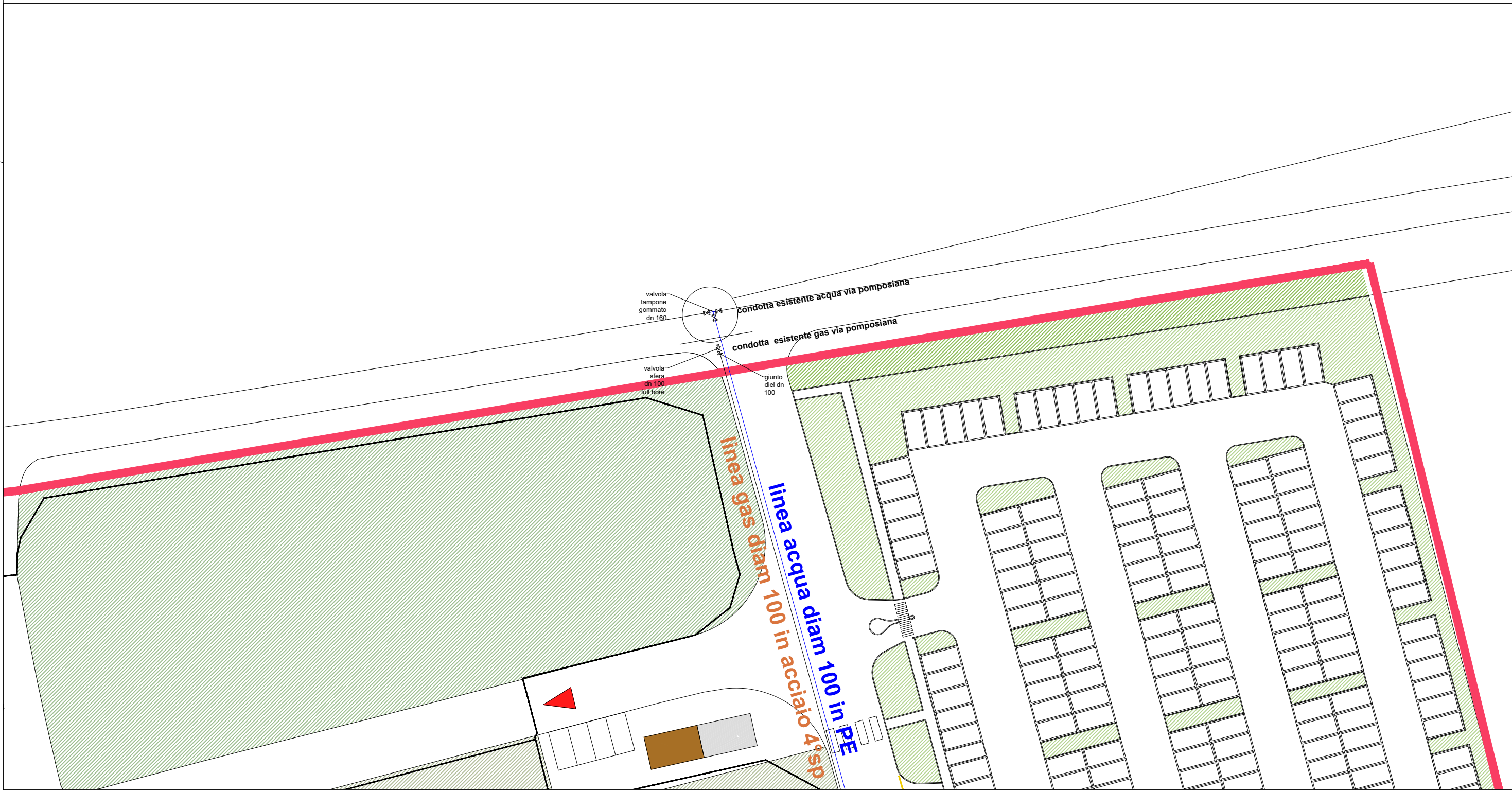


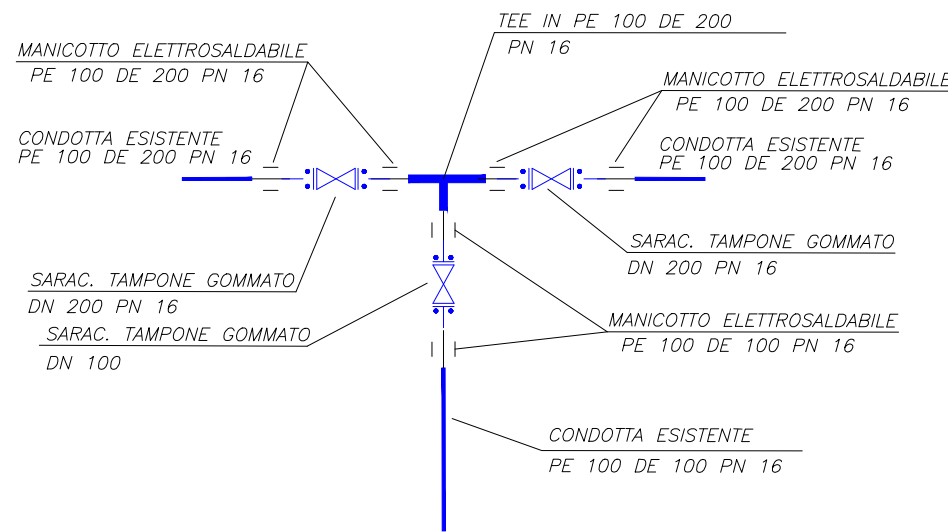
KeyPlan - scala 1:5000



