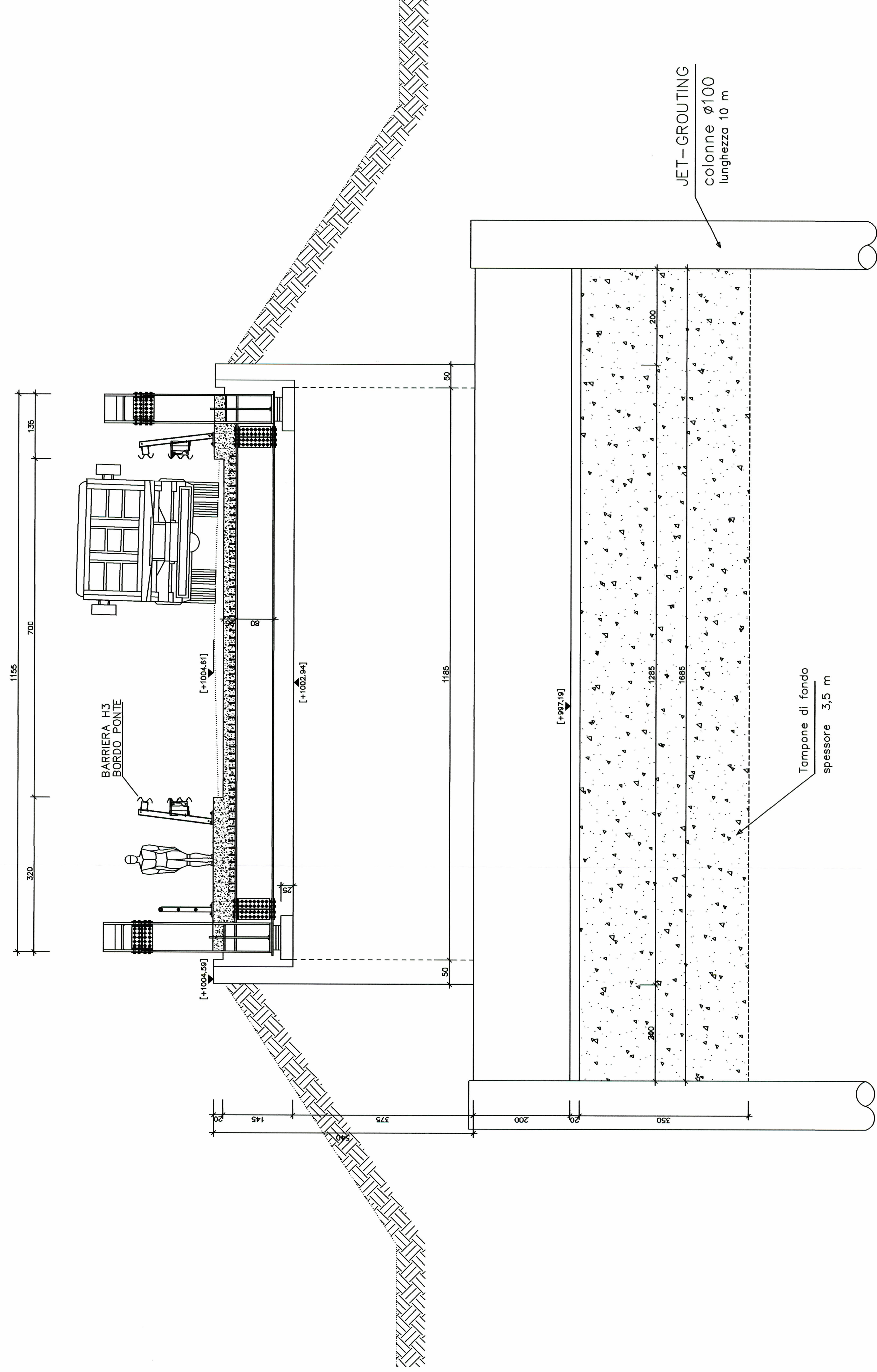
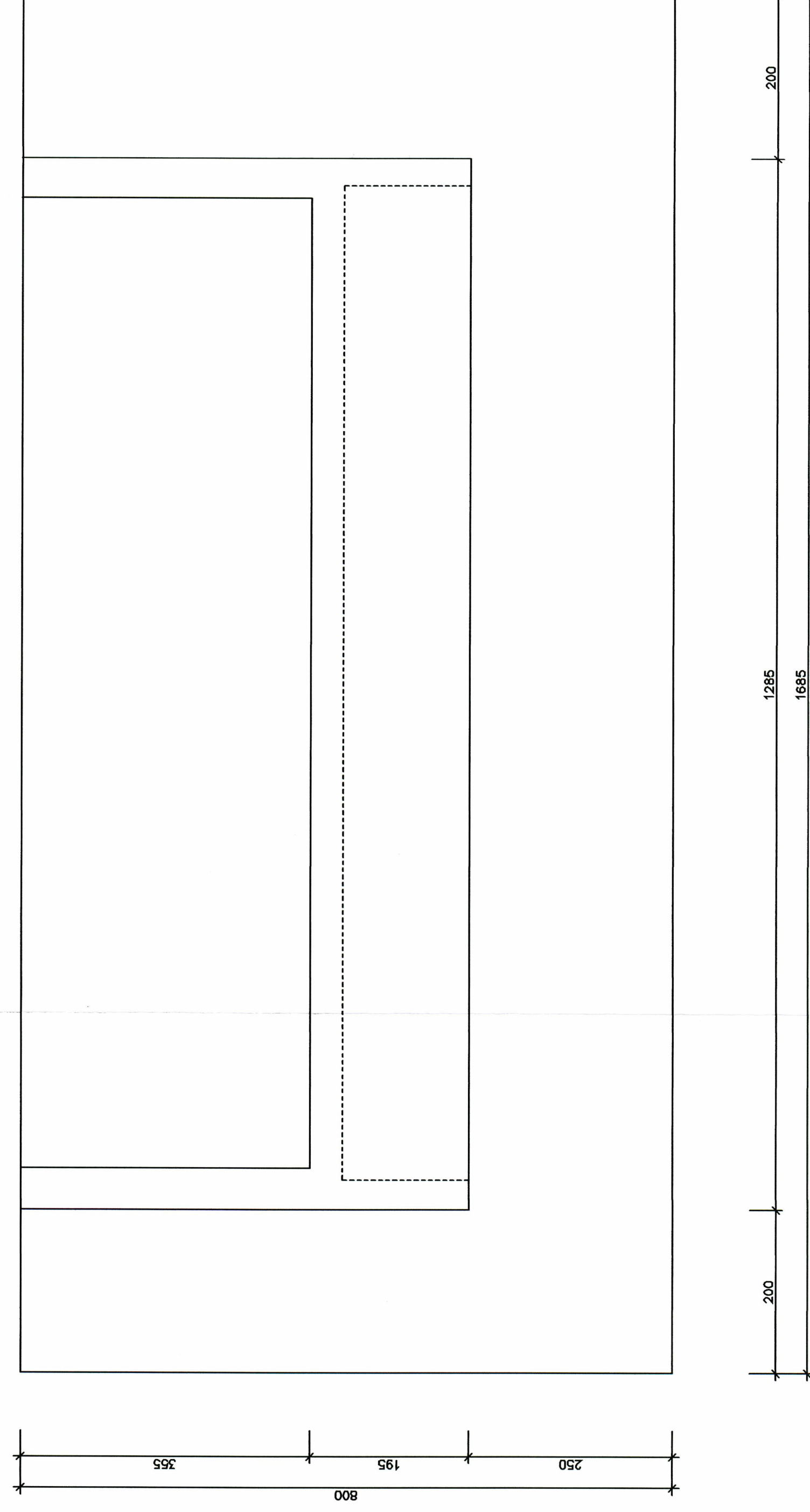


INCIDENZA MEDIA ARMATURE OPERE C.A.	
INCIDENZE ZIE FER EN BETTON	
Fondazione	85 Kg/m ³
Parapetto	95 Kg/m ³
Muri esterni	70 Kg/m ³

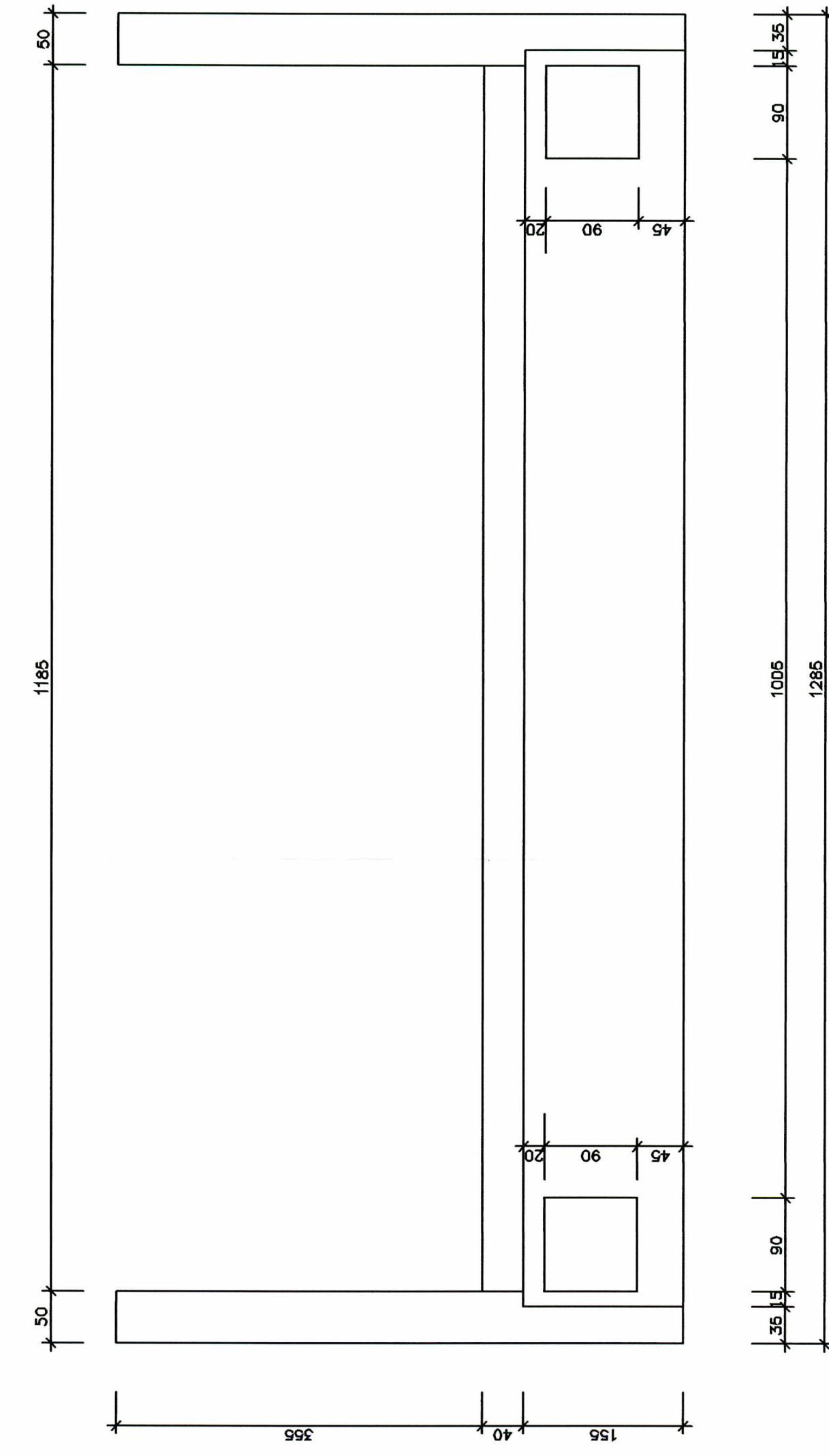
