISTEMAZIONE FLUVIALE (Riu di Sestu)

Profilatura e rivestimento in corrispondenza dell'attraversamento su viabilità principale e secondaria in affiancamento - Tracciato S.S. 130

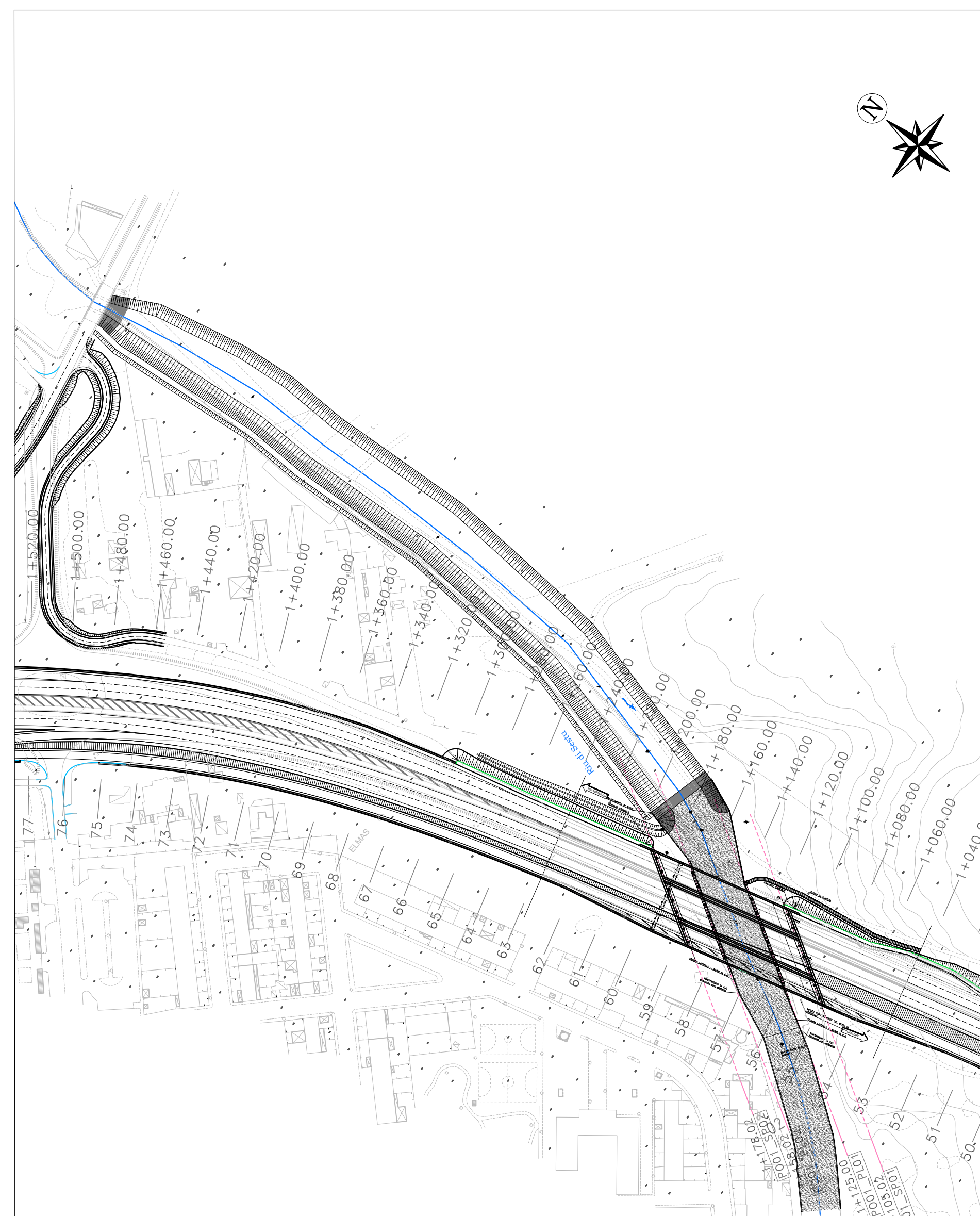
IN_01
PO01

SEZIONI SIGNIFICATIVE



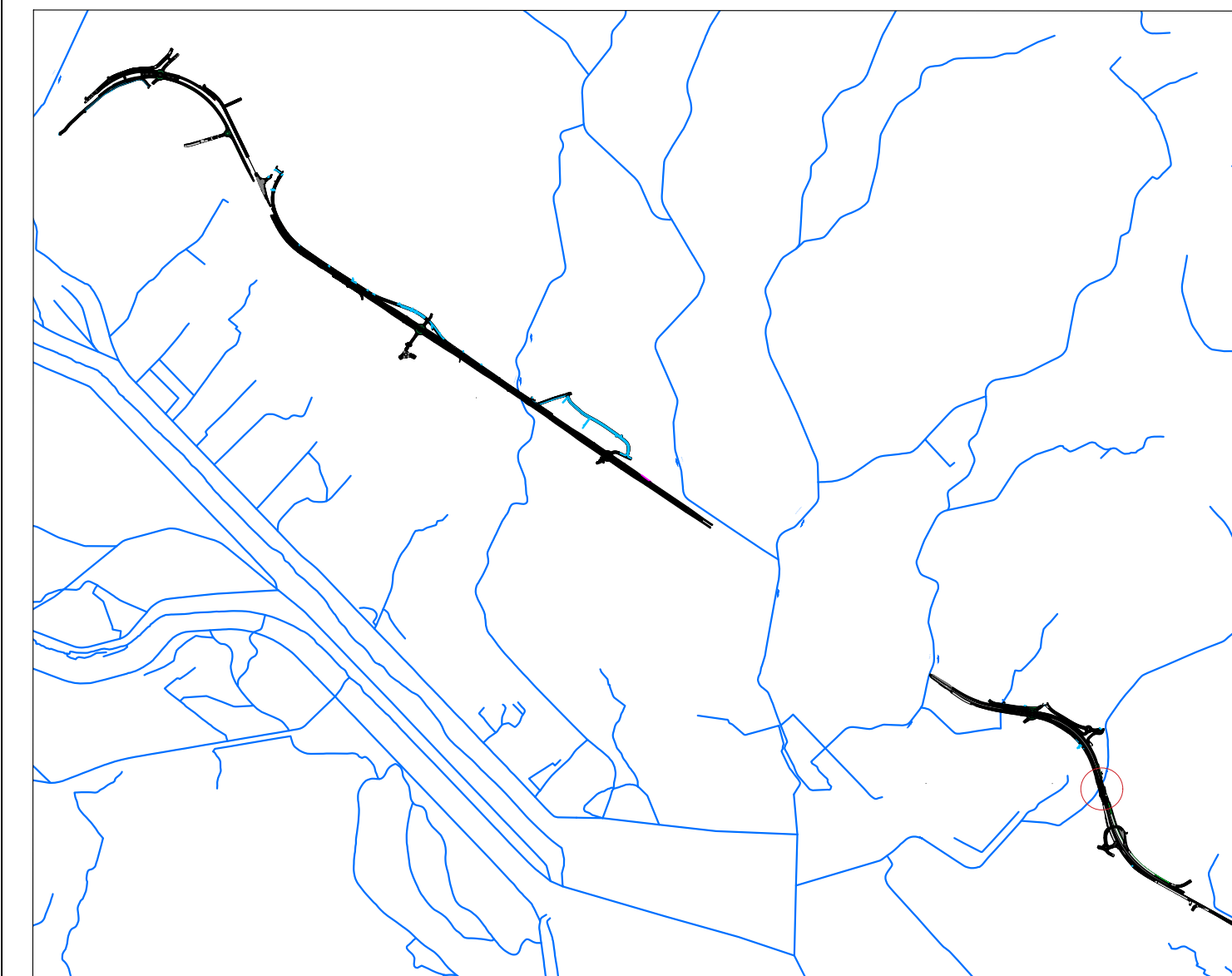
PLANIMETRIA D'INQUADRAMENTO

Scala 1:2000



MAPPA CHIAVE

Scala 1:50000



Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. n.130 "Iglesiente"

Eliminazione degli incroci a raso da Cagliari a Decimomannu da km 3+000 a 15+600

PROGETTO DEFINITIVO

COD. CA316 CA351

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

PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Dott. Ing. Francesco Nichiarelli (Ord. Ing. Prov. Roma 14711)

RESPONSABILI D'AREA:

Responsabile Tracciato stradale: Dott. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma 26031)

Responsabile Strutture: Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma 22366)

Responsabile Idraulica, Geotecnica e Impianti: Dott. Ing. Sergio Di Maio (Ord. Ing. Prov. Palermo 2872)

Responsabile Ambientale: Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)

GEOLOGO: Dott. Geol. Enrico Curcuruto (Ord. Geo. Regione Sicilia 986)

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Sergio Di Maio (Ord. Ing. Prov. Palermo 2872)

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

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Francesco Corrias

GRUPPO DI PROGETTAZIONE

MANDATARIA:

MANDANTE:



IDROLOGIA E IDRAULICA
Sistemazione Riu di Sestu: IN_01
Tav. 2 di 2

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LIV. PROG. ANNO	CA316351_P000I01STRPL02_A		A	VARIE
CA316351	D 19	CODICE ELAB. P000I01STRPL02			
D					
C					
B					
A	EMISSIONE	MAR.2020	A. CECOTTI	M.A. CUCCARO	F. NICHIARELLI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO