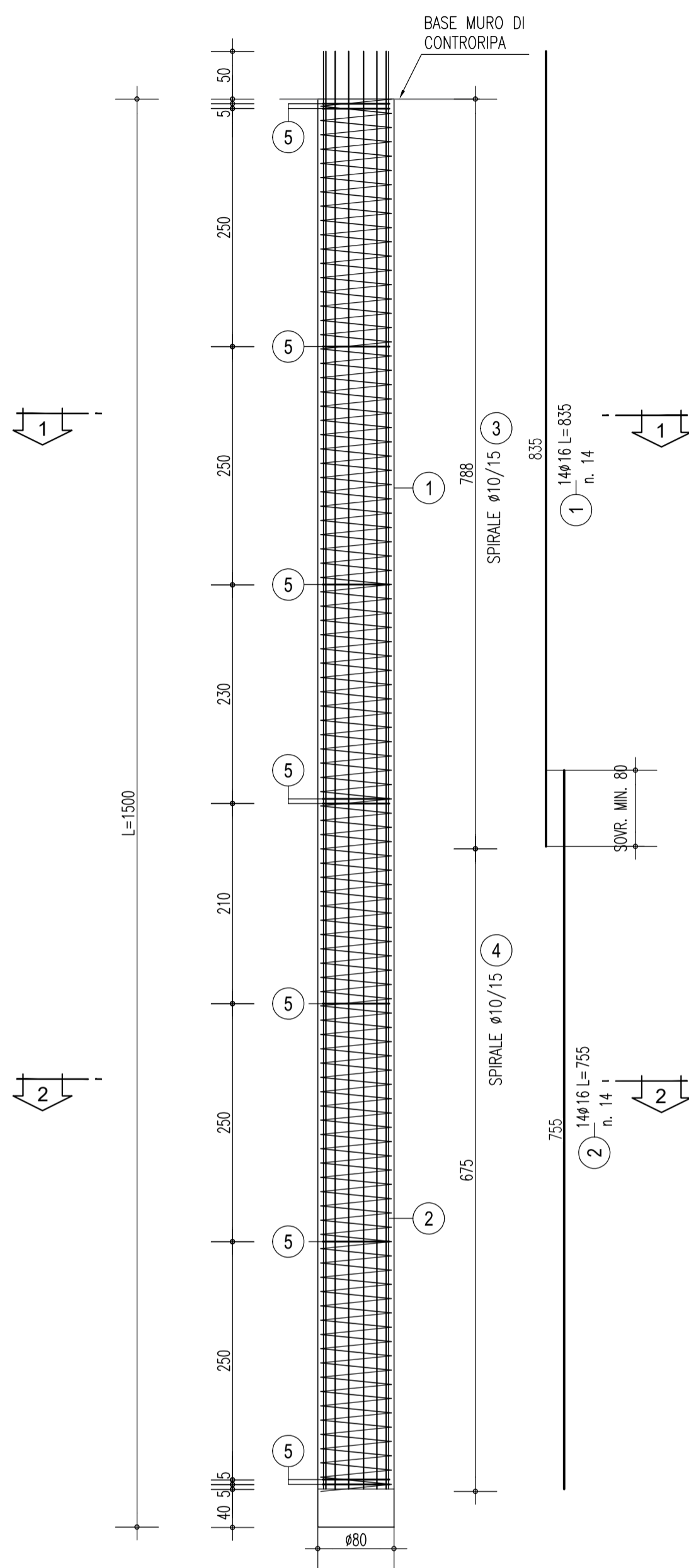
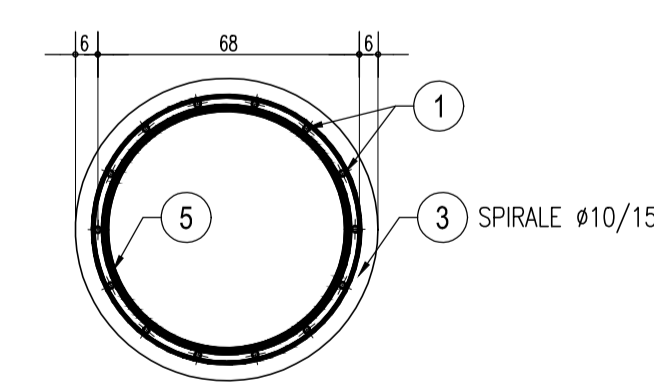


