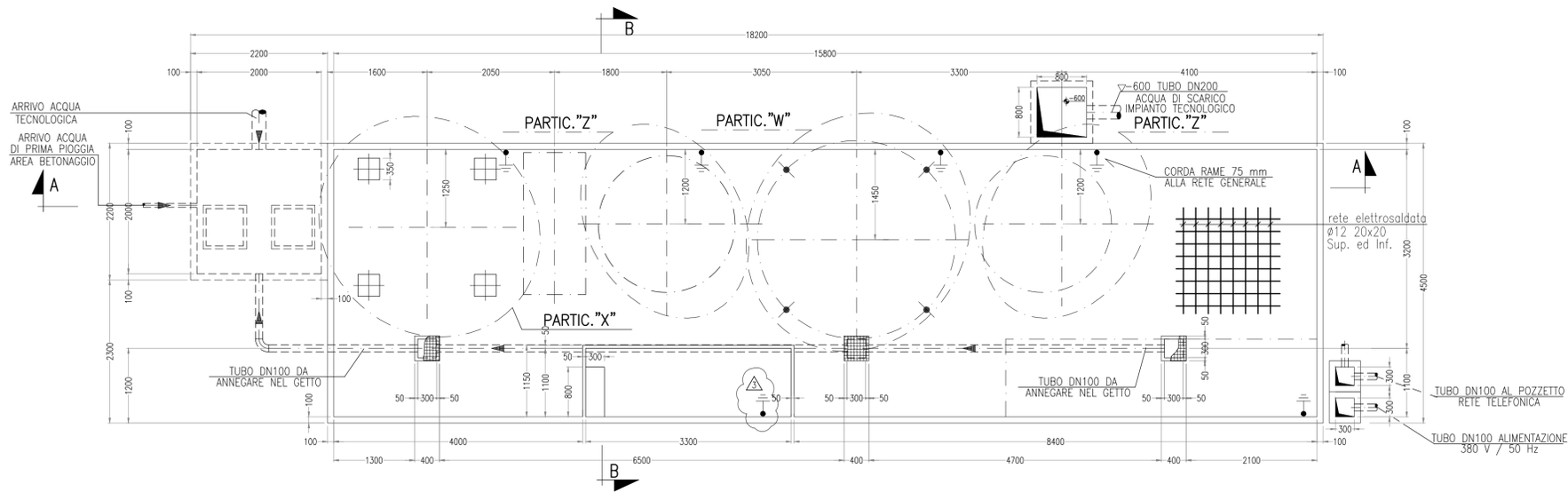


PIANTA
Scala 1 : 50



NOTE:

- LE TUBAZIONI, DOVRANNO ESSERE PROTETTE ALLE DUE ESTREMITA' MEDIANTE TAPPI ADEGUATI PER IMPEDIRNE L'INTASAMENTO.
- LE QUOTE ALTIMETRICHE SONO ESPRESSE IN METRI AL FINITO
- TUTTE LE QUOTE INERENTI ALLE OPERE CIVILI SONO ESPRESSE IN MM. E SI INTENDONO AD OPERE MURARIE FINITE.
- IL MANUFATTO DEVE ESSERE A PERFETTA TENUTA IDRAULICA
- I FORI PREVISTI PER IL PASSAGGIO TUBAZIONI DOVRANNO ESSERE TAMPONATI CON MALTE ESPANSIVE E A PERFETTA TENUTA IDRAULICA DOPO LA POSA DELLE STESS

MATERIALI

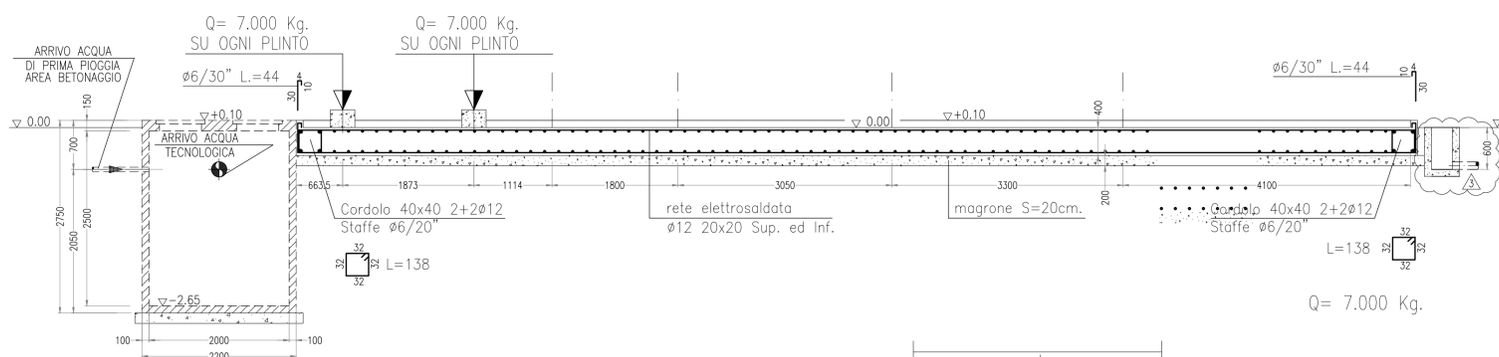
CLS C30/35
ACCIAIO B450C
MAGRONE C15/20 SPESSORE: 15-20cm
COPRIFERRO MINIMO 3CM
TIRAFONDI: VITE CLASSE 8.8 - DADO 6S
ACCIAIO PER CARPENTERIE: Fe 360
INCIDENZA FERRO: 200 Kg/mc.

NOTE E PRESCRIZIONI

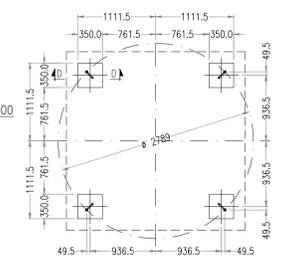
COPRIFERRO STRUTTURE DI FONDAZIONE
5 cm
COPRIFERRO STRUTTURE DI ELEVAZIONE
2 cm
MAGRONE H=20cm
Rck 150

N.B.
VERIFICARE CHE IL PIANO DI POSA DEL MAGRONE POGGI SUL SUBSTRATO CHIAIOSO-SABBIOSO.

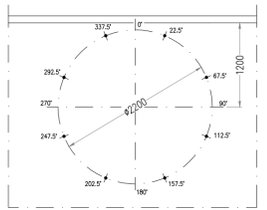
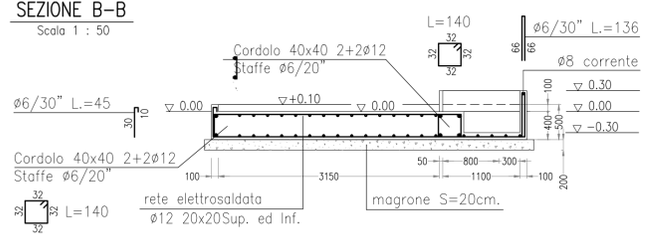
SEZIONE A-A
Scala 1 : 50



PARTICOLARE "X"
Scala 1 : 50



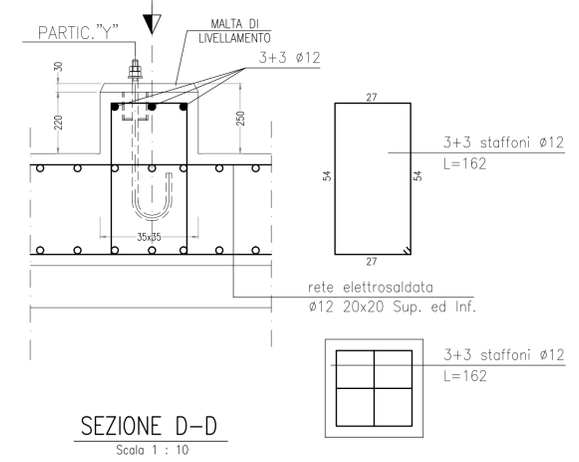
SEZIONE B-B
Scala 1 : 50



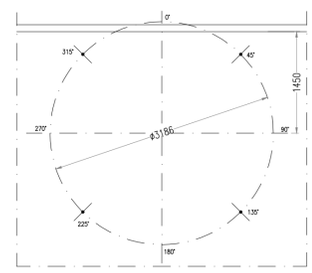
PARTICOLARE "Z"
Scala 1 : 50

- POSIZIONE TASSELLO AD ESPANSIONE PER ANCORAGGIO SERBATOIO NON INTERFERIRE CON FERRI DI ARMATURA

SU OGNI PLINTO

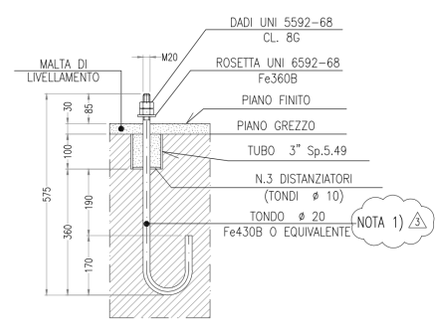


SEZIONE D-D
Scala 1 : 10



PARTICOLARE "W"
Scala 1 : 50

- POSIZIONE TASSELLO AD ESPANSIONE PER ANCORAGGIO SERBATOIO NON INTERFERIRE CON FERRI DI ARMATURA



PARTICOLARE "Y"
N. 4 PEZZI

COMMITTENTE:

ALTA Sorveglianza:

GENERAL CONTRACTOR:

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N.443/01

TRATTA A.V./A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI
PROGETTO ESECUTIVO

CA 20 - CANTIERE OPERATIVO MORIASSI E RADIMERO COP4

IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUE DI BETONAGGIO:
PIANTA, SEZIONI E PARTICOLARI

GENERAL CONTRACTOR Consorzio Cociv Ing. A. Pelliccia	DIRETTORE LAVORI	SCALA: 1:50
COMMESSA I G 5 1	LOTTO 0 0	FASE E
ENTE C V	TIPO DOC. A B	OPERA/DISCIPLINA CA 2 0 B 1
PROGR. 0 0 1	REV. A	

Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista Integratore	Data	IL PROGETTISTA
A00	Prima Emissione	CO CIV	10/11/2014	CO CIV	10/11/2014	A. Palomba	10/11/2014	

Nome File: 101054046200000008
CUP: F81H9200000008