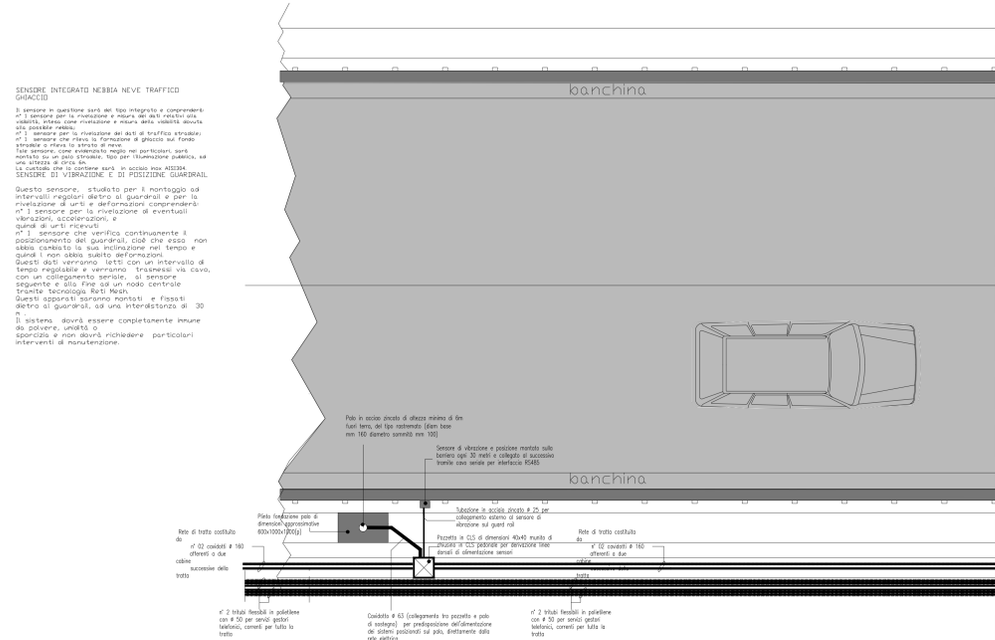
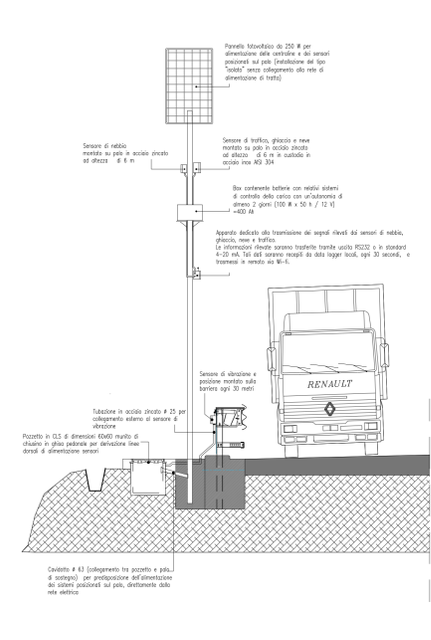


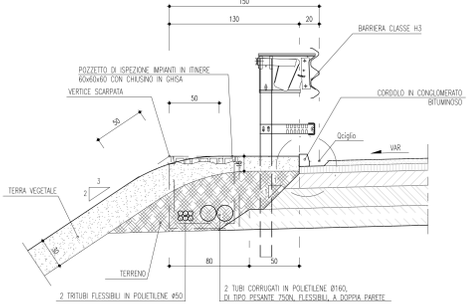
LEGENDA SIMBOLI

	QUADRO ELETTRICO DI BASSA TENSIONE
	PANNELLO A MESSAGGIO VARIABILE INTEGRATO SU PORTALE (ALFANUMERICO 4x15 + FULL COLOR + LAMPEGGIANTI+PORTALE)
	POSTAZIONE SOS IN PIAZZOLA DI SOSTA CONNESSA ALLA RETE WAN
	DISPOSITIVO ISOLATO PER IL MONITORAGGIO DELLA TRATTA CON MODULO FOTOVOLTAICO, INSTALLAZIONE SU GUARD-RAIL
	DISPOSITIVO DISTRIBUITO PER IL MONITORAGGIO DELLA TRATTA, INSTALLAZIONE SU GUARD-RAIL
	GATEWAY DI CONNESSIONE DISPOSITIVI DISTRIBUITI PER IL MONITORAGGIO DELLA TRATTA
	SWITCH WAN
	STAZIONE METEO INSTALLAZIONE SU PORTALE DEL PMV

SCHEMA DI COLLEGAMENTO DEI VARI APPARATI/POSA IN OPERA TUBAZIONI - Scala 1:50



MARGINE IN RILEVATO SEZIONE CORRENTE - Scala 1:25



ANAS S.p.A. Direzione Generale
DG 41/08
 LAVORI DI COSTRUZIONE DEL 3° MEGLOTTO DELLA S.S. 105 JONICA - CAT. B - DALL'INNESTO CON LA S.S. 534 (km 365+150) A ROSETO CAPO SPULICO (km 400+000)
PROGETTO ESECUTIVO
 IMPIANTI TECNOLOGICI DOCUMENTI GENERALI
 OPERE A CIELO APERTO
 Planimetria generale con distribuzione degli impianti speciali - tavola 7 di 11
CONTRAENTE GENERALE: SIRJO S.C.p.A. Società di Progetto
 Presidente: Dott. Arch. Maria Elena Cuzzocrea
PROGETTAZIONE: ASTALDI
 Dott. Ing. S. Lieto
Consulenti: salini impregio
 STE - Progetto stradale ed idraulica
 ROCKSOL - Opere in sotterraneo
 STACONSA/ISTECCO - Strutture
 GEODATA - Geologia e Idrogeologia
 GDS - Geotecnica
 CINQUE - Culture e Turismo
 ECOPLAN - Ambiente
 LAND - Archeologia
 PROMETECENGINEERING.IT - Sicurezza ed Impianti
 Ing. F. GATTO - Infrastrutture
 TECO - Esperti
Il coordinatore per la sicurezza: Ing. L.A. Gargiulo
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. E. Lupatini
 Rep.: P/16
 Codice Progetto: L0716CE1901
 Codice Elaborato: T00IM00IMPPL07D
 Scala di rappresentazione: 1:25000

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
A	15.03.2017	Emissione	Arch. F. Di Salvo	Ing. M. Minunno	Ing. A. Focaracci
B	14.09.2018	Rapporto intermedio di verifica 2337A-PE-T1-RV17-BNP	Arch. V. Anselmi	Ing. M. Minunno	Ing. A. Focaracci
C	15.04.2019	Revisione	Arch. F. Di Salvo	Ing. M. Minunno	Ing. A. Focaracci
D	08.09.2019	Emissione per validazione	Ing. M. Maurolio	Ing. M. Minunno	Ing. A. Focaracci