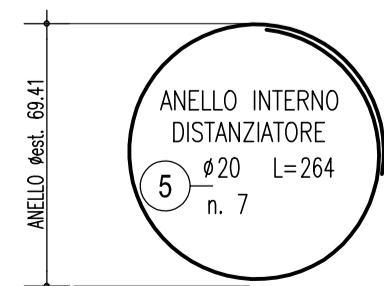
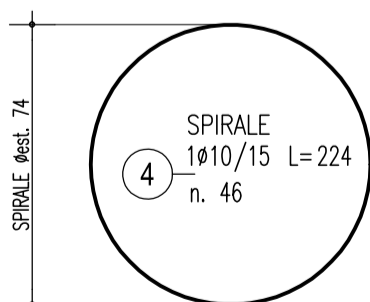
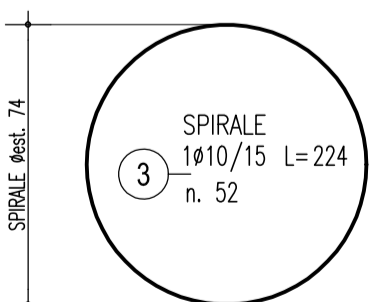
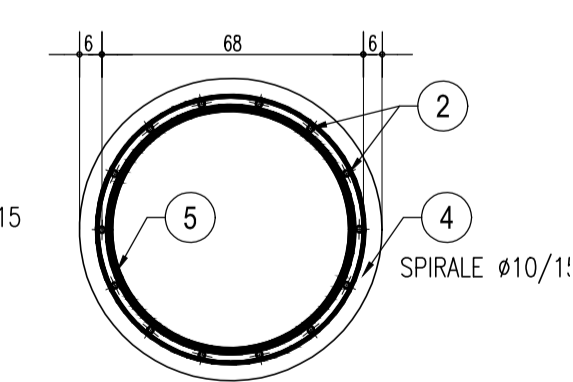
ARMATURA PALO L=15.00m
SCALA 1:50



