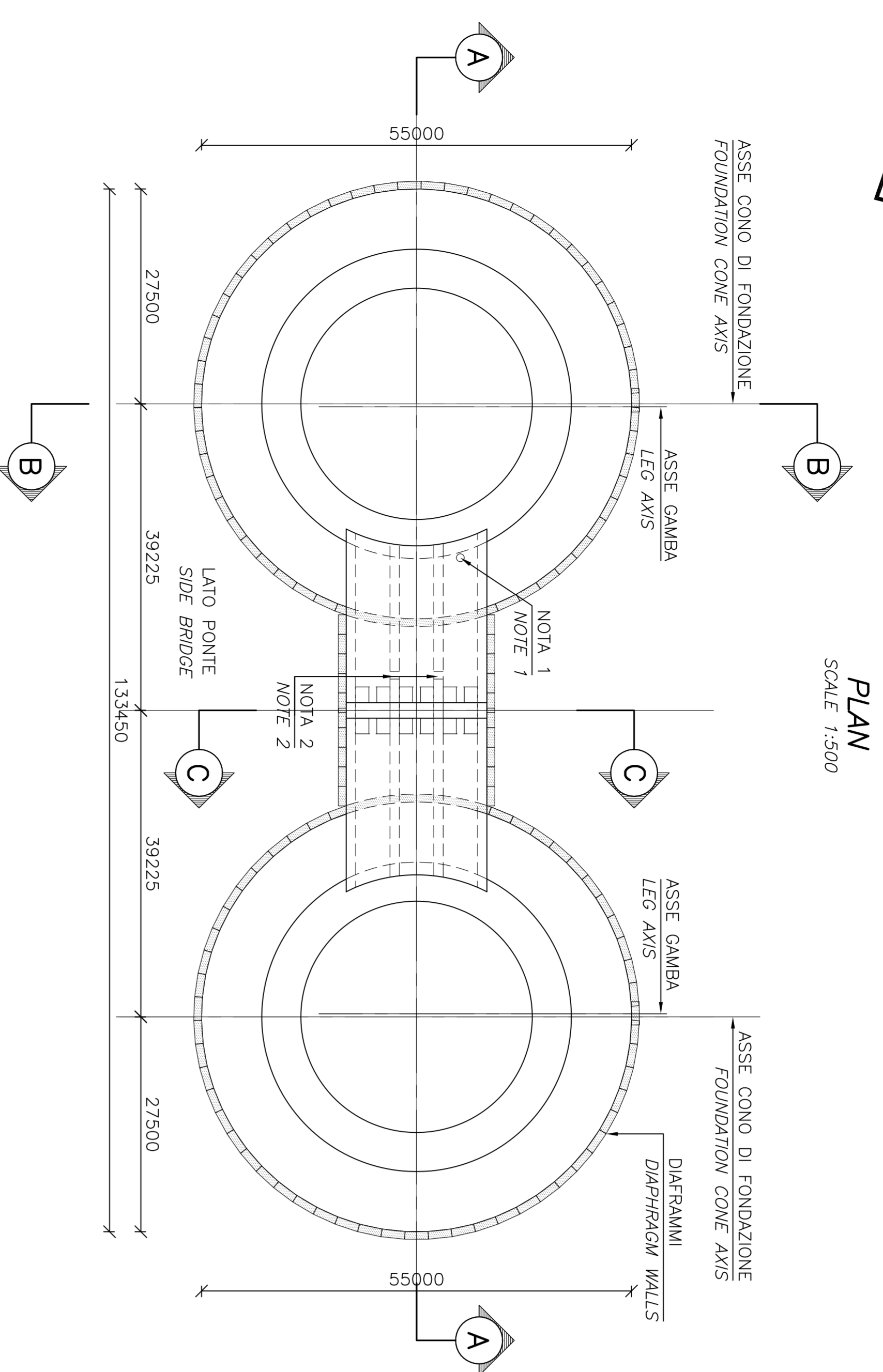
