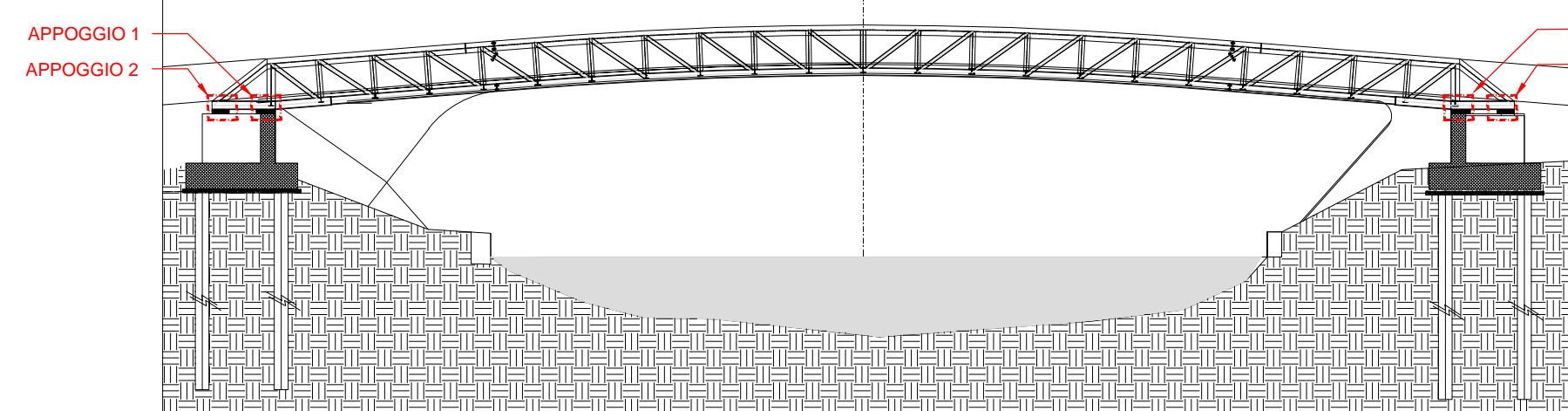
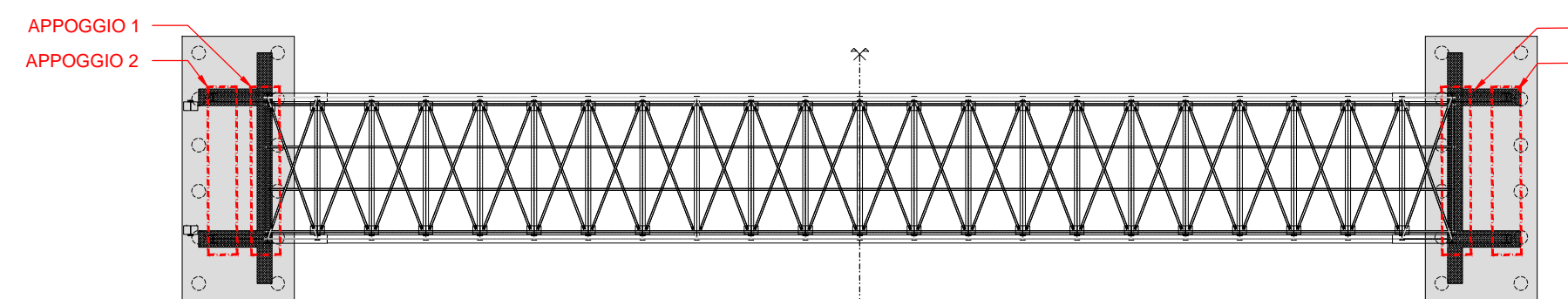


