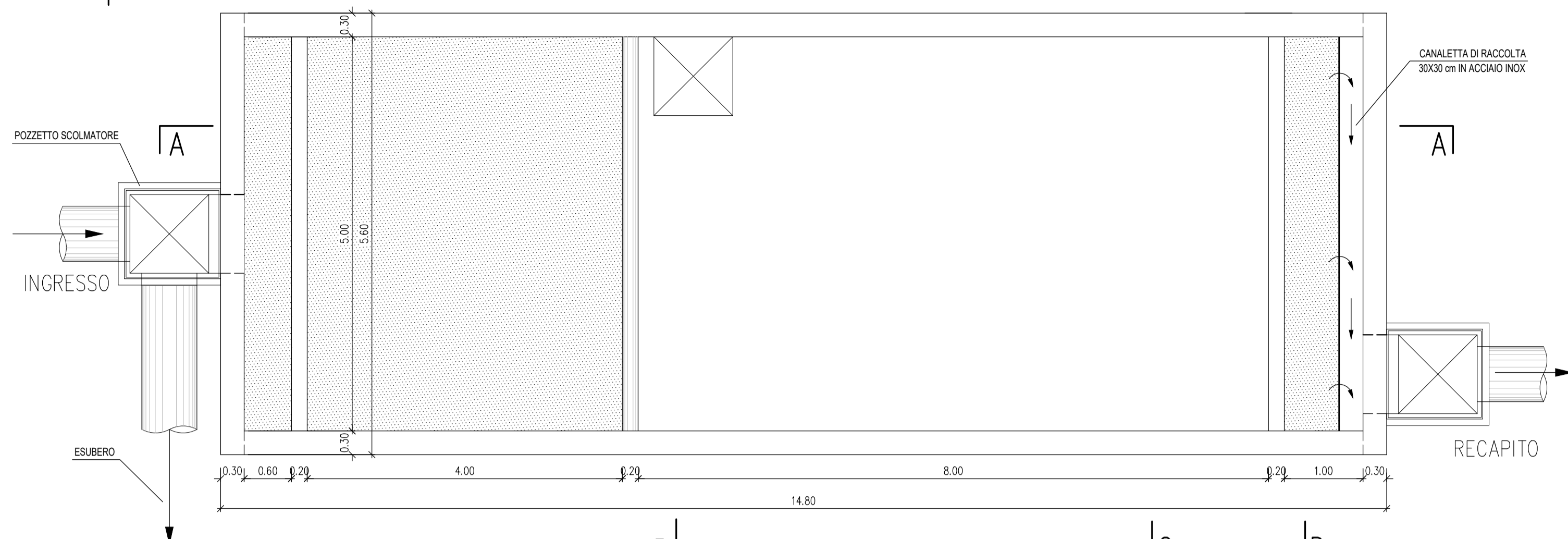


VASCA DI PRIMA PIOGGIA
Tipo 1 - VPP1

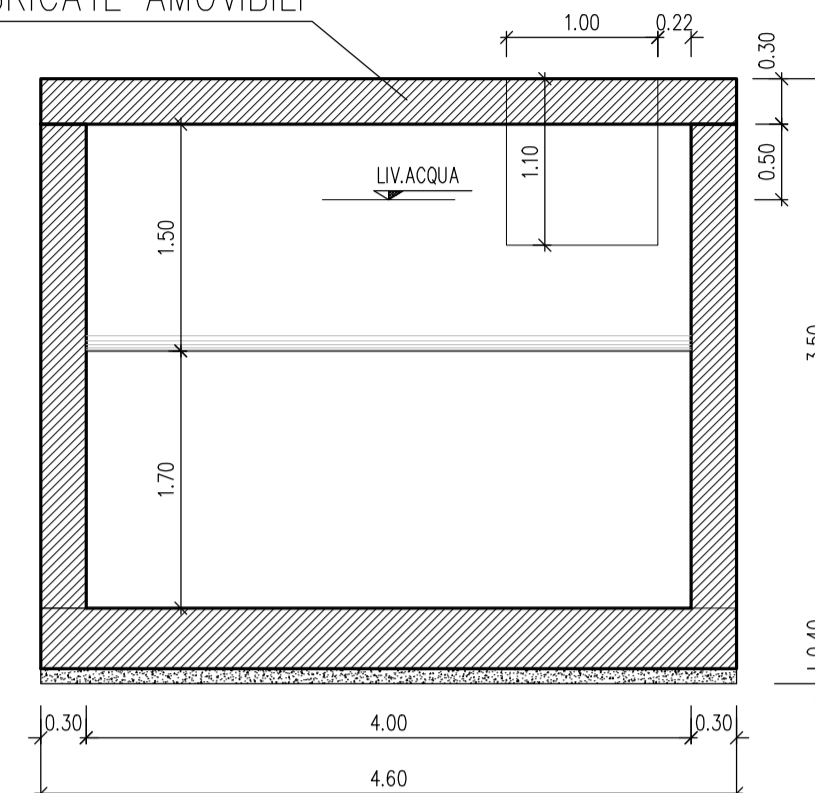
sc.1:50 PIANTA



SEZIONI VALIDE
PER LA TIPO 1 E TIPO 2

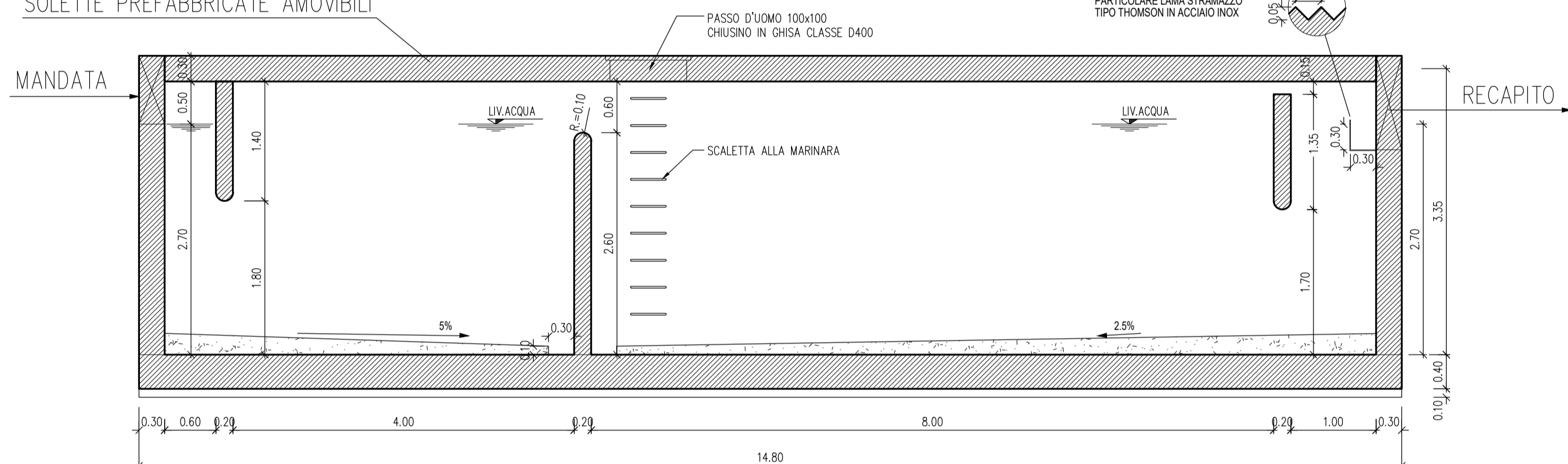
SEZIONE "C-C" sc.1:50

COPERTURA CARRABILE CON
SOLETTI PREFABBRICATE AMOVIBILI



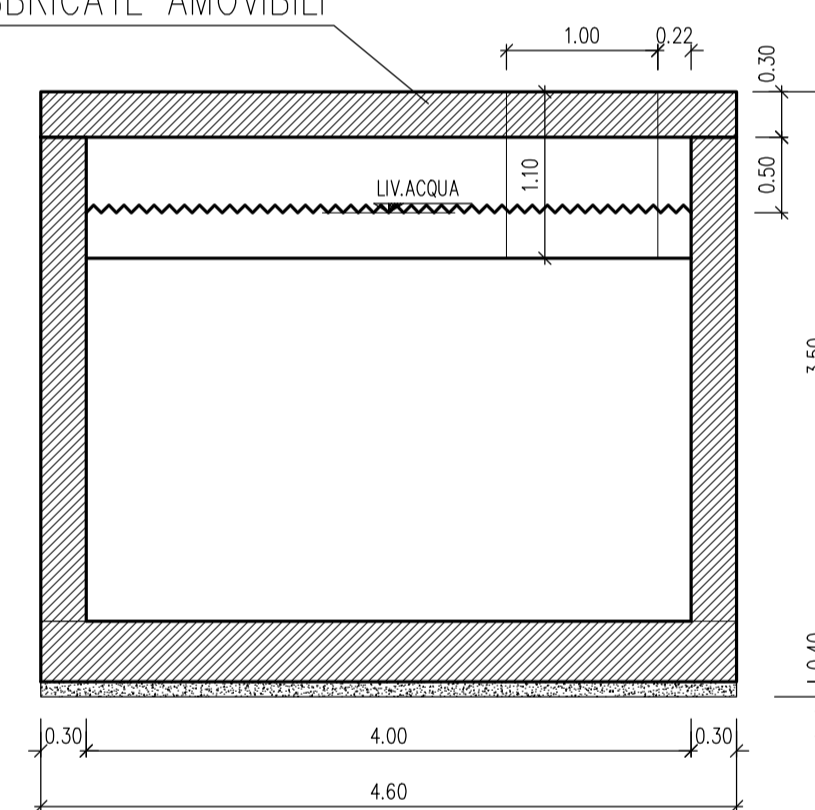
SEZIONE "A-A" sc.1:50

COPERTURA CARRABILE CON
SOLETTI PREFABBRICATE AMOVIBILI



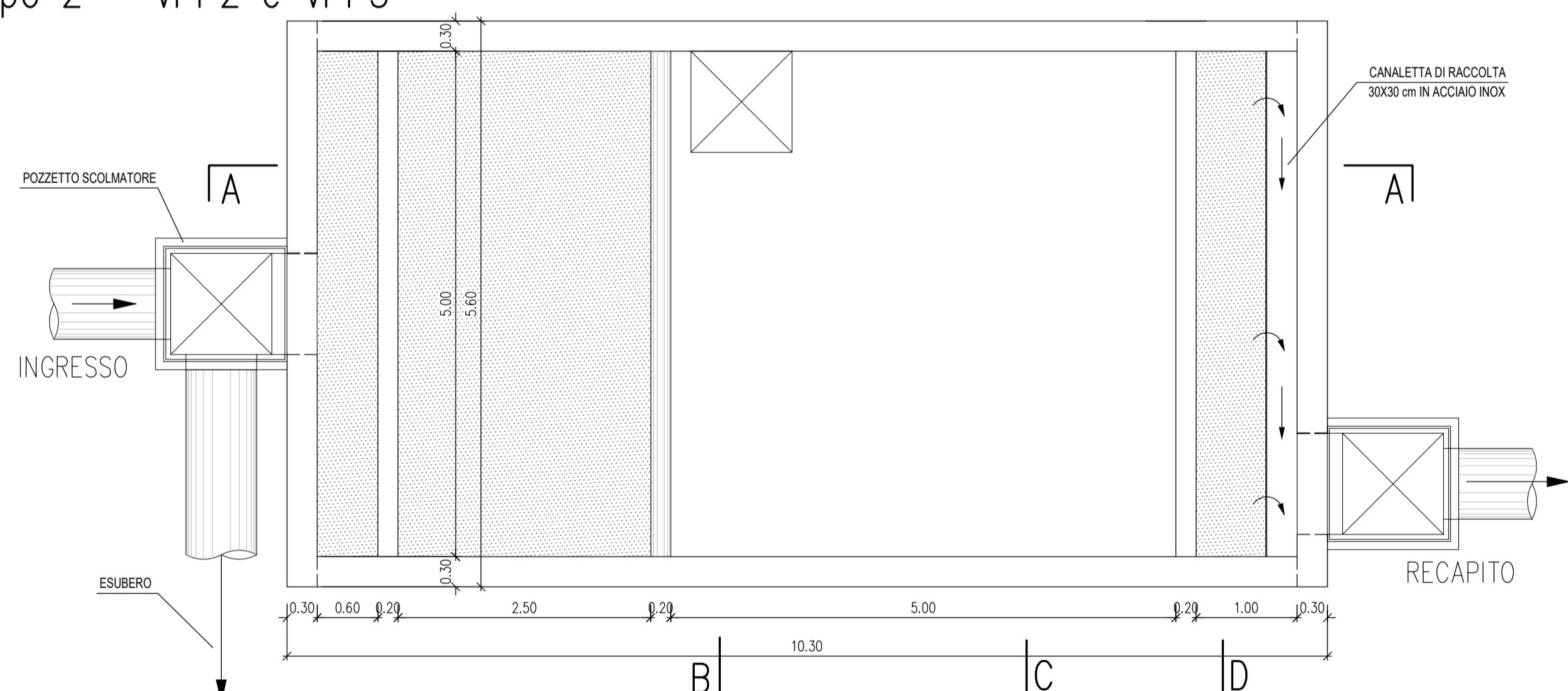
SEZIONE "D-D" sc.1:50

COPERTURA CARRABILE CON