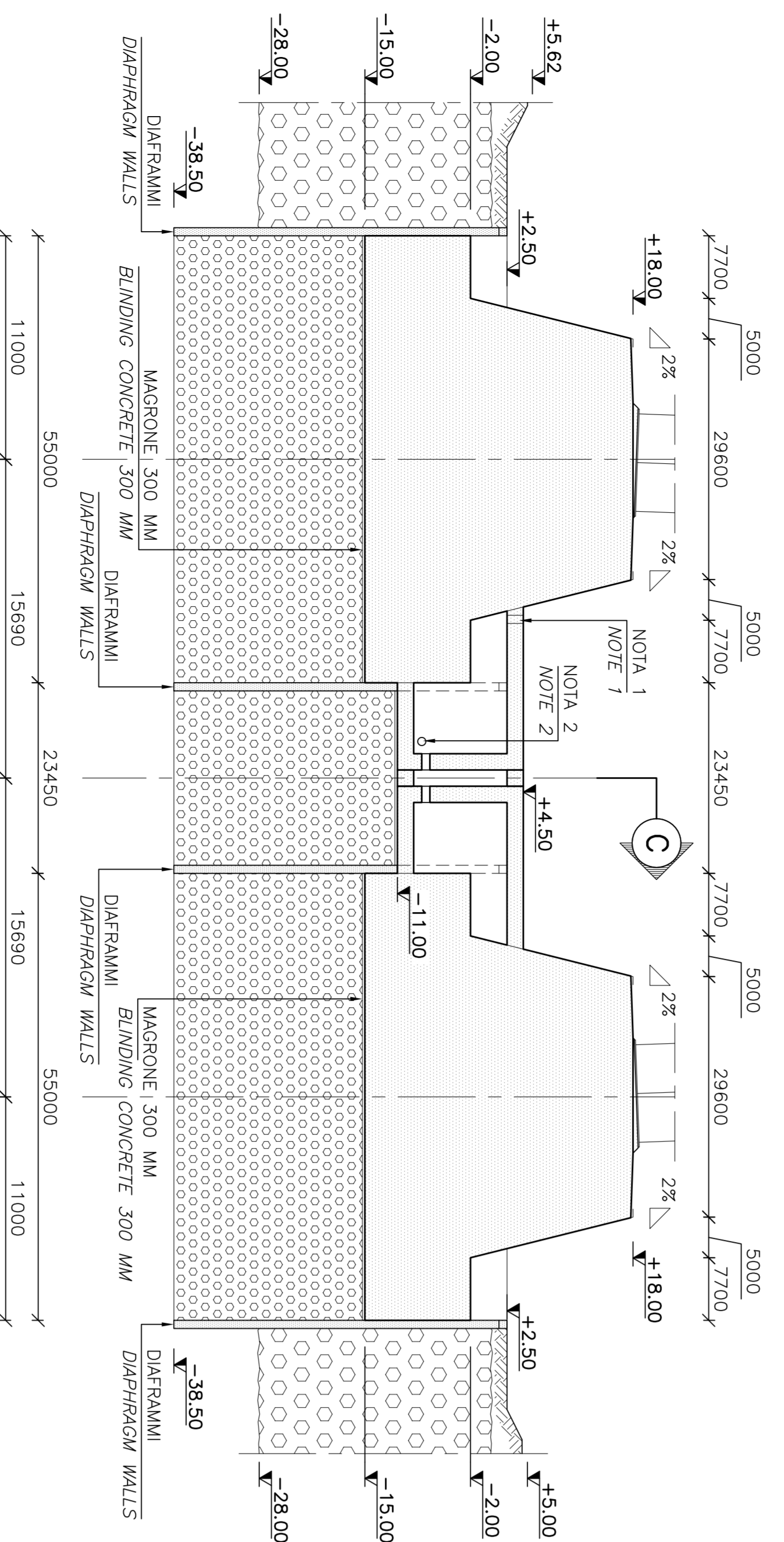


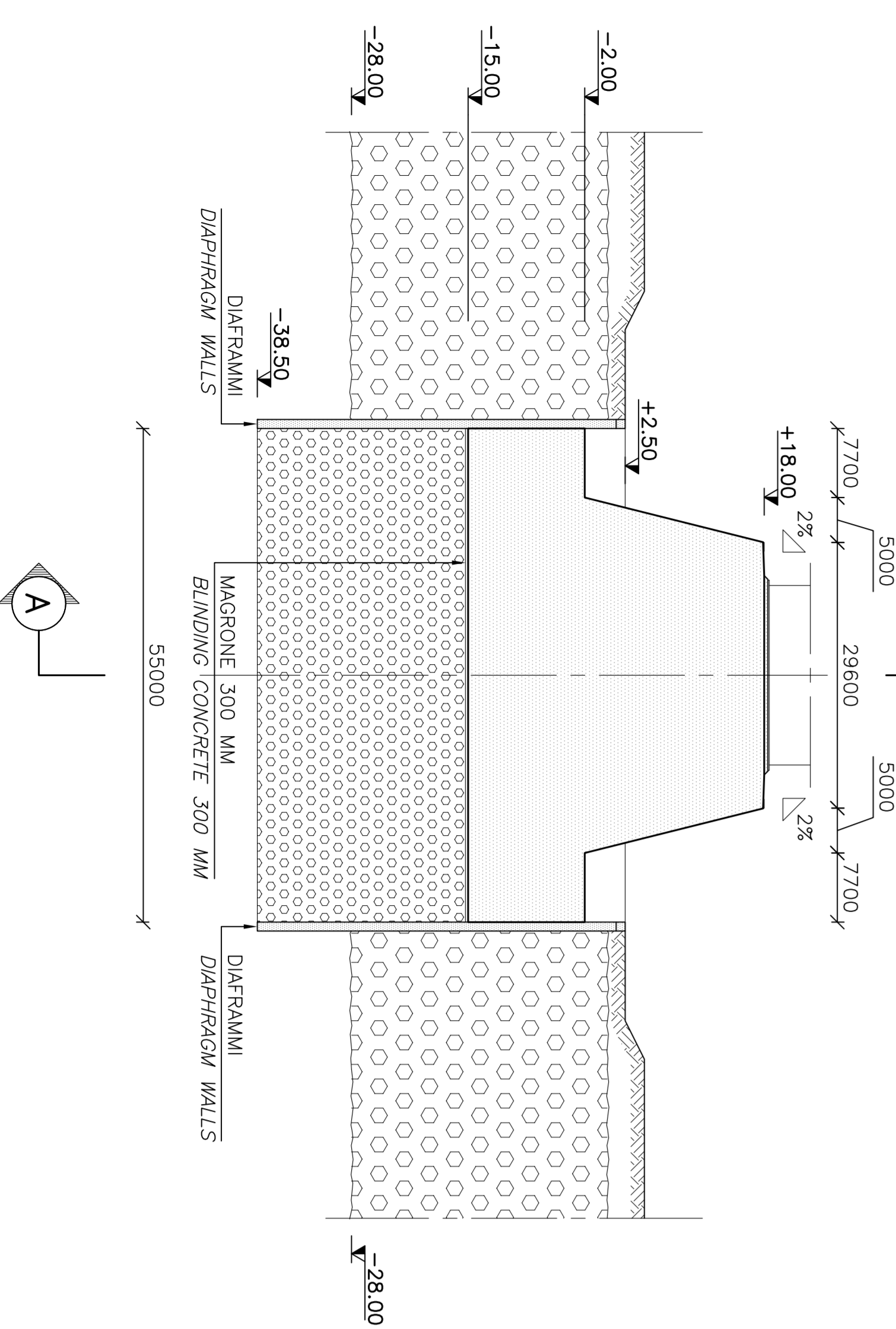
**PIANTA
PLAN**
SCALE 1:500



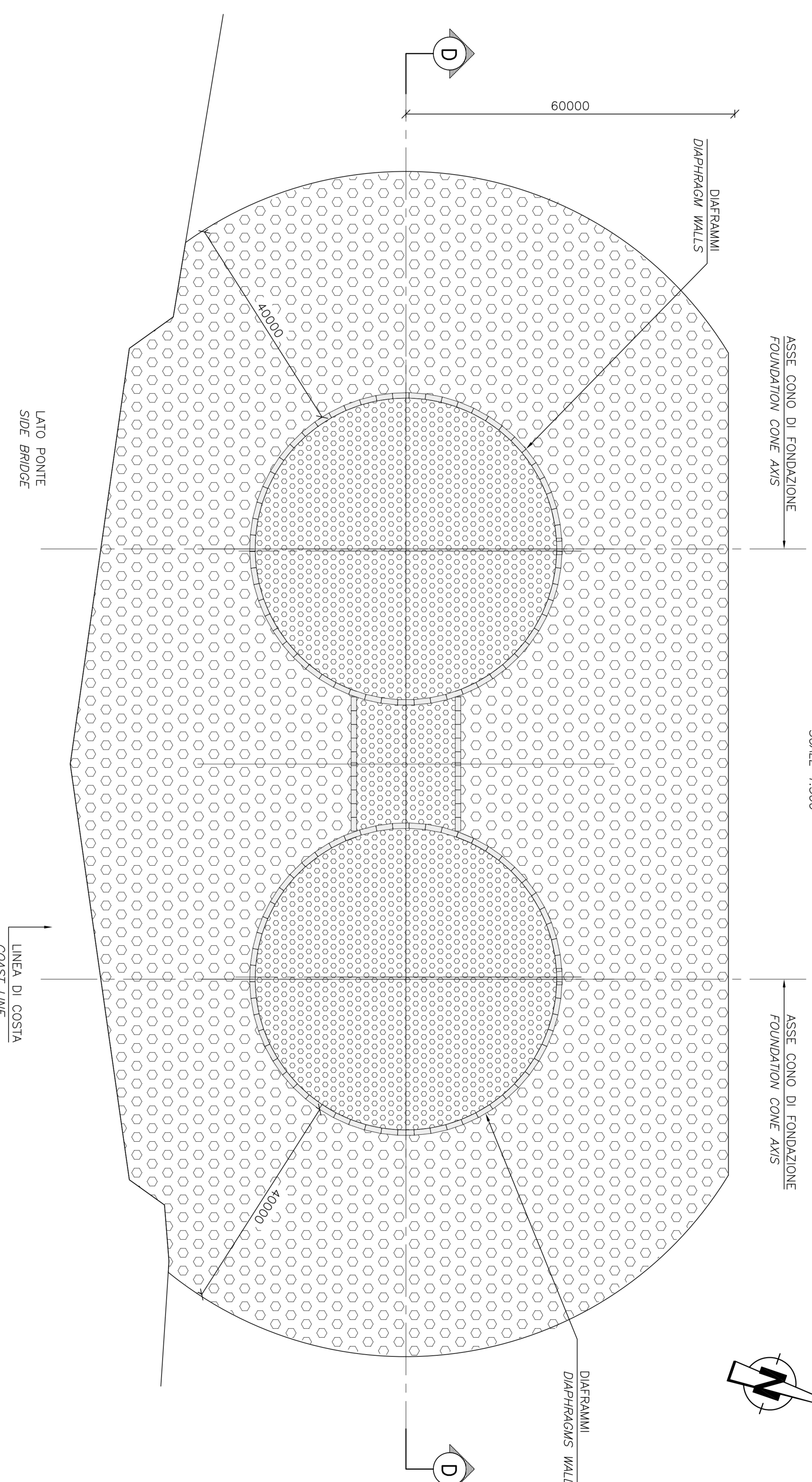
**SEZIONE A-A
SECTION A-A**
SCALE 1:500



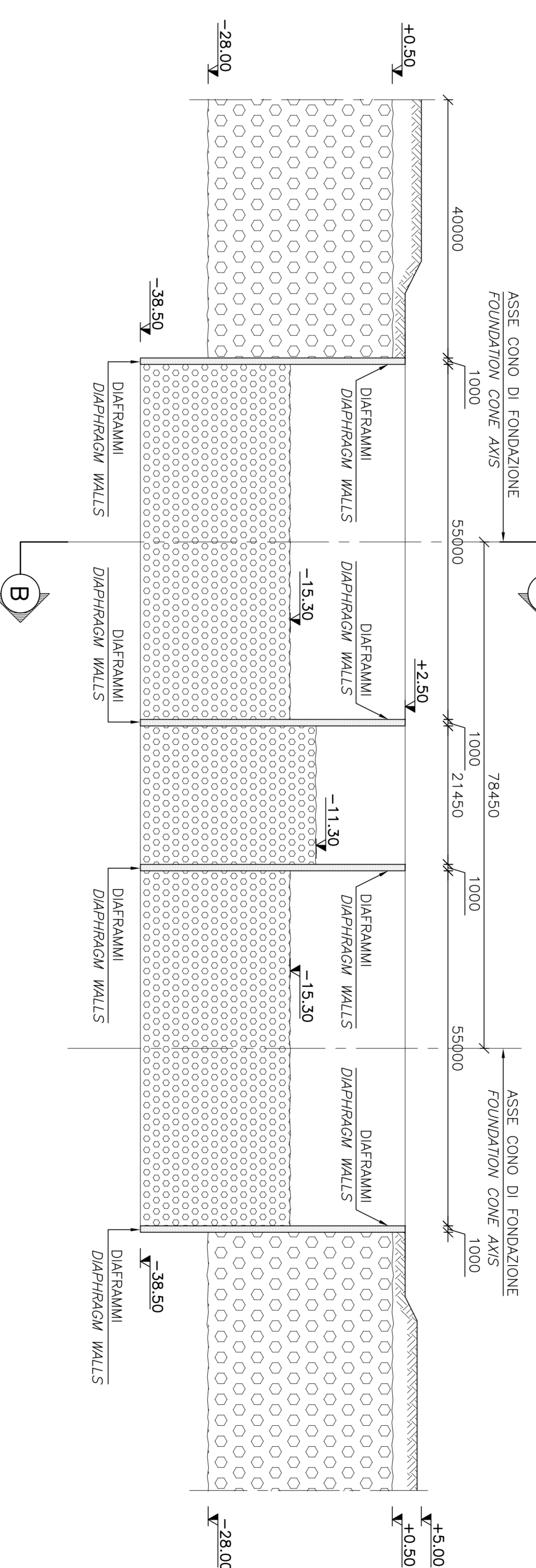
**SEZIONE B-B
SECTION B-B**
SCALE 1:500



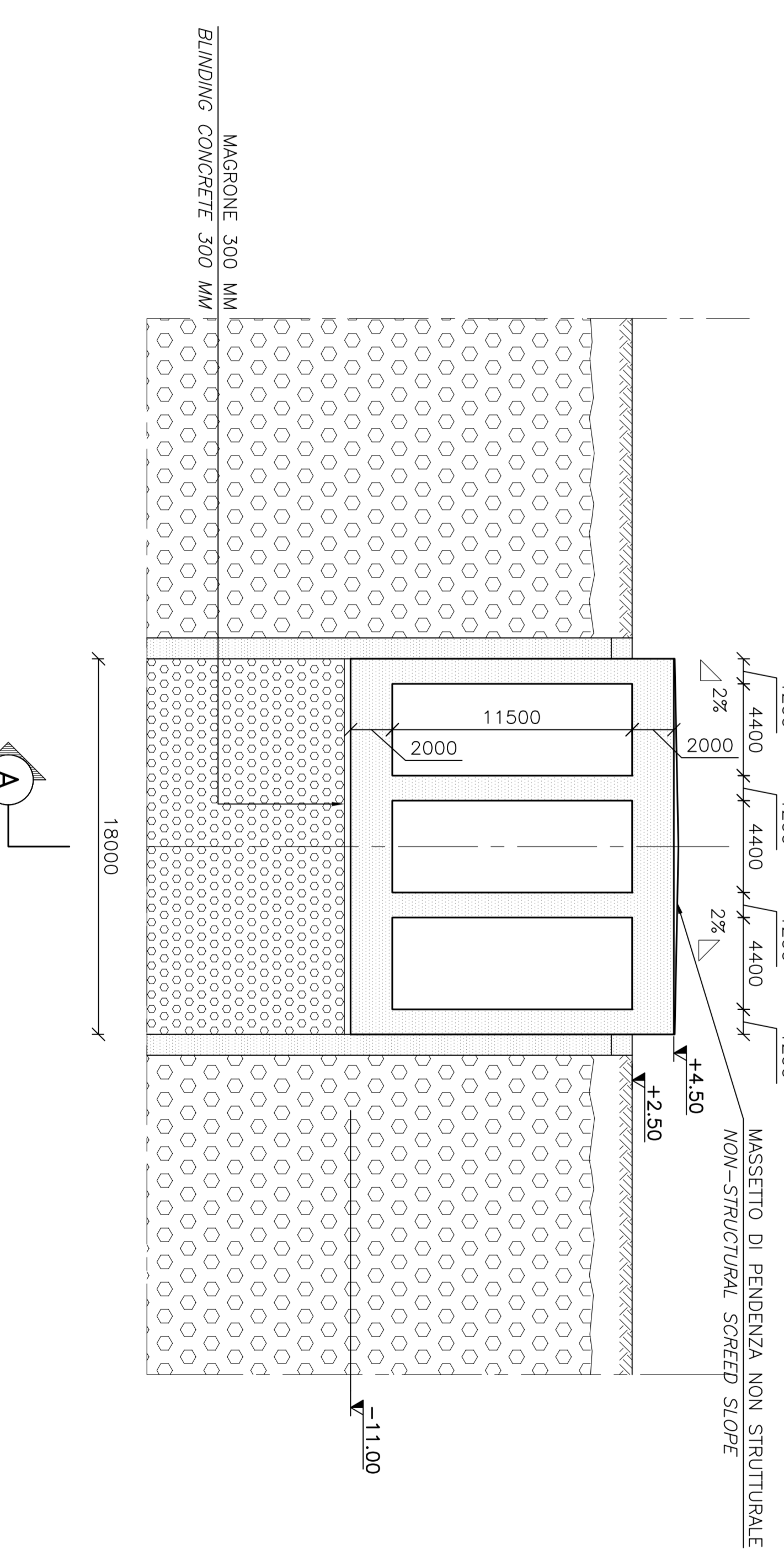
**PIANTA - JET GROUTING
JET GROUTING PLAN**
SCALE 1:500



**SEZIONE D-D
SECTION D-D**
SCALE 1:500



**SEZIONE C-C
SECTION C-C**
SCALE 1:200



NOTE GENERALI

NOTE:
TUTTE LE DIMENSIONI SONO IN MILLIMETRI, SALVO LE DIMENSIONI INDICATE ALTRIMENTI.
LE QUOTE ALIMENTARIE SONO IN METRI SIM TRAVE DI COLLEGAMENTO
