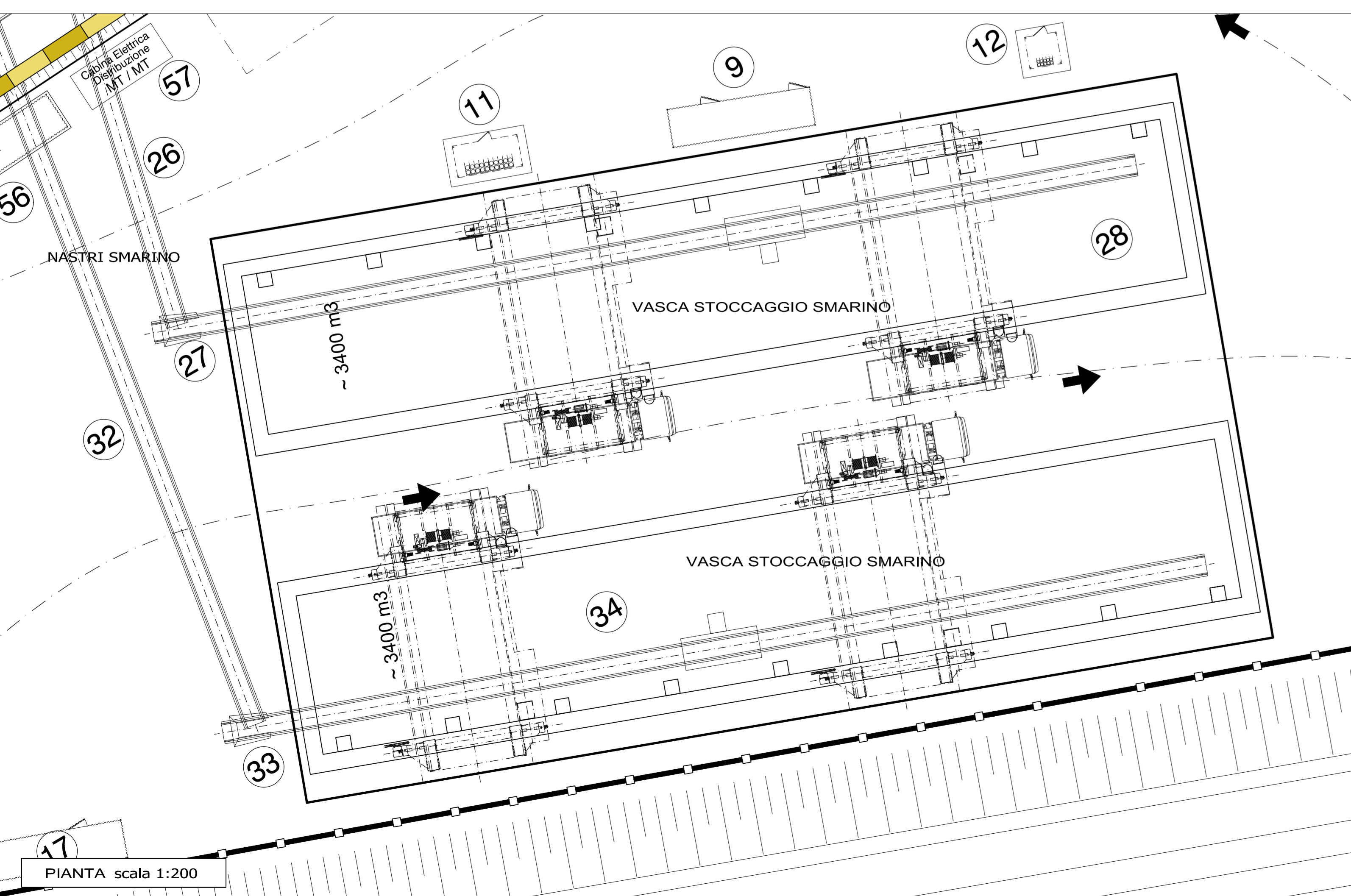
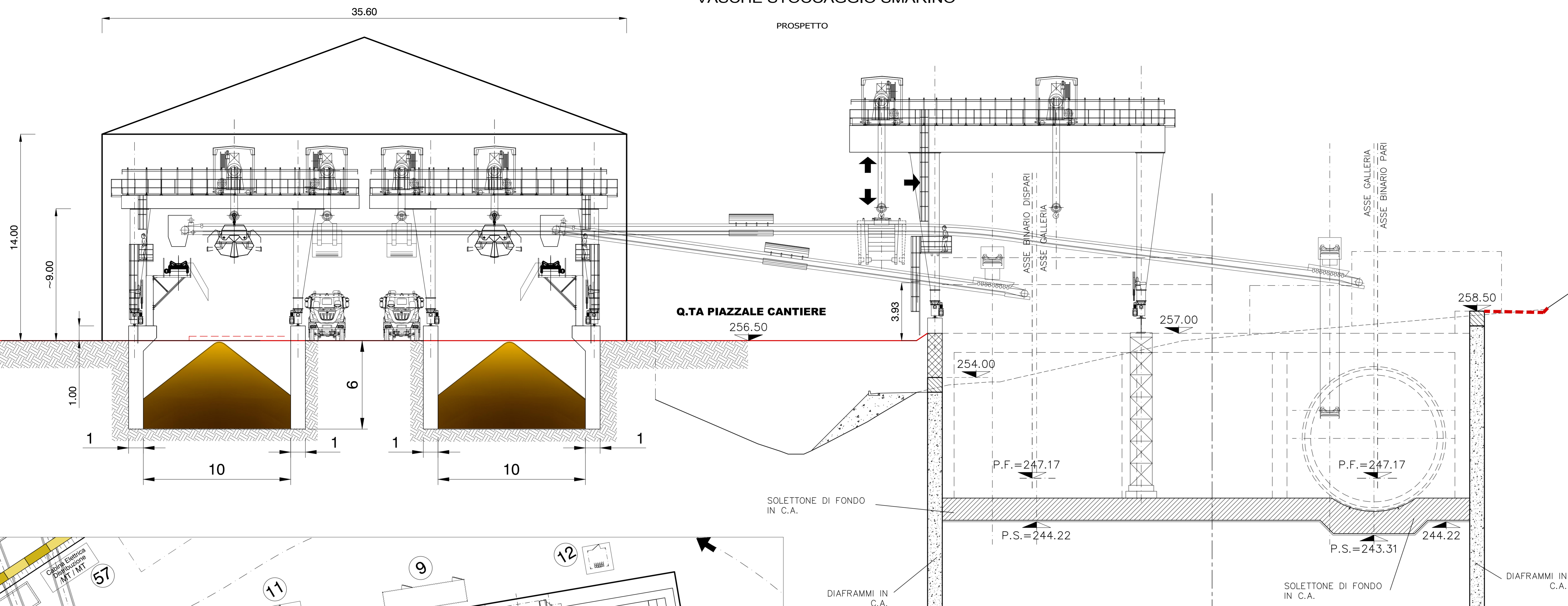


VASCHE STOCCAGGIO SMARINO

PROSPETTO



STRALCIO LEGENDA INSTALLAZIONI

20	CONTAINER SOVRAPPosti PER INVERTER VENTILAZIONE
21	SCALE E ASCENSORE
22	IMPIANTO BI-COMPONENTE
23	TBM1 Øi = 8.60 m
24	MAGAZZINO NASTRO TBM 1
25	NASTRO DI SMARINO TBM 1
26	NASTRO DI SMARINO TBM 1
27	TRAMOGGIA DI TRASBORDO
28	VASCA STOCCAGGIO SMARINO CAPACITA' ~3400 mc TBM1
29	TBM2 Øi = 8.60 m
30	MAGAZZINO NASTRO TBM 2
31	NASTRO DI SMARINO TBM2
32	NASTRO DI SMARINOTBM 2
33	TRAMOGGIA DI TRASBORDO
34	VASCA STOCCAGGIO SMARINO CAPACITA' ~3400 mc TBM2
35	GRU A PORTALE 80 t + 80 t PER SERVIZIO TBM 1
36	TORRI DI SUPPORTO PER TRAVE VIA DI CORSA GRU A PORTALE TBM 1
37	DEPOSITO CONGI TBM 1
38	SERBATOIO ACQUA INDUSTRIALE / ANTINCENDIO



INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N.443/01
TRATTA A.V./A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI
PROGETTO ESECUTIVO

CANTIERE OPERATIVO RADIMERO COP20
Vasche stoccaggio smarino

GENERAL CONTRACTOR Consorzio Cociv Ing. E. Pagani	DIRETTORE LAVORI	SCALA: 1:100
---	------------------	-----------------

COMMESSA IG51	LOTTO 00	FASE E	ENTE CV	TIPO DOC. PA	OPERA/DISCIPLINA CA2001	PROGR. 001	REV. B
-------------------------	--------------------	------------------	-------------------	------------------------	-----------------------------------	----------------------	------------------

Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista Integratore	Data	IL PROGETTISTA
A00	Prima Emissione	COCIV	16/01/2015	COCIV	16/01/2015	A. Palomba	20/01/2015	
B00	Revisione Generale	COCIV	05/05/2015	COCIV	05/05/2015	A. Mancarella	05/05/2015	