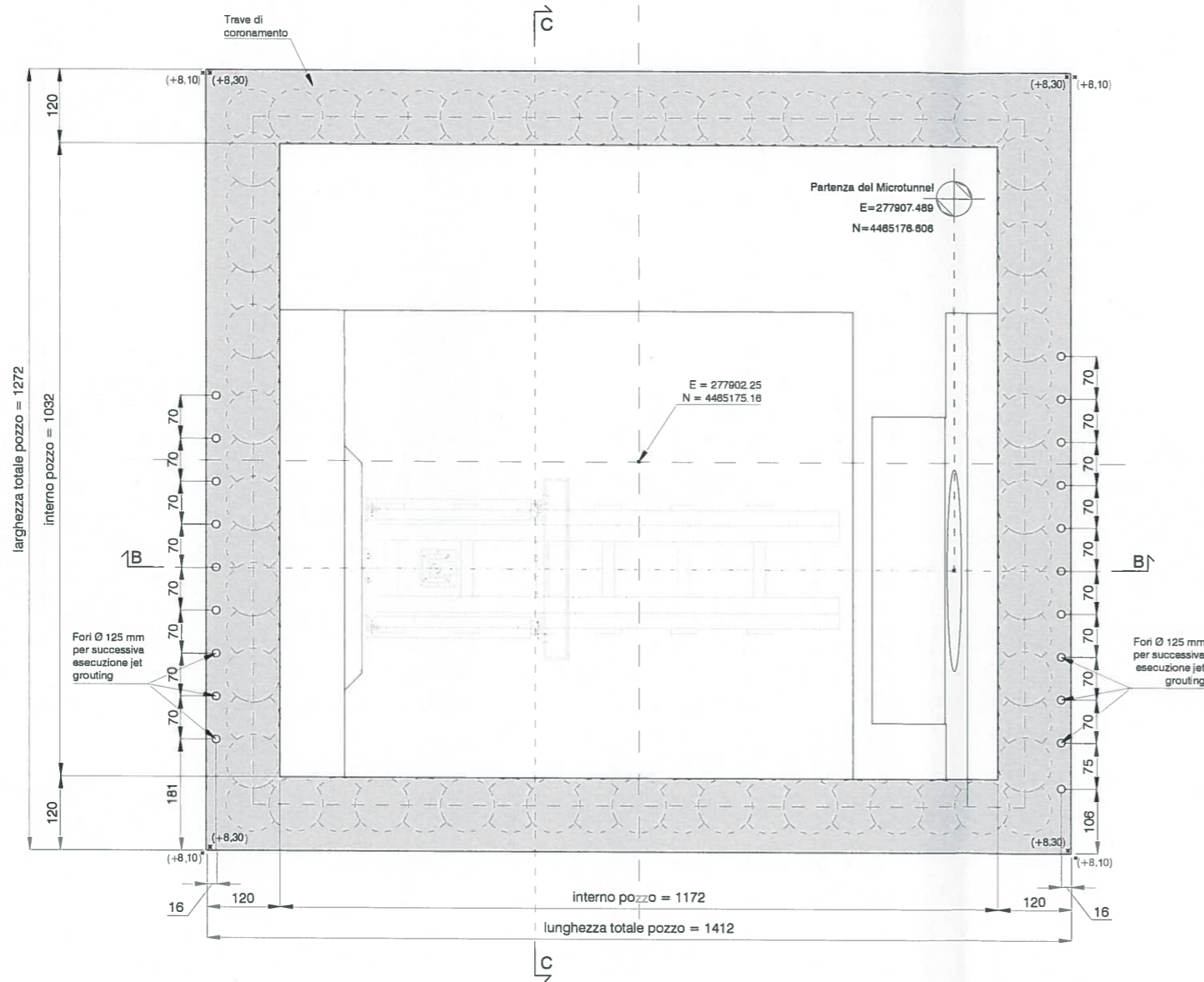


Pianta fuoriterra



NOTE:

TABELLA MATERIALI

Tipologie calcestruzzo					
Opera	Rck min [N/mm ²]	Classe esposizione UNI EN 206-1	Consistenza Classe	Diámetro max Inerti [mm]	Copriferro nominale [mm]
Cardolo guida pali secanti	>=20	-	S4 da 10 a 21	< 25	> 25
Pali secanti	>=30	X0	S0C	< 15	> 80
Pietre e getto di compensazione sulle pietre	>=30	X0	S4 da 10 a 21	< 31	> 25
Trave di coronamento pali	>=30	X0	S4 da 10 a 21	< 25	> 25
Muri del pozzo	>=30	X0	S4 da 10 a 21	< 25	> 25

Acciai da c.a.					
Descrizione materiale	Tipo	Tens. snerv. fyk [N/mm ²]	Tens. rottura ftk [N/mm ²]	Tens. snerv. fyd(1)k [N/mm ²]	Tens. snerv. fpk [N/mm ²]
Acciaio ad adherenza migliorata	B 400 C	> 450	> 540		
Rele elettrosaldato	B 450 U	> 450	> 540		

Altri materiali		
Opera	Materiale	Proprietà
Getto di compensazione verticale	Mancoroni premiscelate espansive	Rck > 55 MPa dopo 7 giorni

DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	N.
PROGETTO STRUTTURALE ESECUTIVO DEL POZZO DI SPINTA	OPL00-C10713-990-A-TCX-0001
POZZO DI SPINTA: CARPENTERIA SEZIONE A-A	OPL00-C10713-160-C-DQT-0002-01
POZZO DI SPINTA: CARPENTERIA SEZIONE B-B	OPL00-C10713-160-C-DQT-0002-02
POZZO DI SPINTA: CARPENTERIA SEZIONE C-C	OPL00-C10713-160-C-DQT-0002-03

NOTE:

- TUTTE LE DIMENSIONI SONO IN "CM".
- TUTTE LE QUOTE ASSOLUTE SONO IN "M".

KEYPLAN



N. DOCUMENTO DEL SUBAPPALTATORE C1365 - DS - B.1.4	N. REVISIONE DEL SUBAPPALTATORE r3	
N. DOCUMENTO DELL'APPALTATORE 033860-A3-ICO-160-CV-DQT-0002-04	N. REVISIONE DELL'APPALTATORE 0	

REV.	DESCRIZIONE	PREPARATO DA	VERIFICATO DA	APPROVATO DA	DATA
1	EMESSO PER COSTRUZIONE	I.CO.P.	F. GALANTE	M. PULICI	01.12.16
0	EMESSO PER COSTRUZIONE	I.CO.P.	F. GALANTE	M. PULICI	11.11.16
A	EMESSO PER REVISIONE	I.CO.P.	F. GALANTE	M. PULICI	21.10.16

TITOLO DEL PROGETTO	NUMERO MARCHI
TAP PROJECT	—
TITOLO DELLA TAVOLA	—
I.CO.P. - Pozzo di Spinta: Carpenteria	—
Pianta fuoriterra	—

FORMATO	SCALA	N. SISTEMA	N. REVISIONE
A1	1: 50	—	0

N. DELLA TAVOLA
OPL00-C10713-160-C-DQT-0002-04