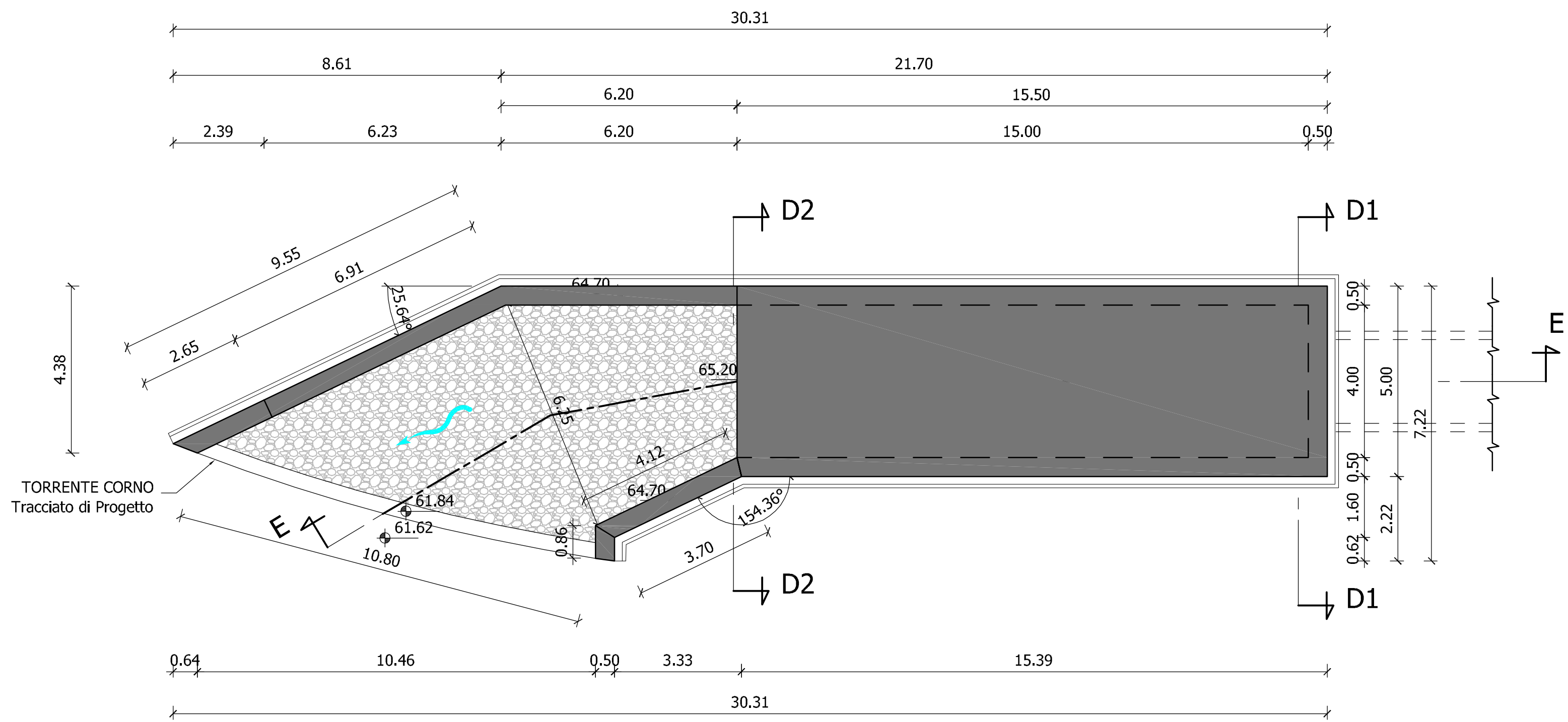
