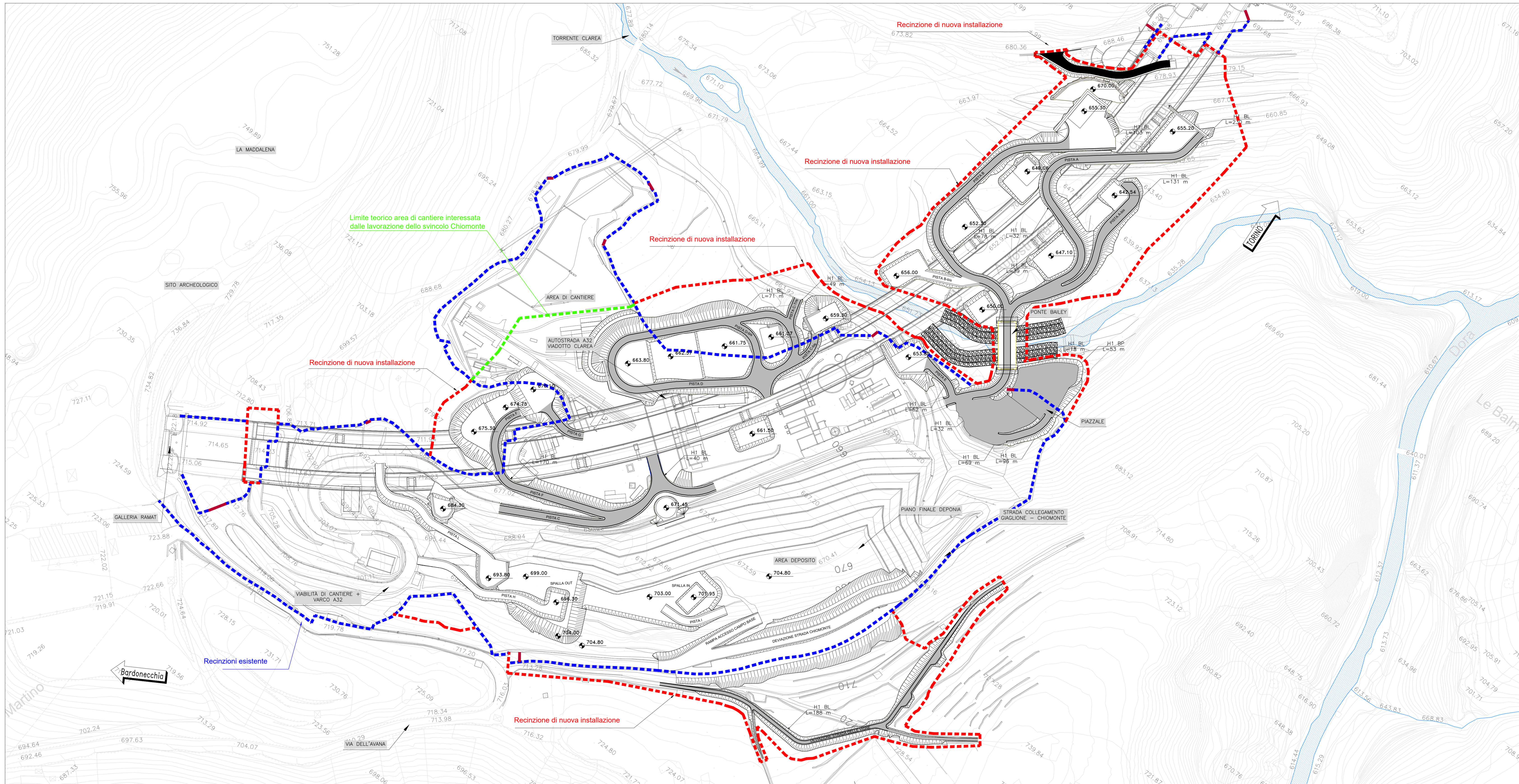
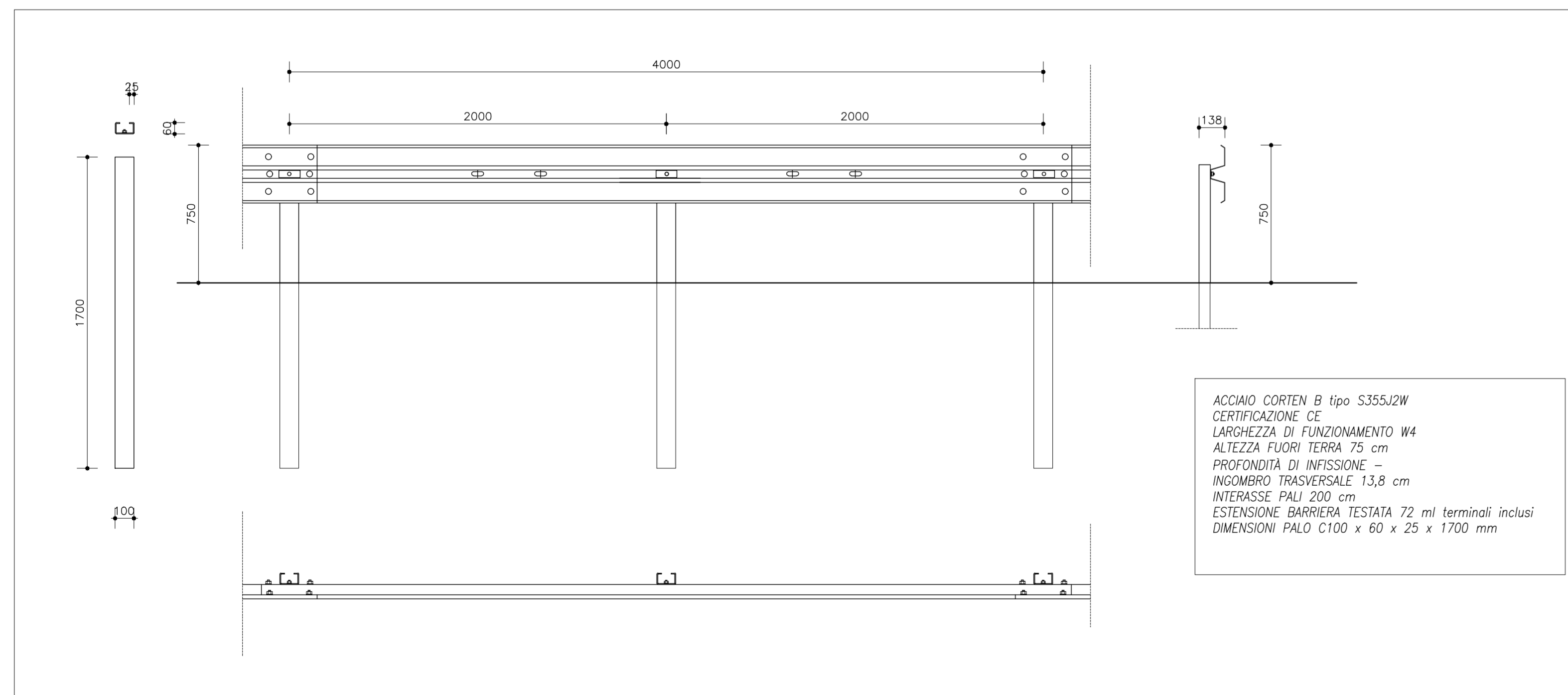


