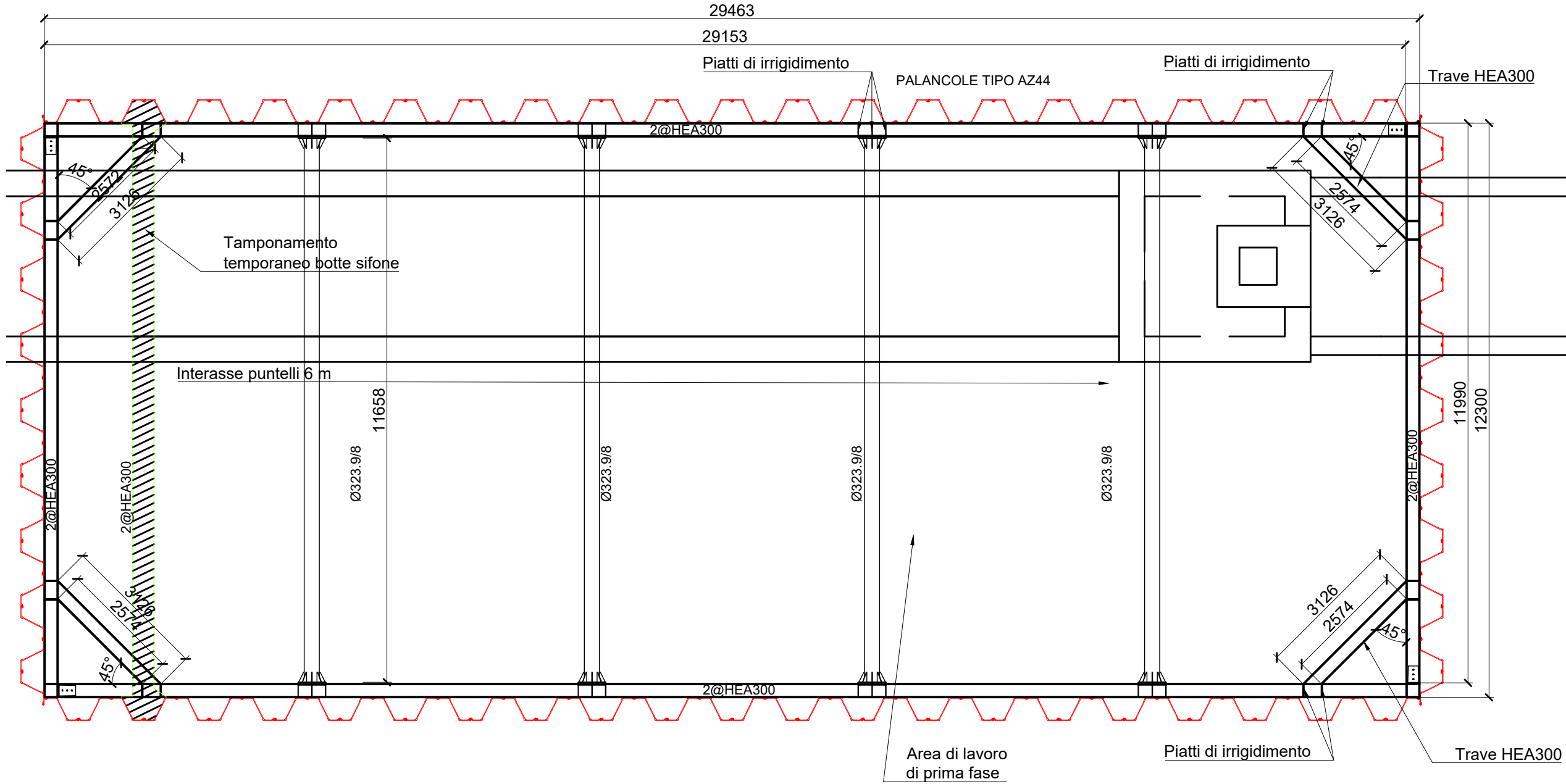
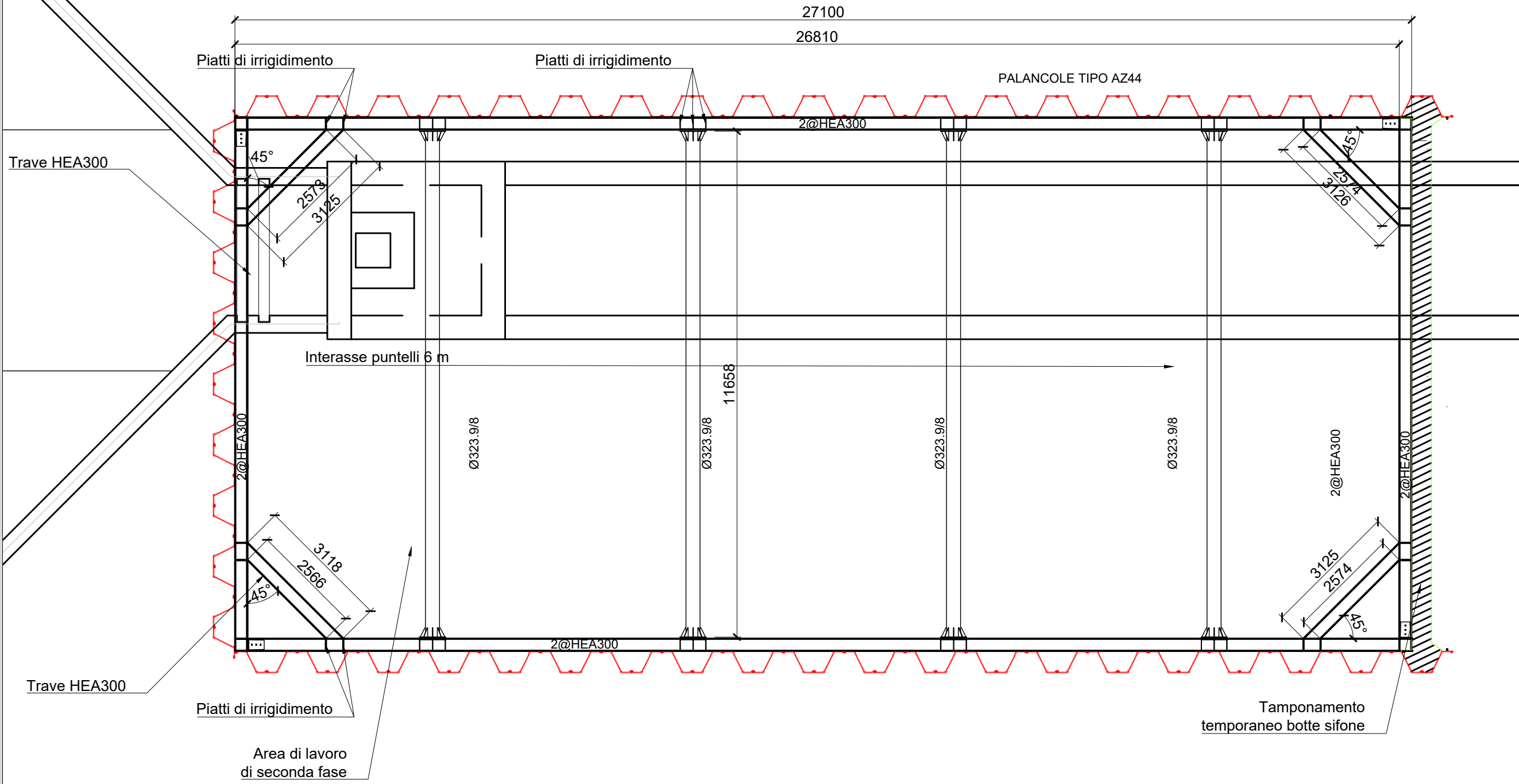


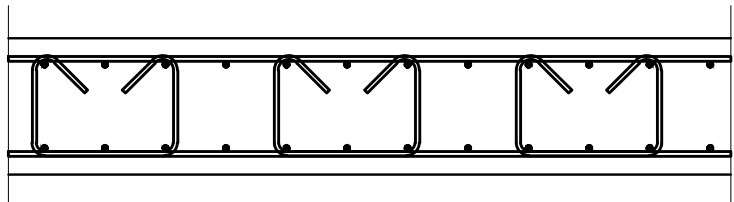
PIANTA 1ª FASE DI SCAVO
SCALA 1:100



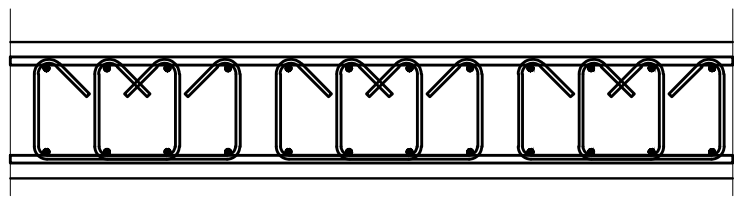
PIANTA 2ª FASE DI SCAVO
SCALA 1:100



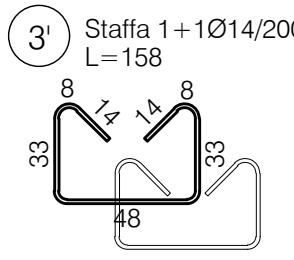
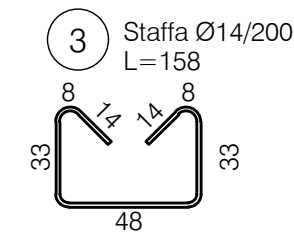
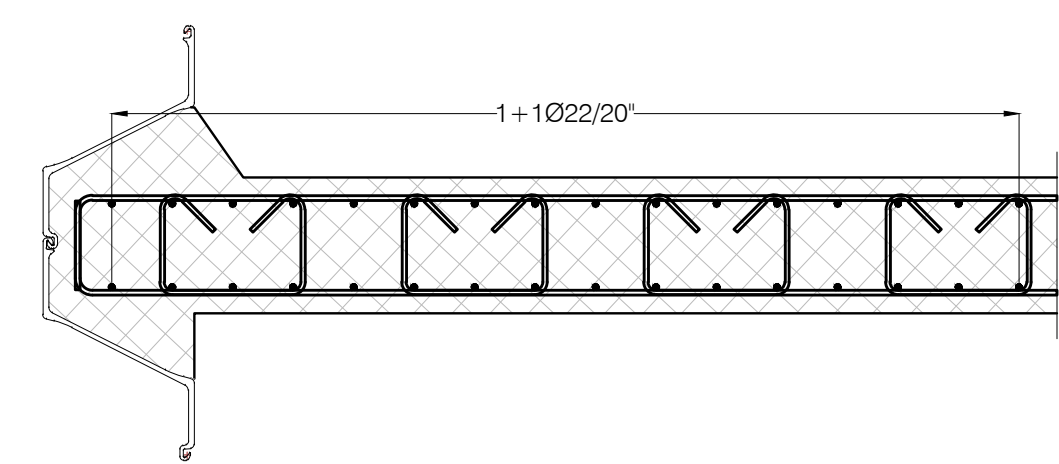
ARMATURA A TAGLIO TIPICA
ZONA A'
SCALA 1:25



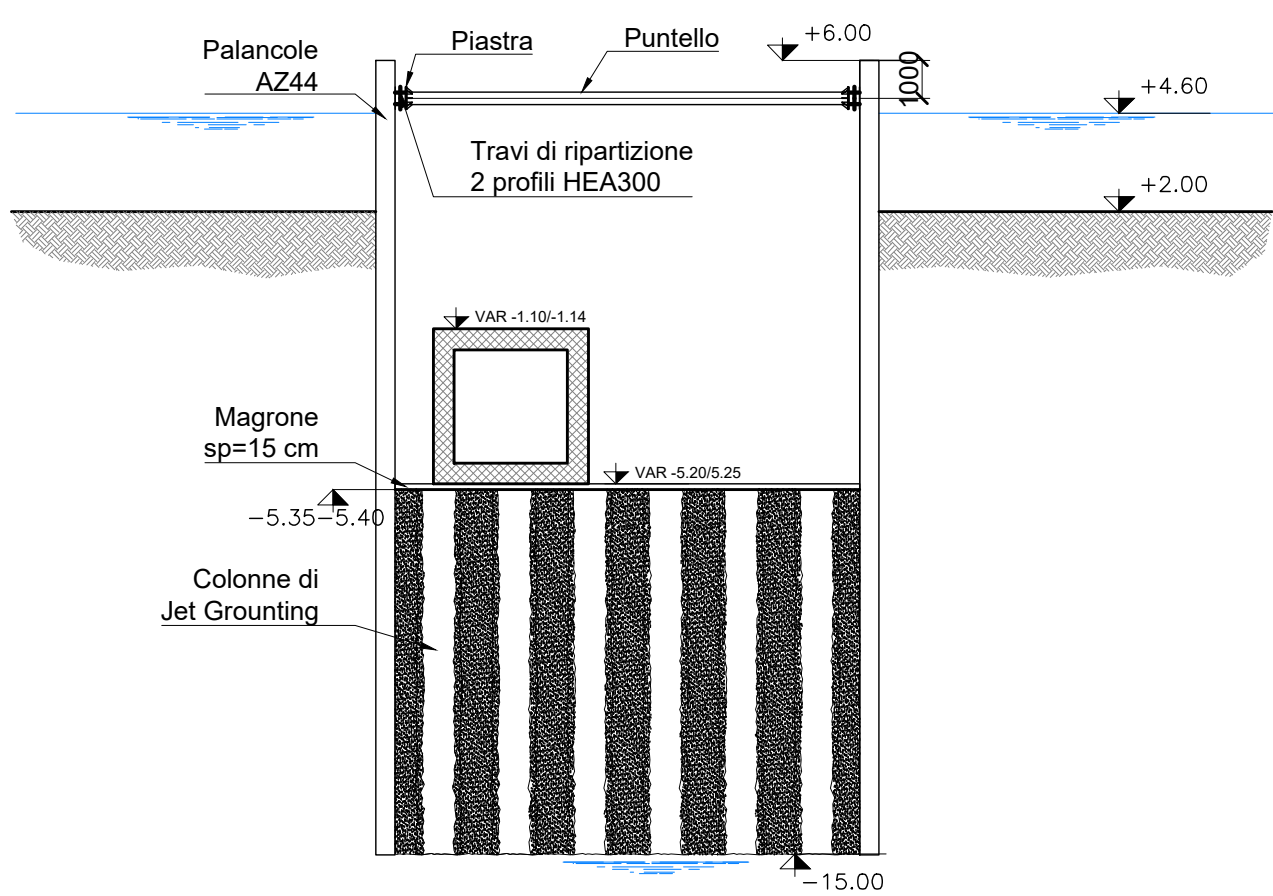
ARMATURA A TAGLIO TIPICA
ZONA B'
SCALA 1:25



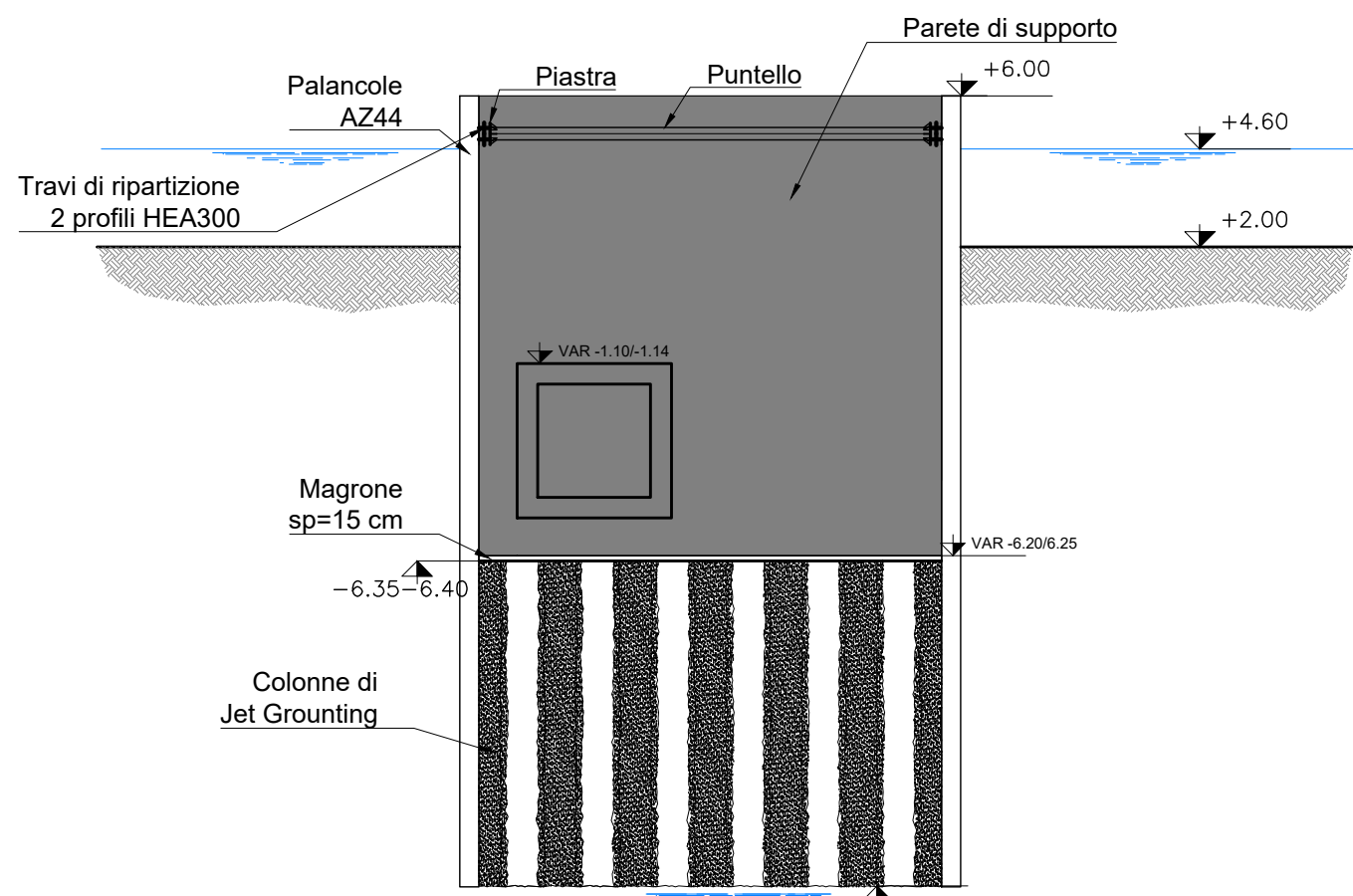
PARTICOLARE IMMORSAMENTO PARETE
NELLA PALANCOLA
SCALA 1:25



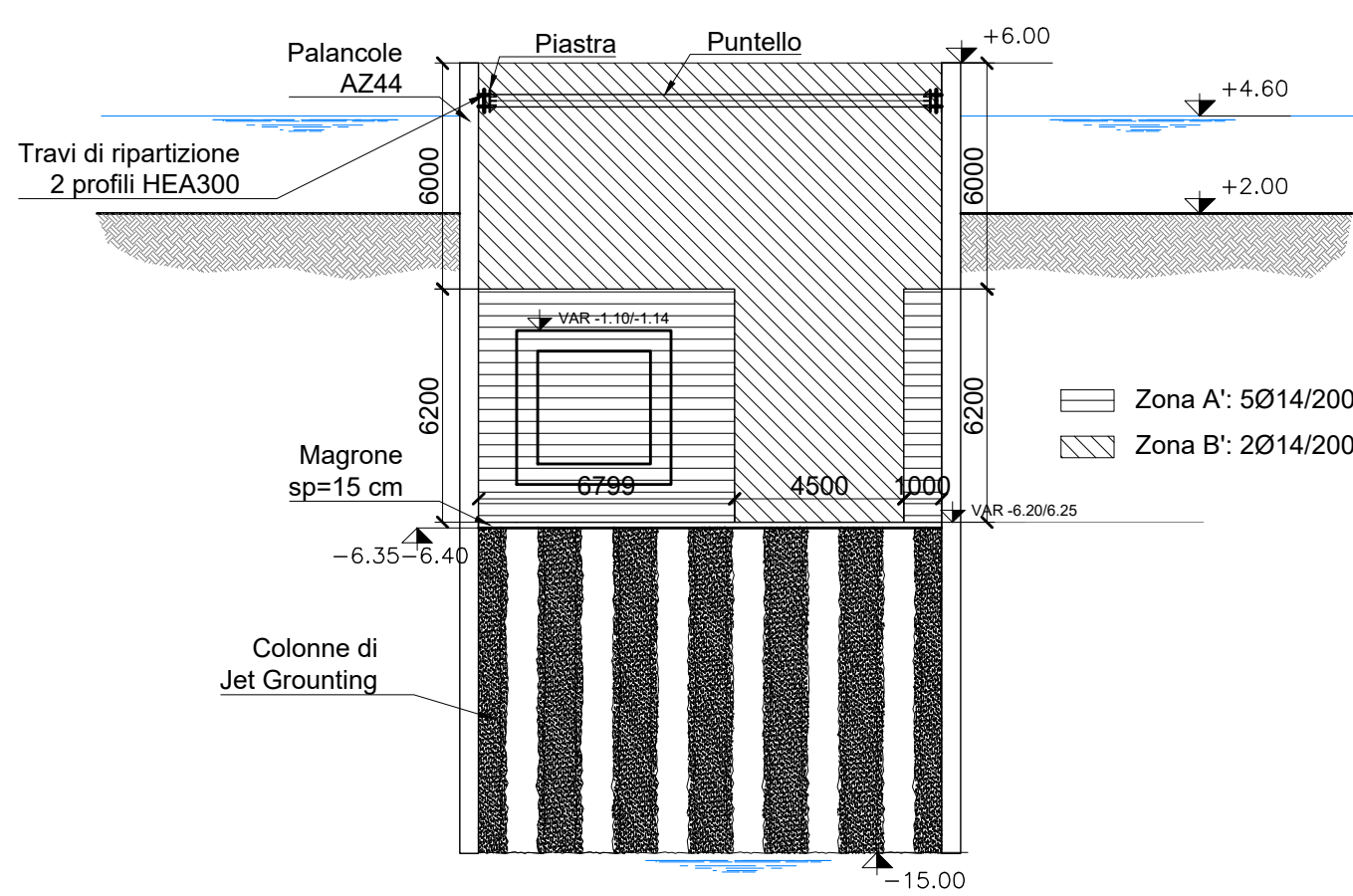
SEZIONE TIPOLOGICA SCAVO
SCALA 1:200



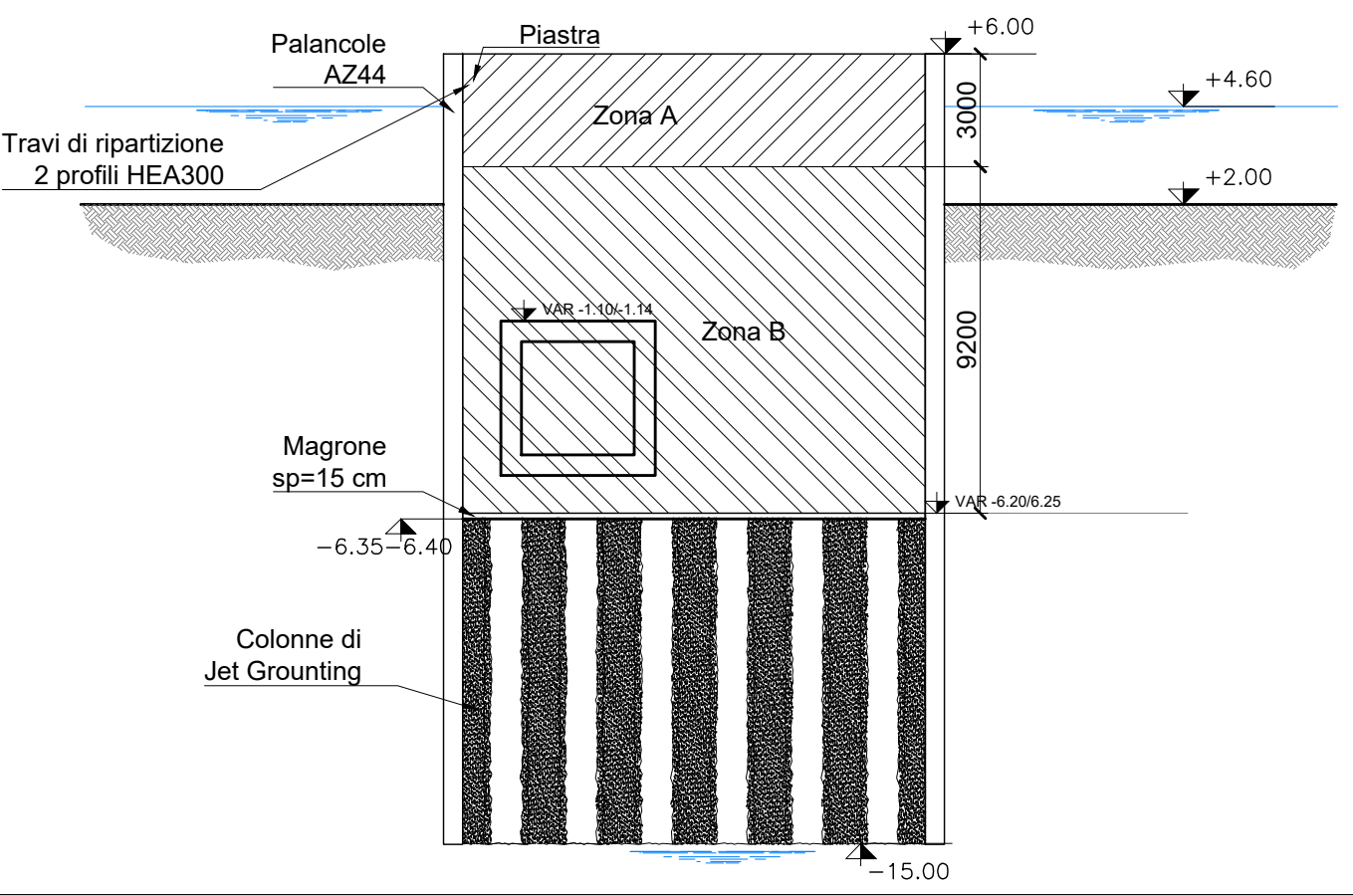
SEZIONE TIPOLOGICA SU PARETE DELLO
SCAVO
SCALA 1:200



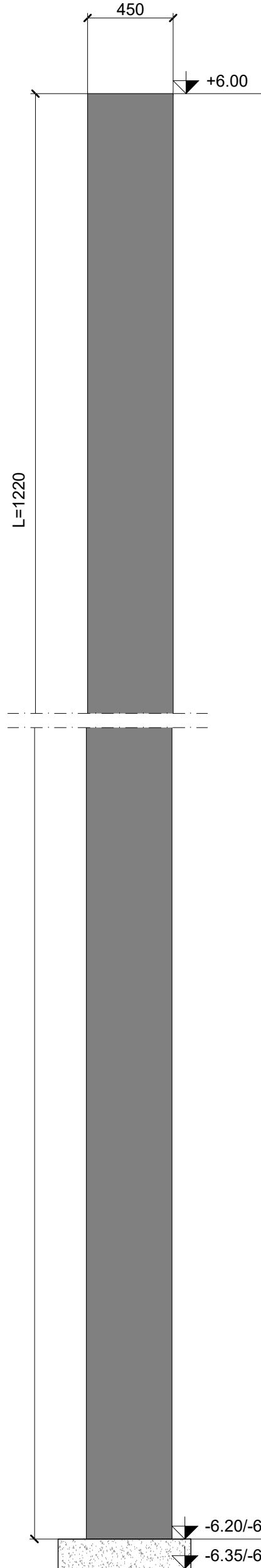
ZONE ARMATURE A TAGLIO PARETE
SCALA 1:200