VISTA FRONTALE
VUE AVANT MUR EXTERNE



PIANTA FONDAZIONE
VUE EN PLAN ES FONDATION

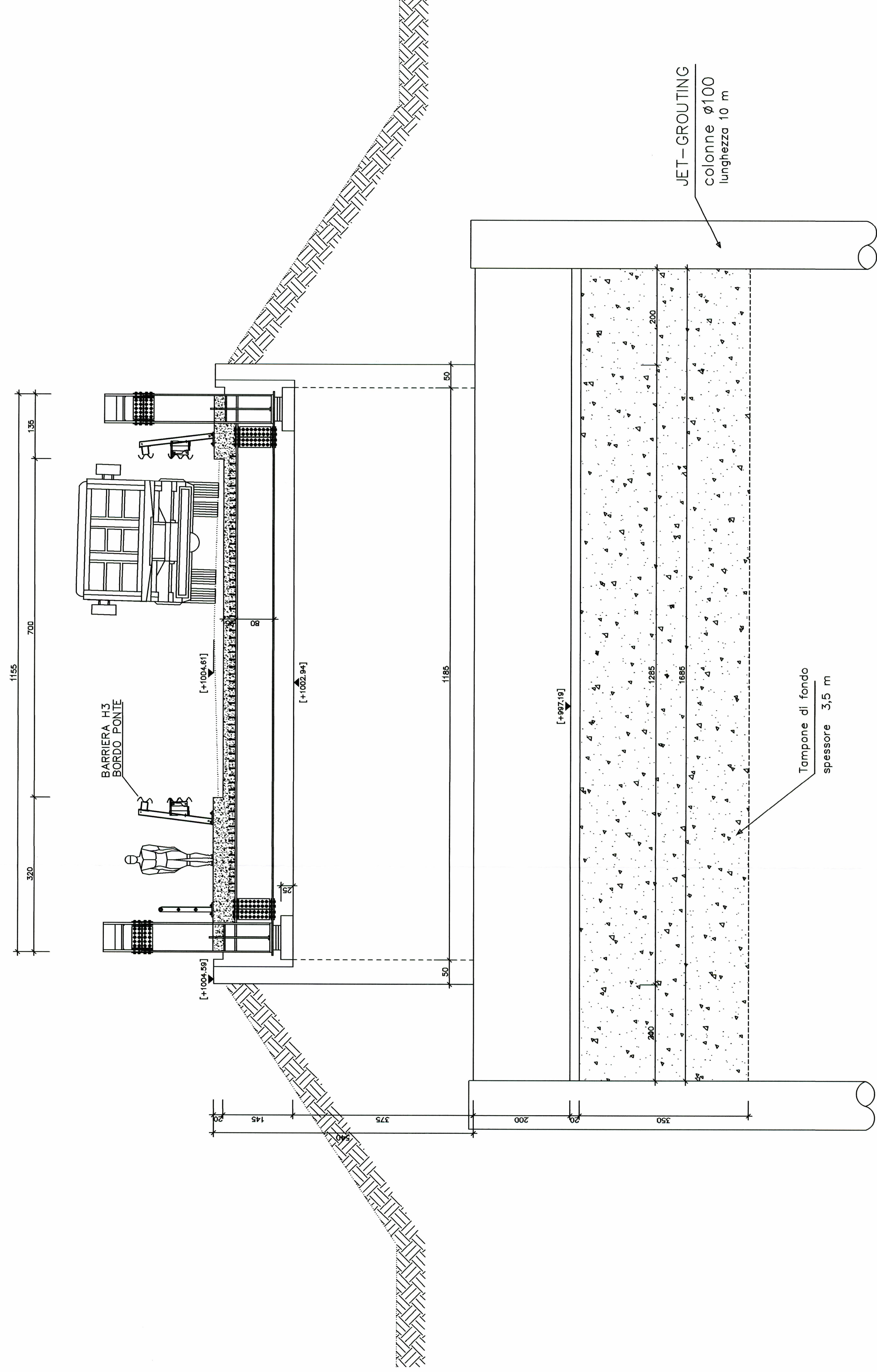


PIANTA BAGGIOLI
VUE EN PLAN CULÉE

