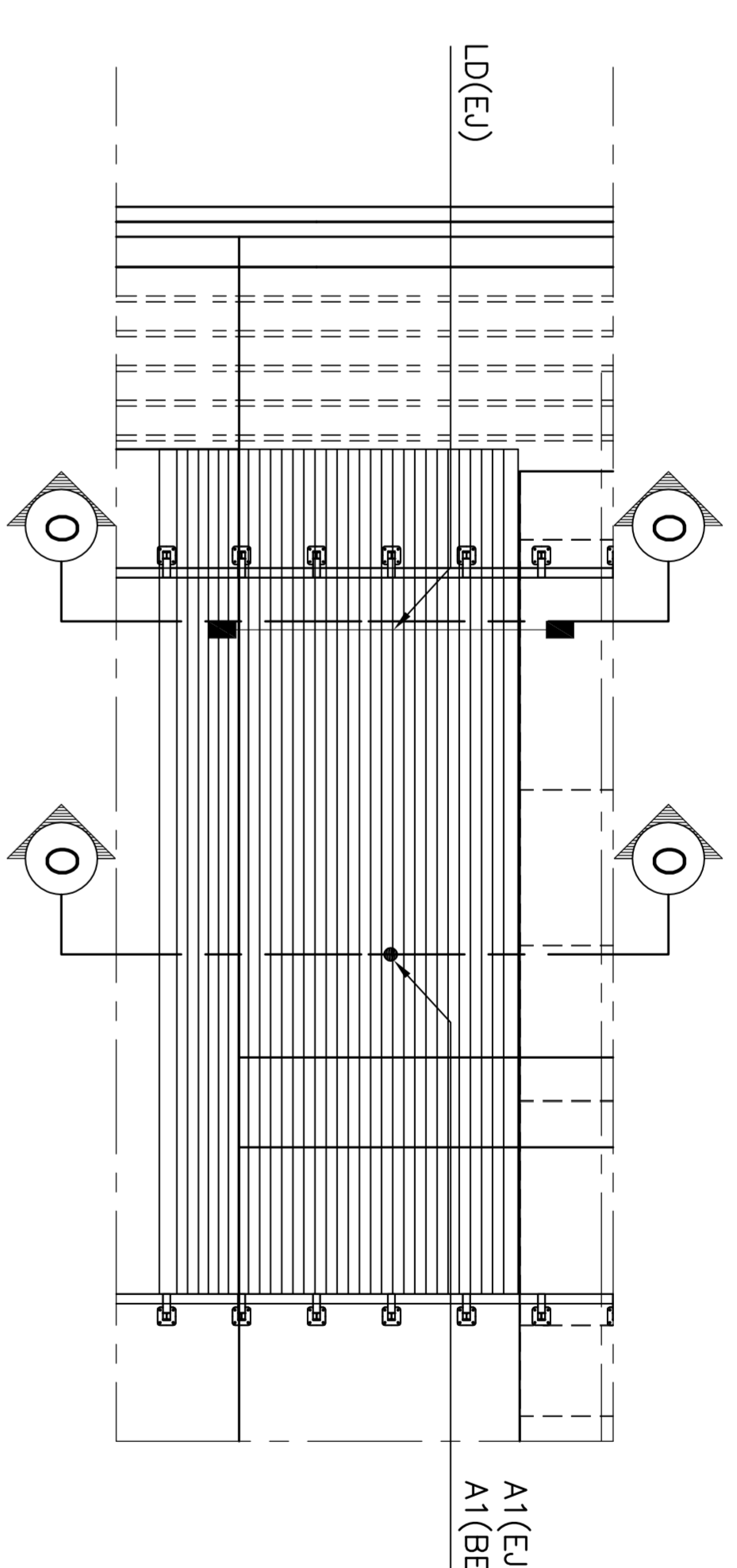