SOLETTI PREFABBRICATE AMOVIBILI

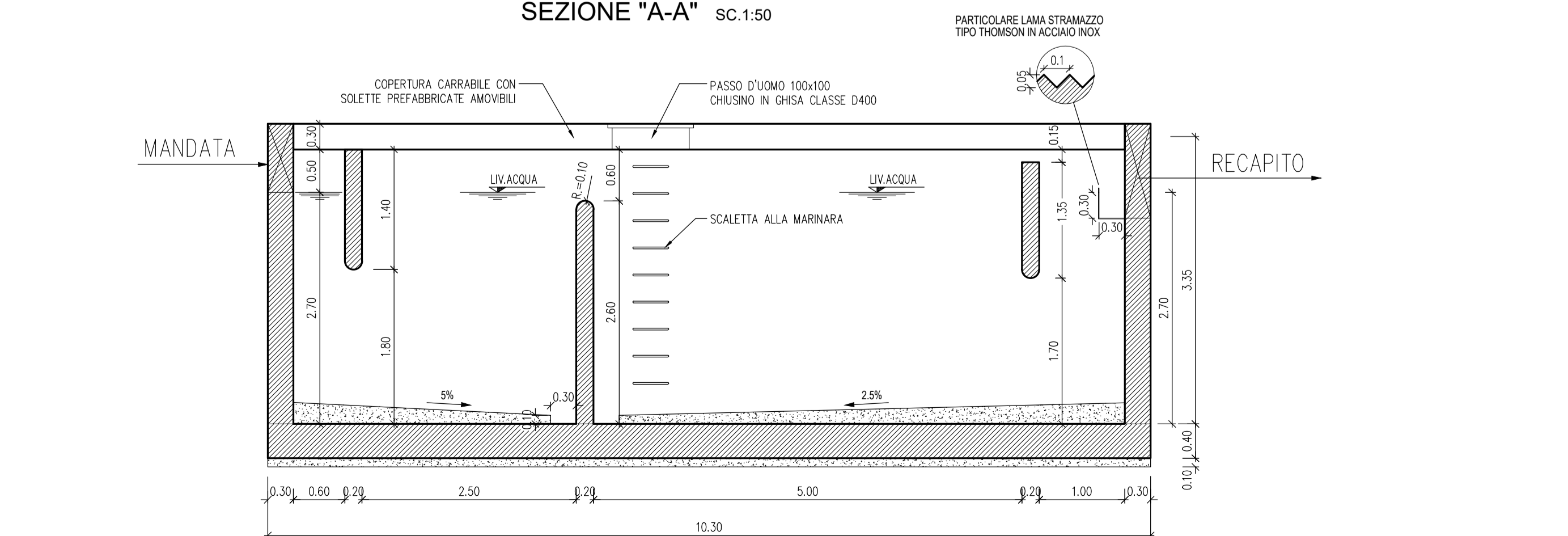


VASCA DI PRIMA PIOGGIA
Tipo 2 - VPP2 e VPP3

sc.1:50 PIANTA

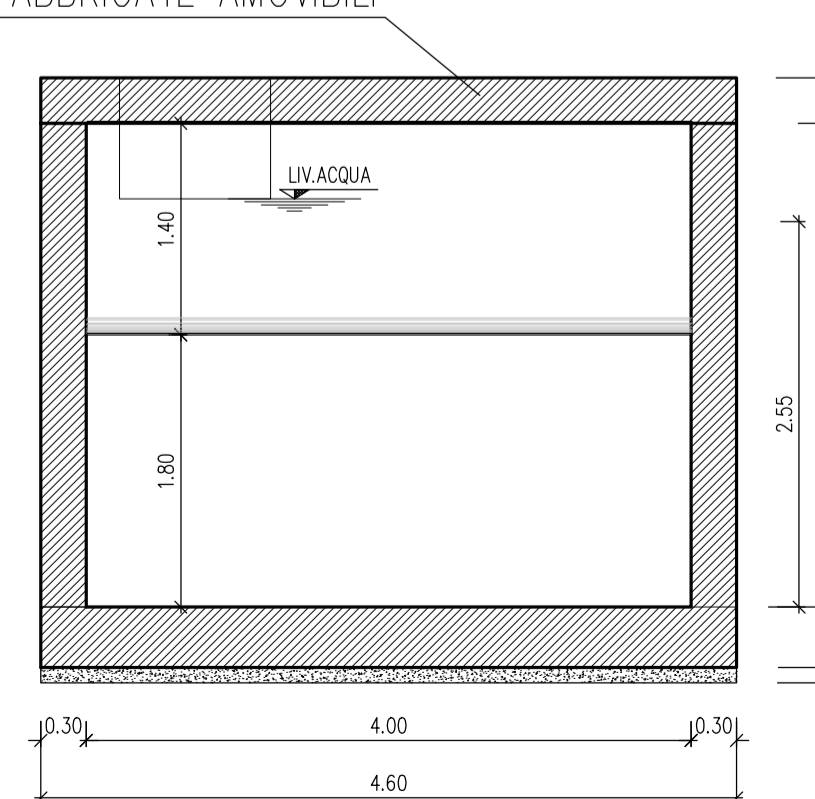


SEZIONE "A-A" sc.1:50



SEZIONE "B-B" sc.1:50

COPERTURA CARRABILE CON
SOLETTI PREFABBRICATE AMOVIBILI



Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

ITINERARIO INTERNAZIONALE E78
S.G.C. GROSSETO - FANO
Adeguamento a 4 Corsie nel Tratto Grosseto - Siena
(S.S. 223 "DI PAGANICO") dal Km 27+200 al Km 30+038 - Lotto 4

PROGETTO ESECUTIVO

