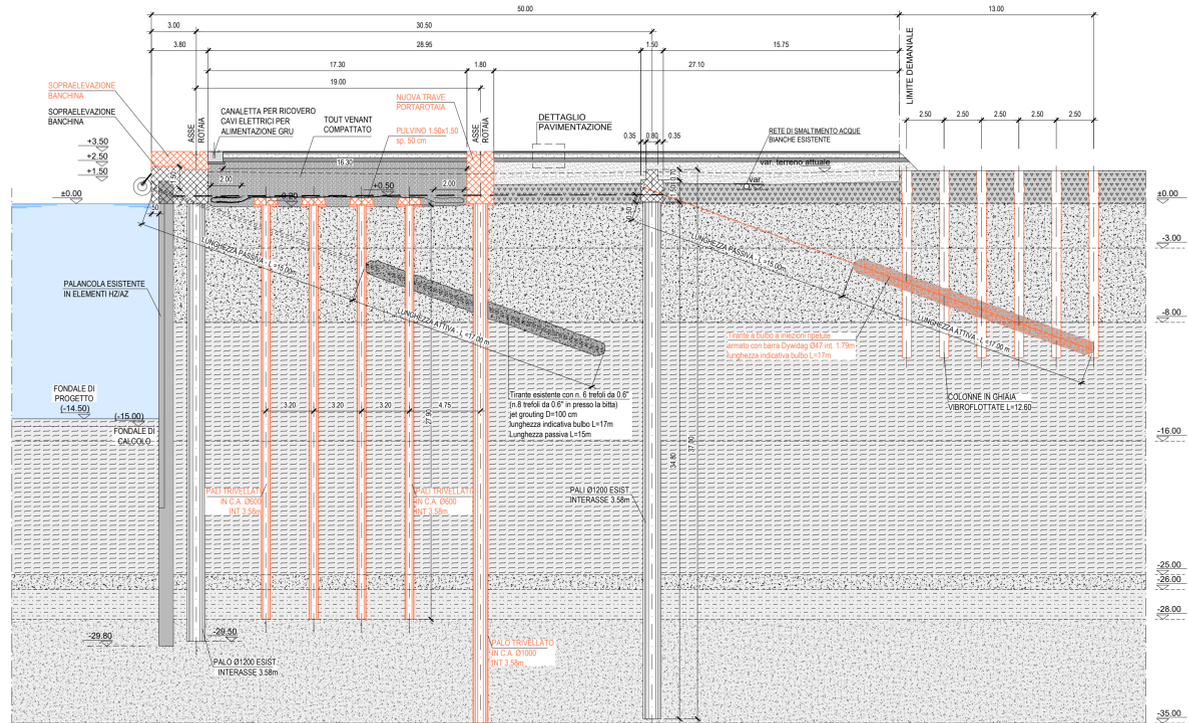


SEZIONE TIPO N1 (SOPRAELEVAZIONE)

PROGETTO DEFINITIVO

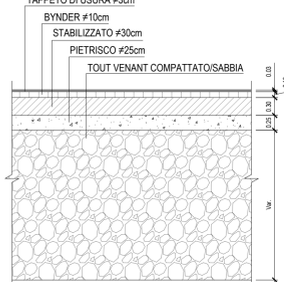
Scala 1:200



PACCHETTO PAVIMENTAZIONE N1

PROGETTO DEFINITIVO

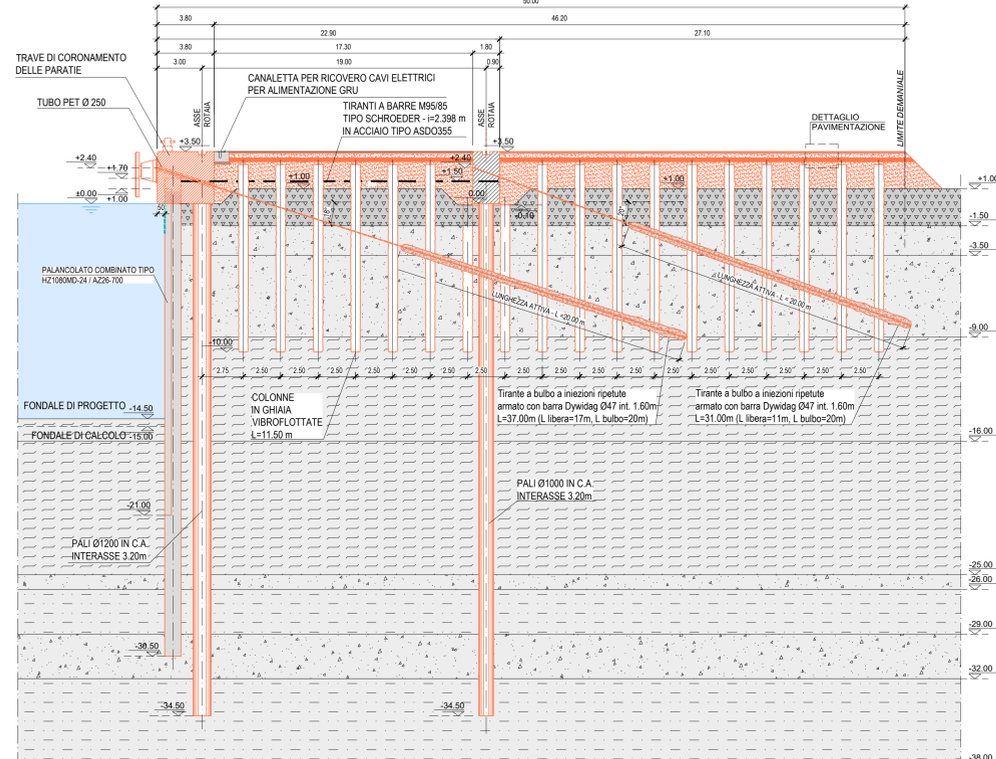
Scala 1:50



SEZIONE TIPO N2 (NUOVO TERMINAL)

PROGETTO DEFINITIVO

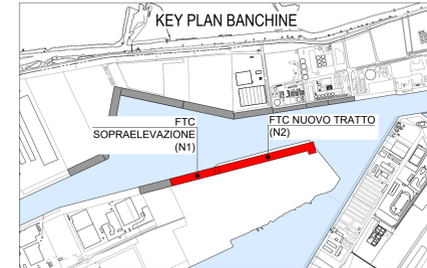
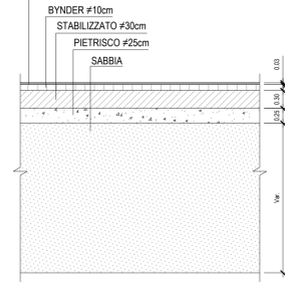
Scala 1:200



PACCHETTO PAVIMENTAZIONE N2

PROGETTO DEFINITIVO

Scala 1:50



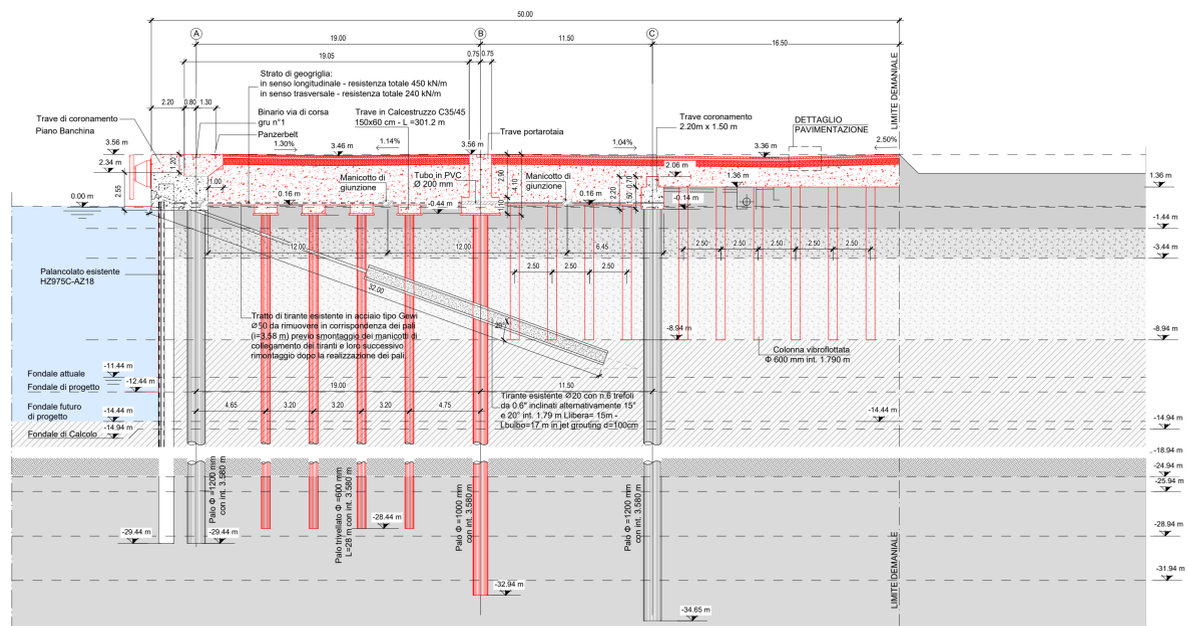
NOTE

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. TUTTE LE DIMENSIONI SONO ESPRESSE IN M SALVO OVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO
4. 1.m.m. = + 0.06 RISPETTO AL CAPOSALDO IGM (RMN2)

SEZIONE TIPO N1 (SOPRAELEVAZIONE)

PROGETTO ESECUTIVO (MIGLIORIA TECNICA)

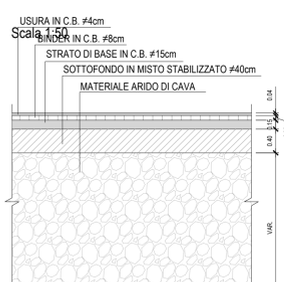
Scala 1:200



PACCHETTO PAVIMENTAZIONE N1

PROGETTO ESECUTIVO (MIGLIORIA TECNICA)

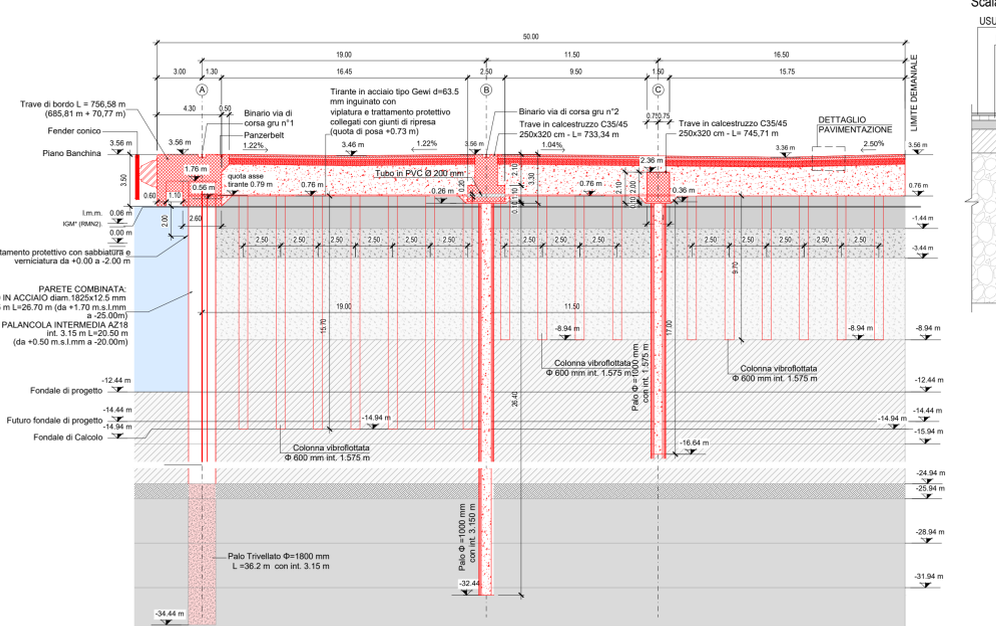
Scala 1:50



SEZIONE TIPO N2 (NUOVO TERMINAL)

PROGETTO ESECUTIVO (MIGLIORIA TECNICA)

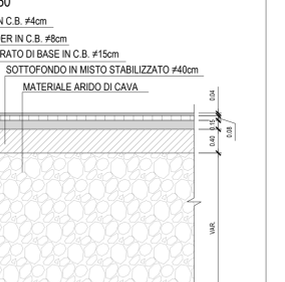
Scala 1:200



PACCHETTO PAVIMENTAZIONE N2

PROGETTO ESECUTIVO (MIGLIORIA TECNICA)

Scala 1:50



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

oggetto BANCHINA "N" - NUOVO TERMINAL CONTAINER "N1" SOPRAELEVAZIONE - "N2" NUOVO TRATTO Pavimentazione di progetto - Elaborato di confronto PD-PE

file	1114-E-BAN-STD-AL-01-0.dwg	codice	1114-E-BAN-STD-AL-01-0	scala	1:50 - 1:200
Revisione	0	data	15/09/2021	causale	Emissione per approvazione
redatto	A. Pagnin	verificato	L. Masiero	approvato	T. Tassi

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

progettisti: **TECNIPAV**, **FCM ingegneria**, **SISPI**

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