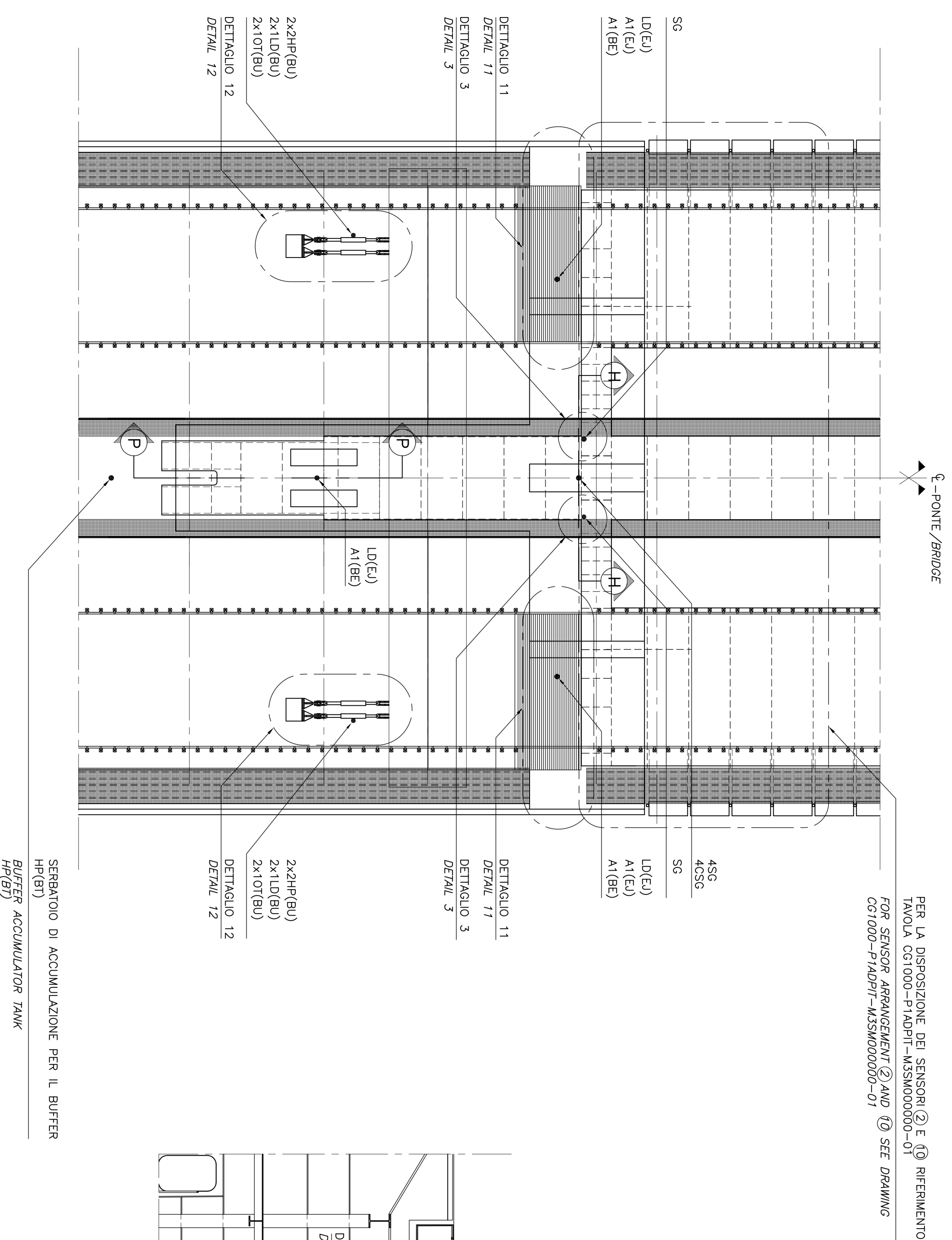