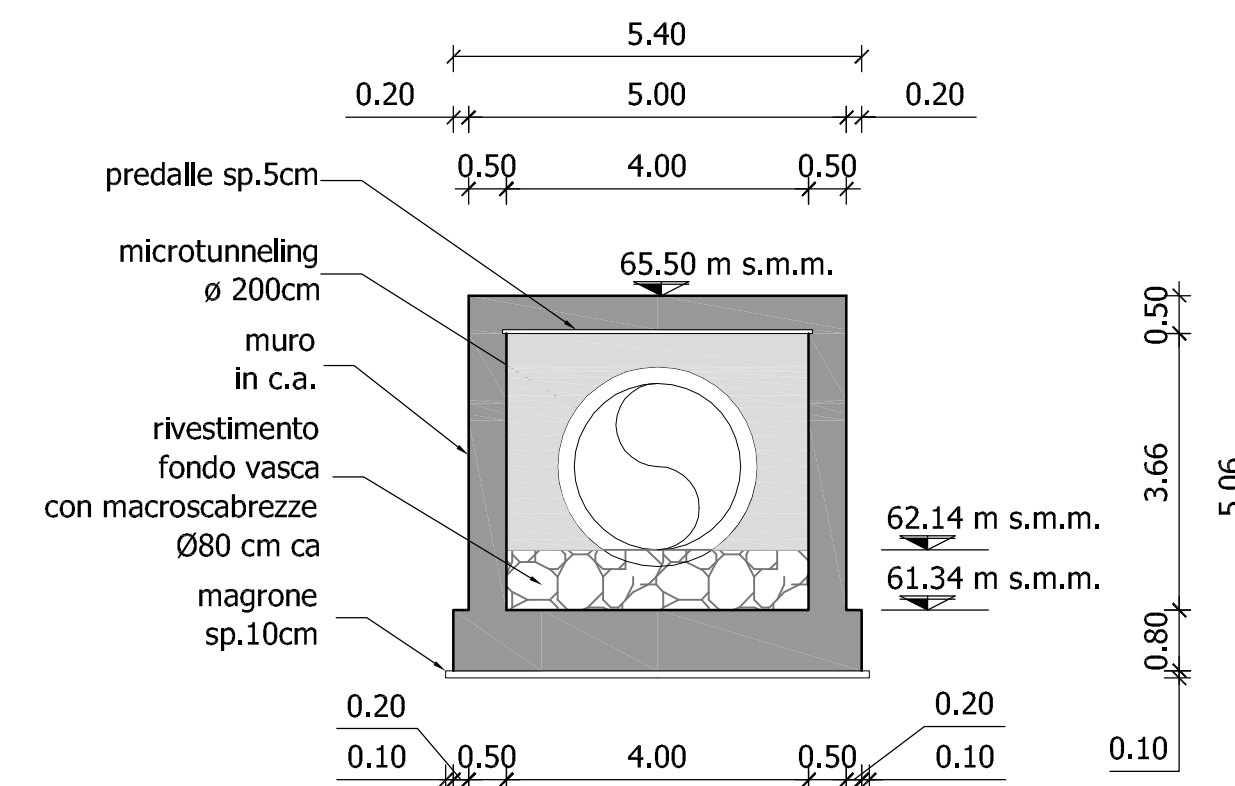


VASCA DI DISSIPAZIONE ALL'USCITA DEL MICROTUNNELING

PIANTA A + 65.5m s.m.m. SCALA 1:100

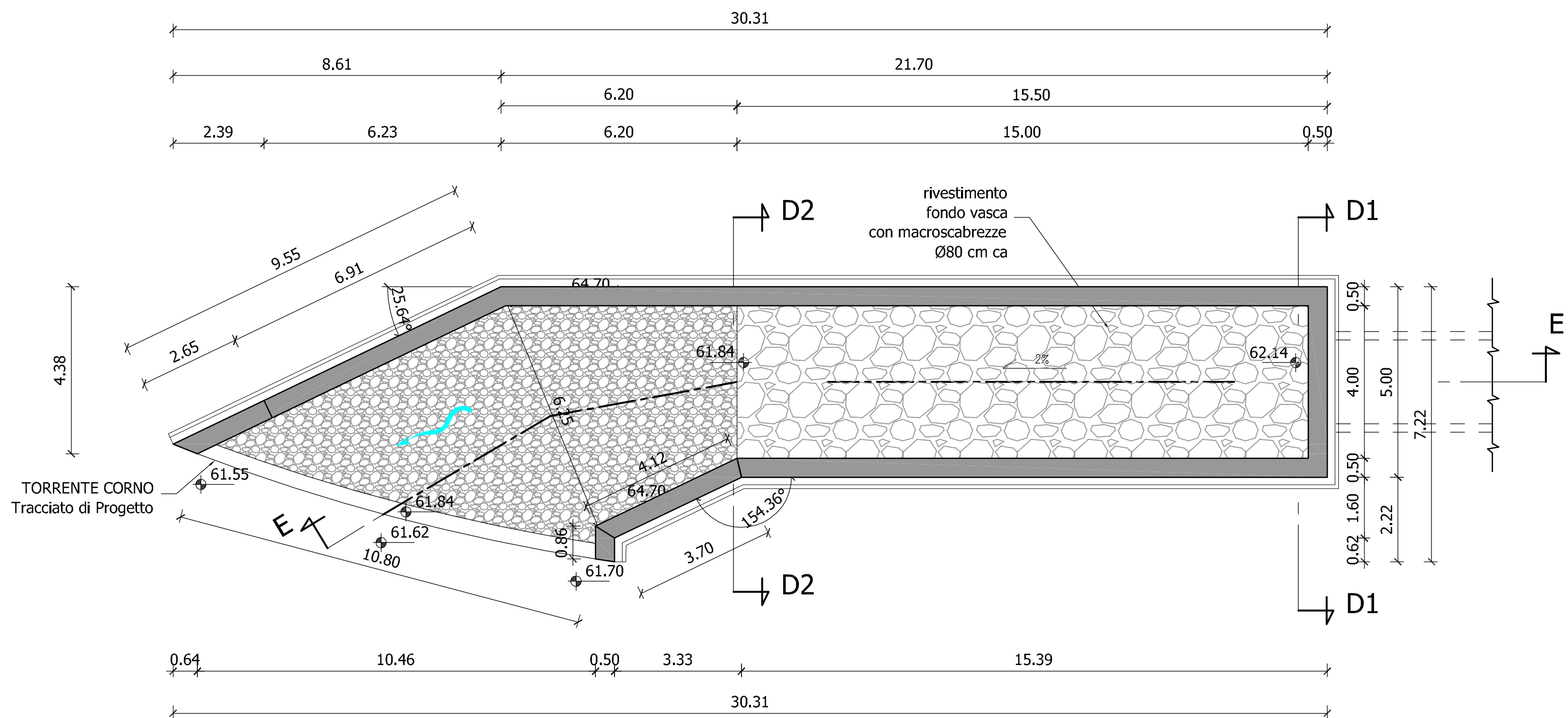


SEZIONE D1-D1 SCALA 1:100

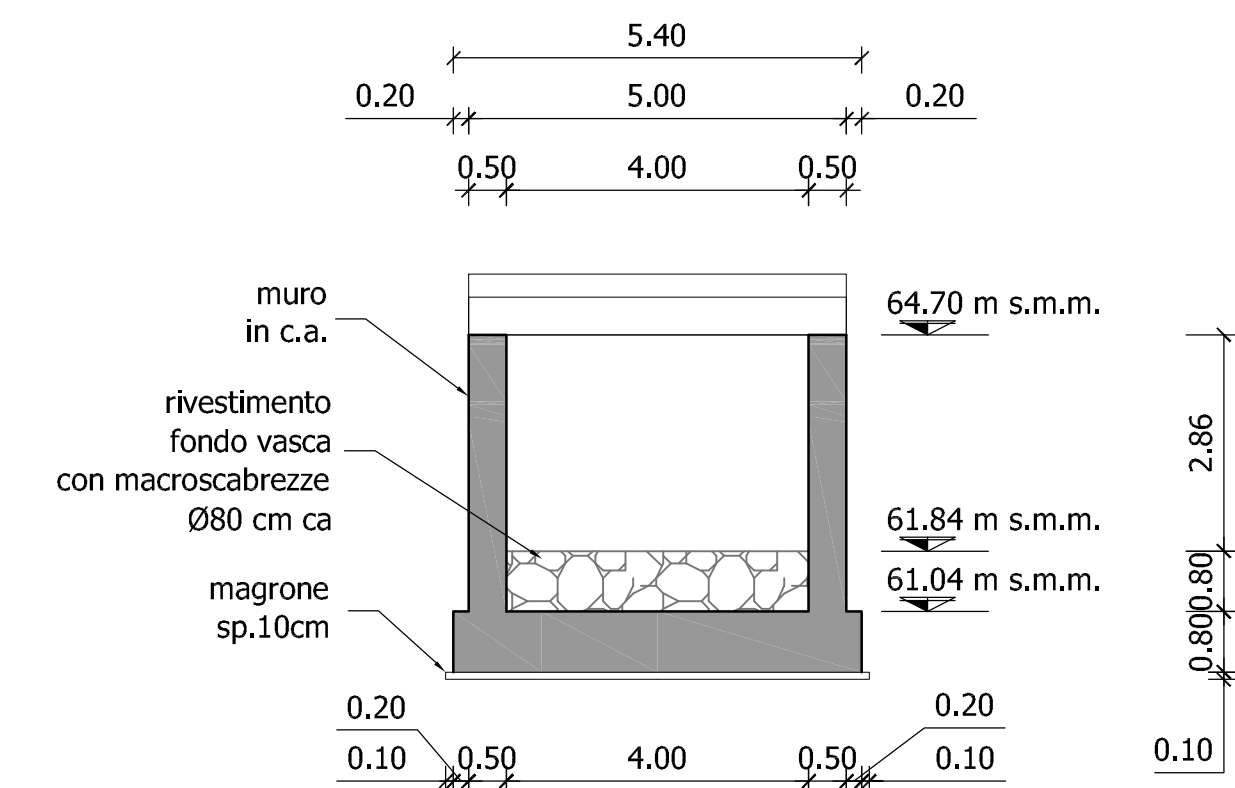


VASCA DI DISSIPAZIONE ALL'USCITA DEL MICROTUNNELING

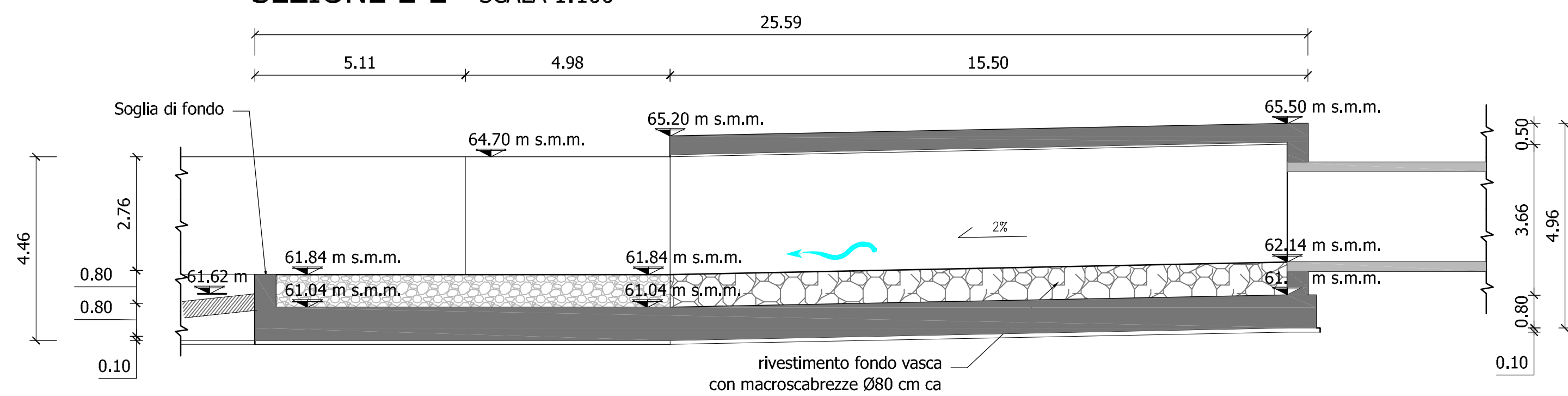
PIANTA A + 62.14m s.m.m. SCALA 1:100



SEZIONE D2-D2 SCALA 1:100



SEZIONE E-E 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

MICROTUNNEL
Carpenteria vasca di dissipazione
a valle del microtunnel

Scala: 1:100

Allegato n°

1.9

Data: 21 OTTOBRE 2011

RTP raggruppamento temporaneo di professionisti

CAPOGRUPPO MANDATARIO:

dott. ing. Mario CAUSERO

MANDANTI:

PROTECNO s.r.l.

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.

Committente:

COMUNE DI GORIZIA
Piazza Municipio, 1
34170 GORIZIA

REV. N. DATA