KEY PLAN E KEY SECTION

DESTRA IDRAULICA SINISTRA IDRAULICA



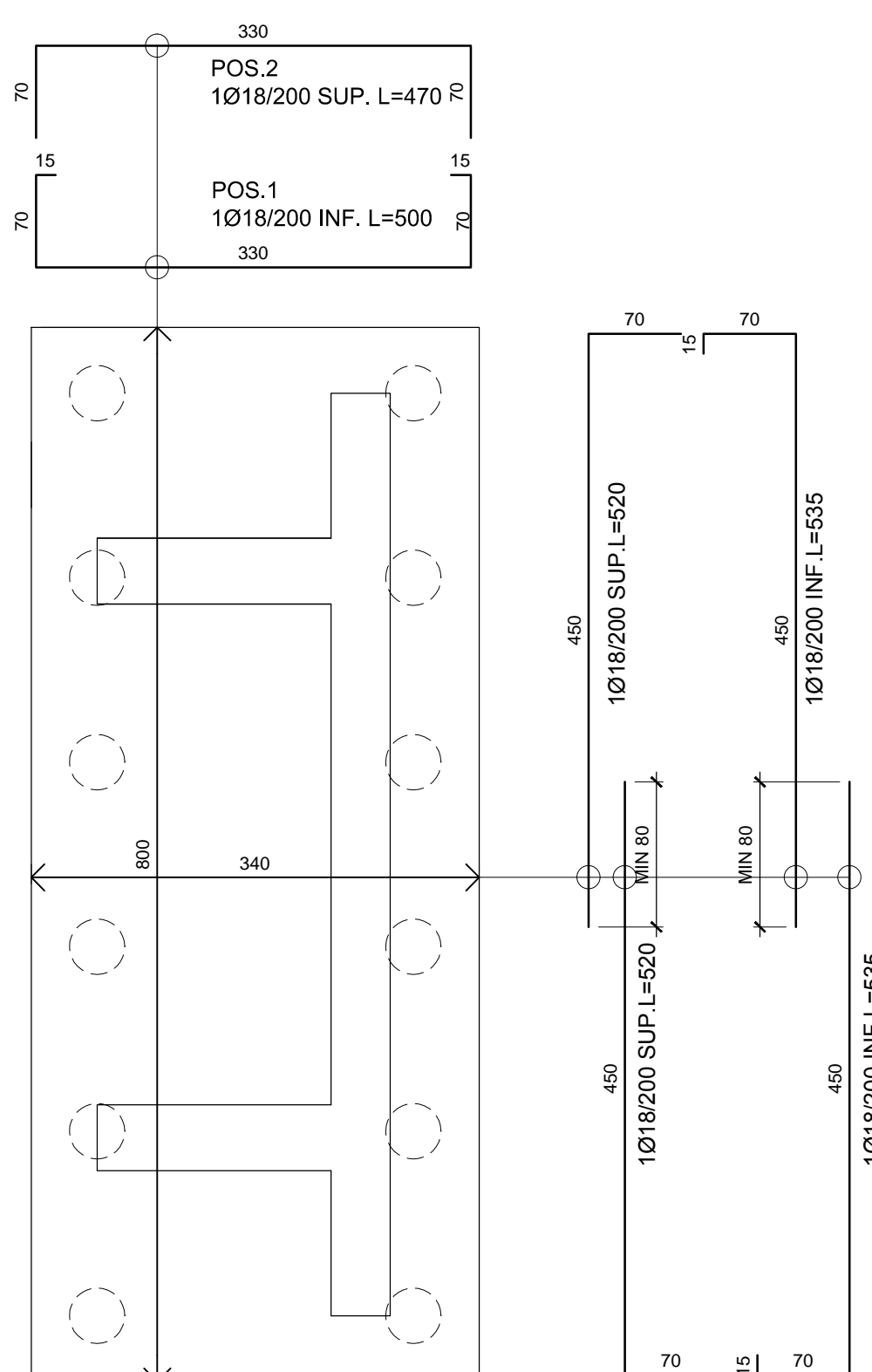
DESTRA IDRAULICA



SINISTRA IDRAULICA

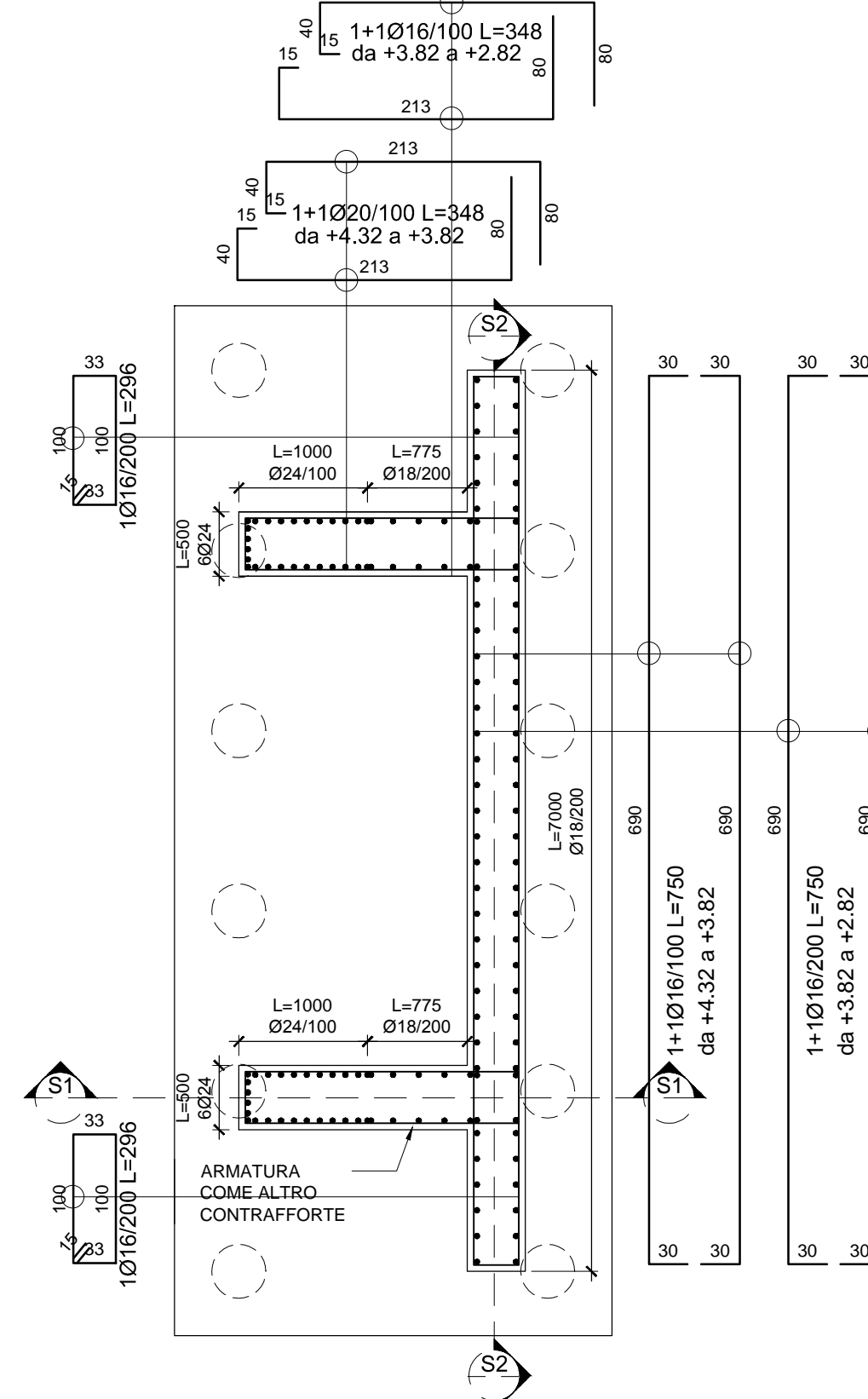
PIANTA FONDAZIONI DX E SX-
ARMATURA

scala 1:50



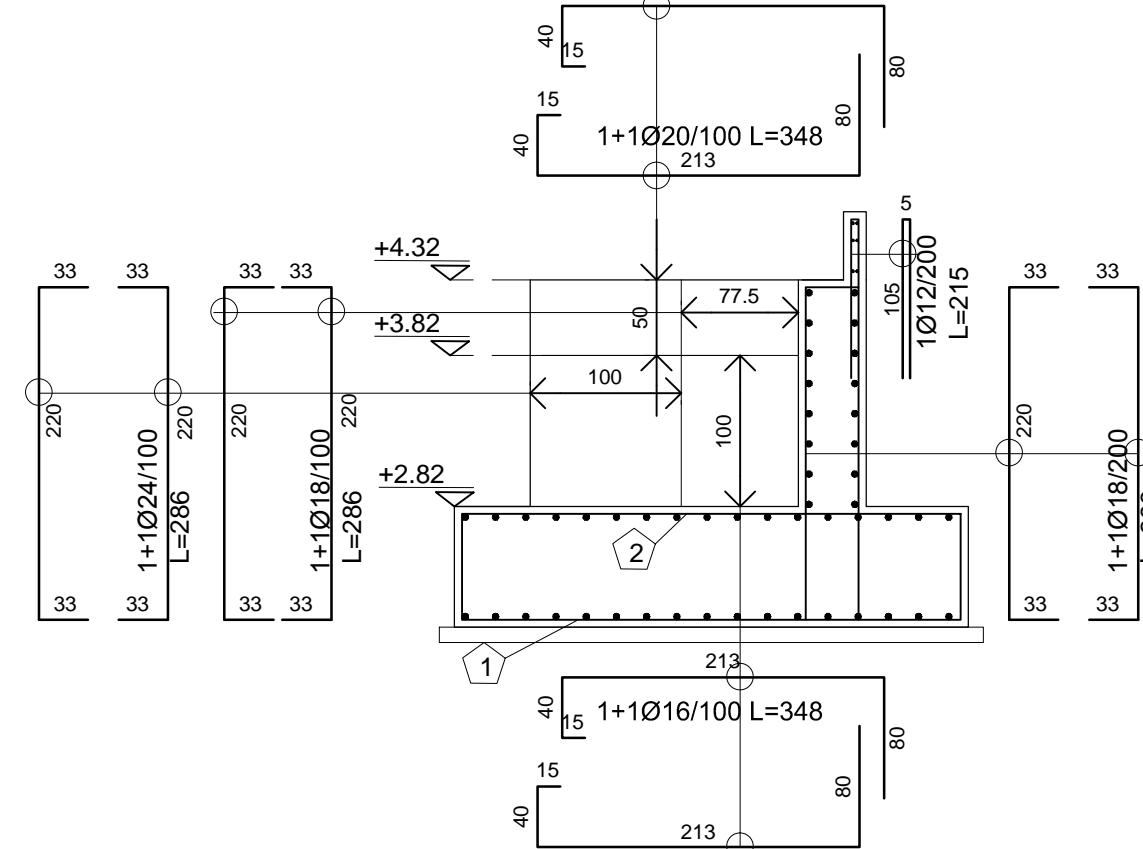
SPALLA DESTRA IDRAULICA-
PIANTA ARMATURA

scala 1:50



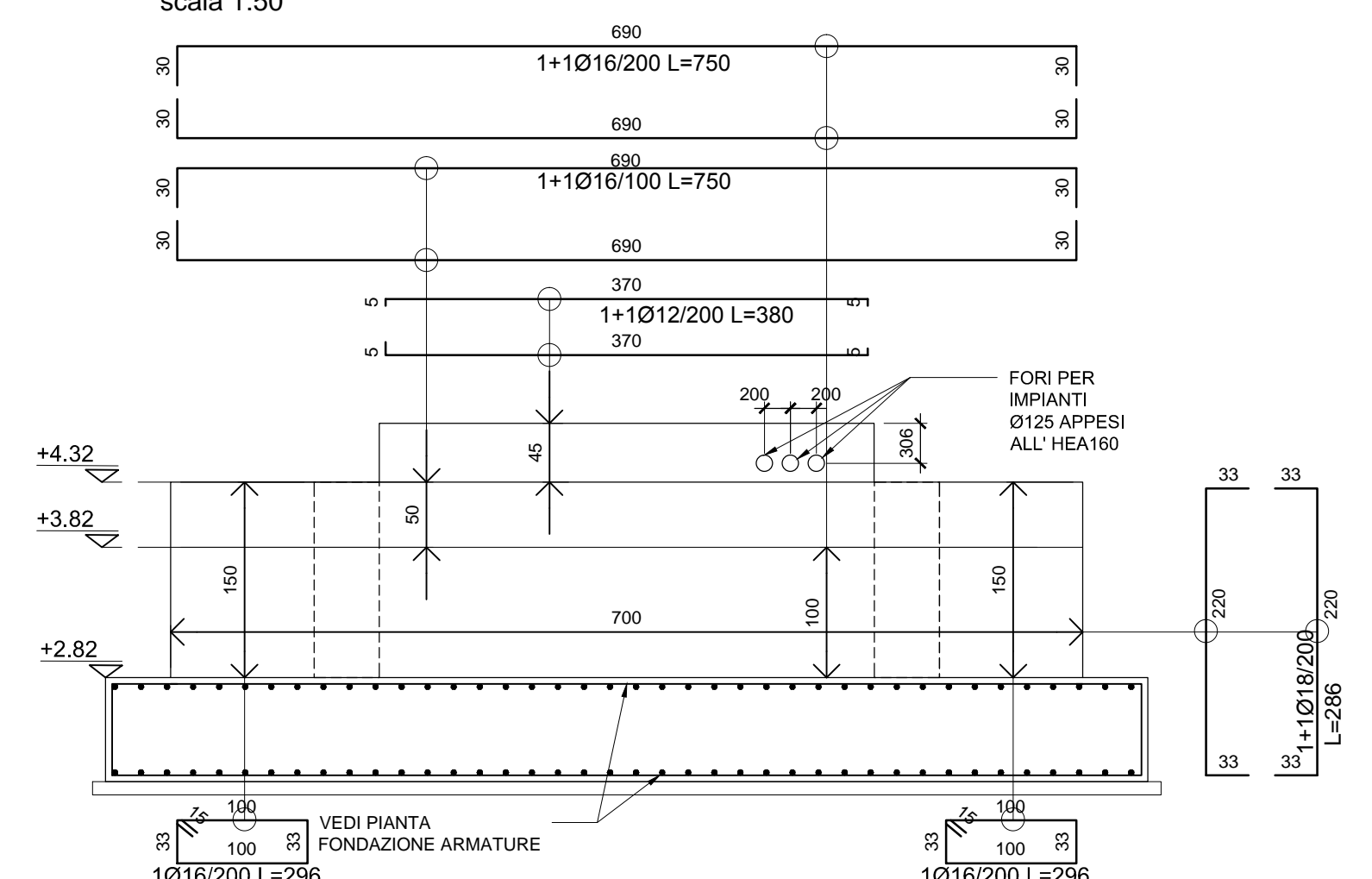
SPALLA DESTRA IDRAULICA -
SEZIONE S1-S1
ARMATURA SPALLA E CONTRAFFORTI

scala 1:50



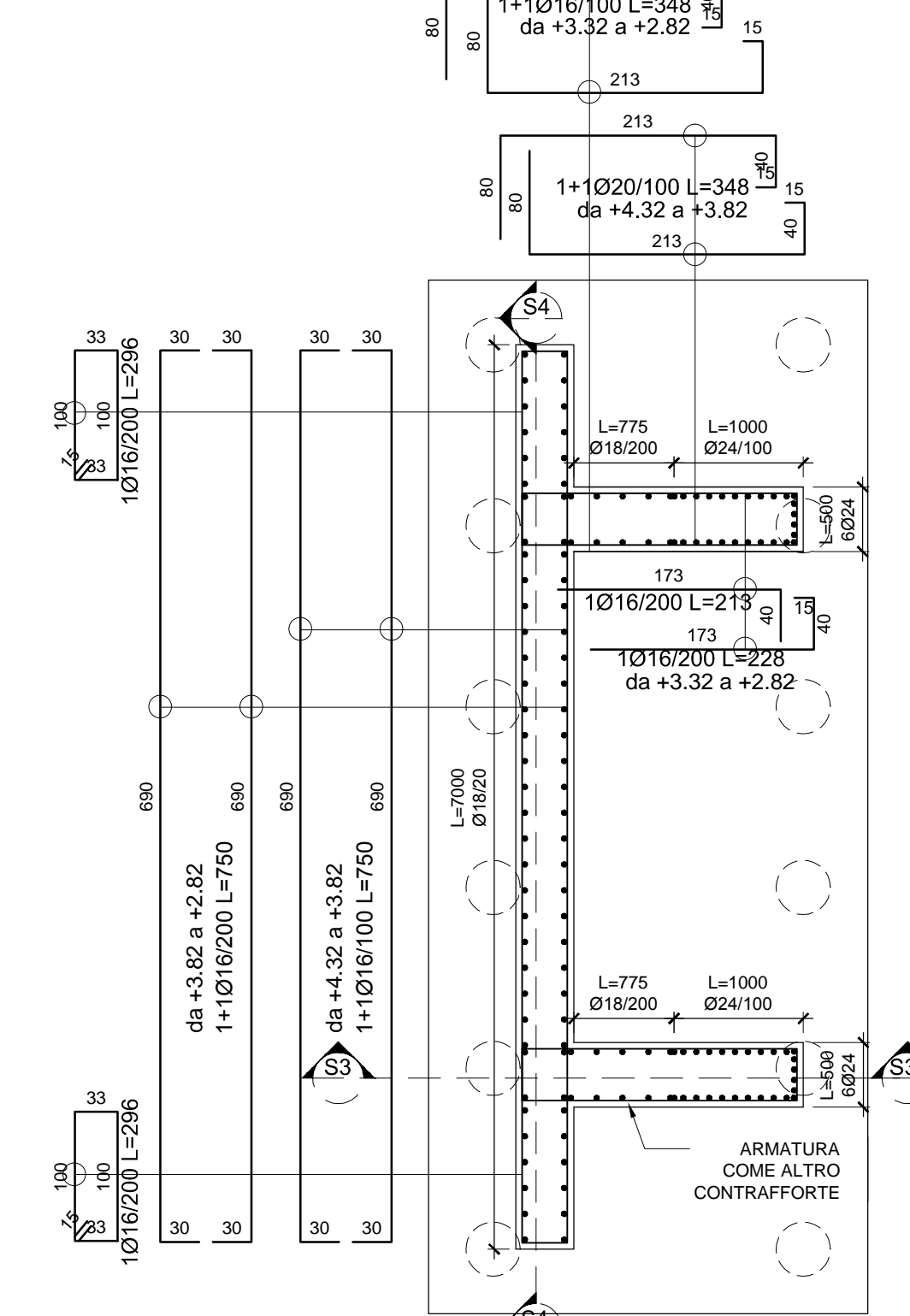
SPALLA DESTRA IDRAULICA
SEZIONE S2-S2
ARMATURA SPALLA

scala 1:50



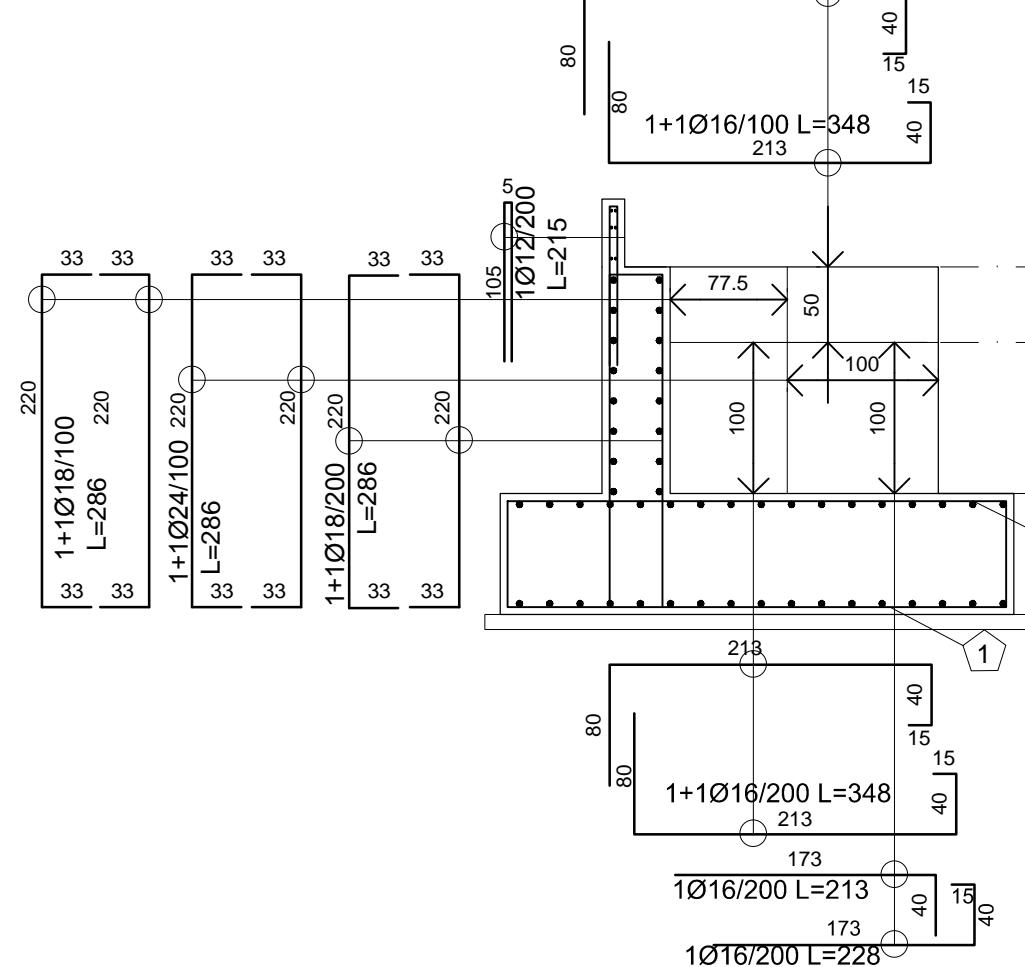
SPALLA SINISTRA IDRAULICA
PIANTA ARMATURA