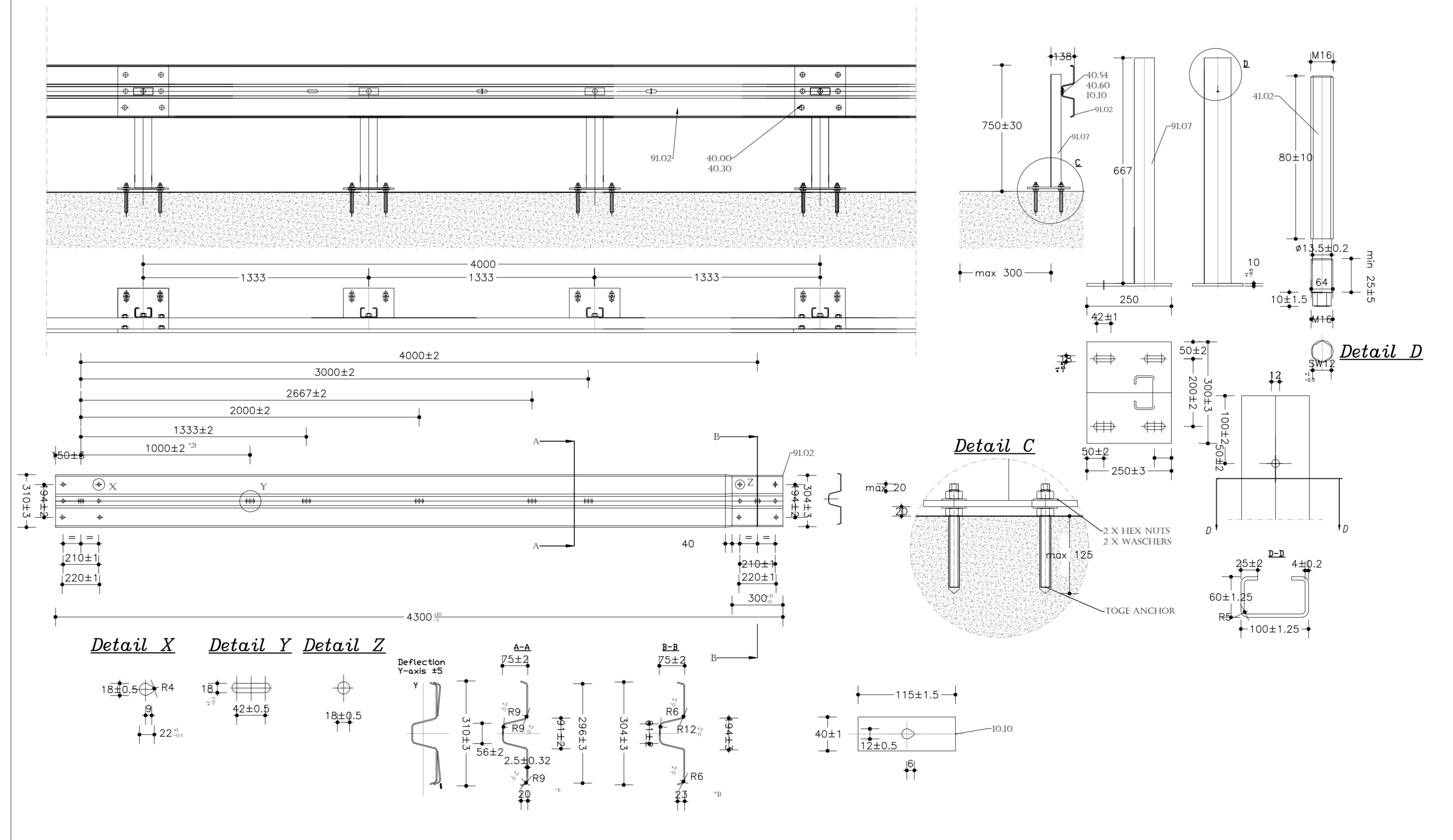
PLANIMETRIA delle BARRIERE DI SICUREZZA
scala 1:1000