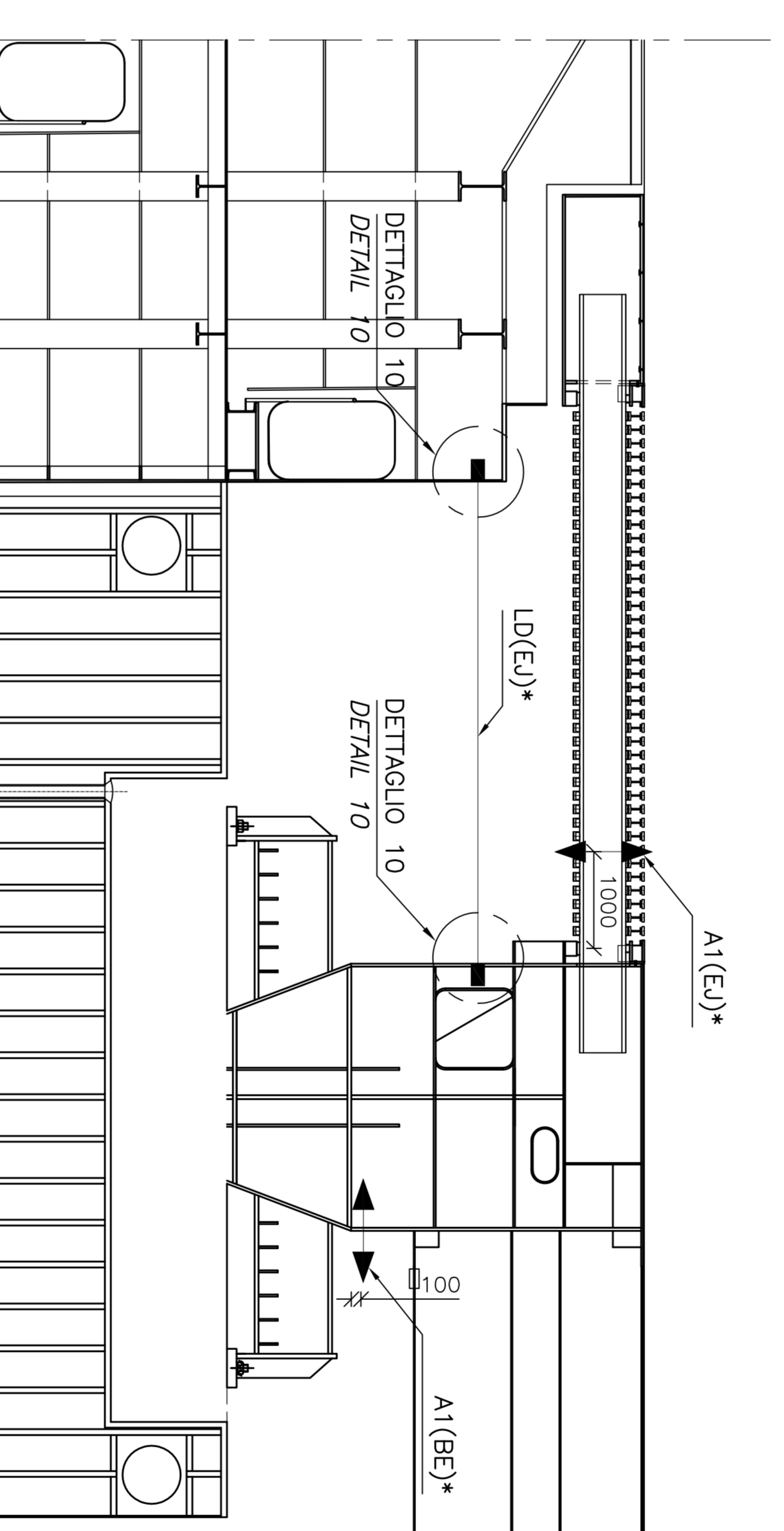


