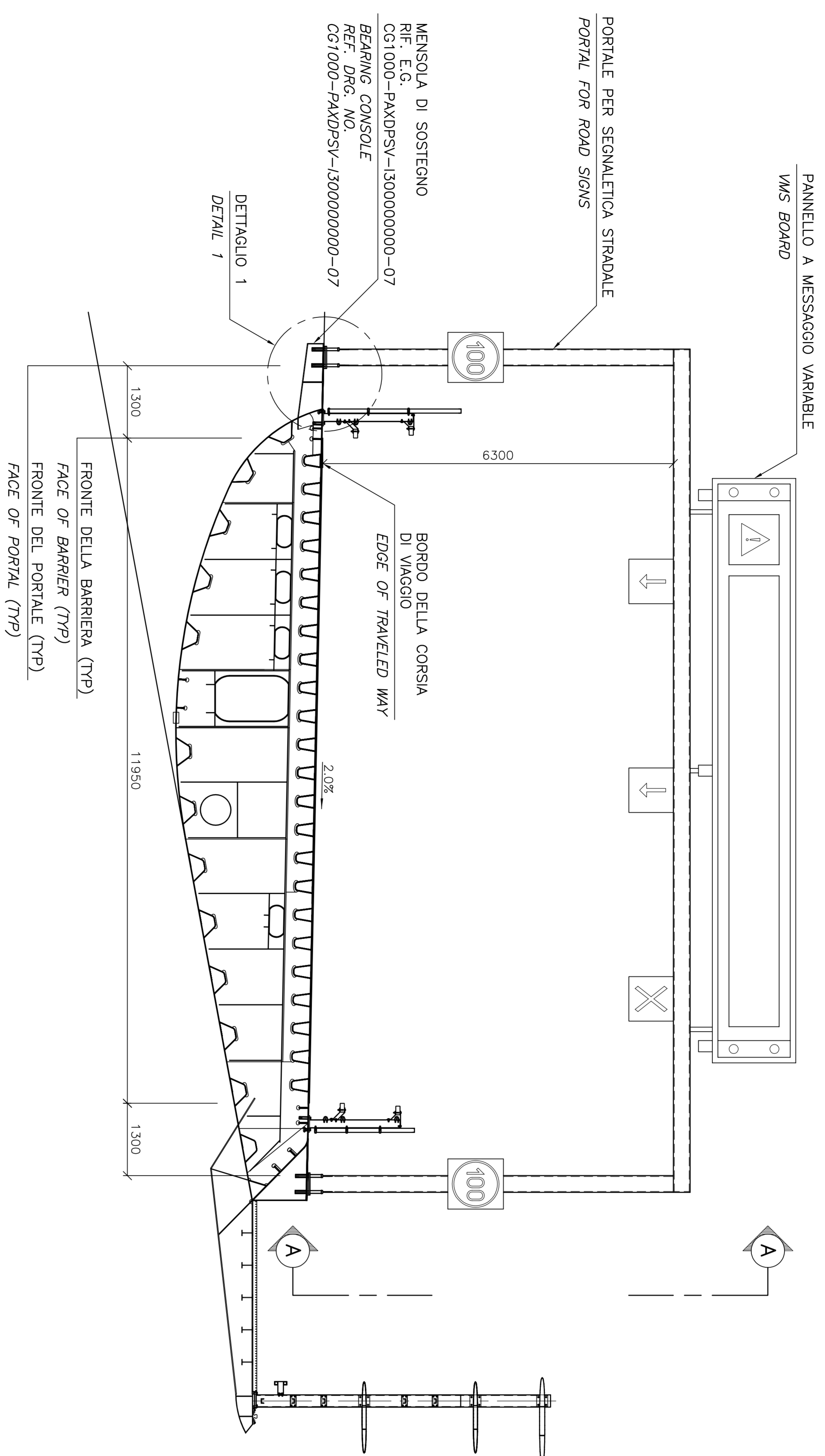
