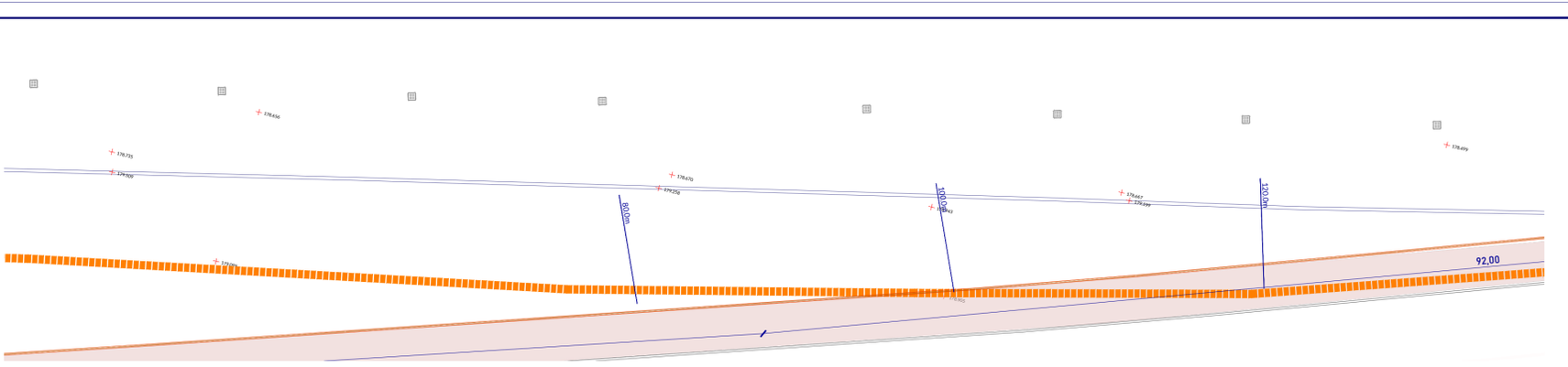


QUADRO BR-01 scala 1:200 TRACCIATO SNAM 4101257 Allacciamento Bayersdorf DN 80 – 24 bar posato in protezione



QUADRO BR-03 scala 1:200 TRACCIATO SNAM 43625 Diramazione per Trezzo e Grezzago DN 250 – 24 bar attr. stradale posato in protezione (cunicolo)



QUADRO BR-02 scala 1:500 TRACCIATO SNAM 43625 Diramazione per Trezzo e Grezzago DN 250 – 24 bar posato in protezione

- tracciato azotodotto SIAD
- tracciato metanodotto SNAM
- tracciato ciclovia di progetto

CICLOVIE DELL'ISOLA

PROGETTO PER LA RETE DI CICLOVIE DELL'ISOLA BERGAMASCA

Comune di **Bottanuco** *Capofila*

Committente: dott. Rossano Vania Pirola
RUP: geom. Moris Paganelli
Supporto tecnico: ing. Carlo Manaresi (Consorzio ATS)

GRUPPO DI PROGETTAZIONE E COORDINAMENTO
Arch. Massimo Bernardelli
responsabile di progetto
Arch. Angela Ceresoli
Arch. Tancredi Marco De Francesco
Arch. Laura Rossetta

BCstudio
Progetti sostenibili

paesaggio e ambiente | architettura sostenibile | territorio e urbanistica
mobilità e ciclabilità | rigenerazione urbana | recupero | riuso

www.bcsstudio.eu info@bcsstudio.eu

Regione Lombardia

Decreto di finanziamento del 24/03/2022 Direzione generale Infrastrutture
trasporti e mobilità sostenibile - Interventi a cura e gestione pubblica: Rete
stradale e Mobilità ciclistica di Regione Lombardia - n. 3950

Comune di Brembate 12BR-is

valutazione interferenze sottoservizi scala: varie
Aprile 2024

Progetto esecutivo CUP G21B2100011000