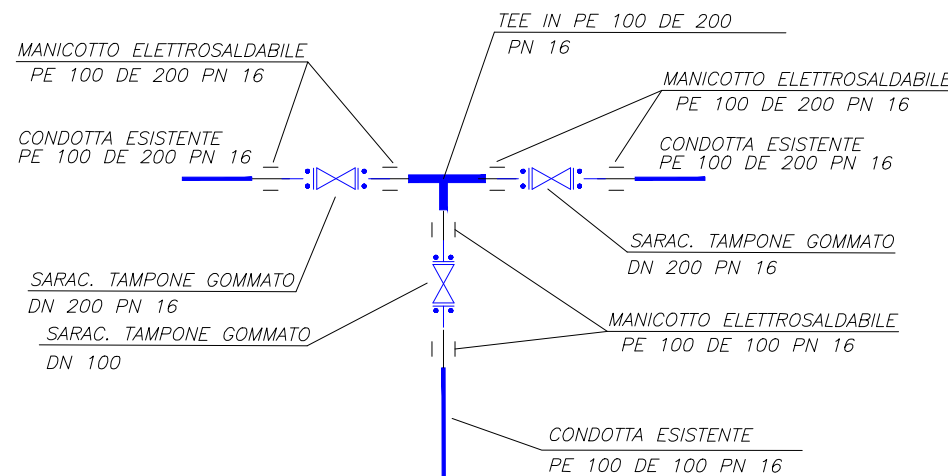
Planimetria allaccio rete gas e rete idrica in via Pomposiana - scala 1:500



Particolare allaccio rete idrica in via Pomposiana

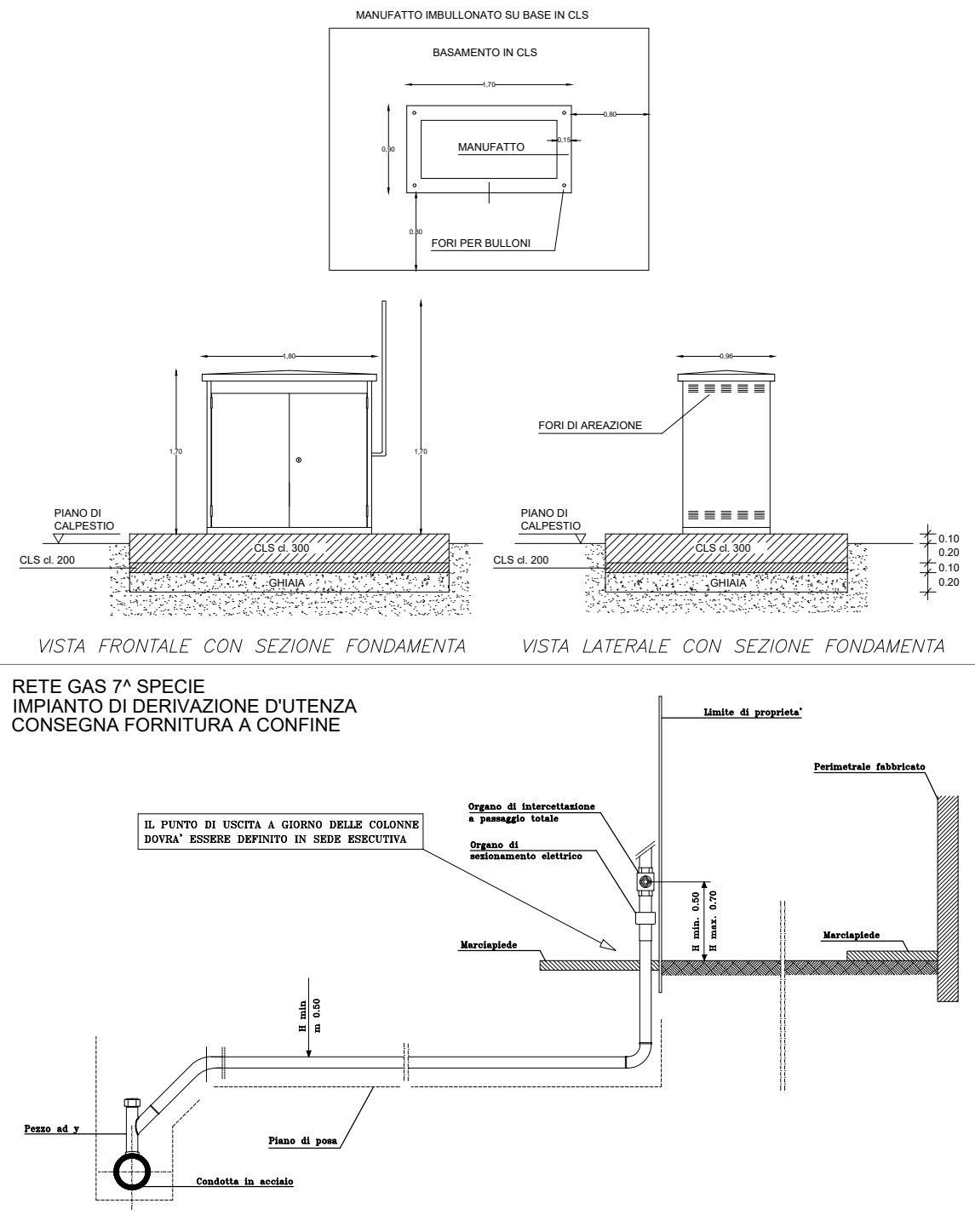


Particolare allaccio rete idrica a servizio del complesso

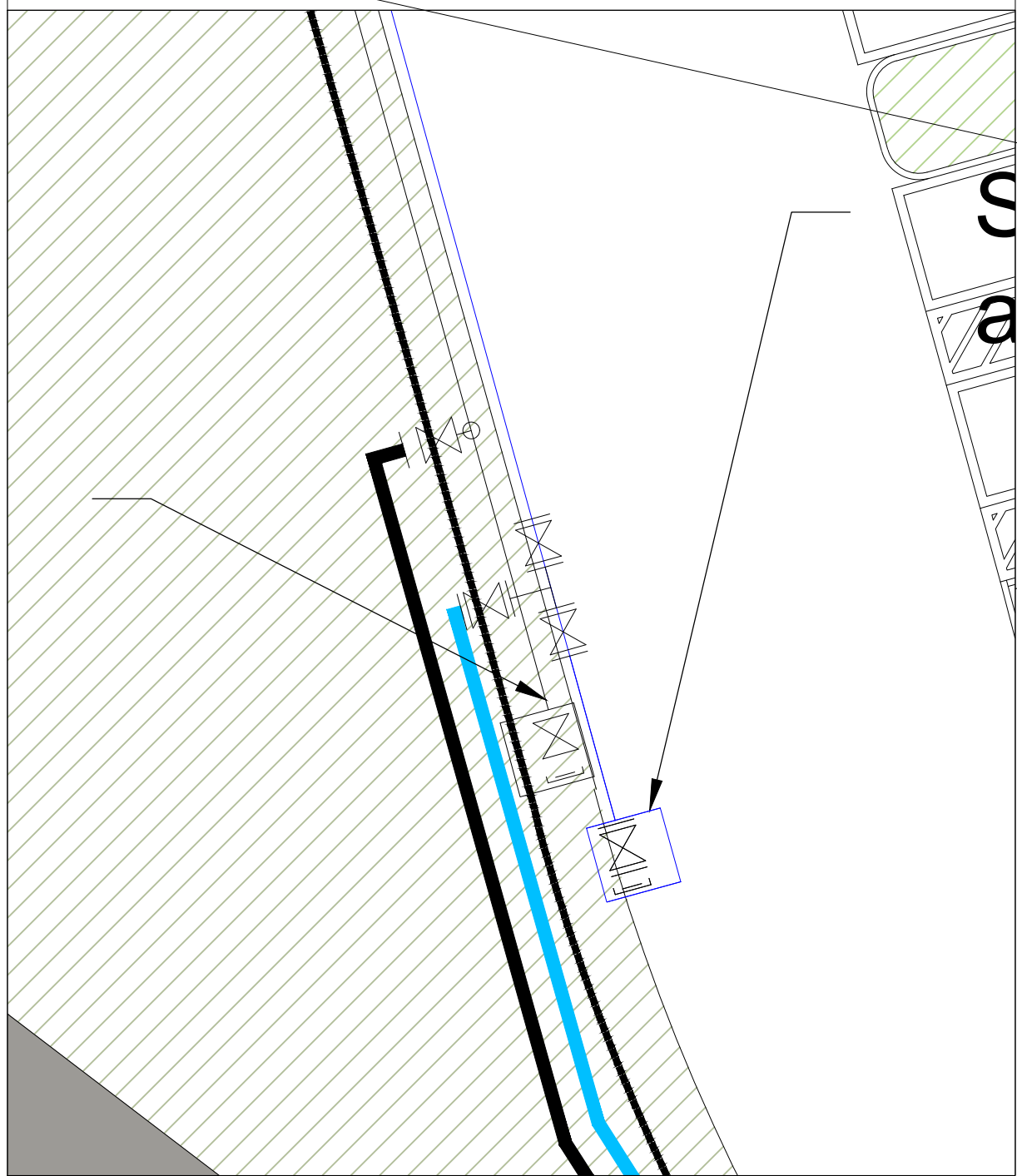


Particolari costruttivi GAS

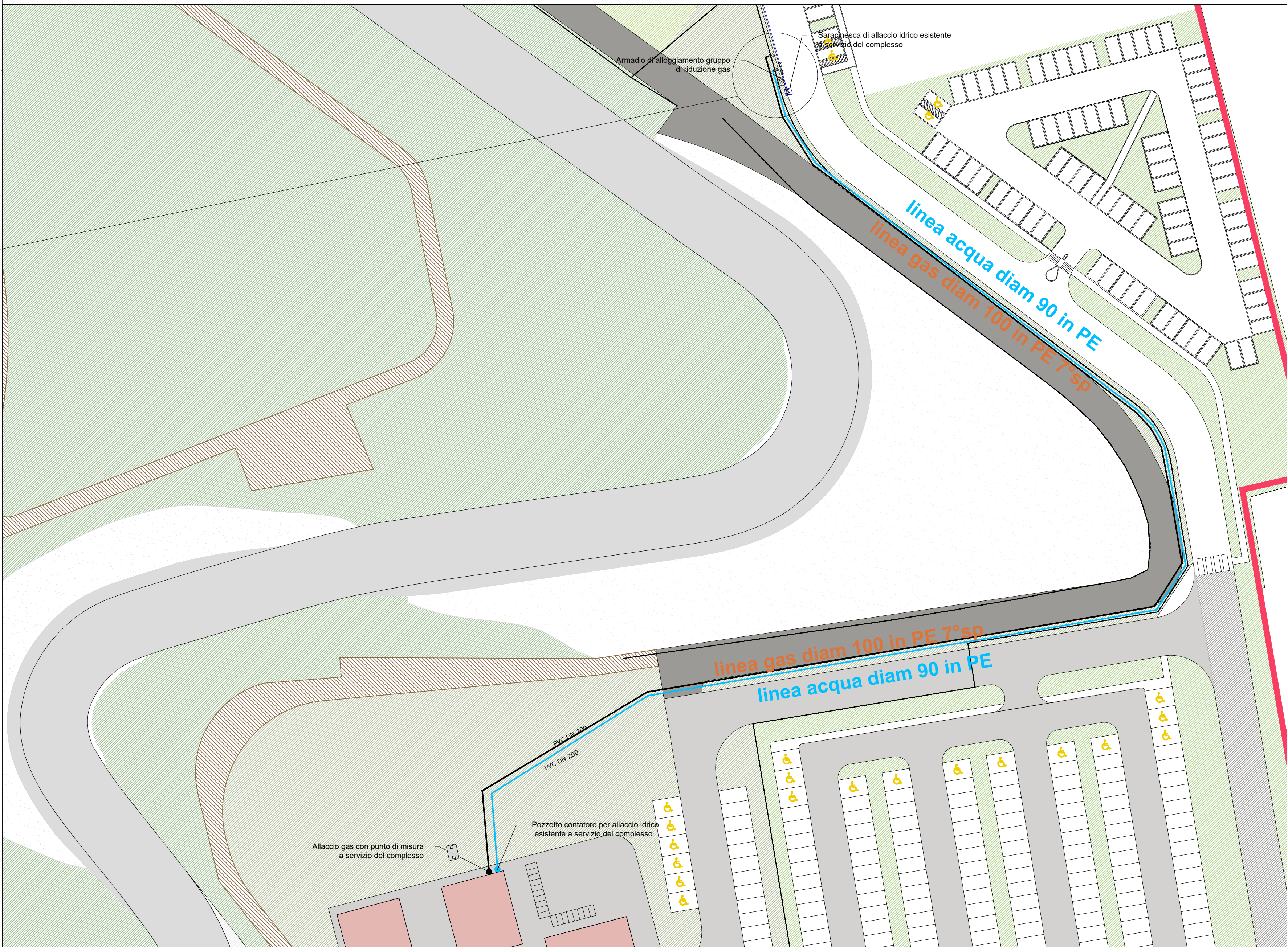
MANUFATTO IN ACCIAIO INOX
PER ALLOGGIO GRUPPO RIDUZIONE GAS
DA 4^a SPECIE A 7^a SPECIE



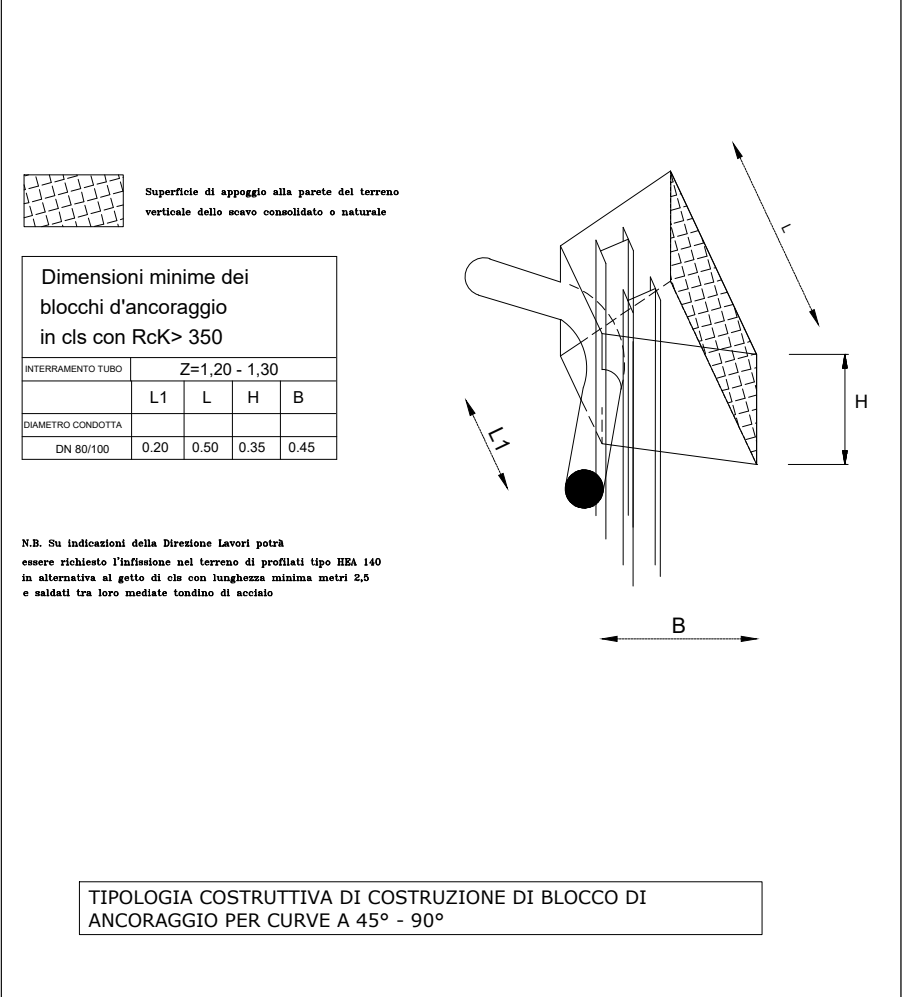
Particolare derivazione reti a servizio del complesso



Planimetria rete gas e rete idrica esistente a servizio del comparto - scala 1:500



Particolare costruttivo blocco di ancoraggio condotta idrica e gas



COMUNE DI MODENA - PROVINCIA DI MODENA

PERMESSO DI COSTRUIRE - AMPLIAMENTO DEL COMPARTO AUTODROMO DI MODENA

Provvedimento Autorizzatorio Unico (PAUR) e Valutazione di Impatto Ambientale (VIA), L.R. n. 4/2018, D.Lgs. 152/06

Progetto di modifica e ampliamento del comparto "Autodromo di Modena", in località Marzaglia, Comune di Modena (MO)

P.d.C. 2

RISTRUTTURAZIONE DI 2 EDIFICI ESISTENTI E NUOVA COSTRUZIONE DI EDIFICIO - DEMOLIZIONE DI VOLUMI

PROPONENTE:
Aerautodromo
Modena Spa

IL TECNICO:

BlueWorks

OGGETTO:
PLANIMETRIA RETI GAS, ACQUA E
PARTICOLARI COSTRUTTIVI

DATA: 01/03/2021

TAVOLA N°
IDR-02.3

DISEGNATORE: Carrozzi Andrea

VERIFICATORE: Rimini Giulio

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. Yoo Zorzi

GEORGROUP Srl
PRAVIX AMBIENTE Srl

STUDIO TECNICO CAPELLARI
STEM - Ing. Paolo Scuderi e Ing. Luca Buzzoni

ATEAM PROGETTI
STUDIO GECO

STUDIO TECNICO TADDA
Doti. Agr. Giovanni Mondani