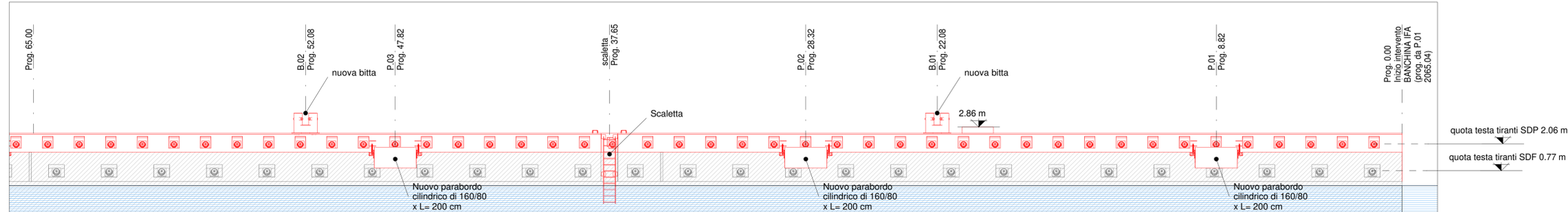


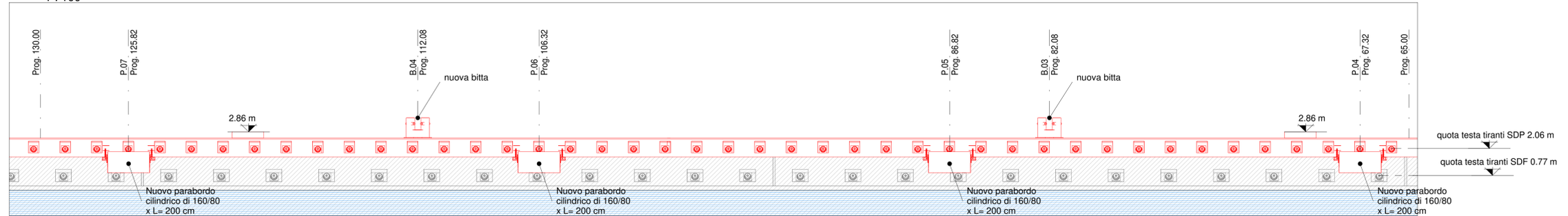
Profilo banchina  
1 : 500

TRATTO 1  
0.00 - 65.00 m



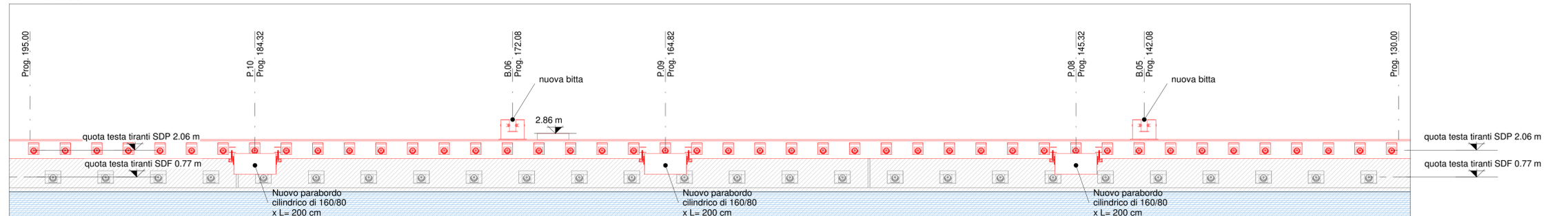
Dettaglio - 1  
1 : 100

TRATTO 2  
65.00 - 130.00 m



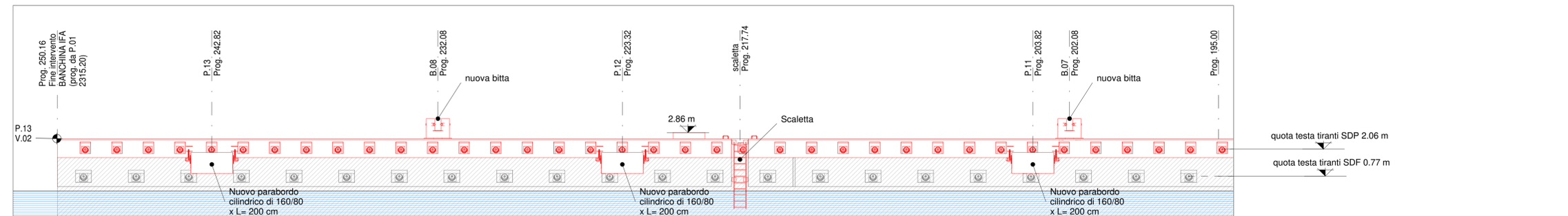
Dettaglio - 2  
1 : 100

TRATTO 3  
130.00 - 195.00 m



Dettaglio - 3  
1 : 100

TRATTO 4  
195.00 - 250.16 m



Dettaglio - 4  
1 : 100

NOTE

1. TUTTE LE COORDINATE SONO RIFERITE AL SISTEMA ETRS89 / UTM zone 32N
2. TUTTE LE QUOTE SONO ESPRESSE IN m E RIFERITE AL CAPOSALDO IGM\* (RMN2)
3. LIVELLO MEDIO MARE LOCALE (l.m.m.) = +0.06 m RISPETTO AL CAPOSALDO IGM\* (RMN2)
4. TUTTE LE DIMENSIONI SONO ESPRESSE IN m SALVO OVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO
5. IN ROSSO SONO INDICATE LE OPERE DI PROGETTO



APPROFONDIMENTO CANALI CANDIANO E BAIONA, ADEGUAMENTO BANCHINE OPERATIVE ESISTENTI, NUOVO TERMINAL IN PENISOLA TRATTAROLI E RIUTILIZZO MATERIALE ESTRATTO IN ATTUAZIONE AL P.R.P. VIGENTE 2007 - I FASE - PORTO DI RAVENNA

PROGETTO ESECUTIVO

oggetto BA- BANCHINA "I" - IFA  
ELABORATI GRAFICI GENERALI  
PROFILO GENERALE DELLA BANCHINA - SDP

file	1114-E-BA-STR-PF-01-0	codice	1114-E-BA-STR-PF-01-0	scala	Come indicato
Revisione	0	data	28/07/2021	causale	Prima emissione
				redatto	E. Sena
				verificato	A. Longo
				approvato	M. Di Stefano

responsabile delle Integrazioni Specialistiche: Ing. Lucia de Angelis  
responsabile del Procedimento: Ing. Matteo Graziani

committente contraente generale

progettisti   
 Direttore Tecnico: Dott. Ing. Filippo Busola  
 Direttore Tecnico: Dott. Ing. Tommaso Tassi  
 Direttore Tecnico: Dott. Ing. Marco Di Stefano