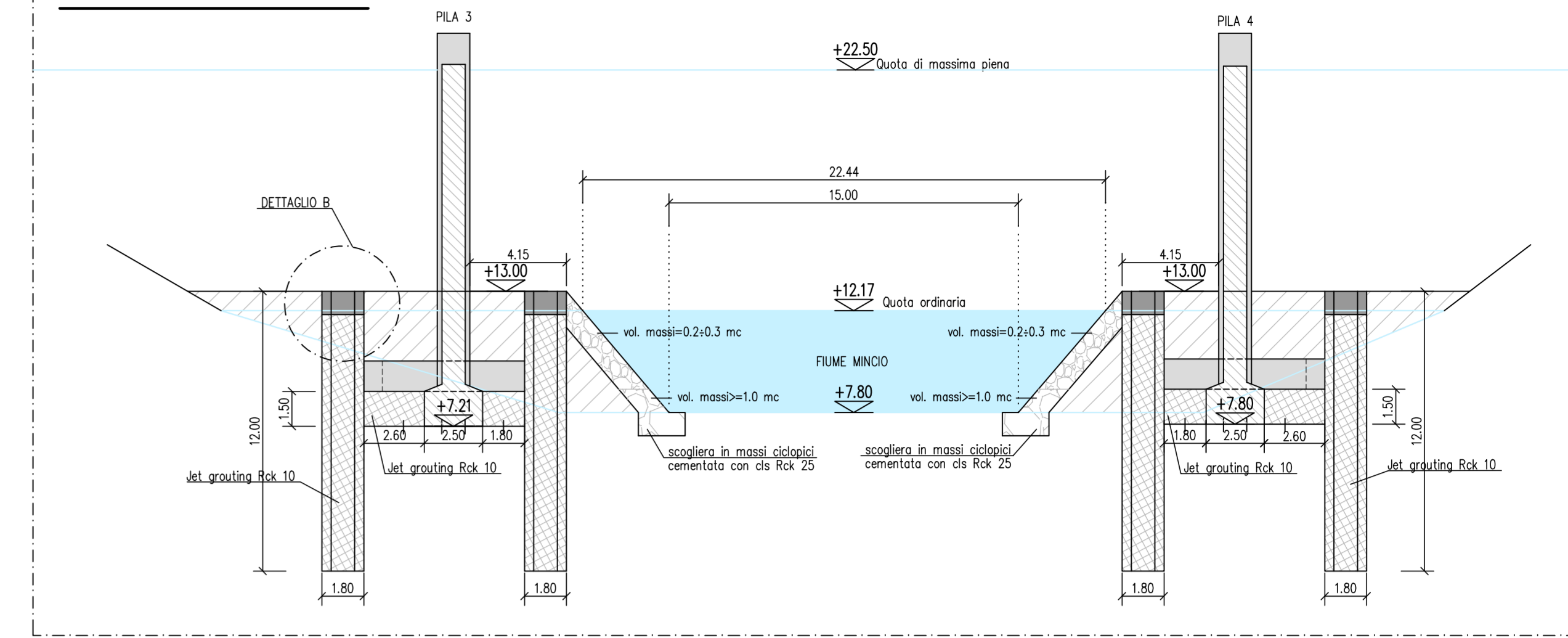
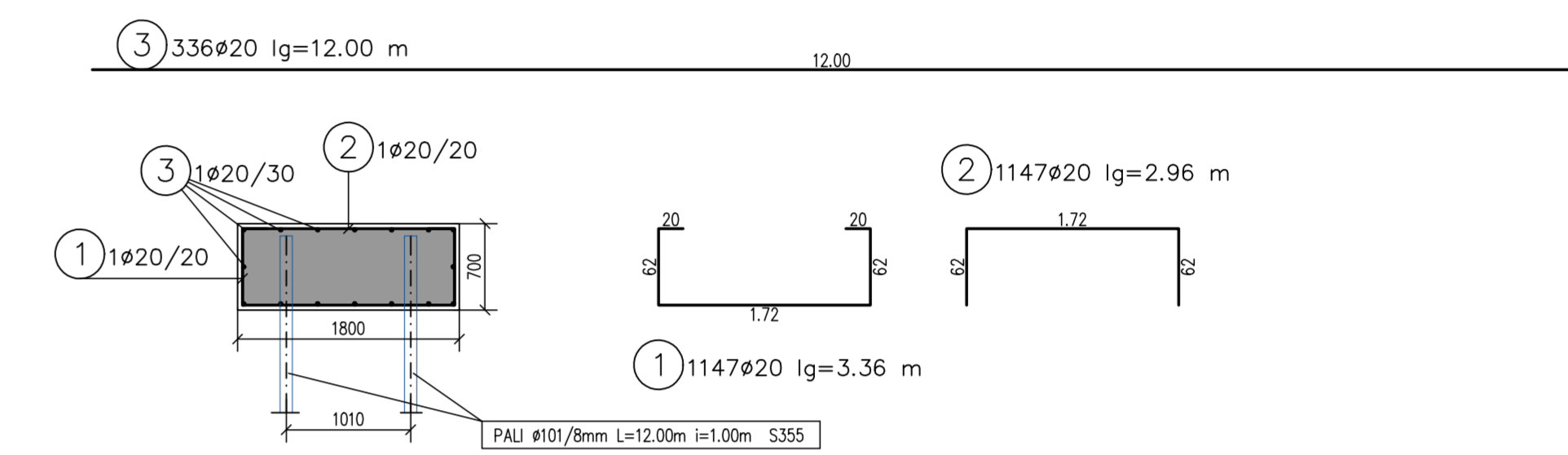


PARATIE E SCAVI PER LA REALIZZAZIONE DELLA PILA 3 E DELLA PILA 4 1:200

SEZIONE A-A 1:200



DETTAGLIO B 1:50



LISTA FERRI

ACCIAIO: B450C				COPRIFERRO: 4.0 cm				C.A. : C28/35			
Pos	Num	Ø	lg (m)	Pos	Num	Ø	lg (m)	Pos	Num	Ø	lg (m)
1	1147	20	3.36	3	336	20	12.00				
2	1147	20	2.96								
Ø	l _{fm}	kg/m	kg	Ø	l _{fm}	kg/m	kg	Ø	l _{fm}	kg/m	kg
20	11281.04	2.47	27864.16								
TOTALE in kg: 27864.16											

SOCIETA' PER AZIONI AUTOSTRADA DEL BRENNERO - TRENTO

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI TRENTO
dot. Ing. ROBERTO BOSETTI
 INSCRIZIONE ALBO N° 1027

IL RESPONSABILE DEL PROGETTO
 dot. Ing. Roberto Bosetti

autostrada del brennero

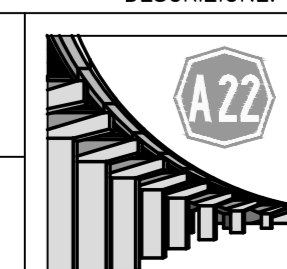
PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DELLA TERZA CORSIA NEL TRATTO COMPRESO TRA VERONA NORD (KM 223) E L'INTERSEZIONE CON L'AUTOSTRADA A1 (KM 314)

B LOTTO 3 - da Nogarele Rocca (km 246+185) a Campogalliano (km 312+200)
4.3.3.2 INTERVENTI SULLE OPERE D'ARTE
 Ponte sul fiume Mincio (pr. km 262+447)
 Pile e spalle
 Paratie e scavi per realizzazione pila 3 e pila 4

0 MAR. 2021 EMISSIONE: G. BERRERA R. BORTOLOTTI C. COSTA
 REVISIONE: DATA: DESCRIZIONE: REDAZIONE: VERIFICA: APPROVAZIONE:

DATA PROGETTO: LUGLIO 2009

NUMERO PROGETTO: 31/09



**DIREZIONE
 TECNICA
 GENERALE**

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI BOLZANO
Dot. Ing. GABRIEL COSTA
 Nr. 661
 INGEGNERKAMMER DER PROVINZ BOZEN