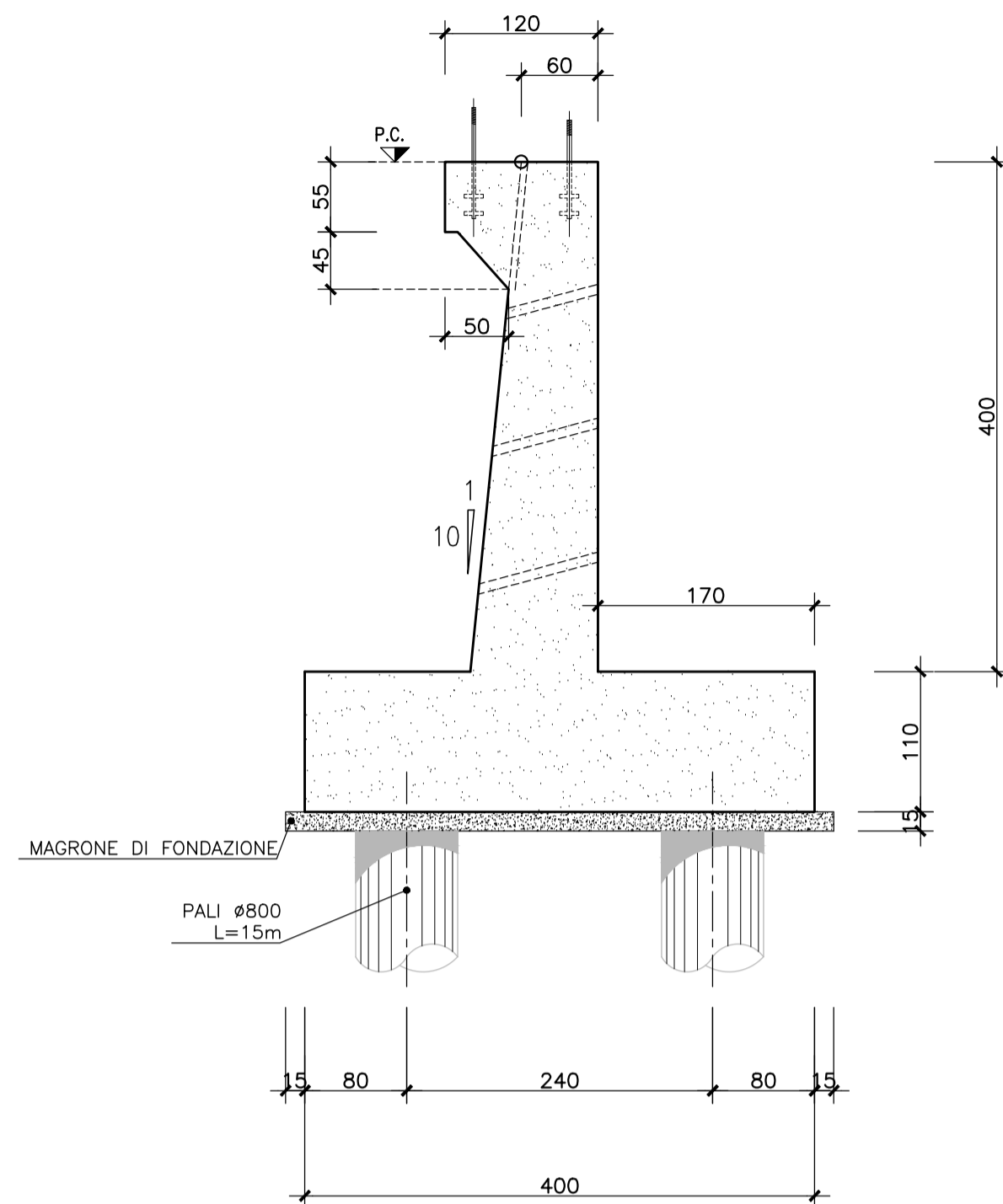
SEZIONE 1-1
SCALA 1:20



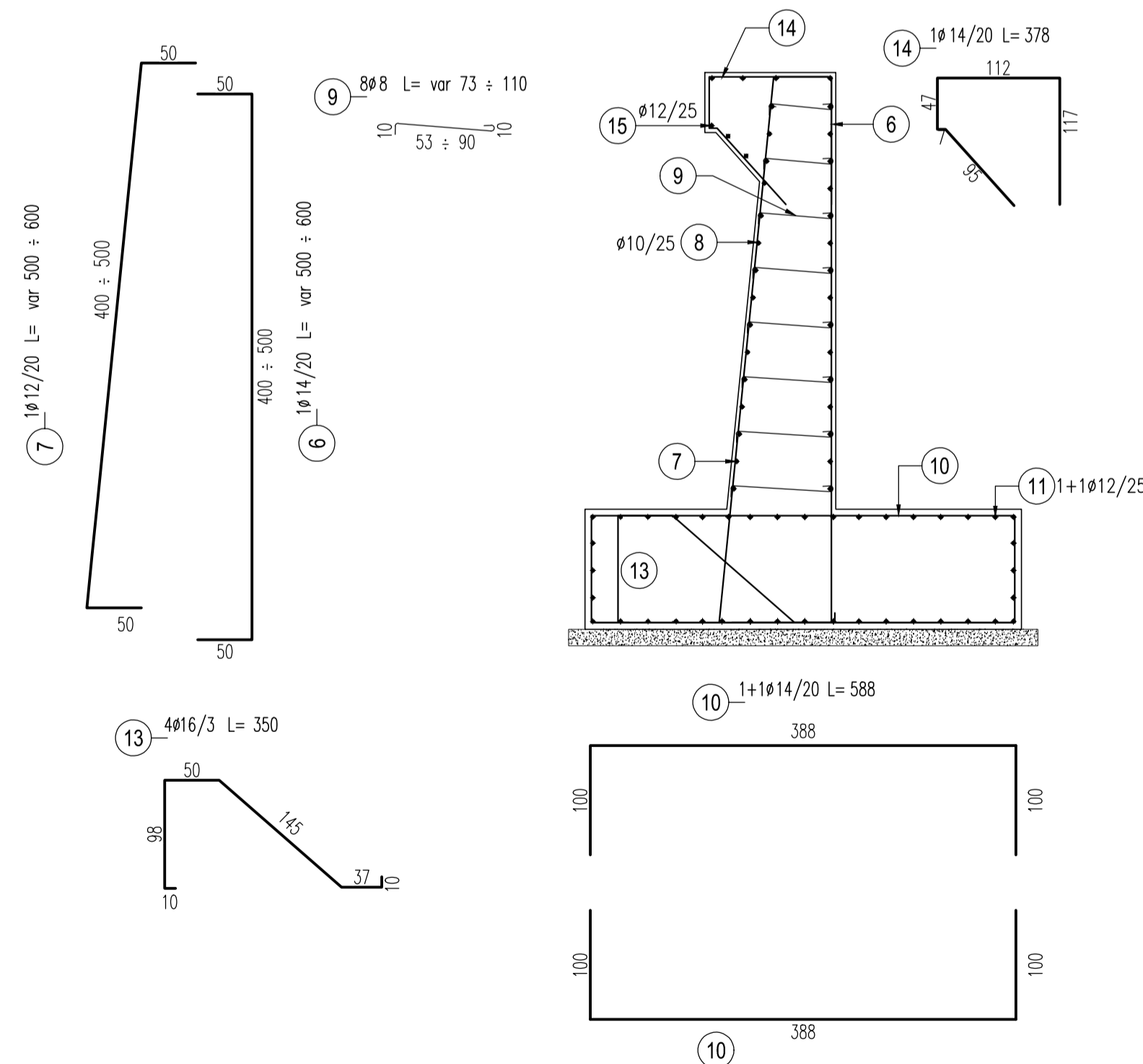
SEZIONE 2-2