Pianta
Scala 1:200
PLAN
SCALE 1:200

DETAILLO 11
Scala 1:100
DETAIL 11
SCALE 1:100



SEZIONE 0-0
Scala 1:200
SECTION 0-0
SCALE 1:200



SUPPLEMENTARE
4x2HP(BU)
4x1LD(BU)
4xOT(BU)

SEPARATOIO DI ACCUMULAZIONE PER IL BUFFER
HP(BT)
BUFFER ACCUMULATOR TANK
HP(BT)

NOTE GENERALI

NOTE:
DIMENSIONI: TUTTE LE DIMENSIONI SONO IN MILLIMETRI. SALVO OVE DIVERSAMENTE INDICATO.
* INDICA CHE IL SENSORE NON E' SEMPRE PRESENTE.

NOTES:
DIMENSIONS: DIMENSIONS ARE IN MILLIMETRES UNLESS OTHERWISE NOTED.
* INDICATES THAT SENSOR IS NOT ALWAYS PRESENT.

QUESTO ELABORATO GRAFICO VA LETTO INSIEME A:
THIS DRAWING TO BE READ IN CONJUNCTION WITH:
CG1000-P1ADPT-M3SM000000-01
CG1000-P1ADPT-M3SM000000-02
CG1000-P1ADPT-M3SM000000-04
CG1000-P1ADPT-M3SM000000-05
CG1000-P1ADPT-M3SM000000-06

ANNOTAZIONI CHINESE. RIF. E.G.:
ANNOTATION KEY. REF. DRG. NO.:
CG1000-P1IDPT-M3SM000000-02

IL PROGETTO POTRA' ESSERE MODIFICATO PRIMA DEL
PROGETTO ESECUTIVO PER TENERE CONTO DELLE
EVENTUALI INNOVAZIONI TECNOLOGICHE.
THE DESIGN MAY BE ADJUSTED BEFORE PROJECT
EXECUTION TO TAKE INTO ACCOUNT TECHNOLOGICAL
EVOLUTION

REF. RELAZIONE TECNICA
CG1000-P2SDPT-M3SM000000-01 PER I DETTAGLI
REFER TO REPORT CG1000-P2SDPT-M3SM000000-01
FOR DETAILS

Stretto di Messina
Consorzio per la gestione, l'edilizia e l'adeguamento delle Ie Sillie e i Corsari
(Legge n° 103 del 17 dicembre 1971, articolo 43 bis e 44 del 24 aprile 2002)

EUROLINK S.C.A.R.A.
INGEGNERIA S.p.A. (Incorporated in Italy)
SOCIETA' ITALIANA PER CONDOTTE FONICIA S.p.A. (Incorporated in Italy)
CORPORATION FOR TRANSMISSION SYSTEMS S.p.A. (Incorporated in Italy)
ISHIKAWA, HAMAHA HEAVY INDUSTRIES CO. LTD. (Incorporated in Japan)
A.C.I. S.p.A. - CONSORCIO STRETTO DI MESSINA

PROGETTO DEFINITIVO

EUROLINK S.C.A.R.A.
INGEGNERIA S.p.A. (Incorporated in Italy)
SOCIETA' ITALIANA PER CONDOTTE FONICIA S.p.A. (Incorporated in Italy)
CORPORATION FOR TRANSMISSION SYSTEMS S.p.A. (Incorporated in Italy)
ISHIKAWA, HAMAHA HEAVY INDUSTRIES CO. LTD. (Incorporated in Japan)
A.C.I. S.p.A. - CONSORCIO STRETTO DI MESSINA

PROGETTO DEFINITIVO

OPERA D'ATTRAVERSAMENTO
IMPIANTI TECNOLOGICI
SISTEMI DI MONITORAGGIO
MONITORAGGIO STRUTTURALE - SHMS
PIANO DEI SENSORI SHMS: IMPIANTO - PRESSO STRUTTURE TERMINALI

PI0044_F0

BOI	DATA	REVISIONE	REVISIONI
CG1000	01/10/2011	01	01
CG1000	01/10/2011	02	02
CG1000	01/10/2011	03	03
CG1000	01/10/2011	04	04
CG1000	01/10/2011	05	05
CG1000	01/10/2011	06	06
CG1000	01/10/2011	07	07
CG1000	01/10/2011	08	08
CG1000	01/10/2011	09	09
CG1000	01/10/2011	10	10
CG1000	01/10/2011	11	11
CG1000	01/10/2011	12	12