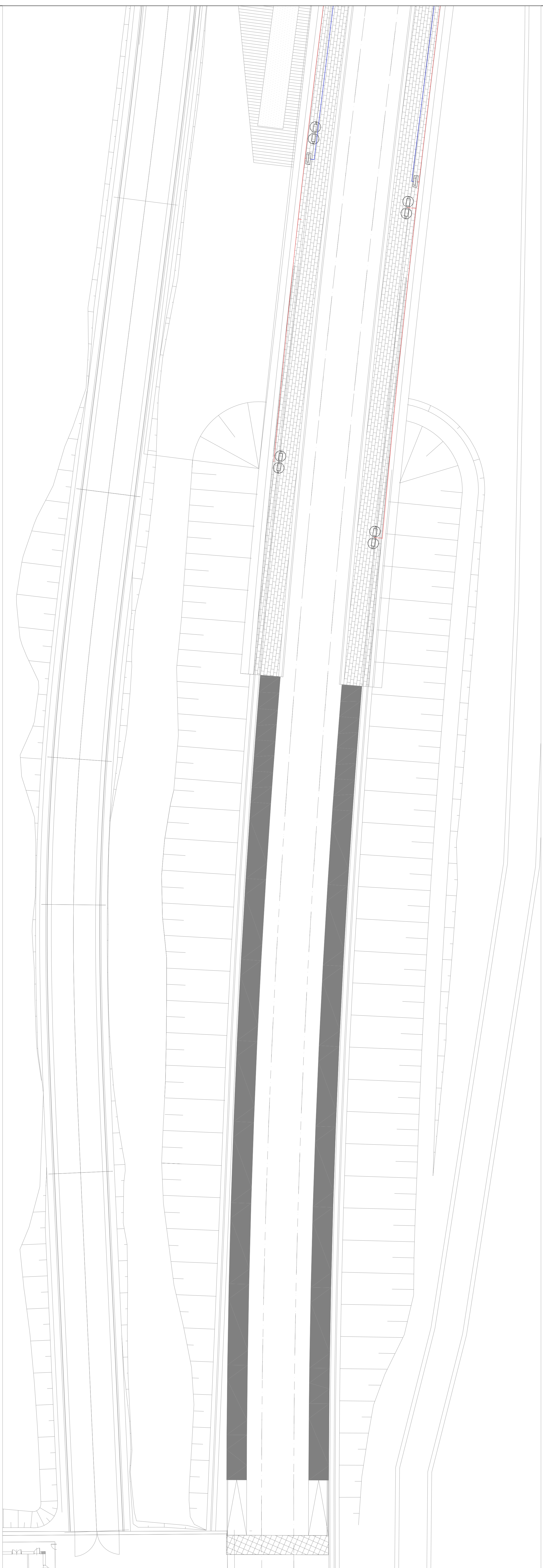
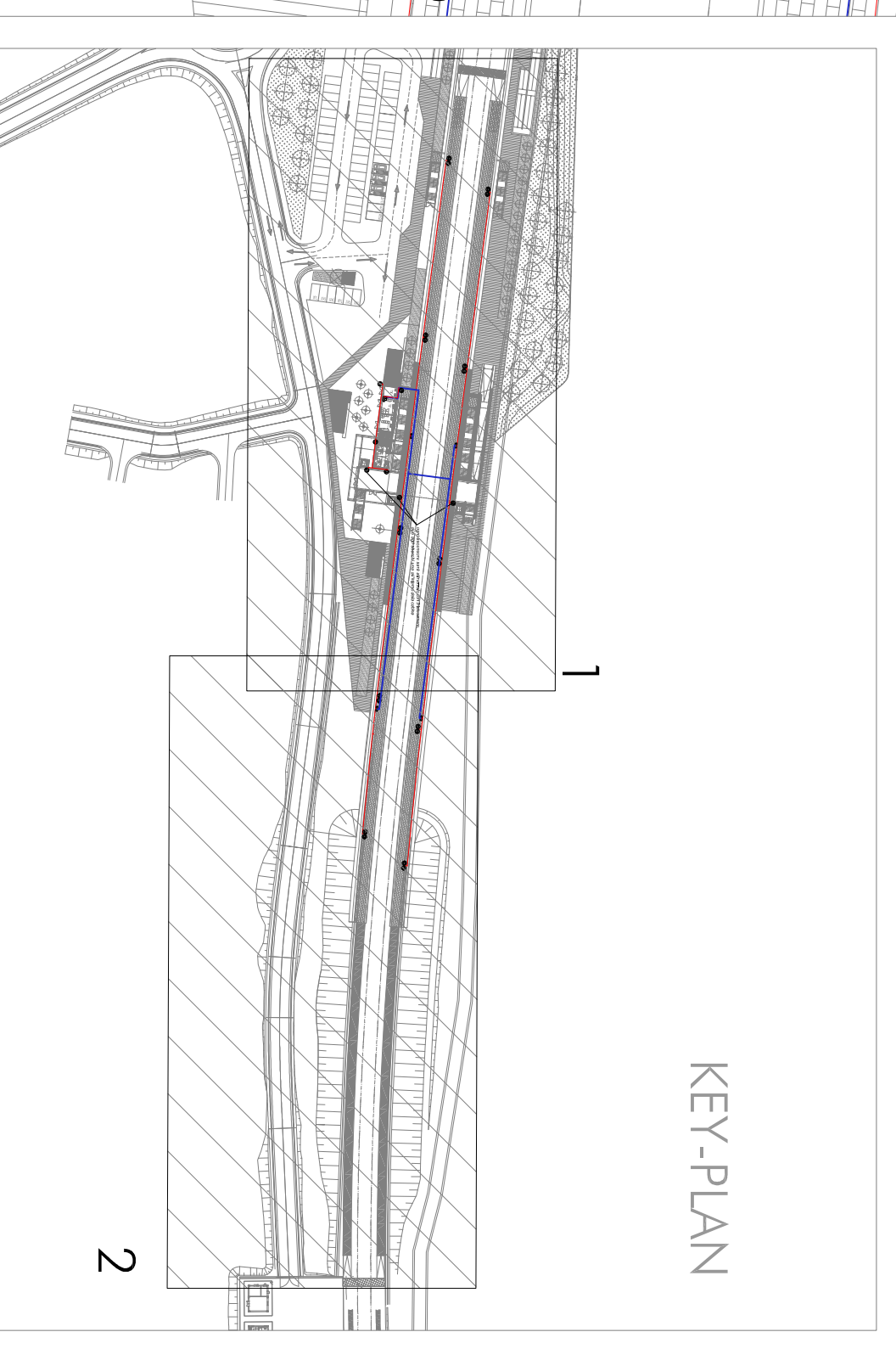


PARTICOLARE 1



PARTICOLARE 2



LEGENDA IMPIANTI

- ⊕ TELECAMERA DOME TIPO DAY&NIGHT - CMOS 1/3" RISOLUZIONE 2MP.
- CANO FTP PER TRASMISSIONE DATI ED ALIMENTAZIONE TELECAMERE
- TRAMITE TECNOLOGIA PoE (POWER OVER ETHERNET)
- CANO FIBRA OTTICA PER TRASMISSIONE DATI TRA SWITCH POE E CENTRALE TVCC
- CENTRALE TVCC

SWITCH POE

L'ELABORATO E RAPPRESENTATIVO DEL SOLO IMPIANTO TVCC, MENTRE PER GLI ALTRI IMPIANTI E PER GLI ASPETTI ARCHITETTONICI SI RIMANDA AI RELATIVI SPECIFICI ELABORATI.
LE TELECAMERE SARANNO STAFFATE A PARETE, PENSILINA O SU PALINA.

LE TIUBAZIONI DI COLLEGAMENTO TRA I FABBRICATI SARANNO REALIZZATE IN CAVIOTTI INTERRATI COMUNITI A TUTTI GLI IMPIANTI A CORRENTI DEBOLI

COMMITTEE



PROGETTAZIONE:
DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO
UNO IMPIANTI INDUSTRIALI E TECNOLOGICI
PROGETTO DEFINITIVO

RADDOPPIO DELLA TRATTA GIAMPILIERI - Fiumerredo
Lotto 1 : Fiumerredo (I) - Isonnina (I) / Letojanni
Fabbricato tecnologico tipo PPT e fermate
Impianto TVCC

Layout impiantistico PPT e fermate Fiumerredo-Catolobono

SCALA:	1:200
--------	-------

COMMESSA	LOTTO FASE	TIPO DOC.	ORIGINE/DESCRIZIONE	PROG.	REV.
RSPS	01	1/7	ANQ303	001	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Adattato	Data
A	Esistente Esclusivo	F. De	17/06/2011	SK, KC	18/06/2011	Colombo	18/06/2011	A. Falanga	18/06/2011

FILE: 00101117_02_000001_001_A		n. Ediz. 2/01	
--------------------------------	--	---------------	--