COD. FI13

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GDC - ICARIA

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
Dott. Ing. Nando Granieri
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
MANDATARIA:
Sintagma, ICARIA, GEOTECHNICAL DESIGN GROUP

IL PROGETTISTA:
Dott. Ing. Federico Durastanti
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Terni n° A844

MANDANTIS:
Dott. Ing. N. Granieri, Dott. Ing. D. Caraccioli, Dott. Ing. V. Rotisciani, Dott. Arch. N. Kamensky, Dott. Ing. S. Sacconi, Dott. Ing. F. Marchionni, Dott. Arch. V. Truffelli, Dott. Ing. G. Cordas, Dott. Ing. M. Sorbelli, Dott. Arch. A. Bracciani, Dott. Ing. V. De Gori, Dott. Ing. V. Piumo, Dott. Arch. F. Durastanti, Dott. Ing. G. Puliti, Dott. Geol. G. Cerquiglini, Dott. Ing. S. Scopetta, Dott. Geol. L. Strenna, Dott. Ing. E. Sallari, Dott. Ing. L. Stoppini, Dott. Ing. L. Divelli, Dott. Ing. L. Nani, Dott. Ing. F. Pambianco, Dott. Arch. F. Rani Nelli

IL GEOLOGO:
Dott. Geol. Giorgio Cerquiglini
Ordine dei Geologi della Regione Umbria n°108

IL R.U.P.
Dott. Ing. Antonio Scalamanfrè

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Filippo Pambianco
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A1373

PROTOCOLLO DATA

STUDIO IDROLOGICO E IDRAULICO
IDROLOGIA, IDRAULICA
Carpenteria vasche di prima pioggia

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LIV. PROG.	N. PROG.	T00-ID00-IDR-CP00-A	A	1:50
LO702B	E	1701	CODICE ELAB. T00ID00IDRCP00		
A	Emissione	16/10/2017	N.Neri	L.Nani	N.Granieri
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO