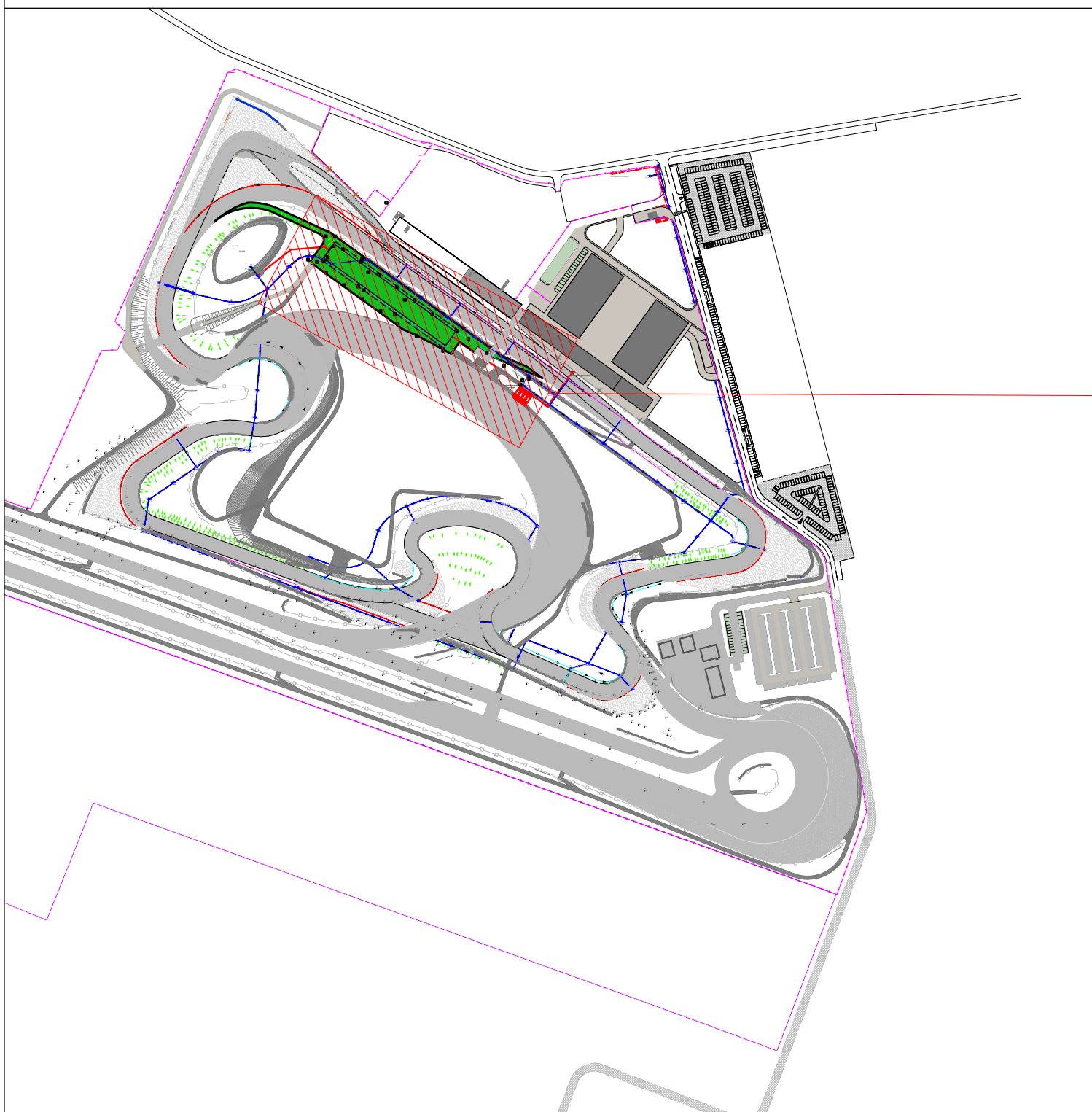
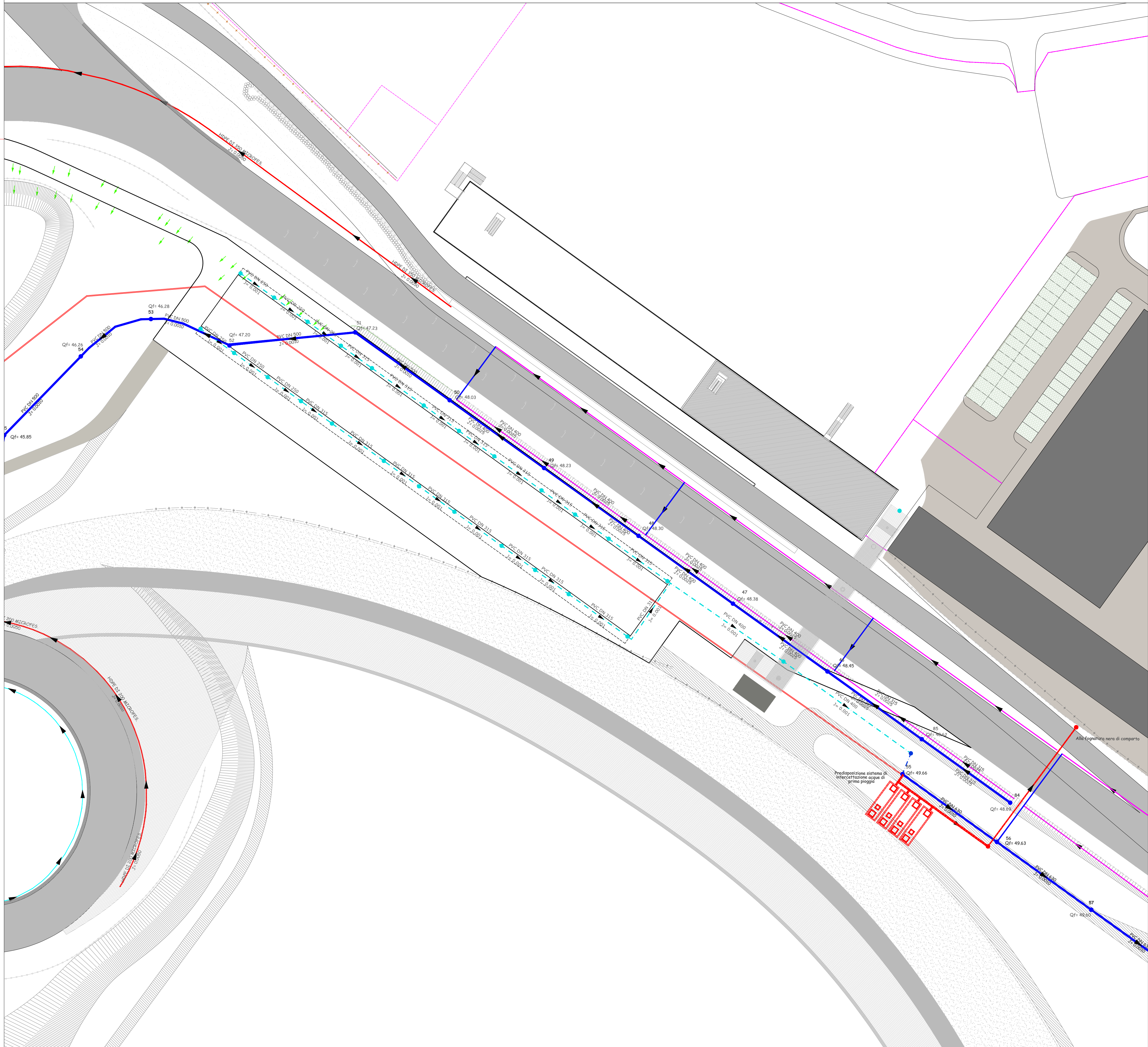