SCALA 1:20



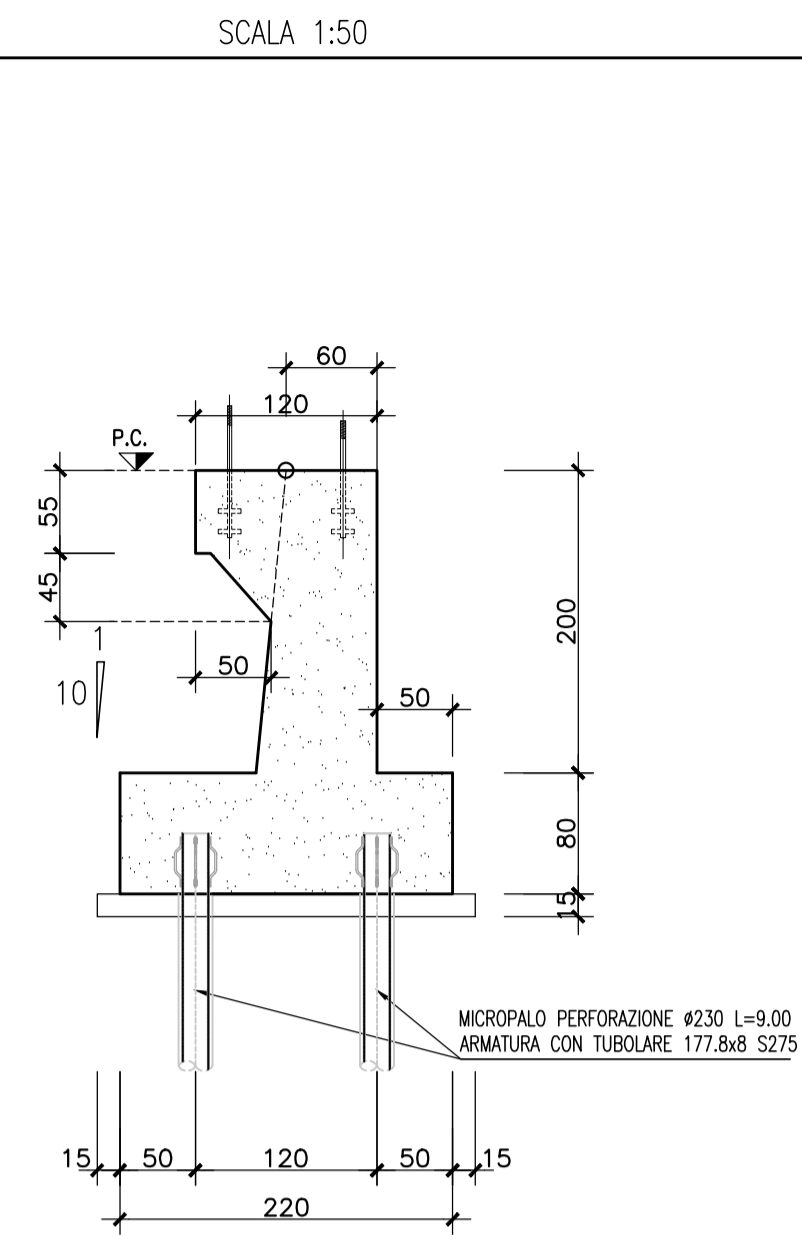
MURO TIPO BP - 3 <H< 4
CARPENTERIA MURO
SCALA 1:50



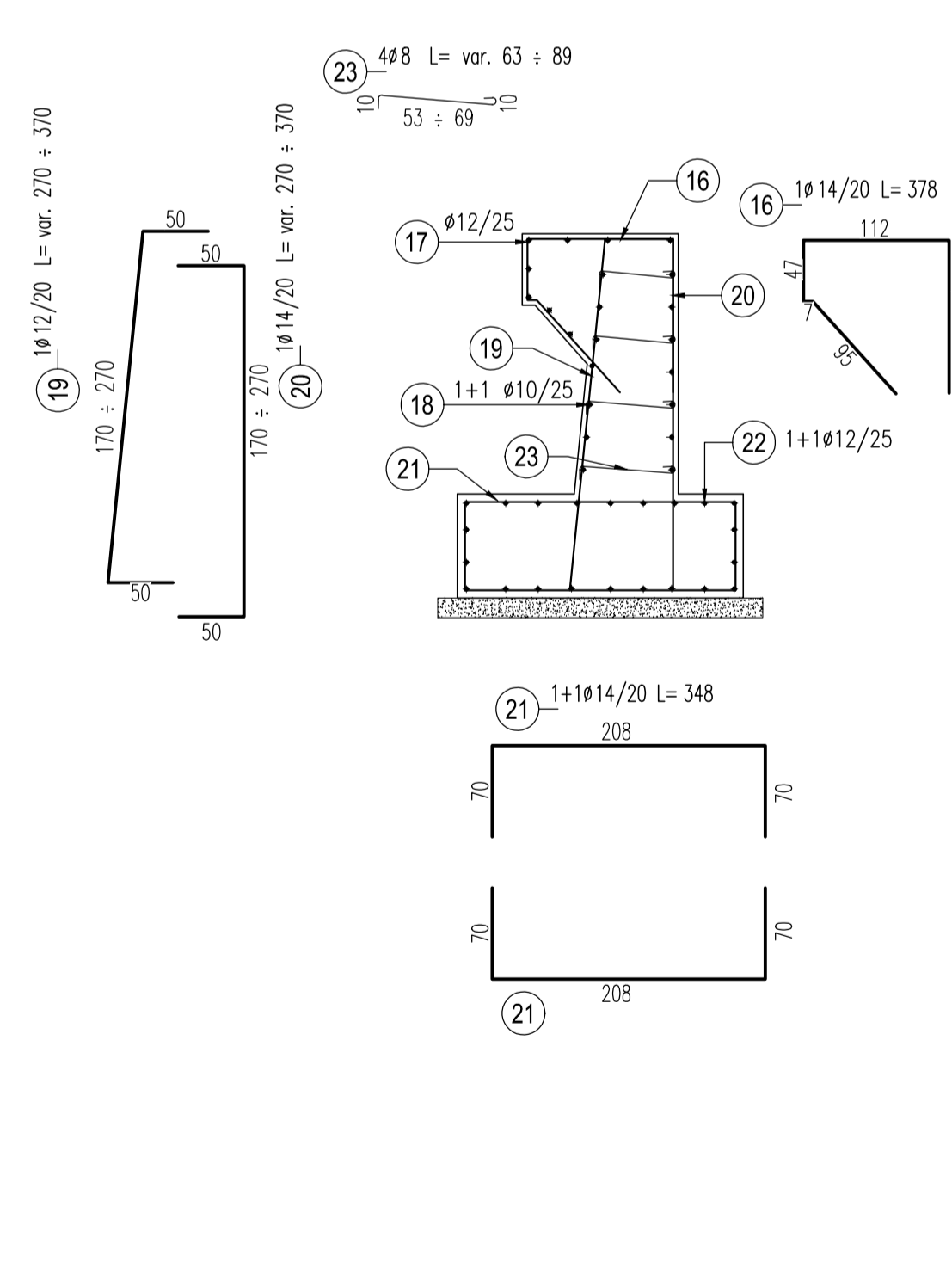
MURO TIPO BP - 3 <H< 4
SEZIONE TRASVERSALE- ARMATURA
SCALA 1:50



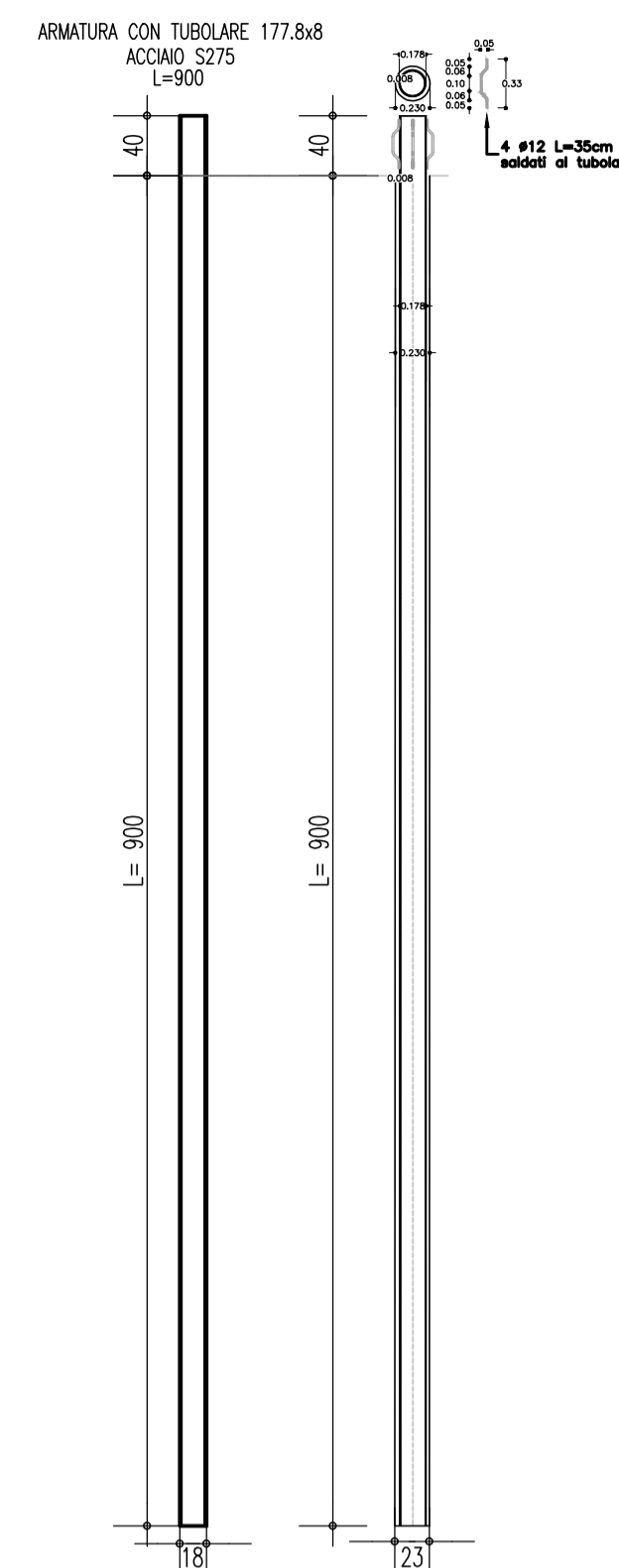
MURO TIPO BB - 1 <H< 2
CARPENTERIA MURO
SCALA 1:50