-NOTA 1: PASSO D'UOMO Ø1000 MM PER ACCESSO ALLA FRA LE CELLE
-NOTA 2: PASSO D'UOMO Ø1000 MM PER IL PASSAGGIO FRA LE CELLE

LEGENDA:
CALCESTRUZZO GETTATO IN OPERA
DIAFRAGMI
JET-GROUTING DENSITA' UNA COLONNA OGNI 4.5 M² (D>1.6M) O INIEZIONI IN BASSA PRESSIONE
JET-GROUTING DENSITA' UNA COLONNA OGNI 2.0 M² (D>1.6M)

NOTES:
ALL THE DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS, EXCEPT WHERE OTHERWISE INDICATED
ALL LEVELS ARE IN METERS ABOVE SEA LEVEL.
-NOTE 1: PORTHOLE Ø1000 MM FOR ACCESS TO THE CONNECTING BEAM
-NOTE 2: PORTHOLE Ø1000 MM FOR CROSSING BETWEEN THE CELLS

LEGENDS:
CONCRETE CAST IN SITU
DIAPHRAGMS WALLS
JET-GROUTING DENSITY A COLUMN EVERY 4.5 M² (D>1.6 M) OR LOW PRESSURE INJECTIONS
JET-GROUTING DENSITY A COLUMN EVERY 2.0 M² (D>1.6 M)

Original Drawing Size - A0

Preliminary

Stretto di Messina
EUROLINK
PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA
PROGETTO DEFINITIVO

EUROLINK S.C.A. (Mauritius)
SOCIETA' ITALIANA PER CONDOTTE EVACUAZIONE S.p.A. (Mauritius)
COOPERATIVA NAZIONALE DEI SILENTI S.A.U. (Mauritius)
ISHIKAWAKI-HARIMA HEAVY INDUSTRIES CO. LTD. (Mauritius)
ATAI S.p.A. - CONSOLIDO STRADE (Mauritius)

IL PROGETTISTA
OWI
Ing. E.M. Vaga
Ing. P. Maresca
Ing. G. Maresca
Ing. G. Maresca

OPERA DI ATTRAVERSAMENTO
PFO014-FO
SOTTOSTITUIRE
FONDAZIONI TORRI
TORRESICILIA
DESIGN BENSIEDE

NO.	DATA	DESCRIZIONE	REDAZIONE	VERIFICA
01	02-06-2017	ESERCIZIO	ES	ES
02	02-06-2017	ESERCIZIO	ES	ES
03	02-06-2017	ESERCIZIO	ES	ES
04	02-06-2017	ESERCIZIO	ES	ES
05	02-06-2017	ESERCIZIO	ES	ES
06	02-06-2017	ESERCIZIO	ES	ES
07	02-06-2017	ESERCIZIO	ES	ES
08	02-06-2017	ESERCIZIO	ES	ES
09	02-06-2017	ESERCIZIO	ES	ES
10	02-06-2017	ESERCIZIO	ES	ES