scala 1:50



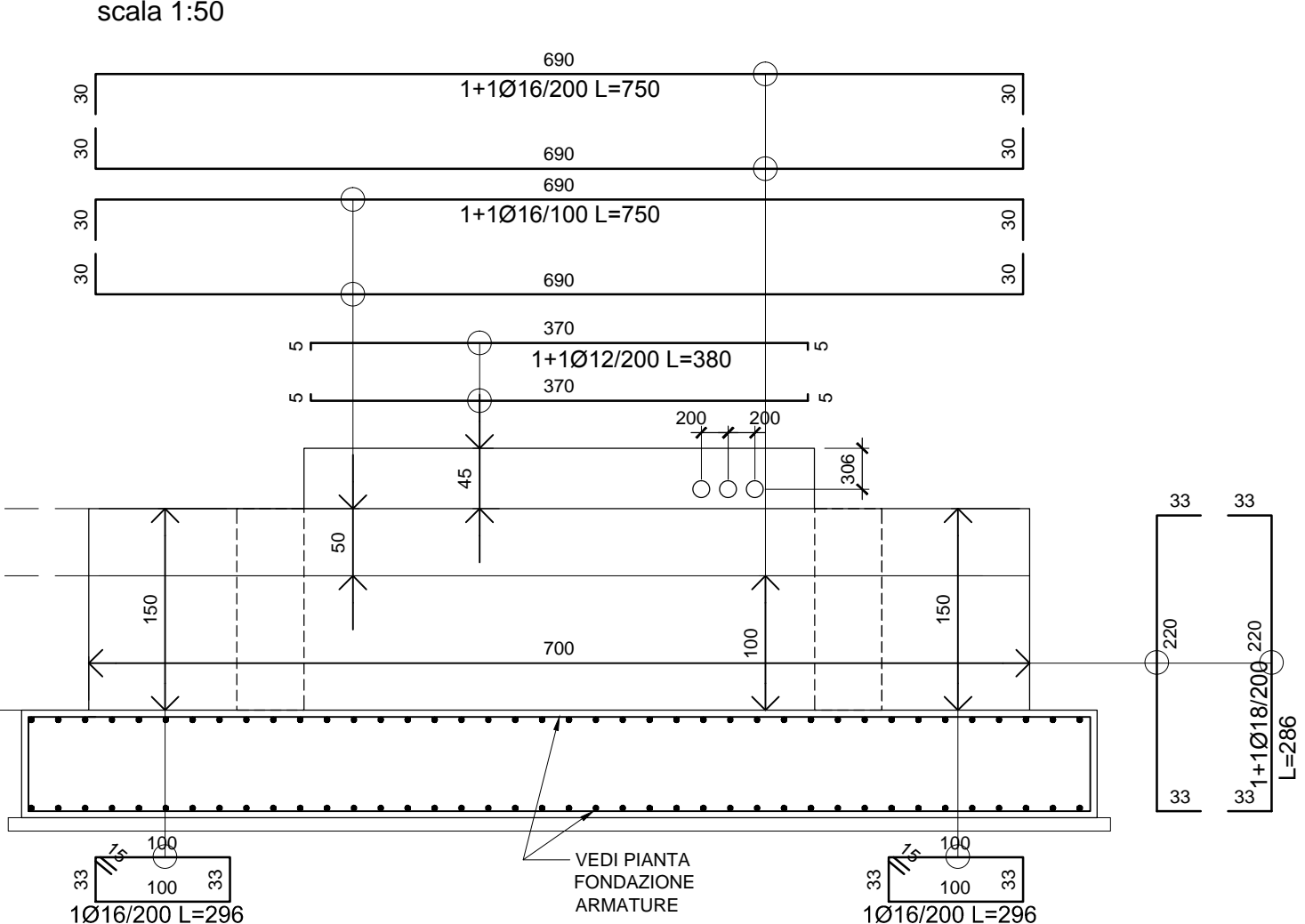
SPALLA SINISTRA IDRAULICA
SEZIONE S3-S3
ARMATURA SPALLA E CONTRAFFORTI

scala 1:50

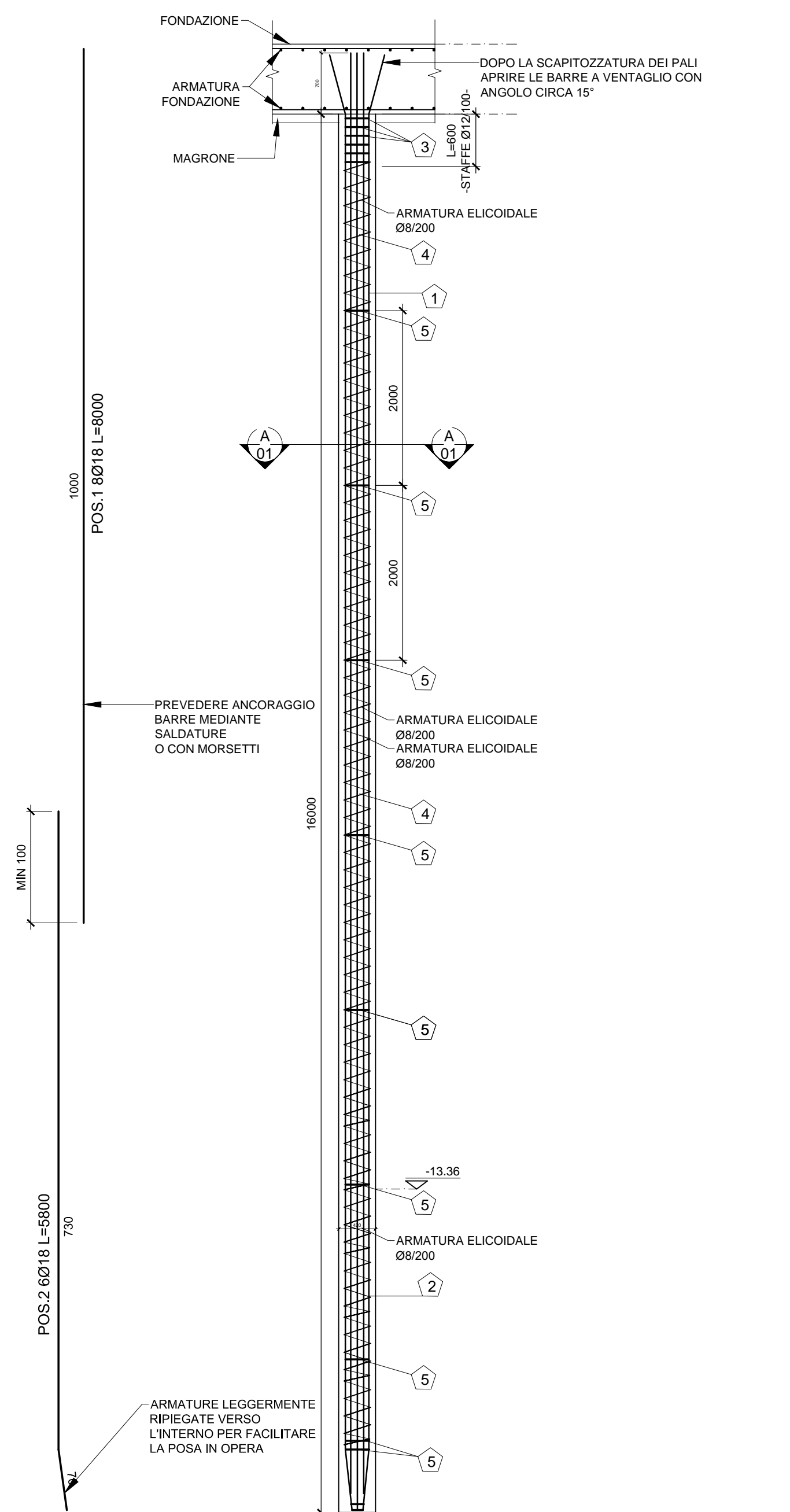


SPALLA SINISTRA IDRAULICA
SEZIONE S4-S4
ARMATURA SPALLA

scala 1:50

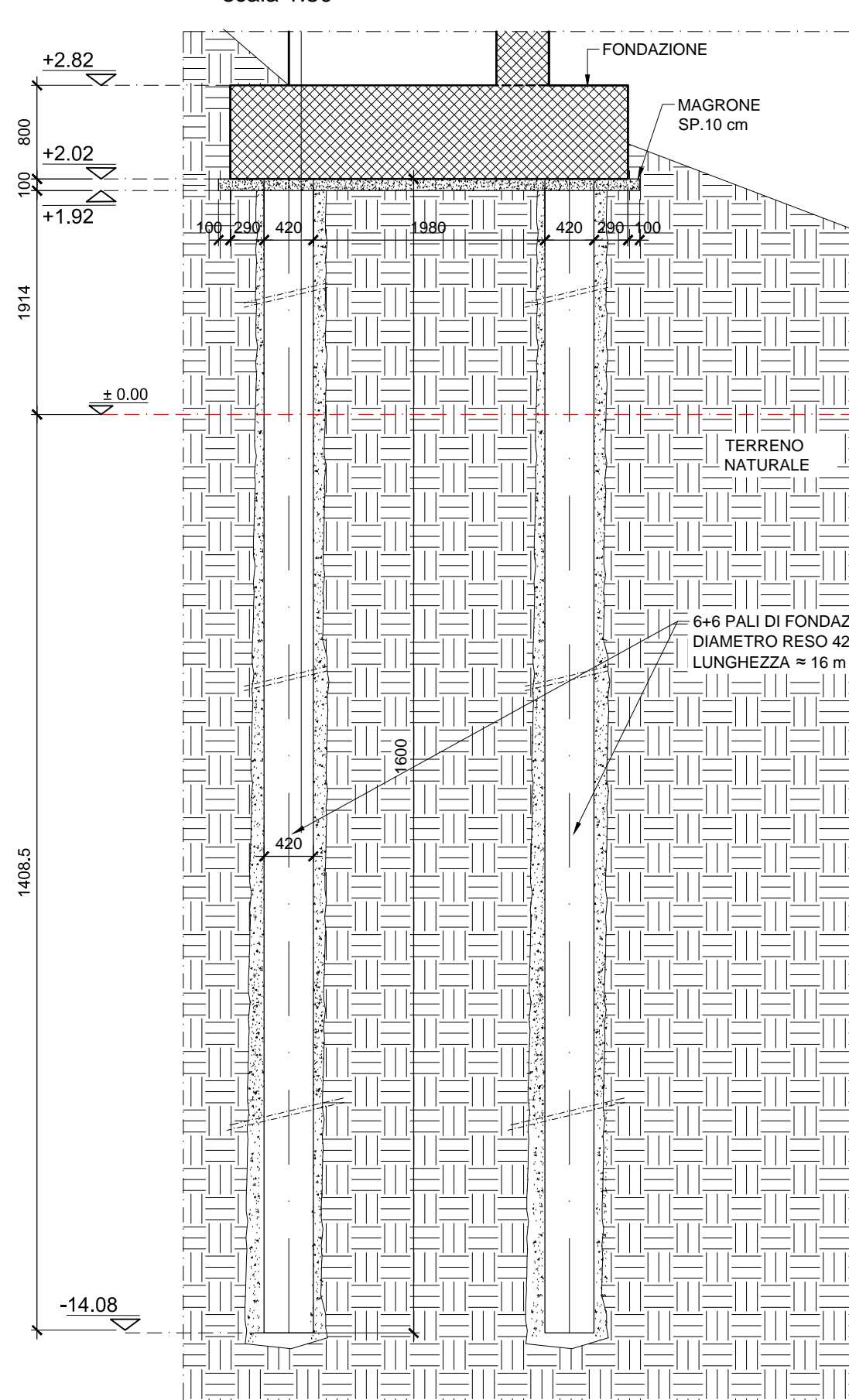


PALO FDP
ARMATURA
Ø = 420 mm L = 16 m
scala 1:50



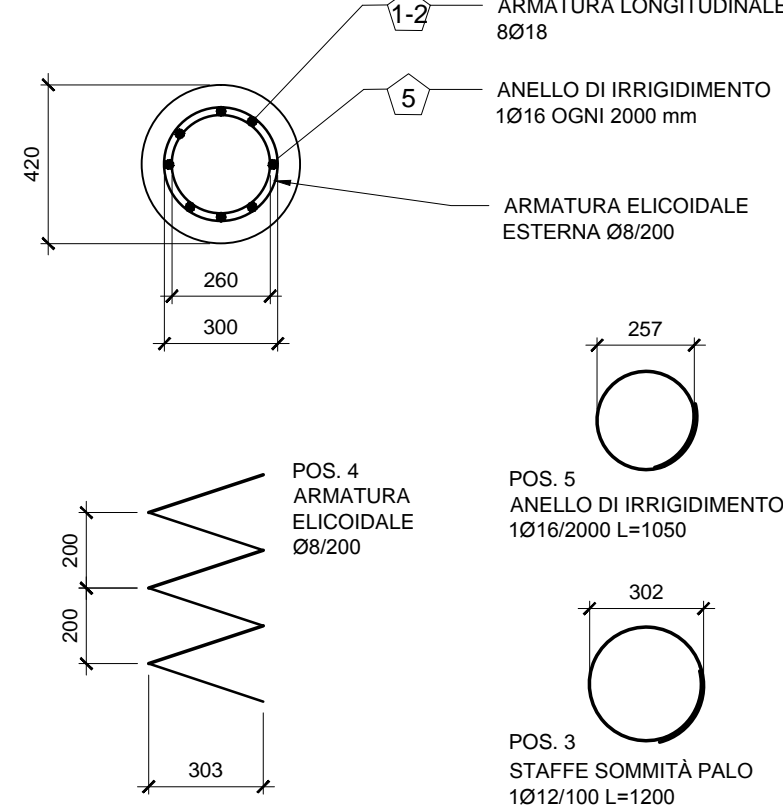
PALO FDP - CASSERO

scala 1:50



SEZ. A-A - ARMATURA PALO

scala 1:20



DIREZIONE LAVORI PUBBLICI
SETTORE VIABILITA' MOBILITA' TERRAFERMA E MUSEI
SERVIZIO PIANIFICAZIONE E REALIZZAZIONE INFRASTRUTTURE PER LA MOBILITA' E LA SMART CITY



"PROGETTO FINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA - FONDI STRUTTURALI E DI INVESTIMENTO EUROPEI | PROGRAMMA OPERATIVO CITTA' METROPOLITANE 2014-2020
E DAL MINISTERO DELL'AMBIENTE PER IL PROGRAMMA SPERIMENTALE NAZIONALE DI MOBILITA' SOSTENIBILE CASA - SCUOLA E CASA - LAVORO"

PON METRO 2014 - 2020 VE2.2.3.a
PISTA CICLABILE PER VENEZIA: OPERE COMPLEMENTARI DI
COLLEGAMENTO CON LA RETE CICLABILE ESISTENTE - (C.I.
13842)

PROGETTO ESECUTIVO

COMMITTENTE



RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Ing. Roberto Di Bussolo

PROGETTISTA



STUDIO ASSOCIATI DI PROGETTAZIONE

TITOLO
TRATTO 2: ARMATURA PLATEA, SPALLE, CONTRAFFORTI E PALI DI FONDAZIONE

TAVOLA N.

S.G.23

Scala: 1:20 - 1:50
Data: 14/11/18
Disegnato da: F.N.
Commissa n. 820
Nome File: 020_S.G.23.DWG

REVISIONE	DATA	OGGETTO