MURO TIPO BB - 1 <H< 2
SEZIONE TRASVERSALE-ARMATURA
SCALA 1:50



ARMATURA MICROPALO
SCALA 1:50



CARATTERISTICHE DEI MATERIALI:

CALCESTRUZZO:
OPERE IN ELEVAZIONE: C25/30
- Rck >=30 MPa
- CLASSE MINIMA DI CONSISTENZA: S3-S4
- CLASSE DI ESPOSIZIONE AMBIENTALE: XC4
- COPRIFERRO MIN.=4cm

OPERE DI FONDAZIONE: C25/30
- Rck >=30 MPa
- CLASSE MINIMA DI CONSISTENZA: S3-S4
- CLASSE DI ESPOSIZIONE AMBIENTALE: XC4
- COPRIFERRO MIN.=6cm

MICROPALI DI FONDAZIONE: MALTA CEMENTIZIA C25/30
- Rck >=30 MPa
- CLASSE MINIMA DI CONSISTENZA: S3-S4
- CLASSE DI ESPOSIZIONE AMBIENTALE: XC4

MAGRONE
- Rck >=30 MPa
- CLASSE DI ESPOSIZIONE AMBIENTALE: XC4

ACCIAIO:
- ARMATURA ORDINARIA: B 450C controllata in stabilimento saldabile
- CARPENTERIA METALLICA (TUBOLARI) : S275

COMMITTENTE:
RFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE
DIREZIONE INVESTIMENTI
DIREZIONE PROGRAMMI INVESTIMENTI
DIRETTRICE SUD - PROGETTO ADRIATICA

DIREZIONE LAVORI:
ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE:
AGOSTINO
CONSTRUTTORI GENERALI S.p.A.
MANDATARIA

ATLANTE
MANDANTI

PROGETTAZIONE:
MANDATARIA **HUB** MANDANTI **HYpro**

PROGETTO ESECUTIVO
LINEA PESCARA - BARI
RADDOPPIO DELLA TRATTA FERROVIARIA TERMOLI - LESINA
LOTTO 2 e 3: RADDOPPIO TERMOLI - RIPALTA

GEOTECNICA
Muro di controripa km 8+150 - 8+265 - Armatura

APPALTATORE DIRETTORE TECNICO Ing. G. Babilini A.A. DRAGOSTINO COSTRUZIONI GENERALI S.p.A. via. Cavour 17 - 00187 Roma	PROGETTAZIONE DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Ing. M. Focchini	SCALA: 1:50
--	--	-----------------------

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.
LI0B02EZZBZTR070001B

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione Esecutiva	Paglusio	Giugno 2023	Cotugno	Giugno 2023	Secreti	Giugno 2023		
B	Seconda emissione	Paglusio	Giugno 2023	Cotugno	Giugno 2023	Secreti	Giugno 2023		

File: **LI0B02EZZBZTR070001B.DWG** n. Elab.: