



PROGRAMMA OPERATIVO COMPLEMENTARE (P.O.C.) 2014 - 2020
ATTUAZIONE DELIBERAZIONE CIPE N. 54 / 2014
Deliberazione Giunta Regione Campania n. 113 del 26.03.2019

BENEFICIARIO ATTUAZIONE OPERAZIONE
CONSORZIO DI BONIFICA "VELIA"
 Località Piano della Rocca, 84060 - PRIGNANO CILENTO (SA)
 Tel. 0974/837206 - Fax. 0974/837154 - Pec: consorziovelia@pec.it - www.consorziovelia.com

Id. 261_1 - C.U.P. E21B04000330006. Ripristino viabilità e collegamenti del bacino della diga di Piano della Rocca. INTERVENTO DI COMPLETAMENTO

Fattibilità tecnico economica Progetto definitivo Progetto esecutivo

L - PROGETTO STRUTTURALE
TOMBINI IDRAULICI CON POZZETTI IN C.A. E CANNA IN LAMIERA
 Carpenterie e armature - Tombino 08 (WBS 37)

Stilo progressivo **LE005** Scato **Varie** Cod. elaborato **OSIODPSRDIO5**

Data prima emissione del documento **12/2020** Revisione **A** **B** **C** **D** **E**

Mantenimento archivio digitale **NL 036.2020/Ve/Ing.**

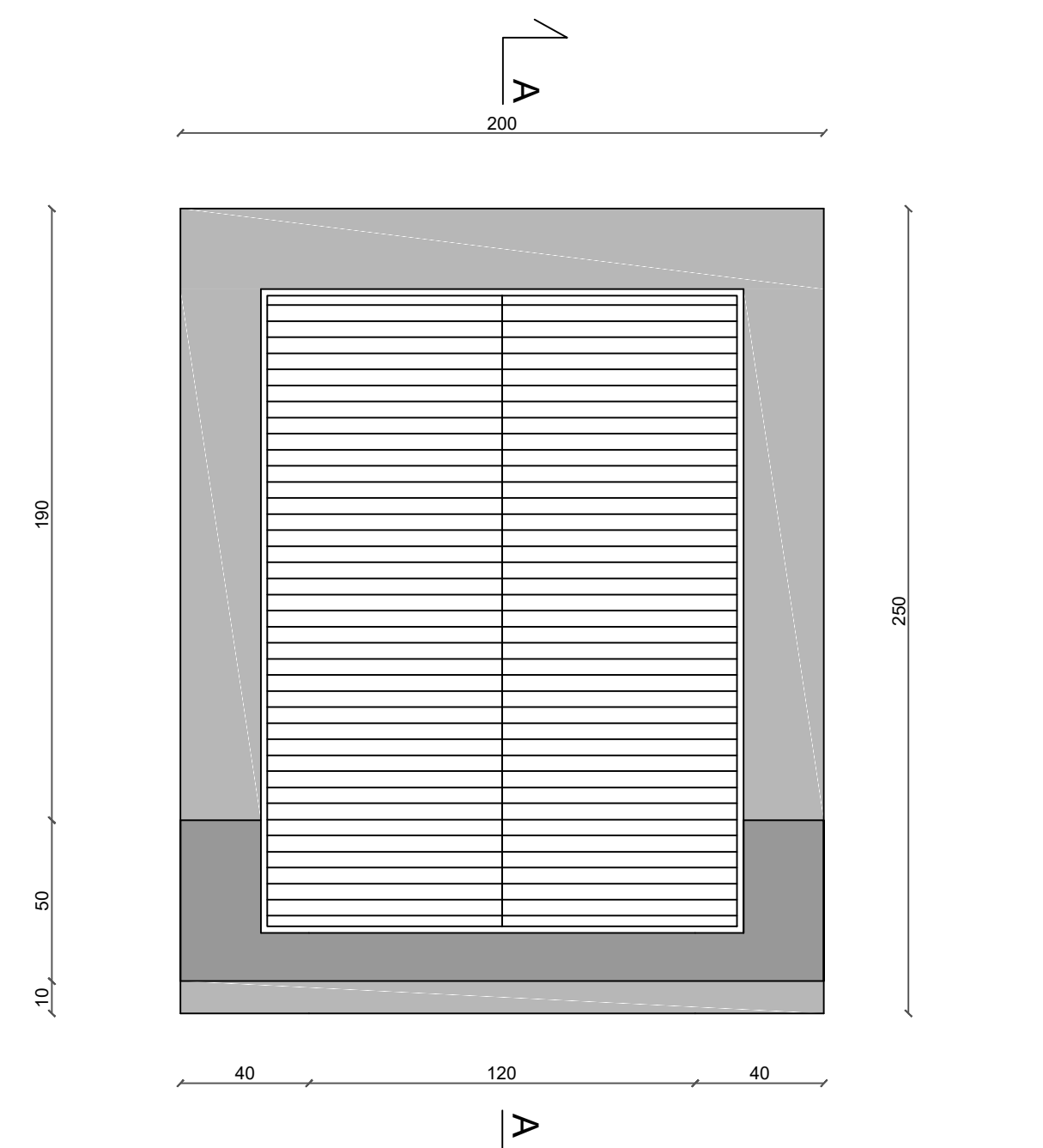
RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
 Ing. Marcello Nicodemo
 Consorzio di Bonifica "Velia"
 Località Piano della Rocca - 84060 - Prignano Cilento (SA)
 Tel. 0974/837206 - Fax. 0974/837154 - Pec: consorziovelia@pec.it
 Indirizzo: Strada degli Ingegneri di Salerno n. 1931 dist. 14.04.1984

PROGETTAZIONE
VELIA INGEGNERIA E SERVIZI SRL
 Località Piano della Rocca - 84060 - Prignano Cilento (SA)
 Tel. 0974/837206 - Fax. 0974/837154 - Pec: veliaingegneri@pec.it
 Ing. Gaetano Suppo - Direttore Tecnico
 Indirizzo: Strada degli Ingegneri di Salerno n. 1931 dist. 14.04.1984

GEOLOGIA
ETP FRONCARELLI - VENOSINI - ROSSI
 Dott. Geol. Roberto Froncarelli (Incaricato) - P.IVA 0148303060
 Dott. Geol. Andrea Venosini (Incaricato)
 Dott. Geol. Francesco Rossi (Incaricato)
 Indirizzo: Strada degli Ingegneri di Salerno n. 1931 dist. 14.04.1984

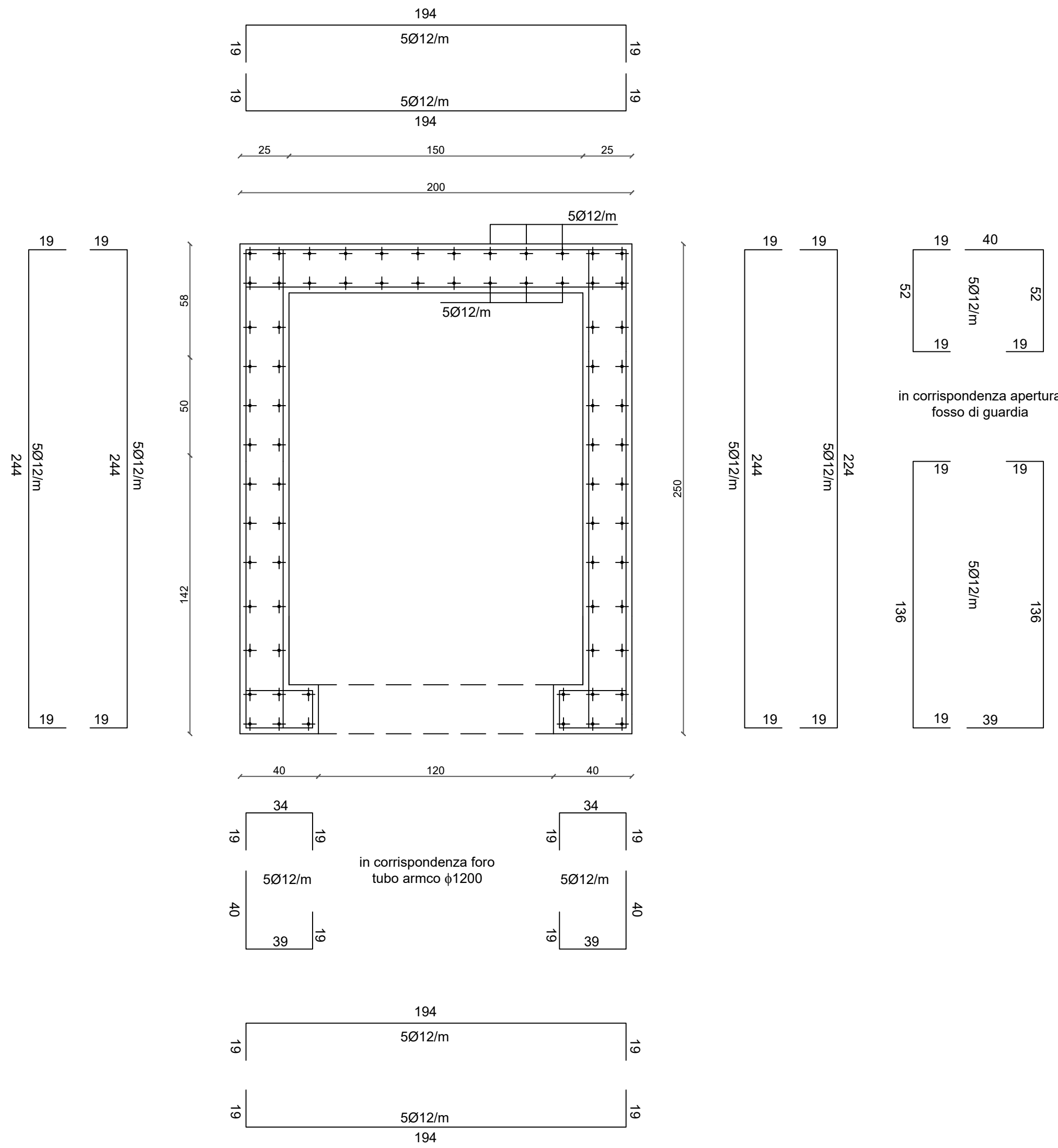
ARMATURA POZZETTO MONTE scala 1:20

PIANTA POZZETTO MONTE CON PARTICOLARE GRIGLIA 1:20



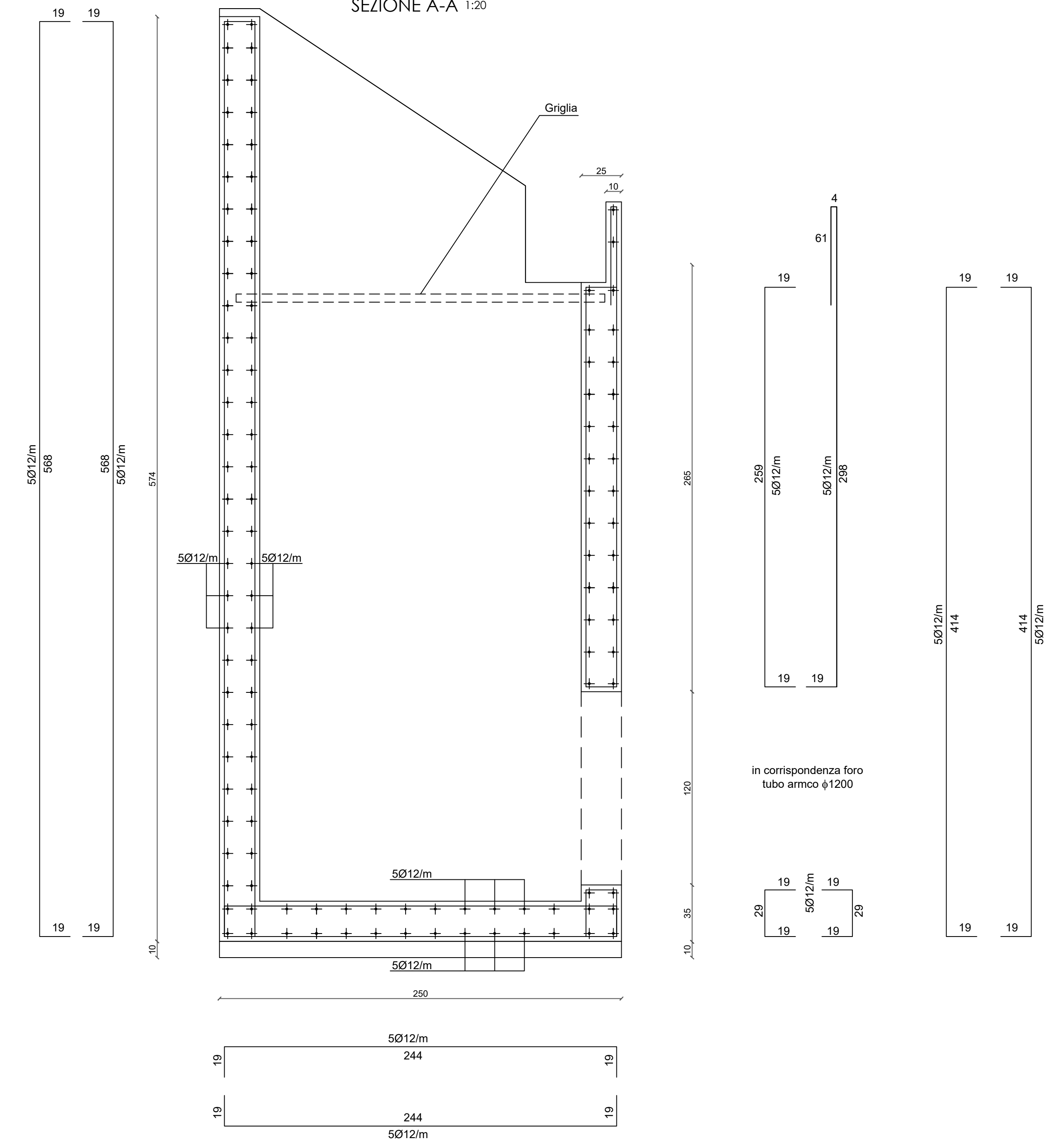
GRIGLIA TIPO ORSOGRIL (acciaio S235JR zincato a caldo)
 in senso trasversale e longitudinale profilato 40x10 peso 3.14 Kg/ml
 su tutto il perimetro profilato angolare 50x6 peso 4.47 Kg/ml

SEZIONE B-B 1:20

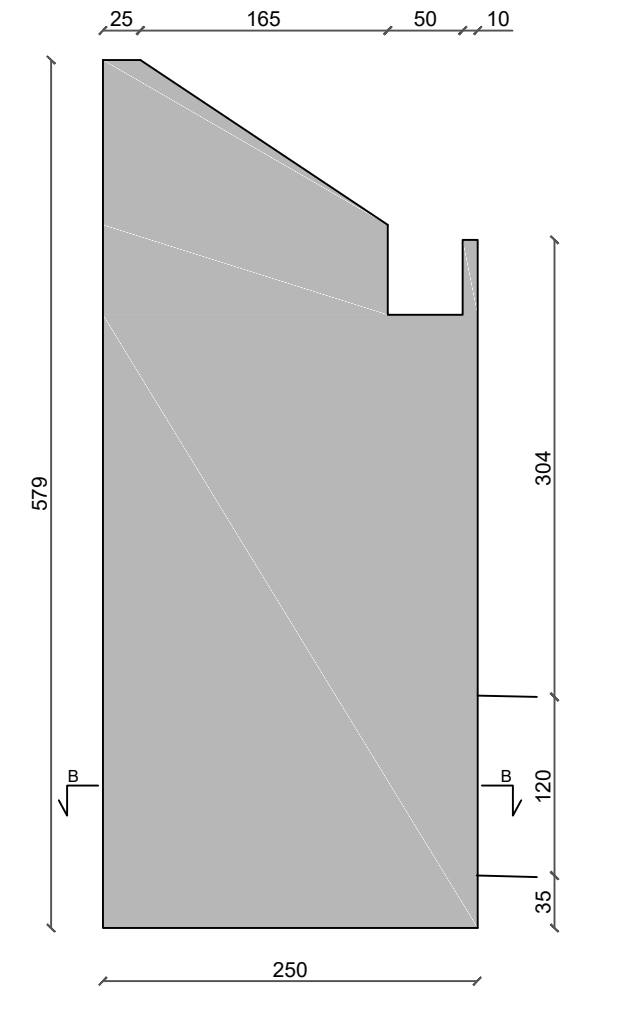


TOMBINI CON TUBAZIONE ARMCO ϕ 1200
 TOMBINO 08-TroncoT037

SEZIONE A-A 1:20

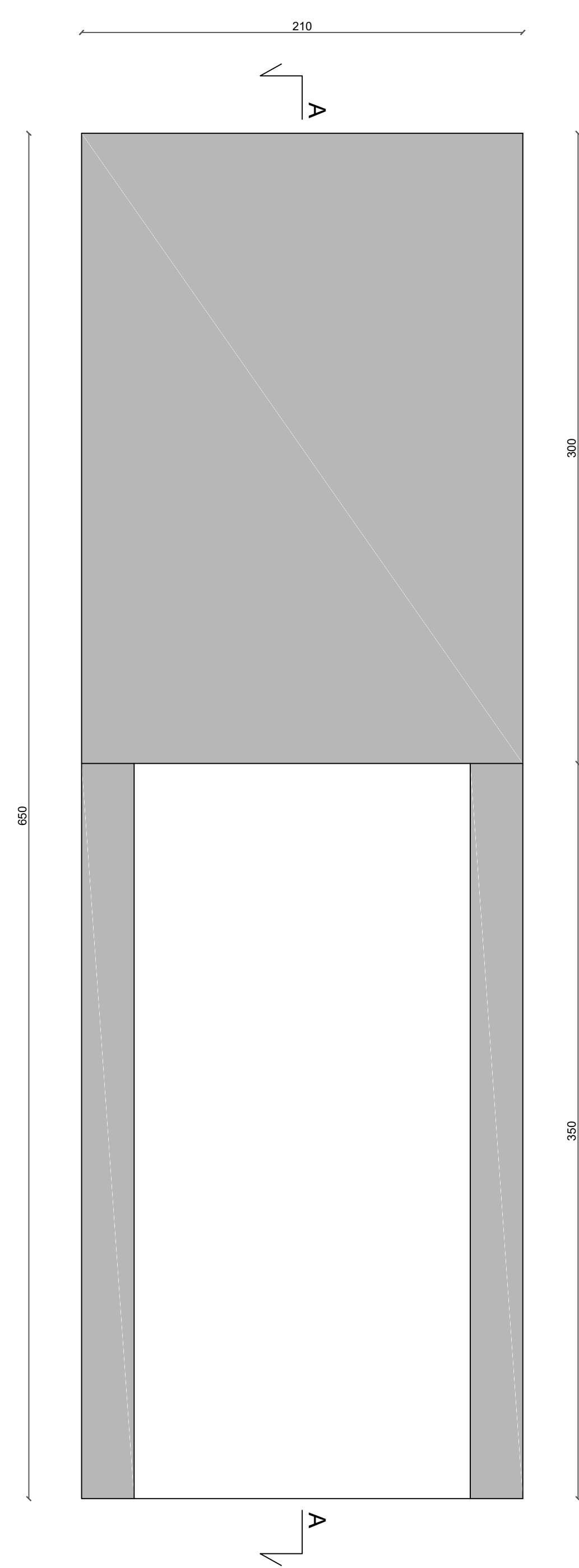


PROSPETTO POZZETTO MONTE 1:50

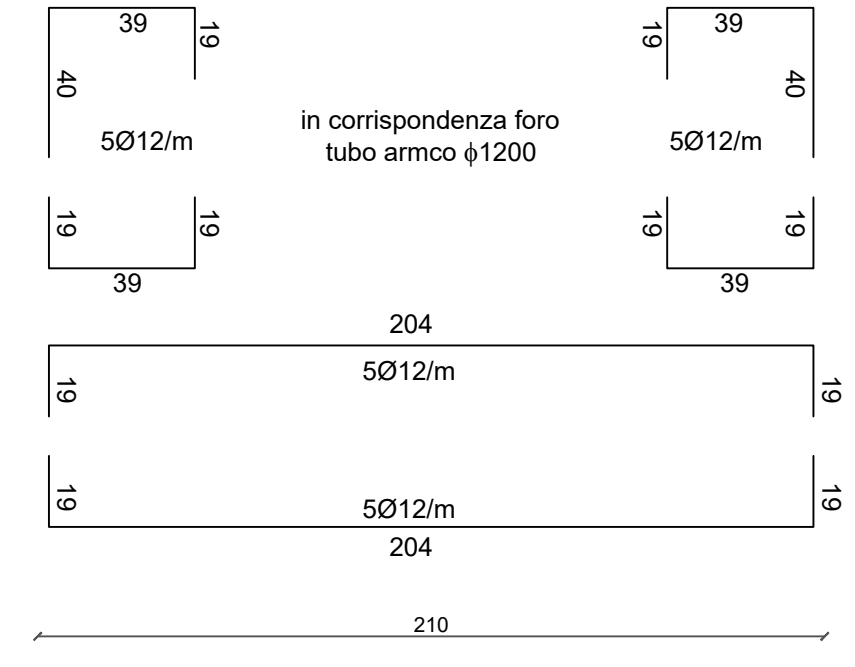


ARMATURA POZZETTO VALLE scala 1:20

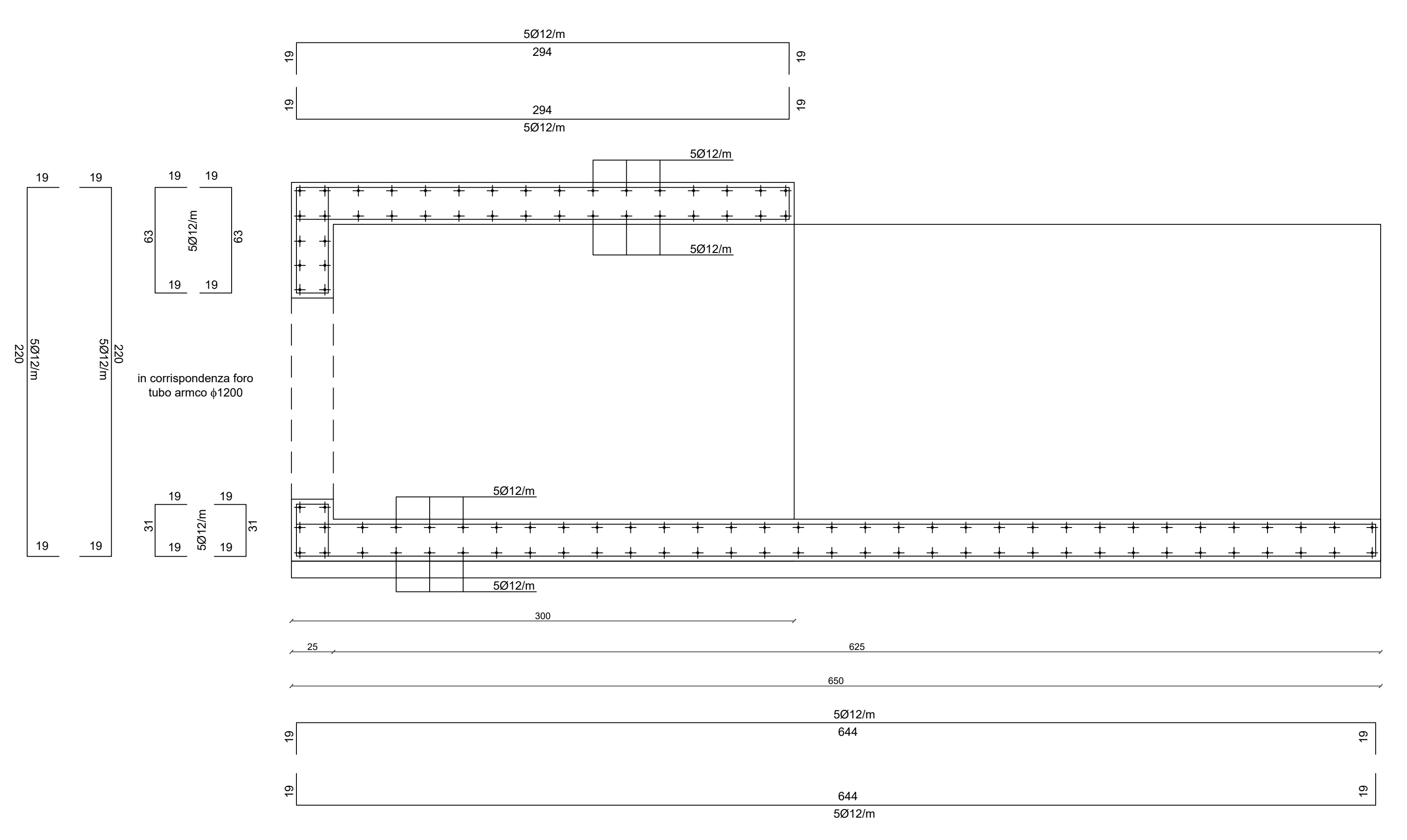
PIANTA POZZETTO VALLE 1:20



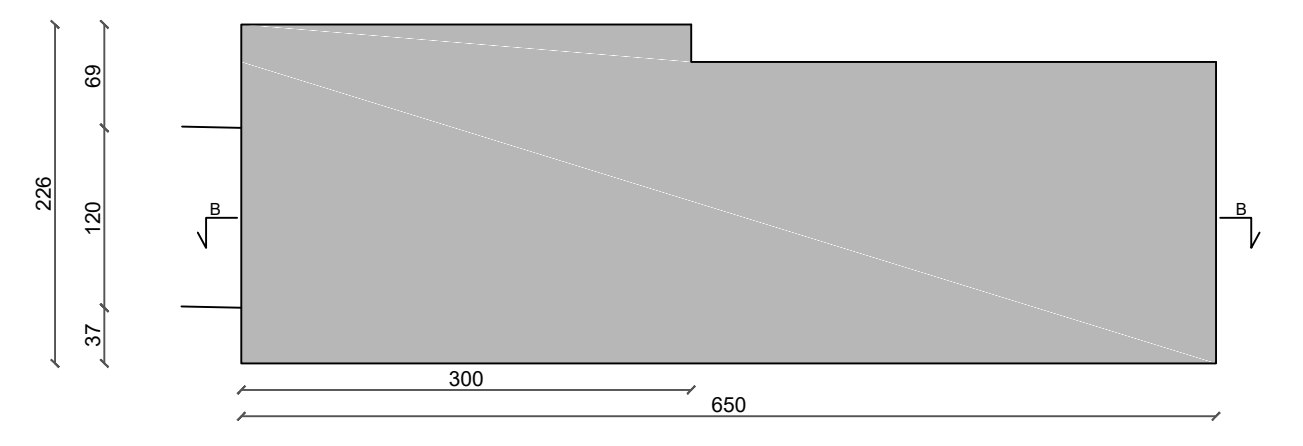
SEZIONE B-B 1:20



SEZIONE A-A 1:20



PROSPETTO POZZETTO VALLE 1:50



numero tombino	POZZETTO DI MONTE		POZZETTO DI VALLE	
	LONGHEZZA [m]	LARGHEZZA [m]	LONGHEZZA [m]	LARGHEZZA [m]
TOMBINO 01-Tronco T006	2,10	2,50	2,10	5,77
TOMBINO 02-Tronco T011	2,10	2,70	2,10	3,00
TOMBINO 03-Tronco T015	2,10	2,70	2,10	3,00
TOMBINO 04-Tronco T017	2,00	2,50	2,10	3,00
TOMBINO 05-Tronco T023	2,00	2,50	2,10	3,00
TOMBINO 06-Tronco T027	2,00	2,50	2,10	3,00
TOMBINO 07-Tronco T034	2,00	2,50	2,10	3,00
TOMBINO 08-Tronco T037	2,10	2,50	2,10	6,50
TOMBINO 09-Tronco T051	2,00	2,50	2,10	3,00
TOMBINO 10-Tronco T054	2,00	2,50	2,10	3,00
TOMBINO 11-Tronco T059	2,00	2,50	2,10	3,00
TOMBINO 12-Tronco T065	2,00	2,50	2,10	2,75
TOMBINO 13-Tronco T070	2,00	2,50	2,10	3,00
TOMBINO 14-Tronco T075	2,00	2,50	2,10	3,00
TOMBINO 15-Tronco T076	2,00	2,50	2,10	3,00
TOMBINO 16-Tronco T081	2,00	2,50	2,10	3,00
TOMBINO 17-Tronco T089	2,00	2,50	2,10	0,90
TOMBINO 18-Tronco T095	2,00	2,50	2,10	3,00
TOMBINO 19-Tronco T097	2,00	2,50	2,10	3,00
TOMBINO 20-Tronco T100	2,00	2,50	2,10	3,00
TOMBINO 21-Tronco T106	2,00	2,95	2,10	3,00
TOMBINO 22-Tronco T109	2,00	4,45	2,10	1,20
TOMBINO 23-Tronco T115	2,00	2,50	2,10	1,20
TOMBINO 24-Tronco T120	2,00	2,85	2,10	3,00

POZZETTO CENTRALE	
LONGHEZZA [m]	LARGHEZZA [m]
2,05	3,05

MATERIALI
 CALCESTRUZZO POZZETTI classe di resistenza C25/30
 ACCIAIO IN BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA B450C - COPRIFERRO MINIMO 3.0 CM