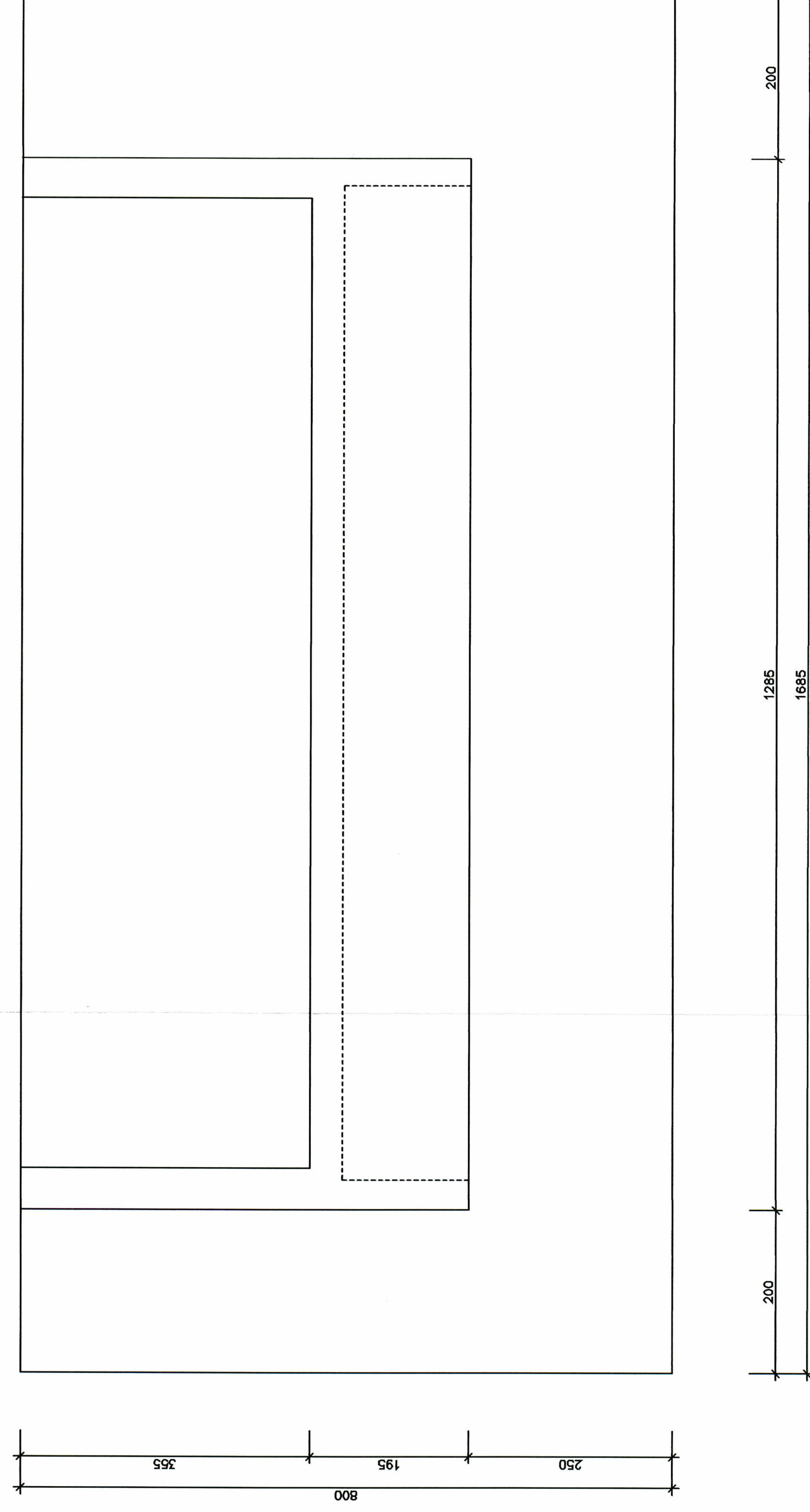


INCIDENZA MEDIA ARMATURE OPERE C.A.	
INCIDENZE ZIE FER EN BETTON	
Fondazione	85 Kg/m ³
Parapetto	95 Kg/m ³
Muri esterni	70 Kg/m ³