Inquadramento area - scala 1:5000



Planimetria reti di drenaggio acque pluviali - scala 1:500



LEGENDA	
	Tubazioni di progetto rete pluviali PVC SMI SDR34
	Pozzetti di progetto in cls 50x50 cm

COMUNE DI MODENA

AMPLIAMENTO DEL COMPARTO AUTODROMO DI MODENA

P.d.C. 4

REALIZZAZIONE DI TRIBUNA E VISITOR CENTER

COMMITTENTE:
Aerautodromo
di Modena Spa

IL TECNICO :

4-IDR_04 - PLANIMETRIA RETI ACQUE
PLUVIALI

DATA: 25/07/2020

TAVOLA N°
4-IDR_04

COLLABORATORE: Ing. Enrico Mongardi
VERIFICATORE: Ing. Yos Zorzi

Sostituisce la tavola n. del
Integra la tavola n. del

Il presente disegno non può essere riprodotto, né copiato, né essere trasmesso a concorrenti o terze persone senza il nostro consenso
(Leggi vigenti sulla tutela delle opere dell'ingegno e sulle privative industriali)

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:

• ARCHILINEA Srl
• BLUEWORKS - Ing. Yos Zorzi

• GEOGROUP Srl
• PRAXIS AMBIENTE Srl

• STUDIO TECNICO CAPELLARI
• STIEM - Ing. Paolo Scuderi e Ing. Luca Buzzoni