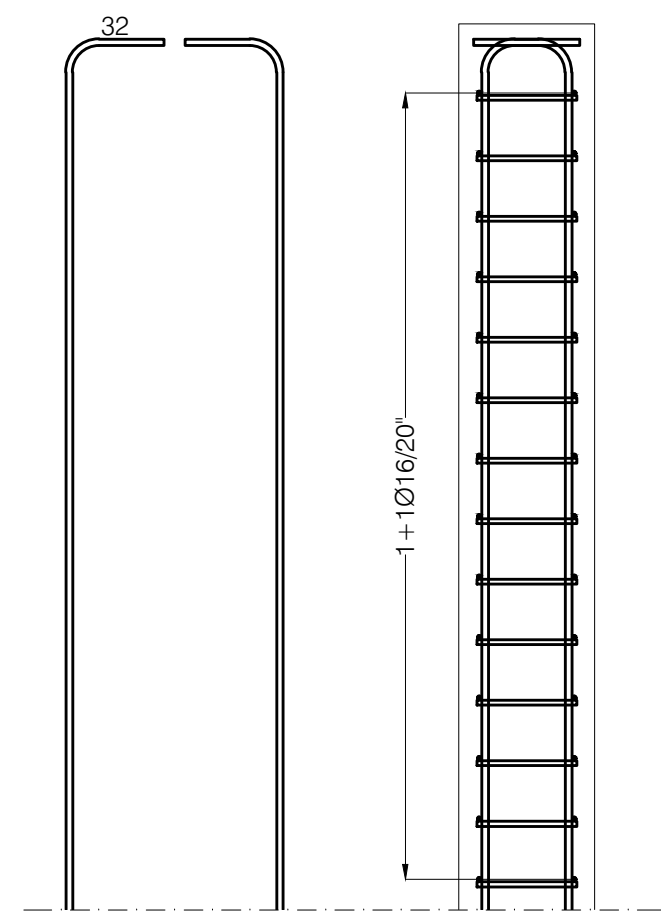
ZONE ARMATURE MOMENTO FLETTENTE
PARETE
SCALA 1:200



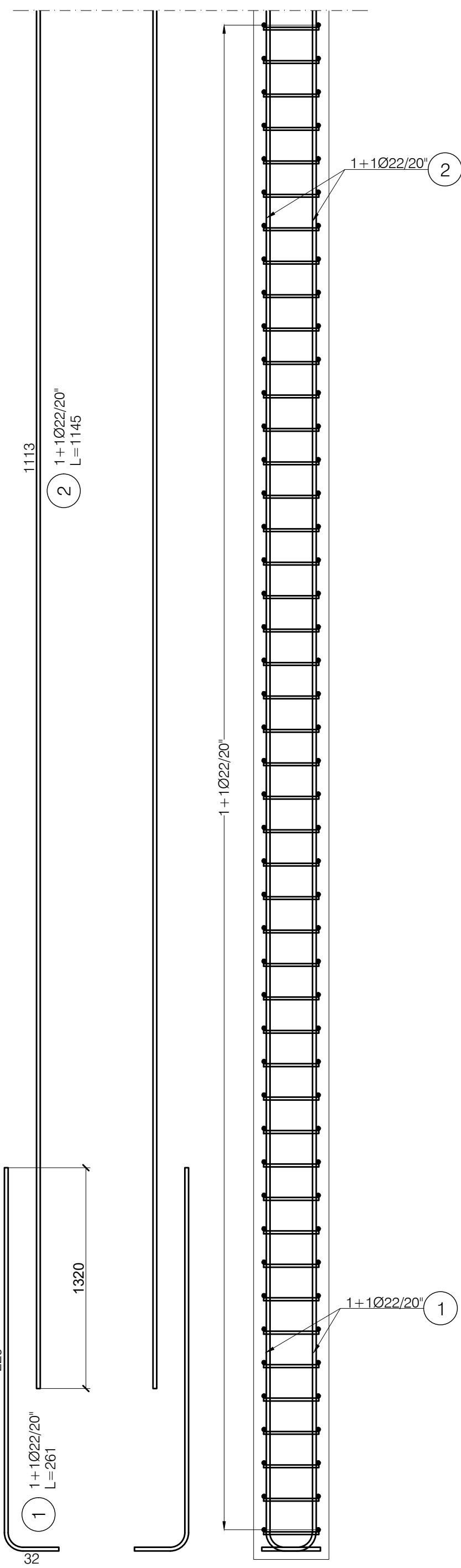
CARPENTERIA
PARETE
SCALA 1:25



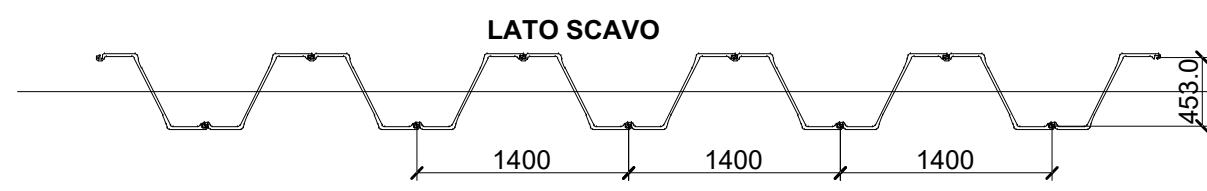
TIPOLOGICO ARMATURE
PARETE ZONA A
SCALA 1:25



TIPOLOGICO ARMATURE
PARETE ZONA B
SCALA 1:25



PALANCOLE TIPO AZ44



Per le caratteristiche dei materiali si rimanda all'elaborato dedicato
"1509-S-7000-E (Caratteristiche materiali)"



Regione Emilia-Romagna
Direzione Generale Cura del Territorio e dell'Ambiente

IDROVIA FERRARESE - 1° LOTTO 1° STRALCIO / PARTE
DEMOLIZIONE E RICOSTRUZIONE BOTTE SIFONE DEL CANALE BIANCO
ALL'ATTRAVERSAMENTO DEL CANALE BOICELLI

PROGETTO ESECUTIVO

RUP:
Dott. Claudio Miccoli
REGIONE EMILIA-ROMAGNA
AGENZIA REGIONALE PER LA SICUREZZA TERRITORIALE E LA PROTEZIONE CIVILE
SERVIZIO AREA RENO PO DI VOLANO - SEDE DI FERRARA

PROGETTAZIONE:

MC Engineering Srl
SOCIETÀ DI INGEGNERIA
Via Zanardi 1576 - 40131 Bologna (BO)
Tel. +39 051 4211945 Fax +39 051 4213490
E-mail info@studio-chienti.it

Direttore tecnico:
Ing. Mario Chienti
40131 Bologna (BO) - 4776(A)

Gruppo di lavoro:
Ing. Giorgio Farinelli
Ing. Cristina Ossi
Geom. Dario Calvanese

Titolo:

DETTAGLI STRUTTURE - FASI TRANSITORIE

Codice elaborato

1509 S 7030 E 1

Data	14/04/2017	Archivio	1509_S_7030_E_1.dwg	Scala	varie
01	14/04/2017	Aggiornamento a seguito istruttoria tecnica del 05/04/2017	DC	MC	MC
00	30/09/2016	Emissione	SS	GF	MC
Rev.	Data	Oggetto	Redatto	Controllato	Approvato