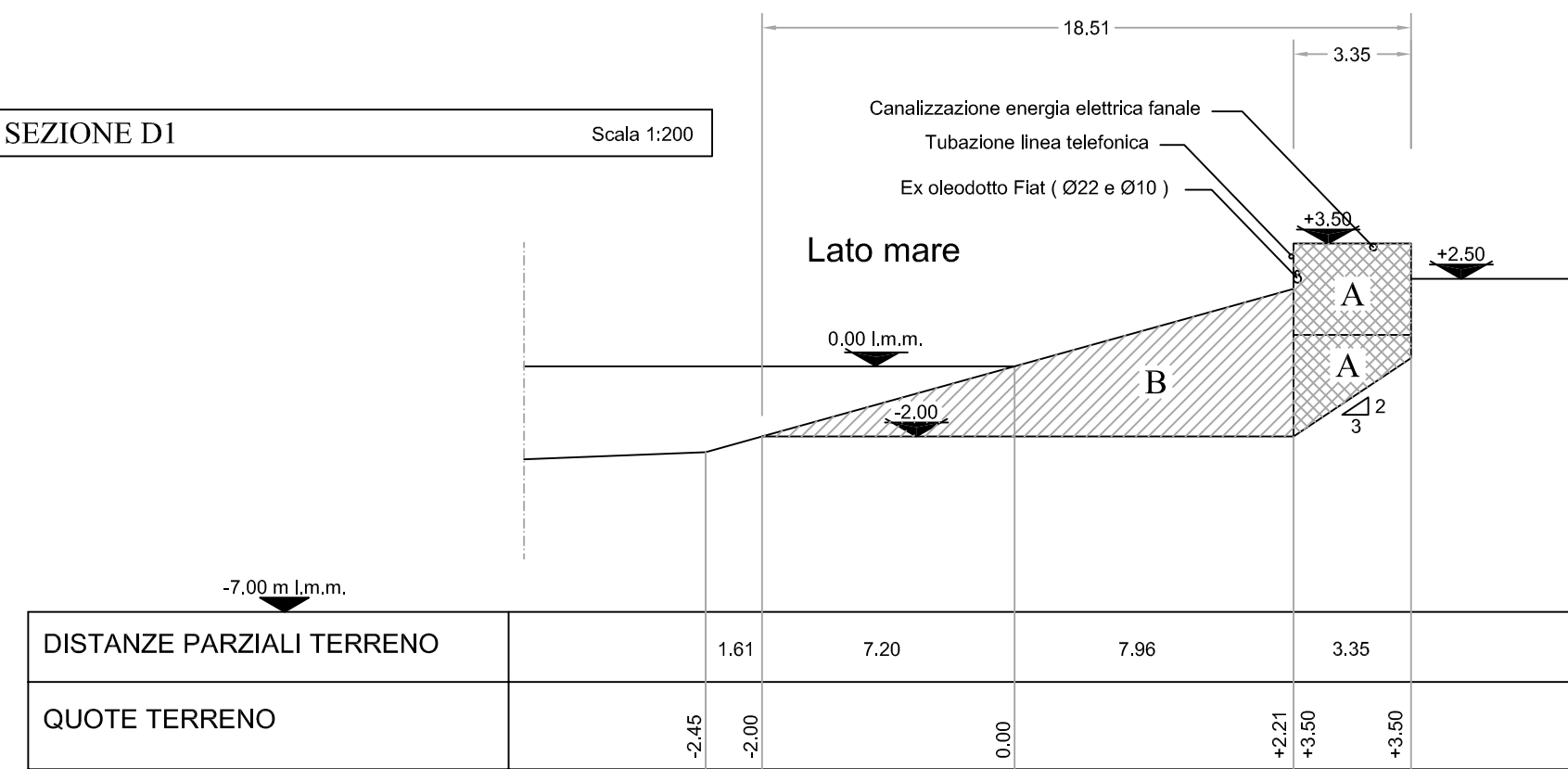
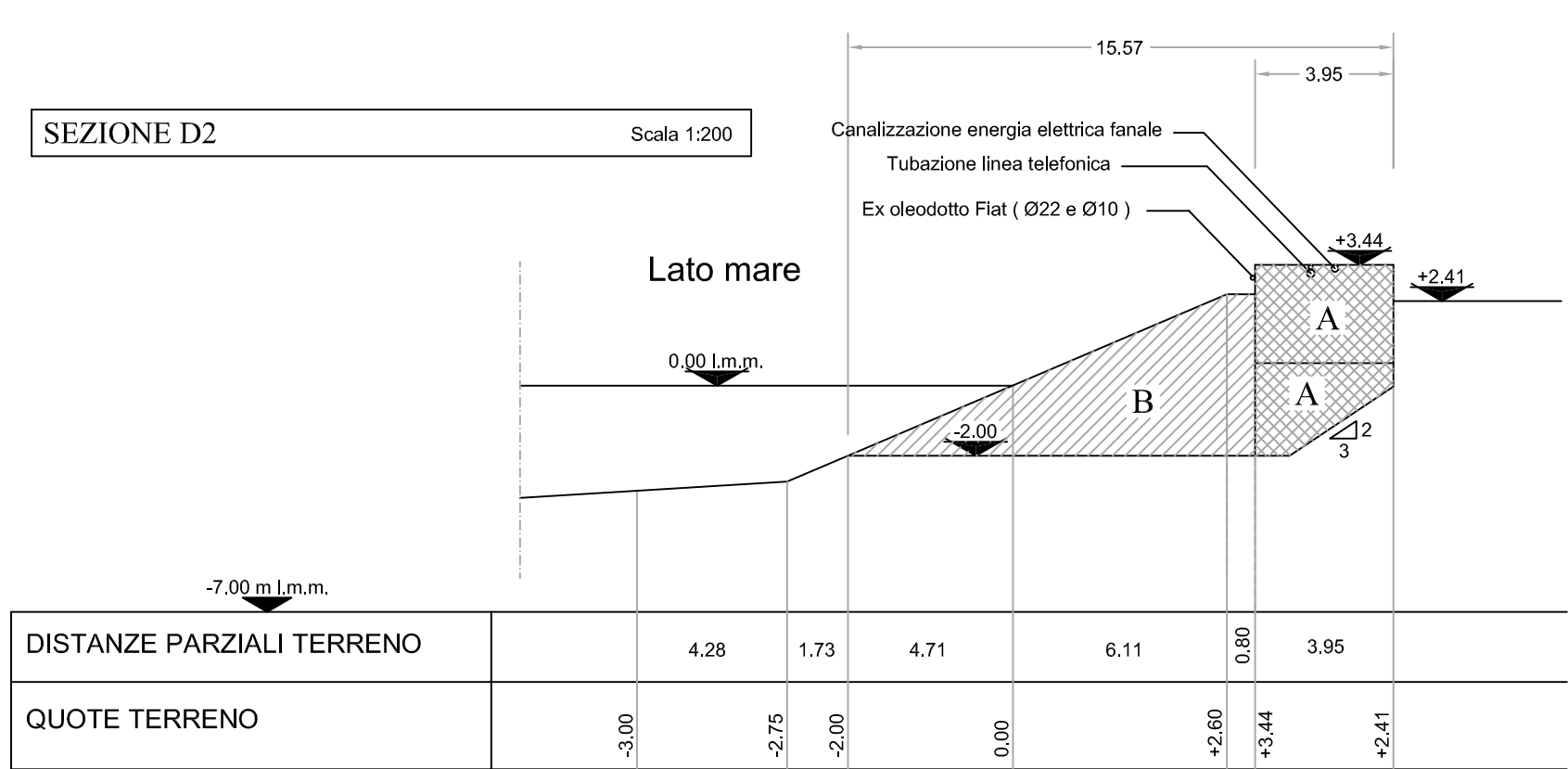


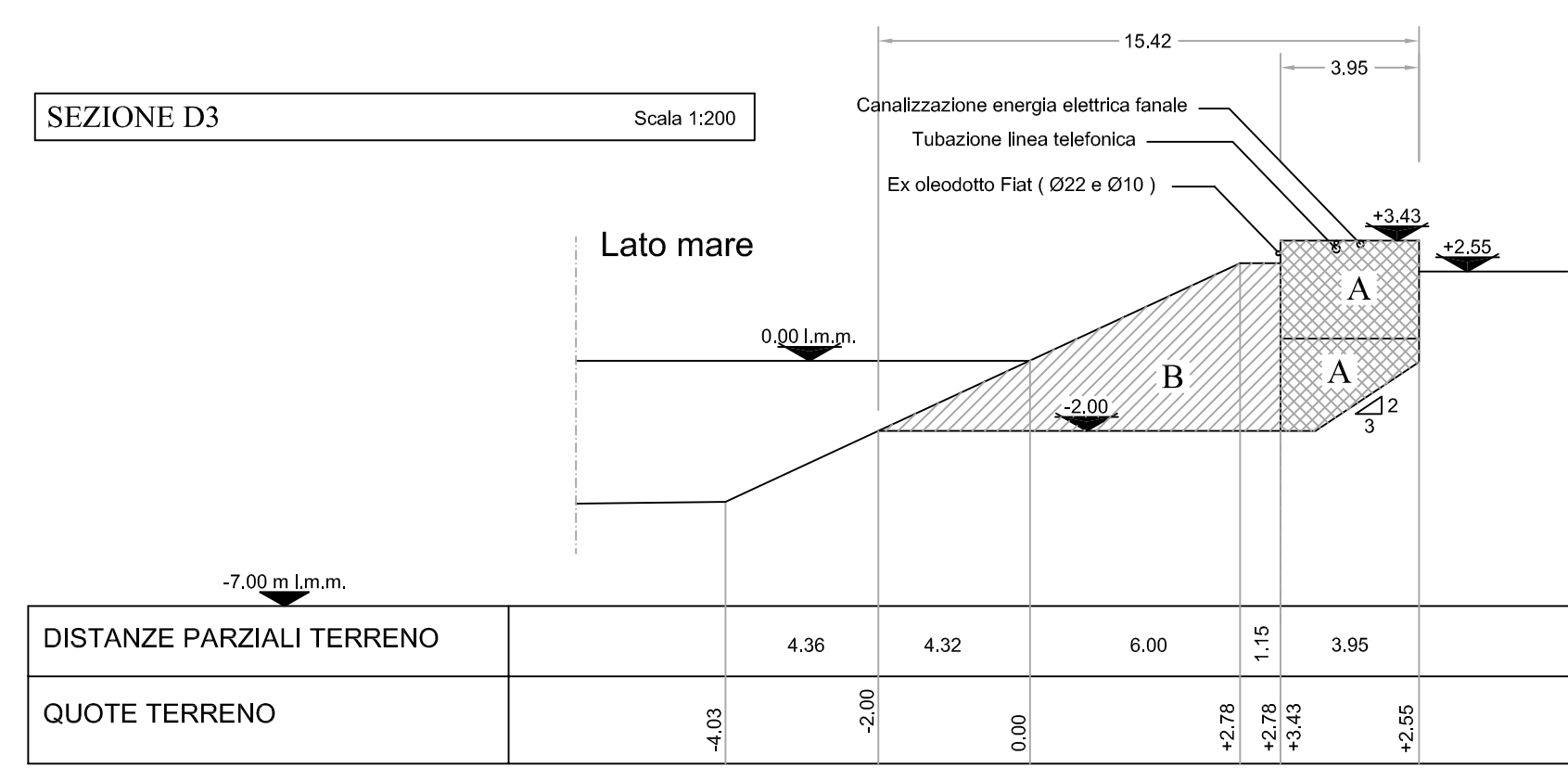
SEZIONE D1 Scala 1:200



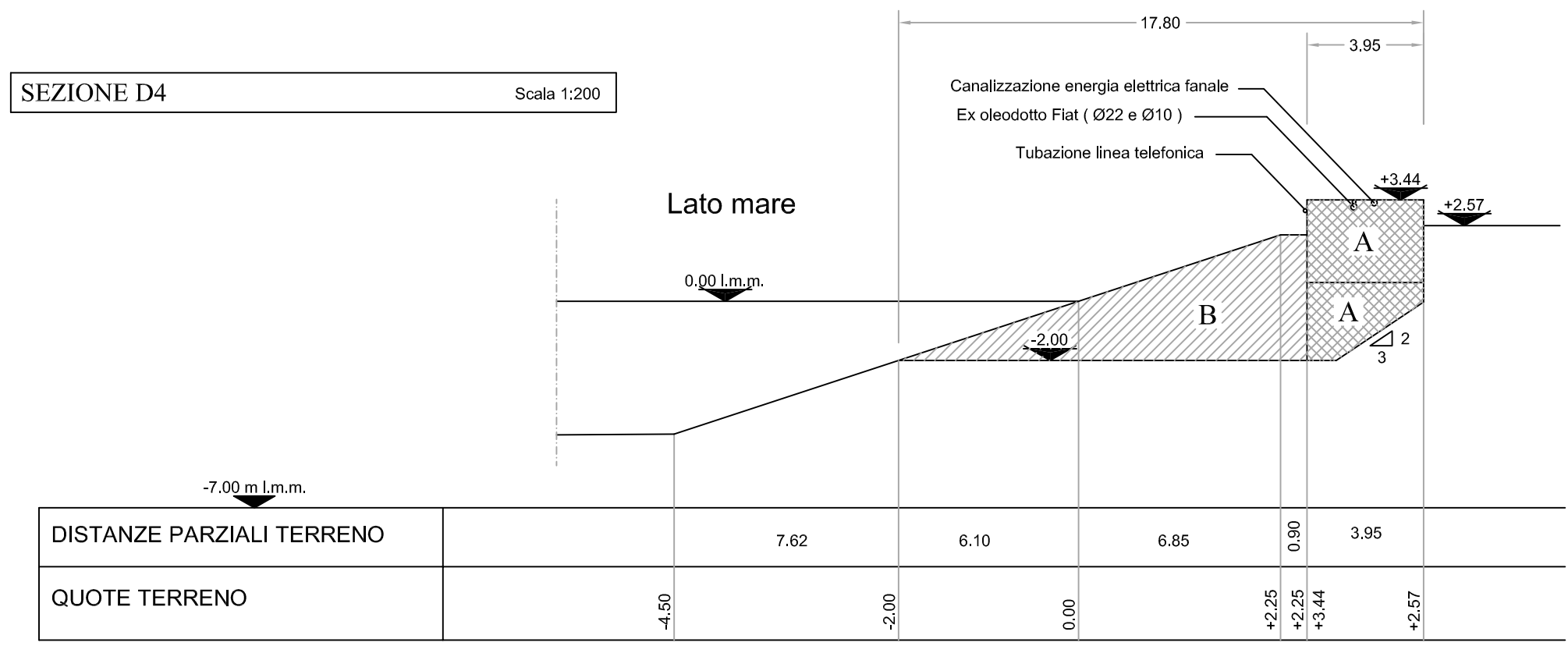
SEZIONE D2 Scala 1:200



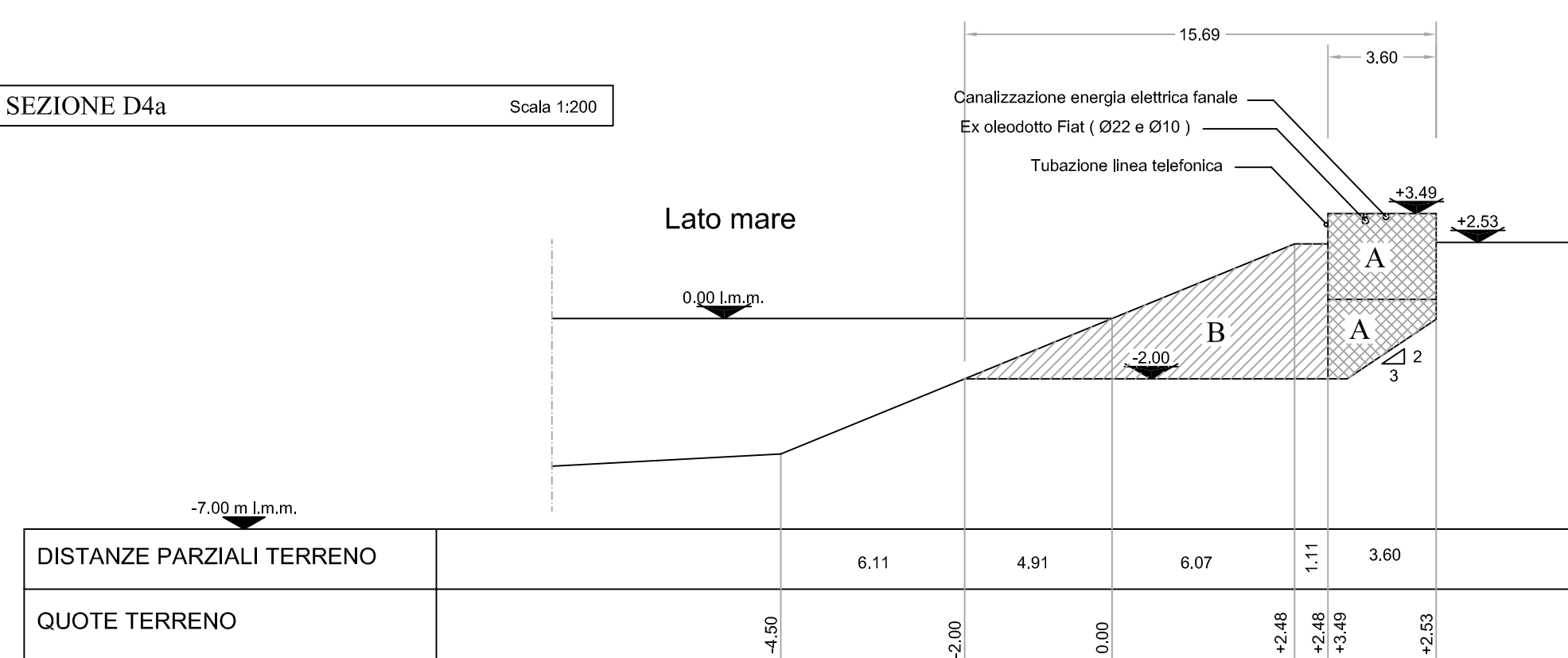
SEZIONE D3 Scala 1:200



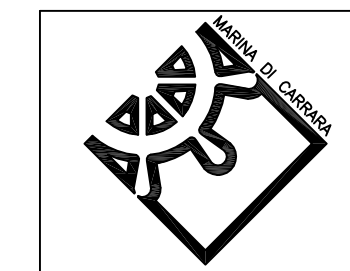
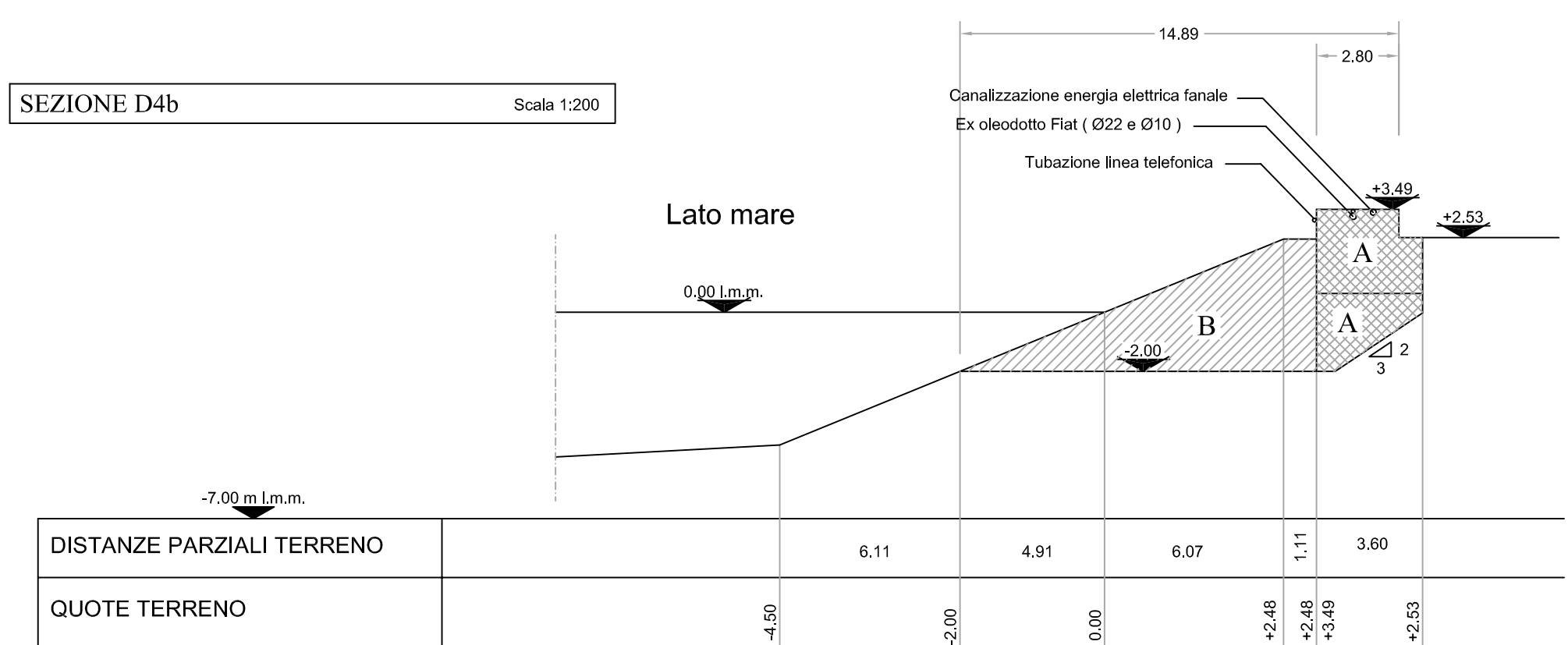
SEZIONE D4 Scala 1:200



SEZIONE D4a Scala 1:200



SEZIONE D4b Scala 1:200



AUTORITA' PORTUALE DI  
MARINA DI CARRARA

PORTO DI MARINA DI CARRARA

ADEGUAMENTO TECNICO-FUNZIONALE  
DEL MOLO DI LEVANTE

PROGETTO DEFINITIVO

GRUPPO DI PROGETTAZIONE	
PROGETTISTA: Dott. Ing. Paolo CONTINI	COLLABORATORI: Dott. Ing. Alessandro NUNZIATI Dott. Ing. Davide SALTARI
Servizi di Ingegneria: MODIMAR s. r. l. - Via Monte Zebio 40 00195 Roma	

COMMITTENTE: AUTORITA' PORTUALE MARINA DI CARRARA	
RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:	Ing. Ivano MELITO

Revisione	Data	Descrizione modifica
2		
1		
0		

Scala: 1:1000/1:200	Numero elaborato: <b>04</b>	Titolo elaborato: SALPAMENTI E DEMOLIZIONI PLANIMETRIA E SEZIONI DI COMPUTO D1 - D2 - D3 - D4 - D4a - D4b
Data: Luglio 2003		