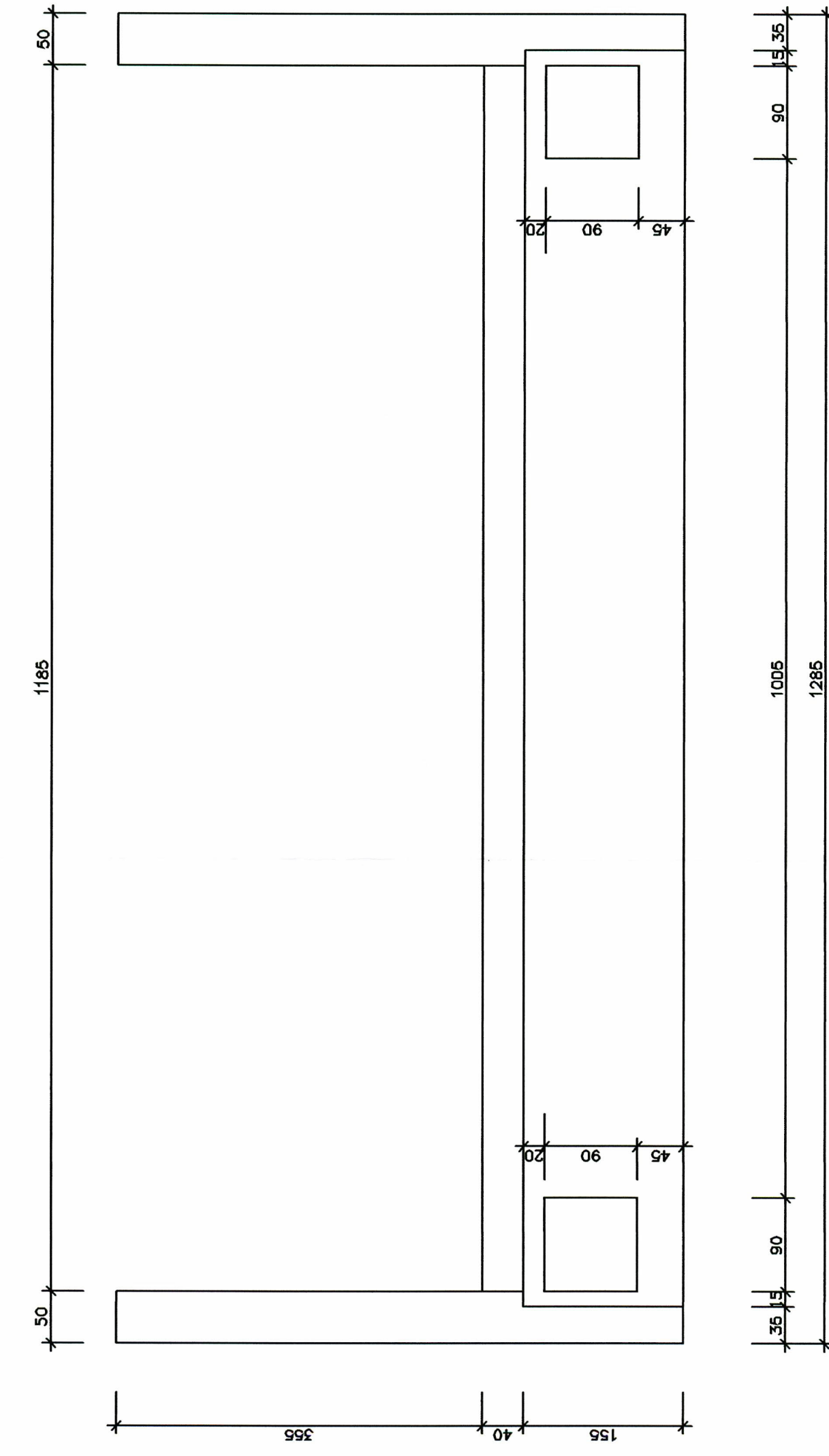
VISTA FRONTALE
VUE AVANT MUR EXTERNE



PIANTA FONDAZIONE
VUE EN PLAN ES FONDATION

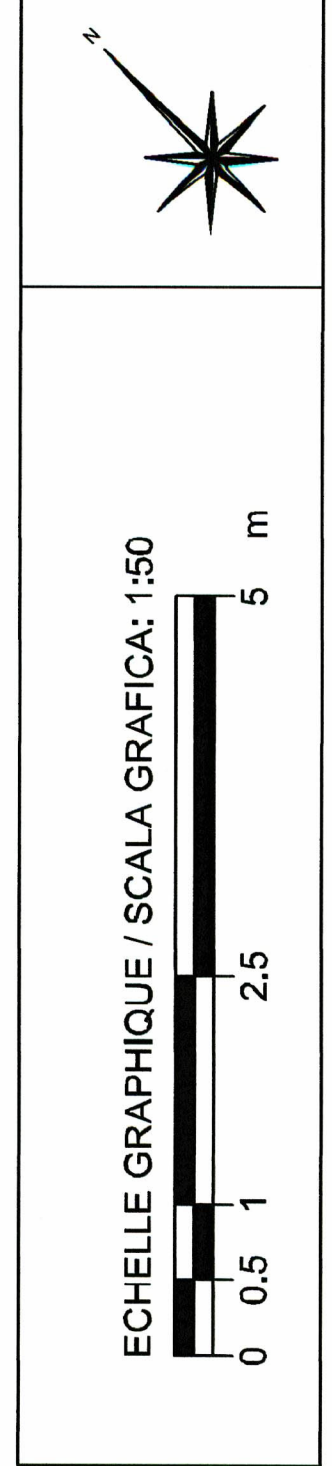


PIANTA BAGGIOLI
VUE EN PLAN CULÉE



CARATTERISTICHE STRUTTURALI - LEGENDE MATERIALI: Profilati secondo CE UNI EN 10025

Calcestruzzo	Acciaio	Calcestruzzo	Acciaio	Calcestruzzo	Acciaio
CC15/15	A242	CC15/15	A242	CC15/15	A242
CC20/20	A242	CC20/20	A242	CC20/20	A242
CC25/25	A242	CC25/25	A242	CC25/25	A242
CC30/30	A242	CC30/30	A242	CC30/30	A242
CC35/35	A242	CC35/35	A242	CC35/35	A242
CC40/40	A242	CC40/40	A242	CC40/40	A242
CC45/45	A242	CC45/45	A242	CC45/45	A242
CC50/50	A242	CC50/50	A242	CC50/50	A242
CC55/55	A242	CC55/55	A242	CC55/55	A242
CC60/60	A242	CC60/60	A242	CC60/60	A242
CC65/65	A242	CC65/65	A242	CC65/65	A242
CC70/70	A242	CC70/70	A242	CC70/70	A242
CC75/75	A242	CC75/75	A242	CC75/75	A242
CC80/80	A242	CC80/80	A242	CC80/80	A242
CC85/85	A242	CC85/85	A242	CC85/85	A242
CC90/90	A242	CC90/90	A242	CC90/90	A242
CC95/95	A242	CC95/95	A242	CC95/95	A242
CC100/100	A242	CC100/100	A242	CC100/100	A242

