

NOTE GENERALI

NOTE:

DIMENSIONI: TUTTE LE DIMENSIONI SONO IN MILLIMETRI, SALVO OVE DIVERSAMENTE INDICATO.

LEGGENDA:

- CALCESTRUZZO GETTATO IN OPERA
- PACCHETTO STRADALE

ELABORATI DI RIFERIMENTO:

CG1000-PSXDPSV-0000000000-01 NOTE GENERALI  
CG1000-PSXDPSV-0000000000-01 NOTE GENERALI

NOTES:

DIMENSIONS: DIMENSIONS ARE IN MILLIMETRES UNLESS OTHERWISE NOTED.

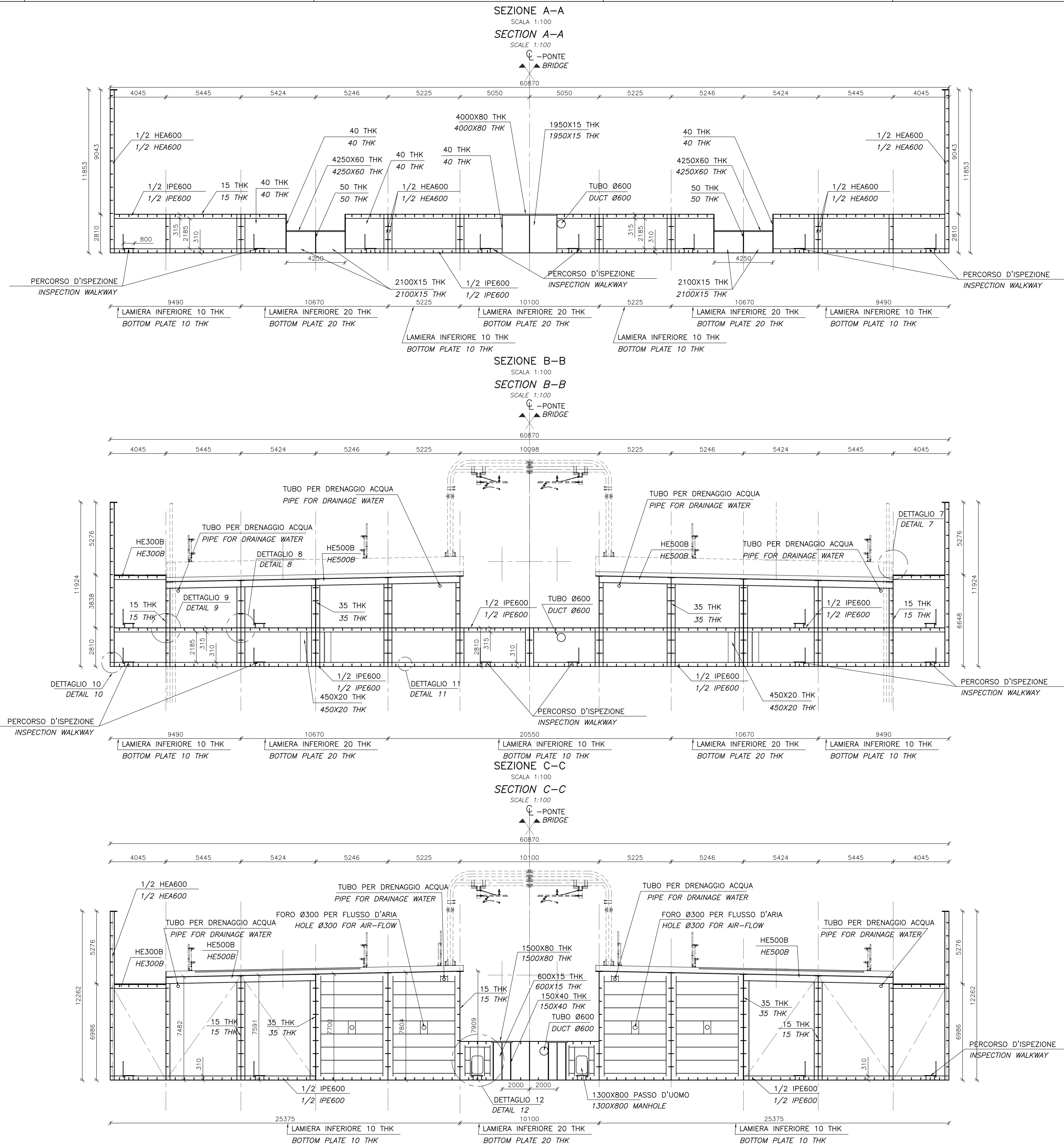
LEGENDS:

- IN-SITU CONCRETE
- WEARING COARSE

REFERENCES:

CG1000-PSXDPSV-0000000000-02 GENERAL NOTES  
CG1000-PSXDPSV-0000000000-02 GENERAL NOTES

QUESTO ELABORATO GRAFICO VA LETTO INSIEME A:  
THIS DRAWING TO BE READ IN CONJUNCTION WITH:  
CG1002-PAXDPSV-SBVC000000-01  
CG1002-PAXDPSV-SBVC000000-02  
CG1002-PAXDPSV-SBVC000000-04  
CG1002-PAXDPSV-SBVC000000-05  
CG1002-PAXDPSV-SBVC000000-06  
CG1002-PAXDPSV-SBVC000000-07  
CG1002-PAXDPSV-SBVC000000-08  
CG1002-PAXDPSV-SBVC000000-09  
CG1002-PAXDPSV-SBVC000000-10  
CG1002-PAXDPSV-SBVC000000-11  
CG1002-PAXDPSV-SBVC000000-12  
CG1002-PAXDPSV-SBVC000000-13



**Stretto di Messina**  
Concessionario per la progettazione, redazione e gestione del collegamento stabile tra la Sicilia e il Continente  
 Direzione di Sesto San Giovanni  
 (Legge n° 1158 del 17 dicembre 1971, modificata dal D.Lgs. n° 114 del 24 aprile 2005)

**PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA**  
**PROGETTO DEFINITIVO**

**EUROLINK S.C.p.A.**  
 IMPREGILO S.p.A. (Mandatataria)  
 SOCIETA' ITALIANA PER CONDOTTE D'ACQUA S.p.A. (Mandatante)  
 COOPERATIVA MURATORI E CEMENTISTI - C.M.C. di Ravenna Soc. Coop. s.r.l. (Mandatante)  
 SACYR S.A.U. (Mandatante)  
 ISHIKAWAJIMA - HARIMA HEAVY INDUSTRIES CO. Ltd. (Mandatante)  
 A.C.I. S.C.P.A. - CONSORZIO STABILE (Mandatante)

<b>IL PROGETTISTA</b> COWI Ing. E.M. Vajz Dott. Ing. E. Pappi Ordine Ingegneri Milano n° 15408	<b>IL CONTRANTE GENERALE</b> Project Manager (Ing. P.P. Marcheselli)	<b>STRETTO DI MESSINA</b> Direttore Generale e RUP Validazione (Ing. G. Fommengh)	<b>STRETTO DI MESSINA</b> Amministratore Delegato (Dott. P. Ciucci)
---	--	--	---

**OPERA D'ATTRAVERSAMENTO** PS0175-01  
 SOVRASTRUTTURE  
 STRUTTURE TERMINALI  
 STRUTTURA TERMINALE CALABRIA  
 STRUTTURA IN ACCIAIO 1

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	SCALA
10	20-06-2011	EMMISSIONE FINALE	FB	MCs	MCs/LSI	1:100

NUMERO DEL FILE: PS0175\_01.dwg