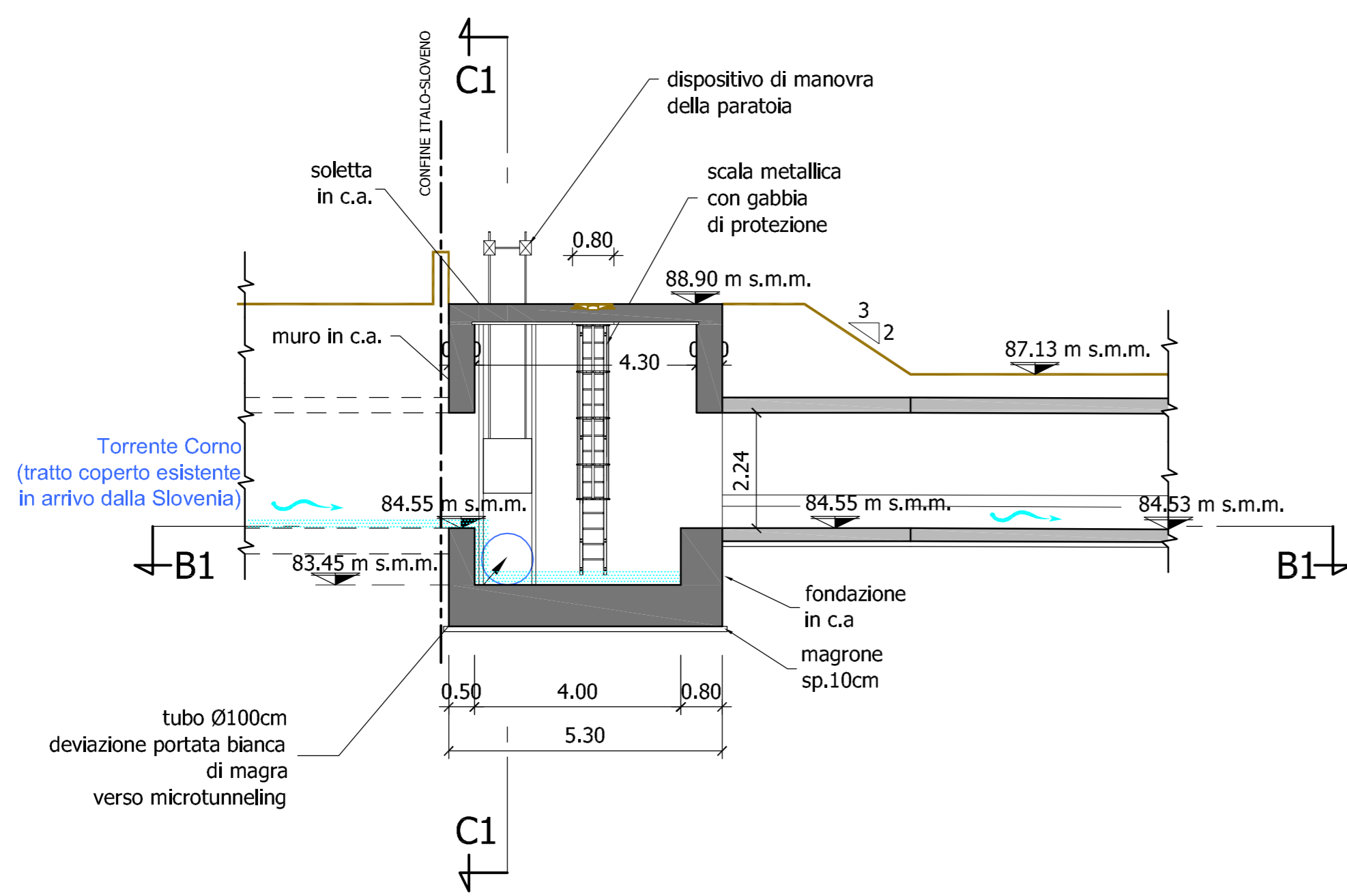
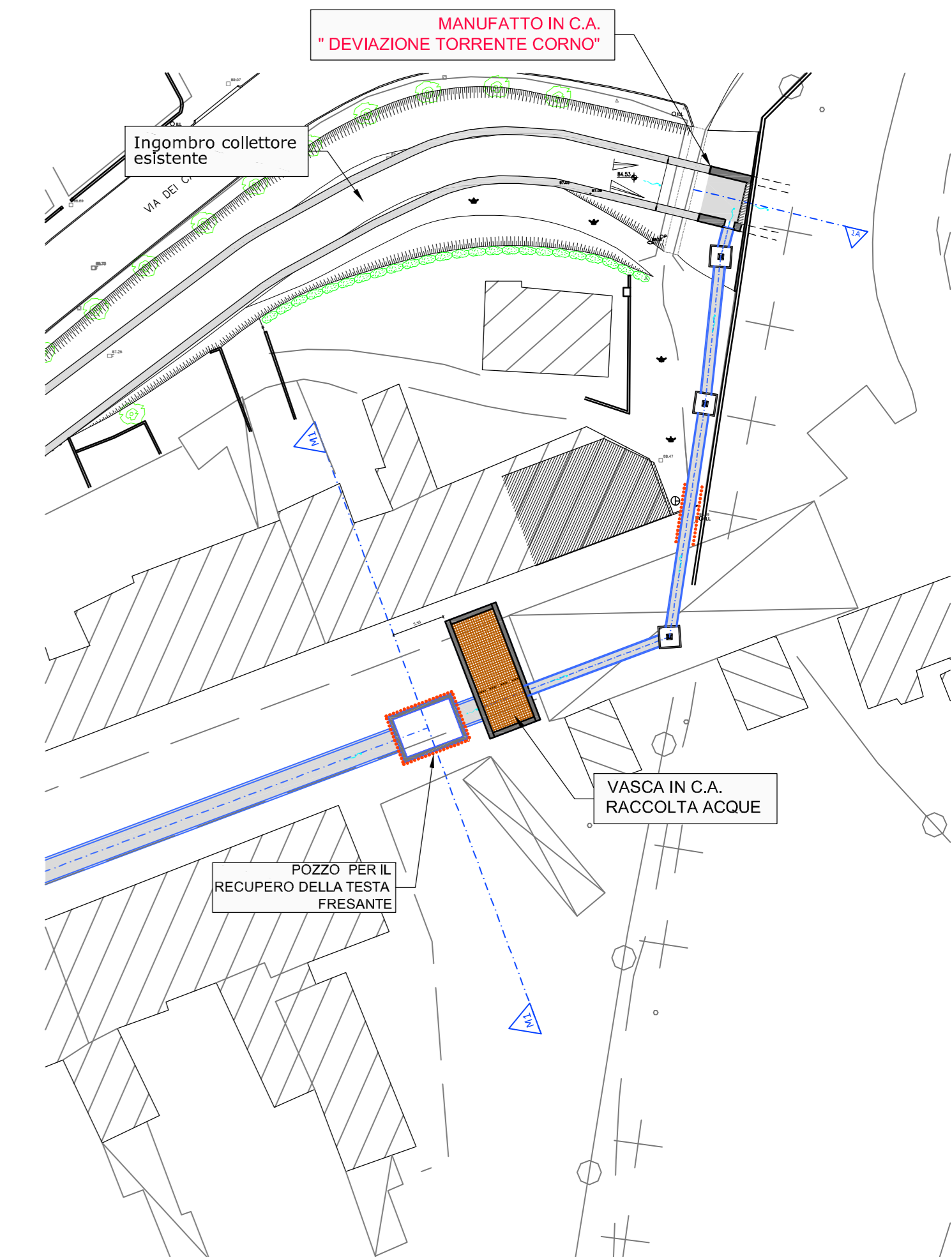
