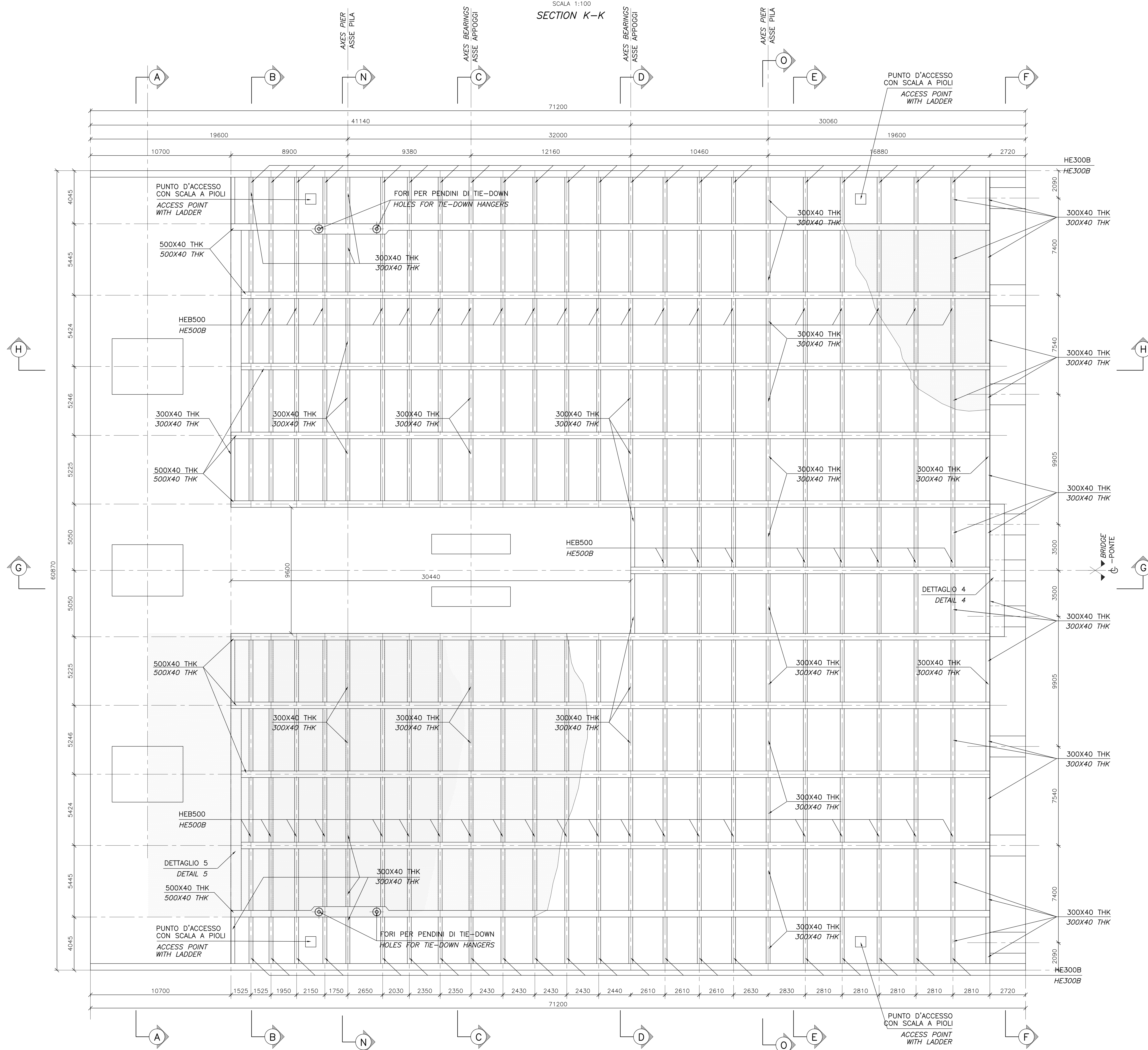


SEZIONE K-K
SCALA 1:100
SECTION K-K



NOTE GENERALI

NOTE:

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

LEGENDA:

□ CALCESTRUZZO GETTATO IN OPERA

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

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-SBVC000000-03
CG1002-PAXDPSV-SBVC000000-04
CG1002-PAXDPSV-SBVC000000-05
CG1002-PAXDPSV-SBVC000000-06
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
Concessione per la progettazione, redazione e gestione del collegamento stabile tra la Sicilia e il Continente
Spazio di libero utilizzo
(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.
IMPREGLIO S.p.A. (Mandataria)
SOCIETA' ITALIANA PER CONDOTTE D'ACQUA S.p.A. (Mandatario)
COOPERATIVA MURATORI E CEMENTISTI - C.M.C. di Ravenna Soc. Coop. s.r.l. (Mandatario)
SACYR S.A.U. (Mandatario)
ISHIKAWAJIMA - HARIMA HEAVY INDUSTRIES CO. Ltd. (Mandatario)
A.C.I. S.C.P.A. - CONSORZIO STABILE (Mandatario)

IL PROGETTISTA COWI Ing. E.M. Vigi Dott. Ing. E. Pappi Ordine Ingegneri Milano n° 15408	IL CONTRANTE GENERALE Project Manager (Ing. P.P. Marcheselli)	STRETTO DI MESSINA Direzione Generale e RUP Validazione (Ing. G. Fommemgh)	STRETTO DI MESSINA Amministratore Delegato (Dott. P. Clucchi)
---	---	---	---

OPERA D'ATTRAVERSAMENTO PS0179-02
SOVRASTRUTTURE
STRUTTURE TERMINALI
STRUTTURA TERMINALE CALABRIA
STRUTTURA IN ACCIAIO 5

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	SCALA
1	20-06-2011	EMMISSIONE FINALE	FE	MC2	MC2/LS1	1:100