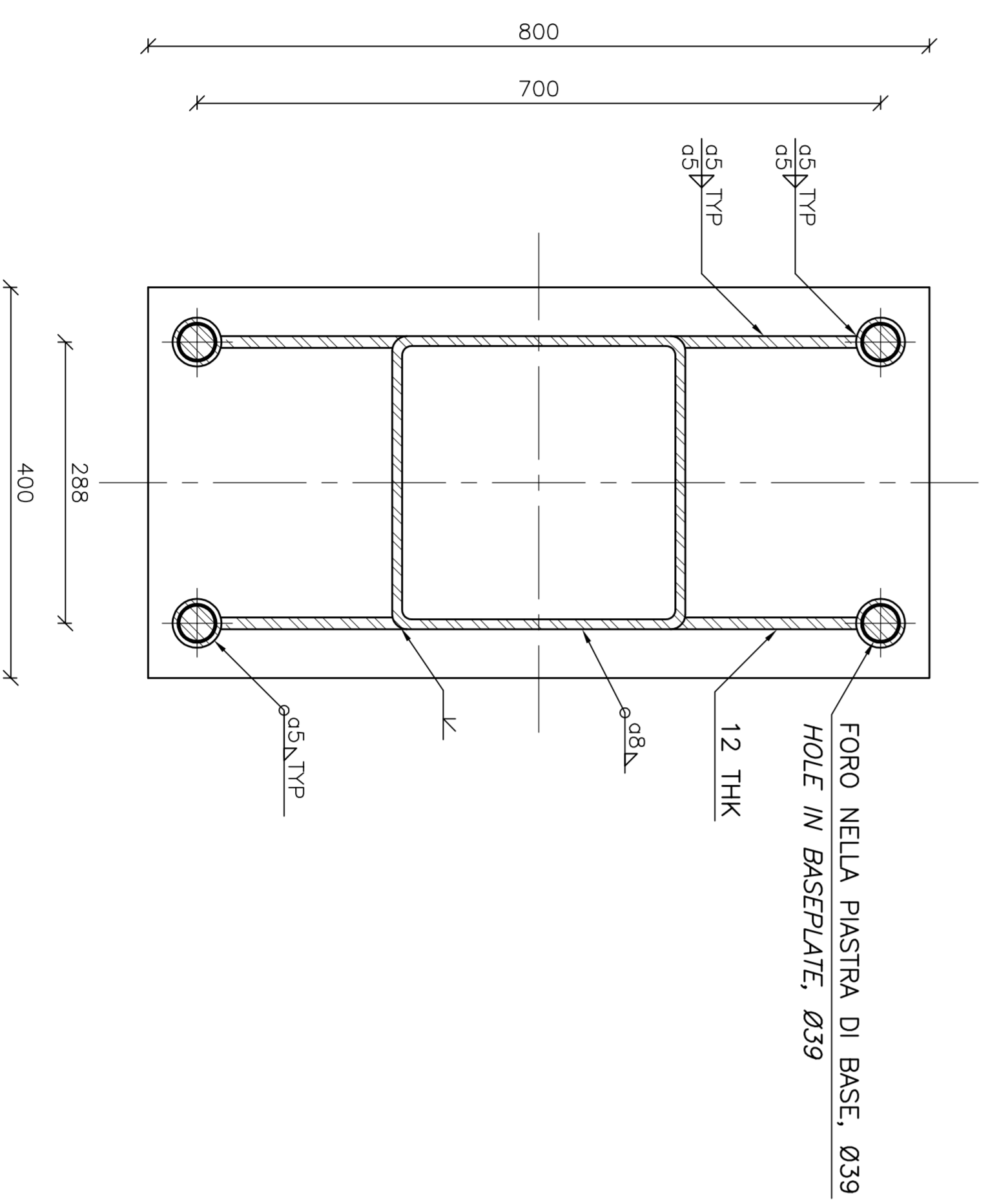


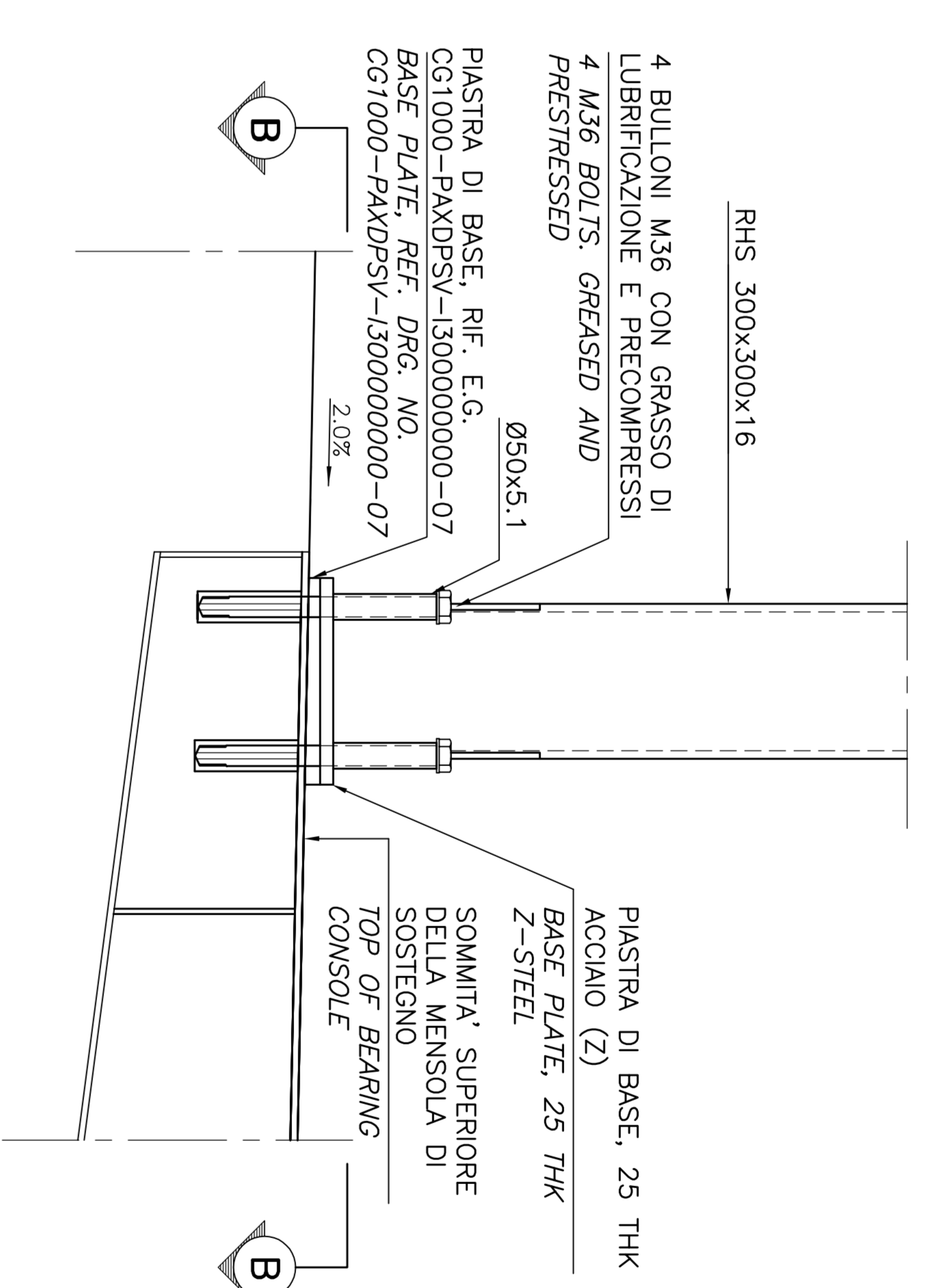
SEZIONE TRASVERSALE  
SCALE 1:50  
CROSS SECTION  
SCALE 1:50



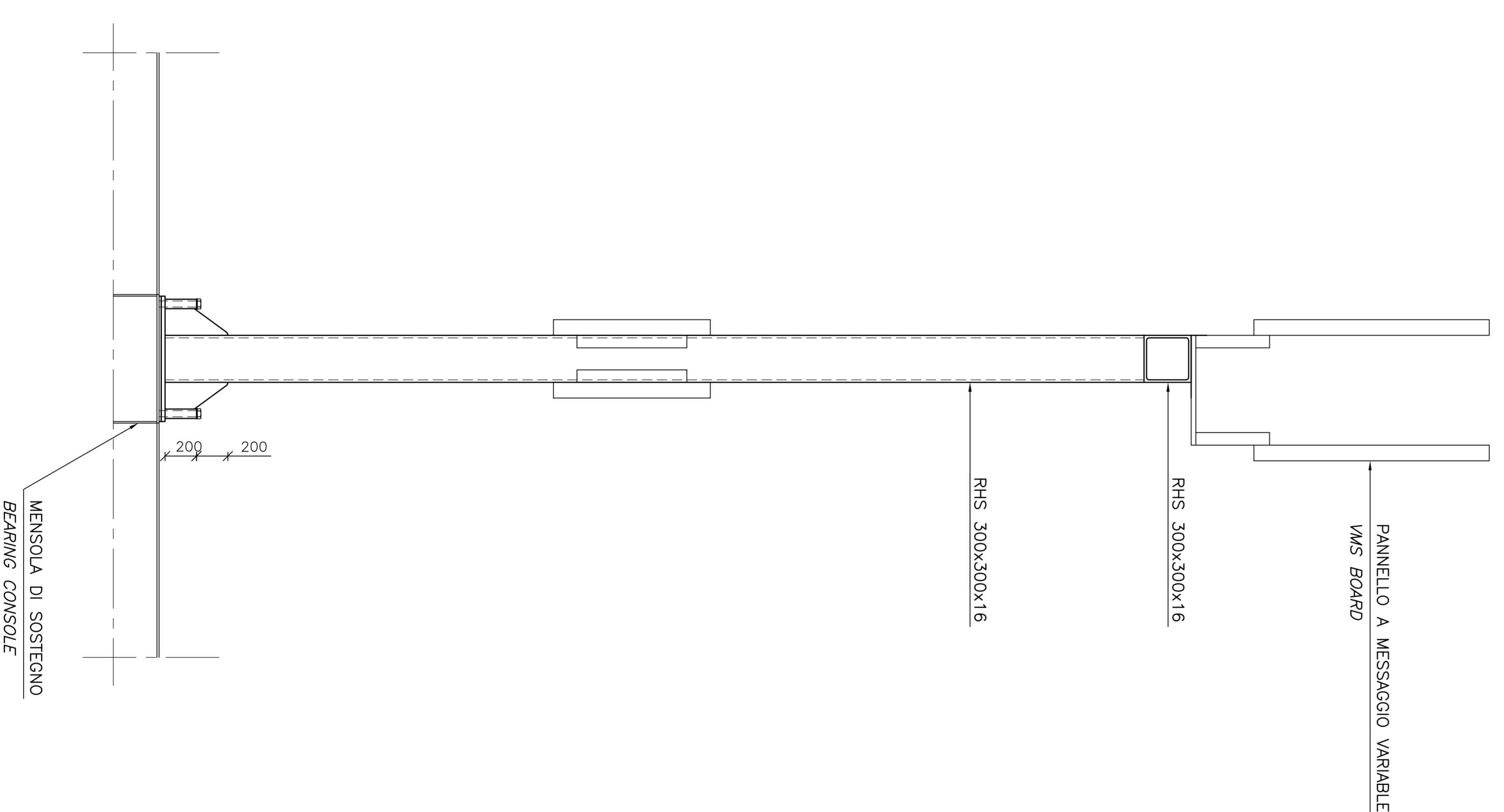
SEZIONE B-B  
SCALE 1:5  
SECTION B-B  
SCALE 1:5



DETTAGLIO 1  
SCALE 1:10  
DETAIL 1  
SCALE 1:10



SEZIONE A-A  
SCALE 1:30  
SECTION A-A  
SCALE 1:30



NOTE GENERALI

**NOTE:**  
TUTTE LE DIMENSIONI SONO IN MILLIMETRI, SALVO OVE DIVERSAMENTE INDICATO.  
**MATERIALI:**  
ACCIAIO S355J2+H  
ACCIAIO DI TIPO Z O CON PROPRIETA ADEGUATE ALLA RESISTENZA ORTOGONALE DELLA LAMIERA (DELAMINAZIONE)  
BULLONI CLASSE 8.8  
**TRATTAMENTI SUPERFICIALI:**  
ZINCATURA A CALDO 140µm

**LEGENDA:**  
ACCIAIO  
SPRESSORE  
TIPO

**ELABORATI DI RIFERIMENTO:**  
CG1000-PSADPSV-0000000000-01 NOTE GENERALI PORTALE PER SEGNALETICA STRADALE, MENSOLE  
CG1000-PAKDP5V-1300000000-07

**NOTES:**  
DIMENSIONS ARE IN MILLIMETRES UNLESS OTHERWISE NOTED.  
**MATERIALS:**  
STEEL S355J2+H  
(Z) Z-STEEL OR STEEL CHECKED FOR PROLONG THICKNESS PREFERENCES.  
BOLTS ARE GRADE 8.8  
**SURFACE TREATMENT:**  
HOT DIP GALVANIZED 140µm.

**LEGENDS:**  
STEEL  
THK THICKNESS  
TYP TYPICAL

**REFERENCES:**  
CG1000-PSADPSV-0000000000-02 GENERAL NOTES  
CG1000-PAKDP5V-1300000000-07 PORTAL FOR ROAD SIGNS, CONSOLES

**Stretto di Messina**  
Consorzio per la progettazione, costruzione e gestione di impianti sulla Strada a 1 corsia  
Via S. Maria Maddalena, 111 - 98021 Messina (ME) - Tel. +39 090 2000000

**EUROLINK**

**PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA**  
PROGETTO DEFINITIVO

**EUROLINK S.p.A.**  
SOCIETA' ITALIANA PER CONDOTTE D'ACQUA S.p.A. (Mandato)  
COOPERATIVA MULTISERVIZI PER CONDOTTE D'ACQUA S.p.A. (Mandato)  
SHIMADZU-VAHAMA HEAVY INDUSTRIES CO. LTD. (Mandato)  
ACIL S.p.A. - CONSORZIO STRADALE (Mandato)

**COVI**  
Dati: Via E. Mattei, 10 - 98100 Messina (ME) - Tel. +39 090 2000000

**L. PROGETTISTA**  
L. CONDOTTORE GENERALE  
Ing. S. M. M. (Ing. S. M. M.)

**STRETTO DI MESSINA**  
Ing. S. M. M. (Ing. S. M. M.)

**STRETTO DI MESSINA**  
Amministratore Delegato  
Dott. P. C. (Dott. P. C.)

**OPERA D'ATTRAVERSAMENTO**  
SISTEMI SECONDARI  
STRUTTURE SECONDARIE  
GENERALE  
TEMI DI SUPPORTO SEGNALETICA STRADALE

**ES0230-FG**

PROGETTO	REVISIONI	SEGNALI	VERIFICAZIONE	APPROVAZIONE
01	01	01	01	01
02	02	02	02	02
03	03	03	03	03
04	04	04	04	04
05	05	05	05	05
06	06	06	06	06
07	07	07	07	07
08	08	08	08	08
09	09	09	09	09
10	10	10	10	10