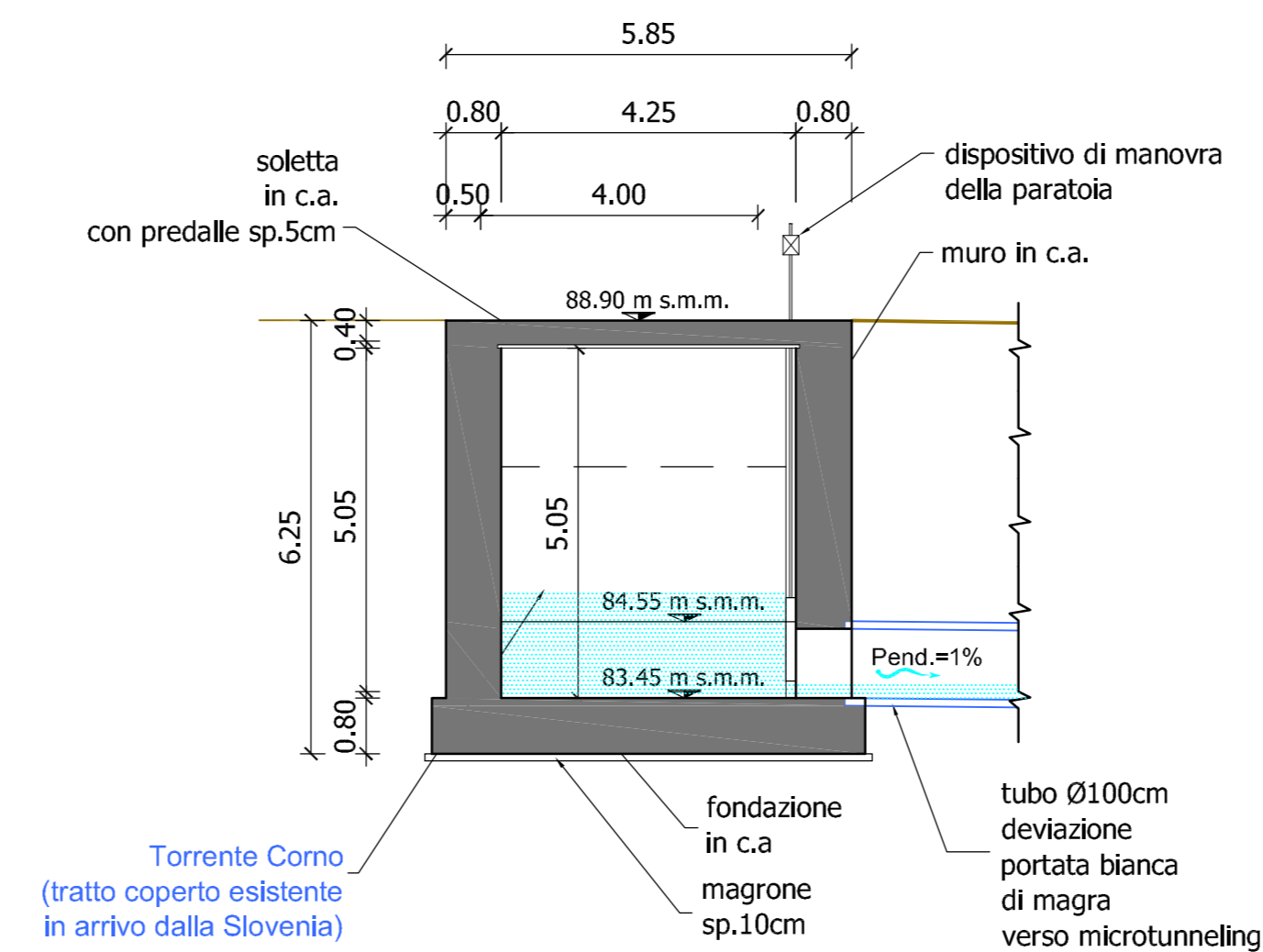


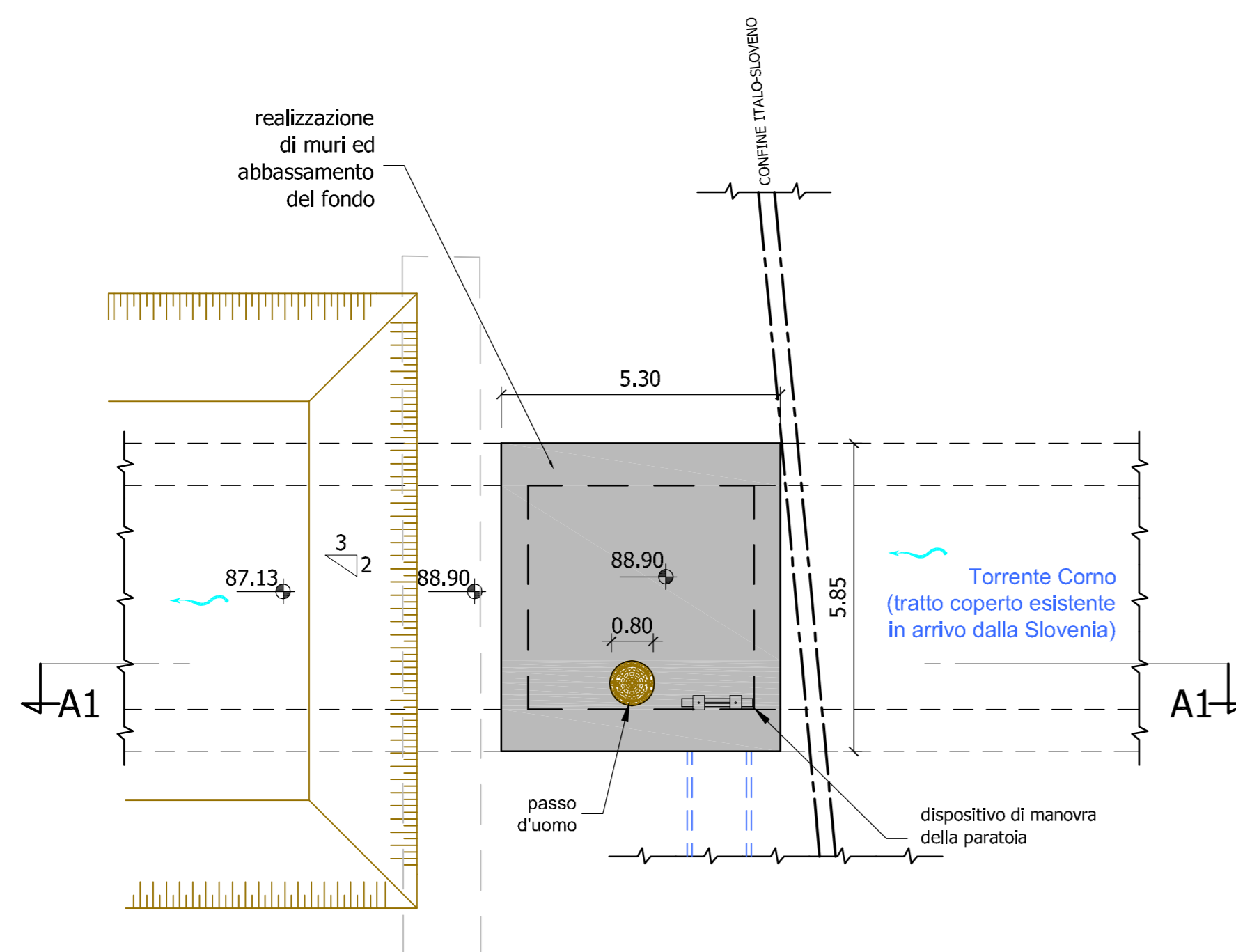
SEZIONE A1-A1 SCALA 1:100



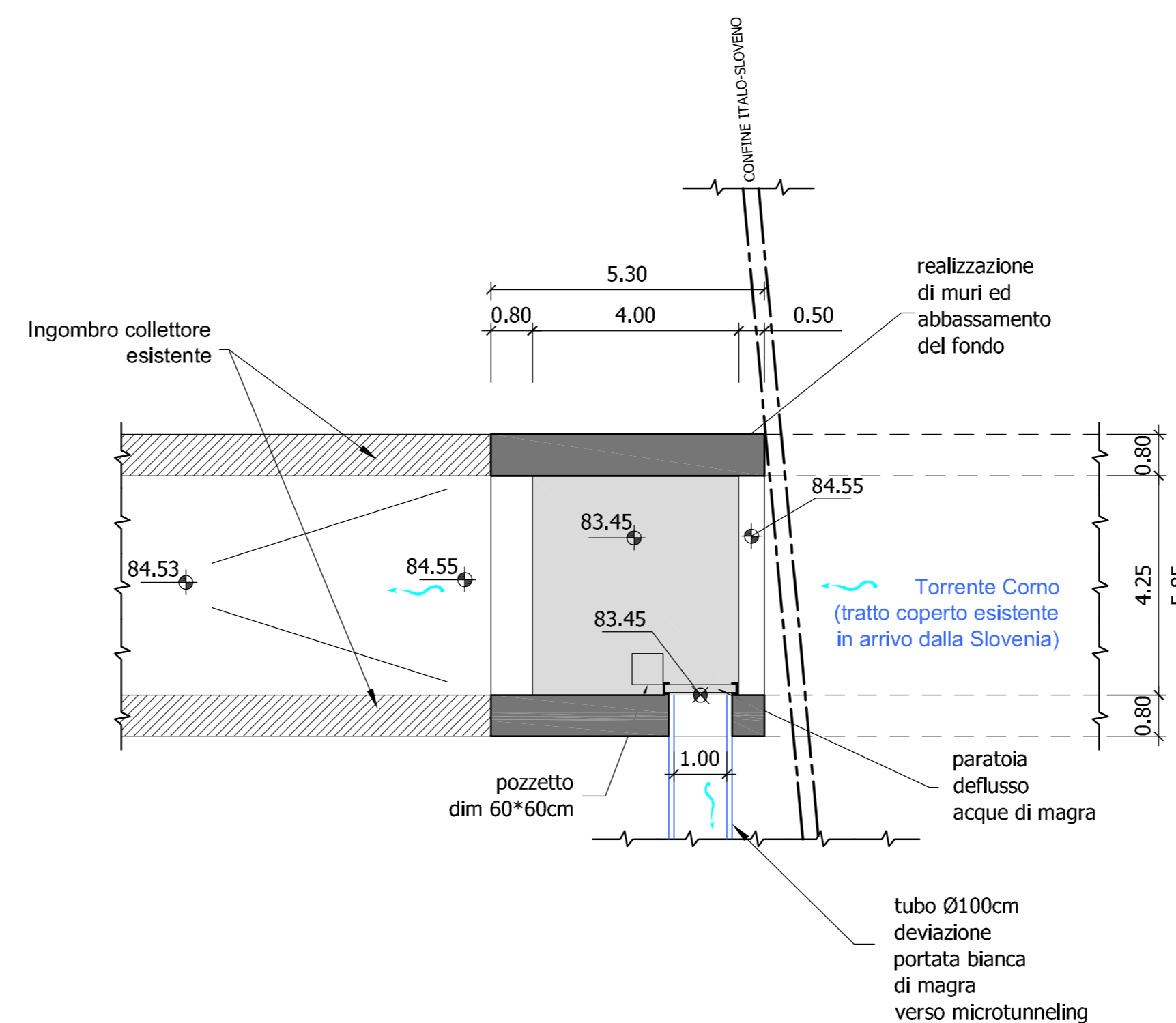
SEZIONE C1-C1 SCALA 1:100



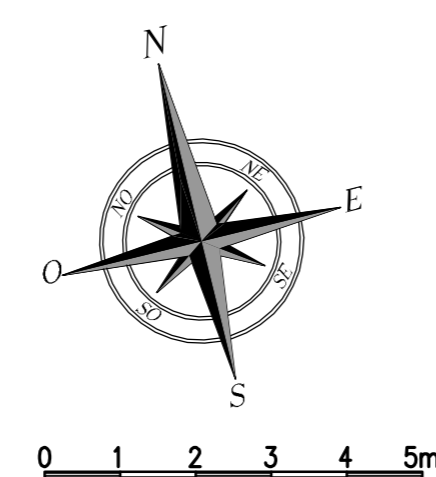
PLANIMETRIA SCALA 1:5000



PIANTA SCALA 1:100



SEZIONE B1-B1 SCALA 1:100



REGIONE AUTONOMA FRIULI VENEZIA GIULIA
PROVINCIA DI GORIZIA

COMUNE DI GORIZIA



LAVORI DI RIQUALIFICAZIONE IDRAULICA
E IGIENICA DEL TORRENTE CORNO
E DEL SUO BACINO

- PROGETTO DEFINITIVO -

Titolo dell'elaborato	Allegato n°
MICROTUNNEL Carpenteria manufatto di captazione della portata di magra del Corno	1.6
Scala: 1:100	Data: 21 OTTOBRE 2011

RTP raggruppamento temporaneo di professionisti	Committente:
CAPOGRUPPO MANDATARIO: dott. ing. Mario CAUSERO	COMUNE DI GORIZIA Piazza Municipio, 1 34170 GORIZIA
MANDANTE: PROTECNO s.r.l. direttori tecnici: prof. Ing. A. ADAMI, dott. ing. G. COMOLA collaboratori: dott. ing. A. VENUTI	REV. N. DATA
SERTECO S.p.A. dott. ing. Aldo TOSOLINI	
dott. ing. Gianpaolo GUARAN	
NATURSTUDIO Piccola s.c.r.l.	
CONSULENZA SPECIALISTICA IDRAULICA: dr. Primož Banovec, univ. dipl. inž. grad. Osební zíg: 1d. Št.: G-3151 Inštitut za vodarstvo, d.o.o.	