PARTICOLARE BARRIERA H1 (bordo laterale in corten)
scala 1:20



PARTICOLARE BARRIERA H1 (bordo ponte in corten)
scala 1:20



BARRIERE DI PROGETTO

LEGENDA

- BARRIERA METALLICA CLASSE 1H1* DA BORDO RILEVATO (in corten)
- BARRIERA METALLICA CLASSE 1H1* DA BORDO PONTE (in corten)

NOTA: Prima dell'esecuzione dei lavori, sarà onere dell'ingegnere presentare il progetto degli elementi di trazione e terminali allo D.L. per verifica e approvazione. Il progetto dovrà essere comprensivo di dettagli costruttivi, relazioni tecniche e di calcolo.

TUNNEL EURALPIN LYON TURIN
SITAF S.p.A.
 NUOVA LINEA TORINO LIONE - NOUVELLE LIGNE LYON TURIN
 PARTE COMUNE ITALO-FRANCESE - PARTIE COMMUNE FRANCO-ITALIENNE
 SEZIONE TRANSFRONTALIERA PARTE IN TERRITORIO ITALIANO
 SECTION TRANSFRONTALIERE PARTIE EN TERRITOIRE ITALIEN
 LOTTO COSTRUTTIVO 1/LOT DE CONSTRUCTION 1
 CANTIERE OPERATIVO 04C/CANTIERE DE CONSTRUCTION 04C
 SVINCOLO DI CHIOMONTE IN FASE DI CANTIERE -
 ECHANGEUR DE CHIOMONTE DANS LA PHASE DE CHANTIER
 PROGETTO ESECUTIVO - ETUDES D'EXECUTION
 CUP C11J05000030001 - CIG 6823295927
SECURITY
 PLANIMETRIA E PARTICOLARI DELLE BARRIERE DI SICUREZZA

INDICAZIONE	DATA	MODIFICAZIONE	CAUSA	VERIFICAZIONE	APPROVAZIONE
D	30/09/2011	Prima esecuzione	G. GUARANDA (Maurini Eng.)	L. BARBERIS (Maurini Eng.)	F. DIABERA (Maurini Eng.)
A	02/03/2016	Approfondimento progettuali	A. BATTAGLIOTTI (Maurini Eng.)	L. BARBERIS (Maurini Eng.)	F. DIABERA (Maurini Eng.)
B	25/04/2016	Modifica visibilità security	A. BATTAGLIOTTI (Maurini Eng.)	L. BARBERIS (Maurini Eng.)	L. BARBERIS (Maurini Eng.)
C	25/05/2016	Modifica dati progetto / Modificazione tra di progetto	G. GUARANDA (Maurini Eng.)	L. BARBERIS (Maurini Eng.)	L. BARBERIS (Maurini Eng.)

104CC16166NV02C3 EPLOC1638C
 SCALA/ECHELLE
 VARIE
 I PROGETTISTI E DISIGNER
 I LAVORATORI DELL'IMPRESA
 IL DIRETTORE DELL'OPERA E IL MOTORE DEL VETTORE
TUNNEL EURALPIN LYON TURIN
SITAF S.p.A.