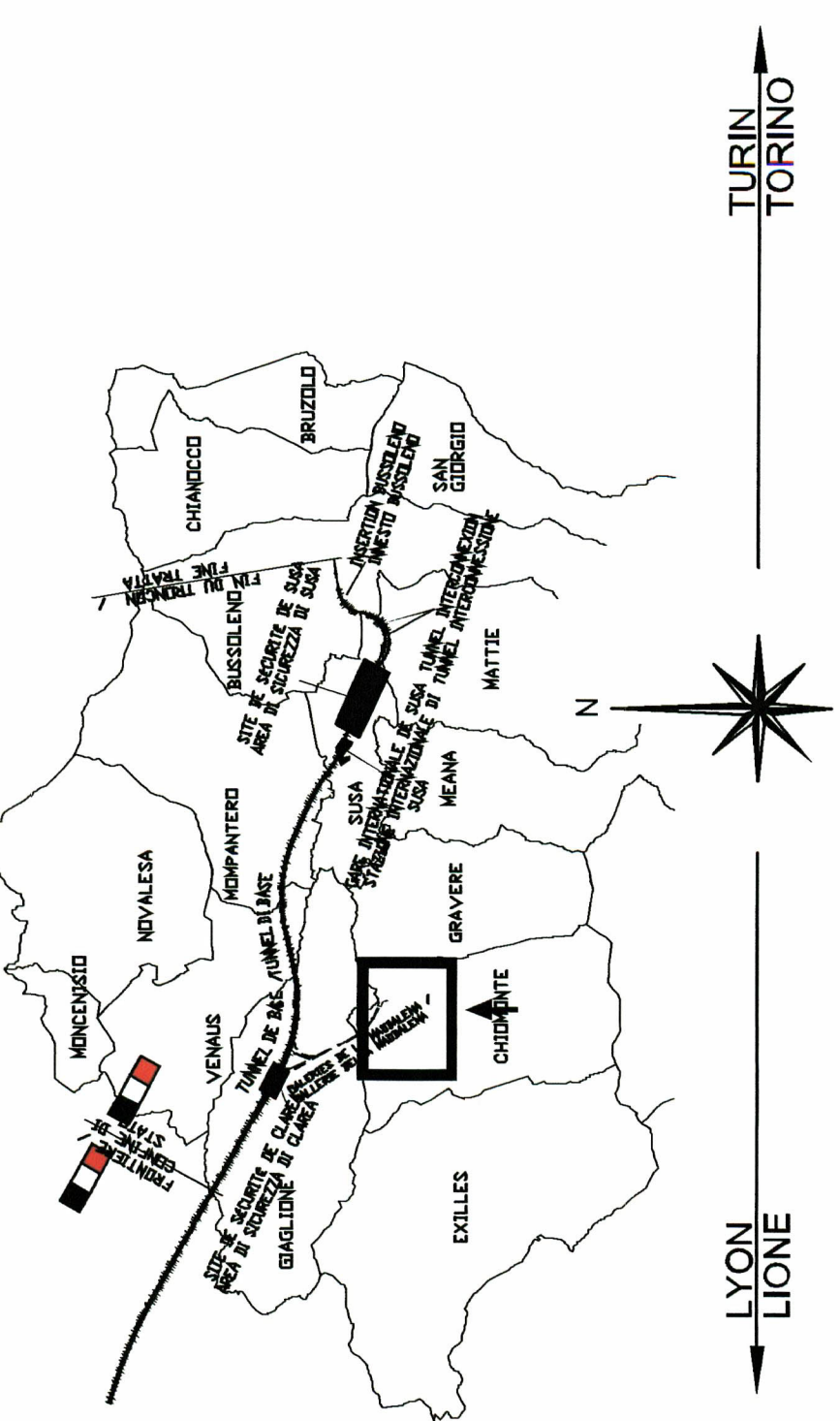


SISTEMA DI RIFERIMENTO LTF 2004c / SYSTEME DE REFERENCE LTF 2004c

REFERENZE / REFERENCES:

PRV_CAA_7983_33-75-10_30-04_Ponte provvisorio sulla Dora - Relazione di calcolo
PRV_CAA_7984_33-75-10_30-04_Ponte provvisorio sulla Dora - Impianto di cantiere
PRV_CAA_7985_33-75-10_30-04_Ponte provvisorio sulla Dora - Scatole, piloni e scabloni
PRV_CAA_7986_33-75-10_30-04_Ponte provvisorio sulla Dora - Fondazioni pianta
PRV_CAA_7987_33-75-10_30-04_Ponte provvisorio sulla Dora - Fondazioni sezione
PRV_CAA_7988_33-75-10_30-04_Ponte provvisorio sulla Dora - Travi e piloni
PRV_CAA_7989_33-75-10_30-04_Ponte provvisorio sulla Dora - Travi e piloni
PRV_CAA_7990_33-75-10_30-04_Ponte provvisorio sulla Dora - Travi e piloni
PRV_CAA_7991_33-75-10_30-04_Ponte provvisorio sulla Dora - Travi e piloni
PRV_CAA_7992_33-75-10_30-04_Ponte provvisorio sulla Dora - Travi e piloni

PIANO DI LOCALIZZAZIONE / VUE D'ENSEMBLE



LIASON LYON - TURIN / COLLEGAMENTO TORINO - LIONE
Parte comune italo-francese
Section transfrontalière

NOUVELLE LIGNE LYON-TURIN - NUOVA LINEA TORINO-LIONE
PARTE COMUNE FRANCO-ITALIENNE - PARTE COMUNE ITALO-FRANCESE
PARTE IN TERRITORIO ITALIANO - PROGETTO IN VARIANTE
(OTTEMPERANZA ALLA PRESCRIZIONE N. 235 DELLA DELIBERA CIPE 19/24/95)
CUP C11J05000030001 - PROGETTO DEFINITIVO
GENIE CIVIL / OPERE CIVILI

CONSTRUCTION - COSTRUCTION
CHANTIERS SALBERTRAND - CANTIERIZZAZIONI SALBERTRAND
PONT PROVISOIRE SUR LE DORA - PONTE PROVVISORIO SULLA DORA
PROJET DES STRUCTURES - COFFRAGE CULÉES - VUE EN PLAN ET COUPES
PROGETTO STRUTTURALE - CARPENTERIA SPALLE - PIANTE E SEZIONI

NO.	DESCRIZIONE	UNITA'	QUANTITA'	VALORE UNITARIO (€)	TOTALE (€)
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30

CA	P	R	V	C	I	A	T	S	7	8	1	5	B	A	P	L	L	A
CA	P	R	V	C	I	A	T	S	7	8	1	5	B	A	P	L	L	A