

Dati principali della centrale Palza:

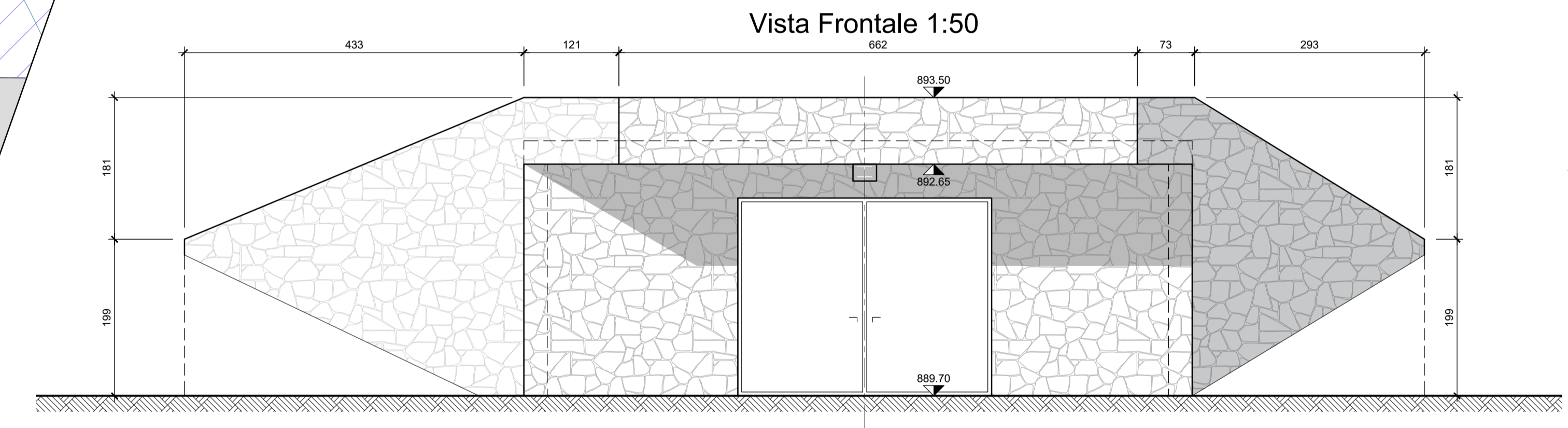
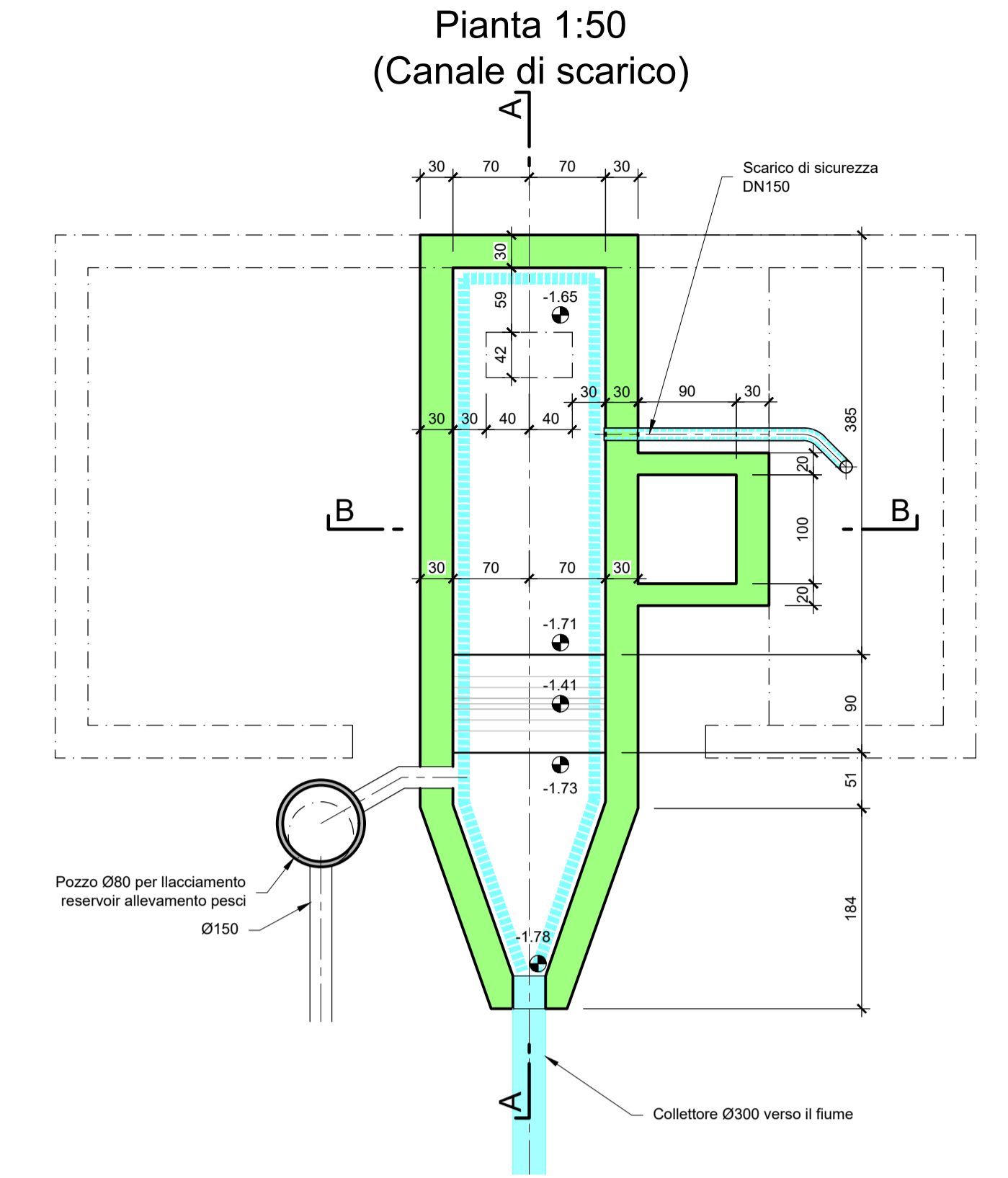
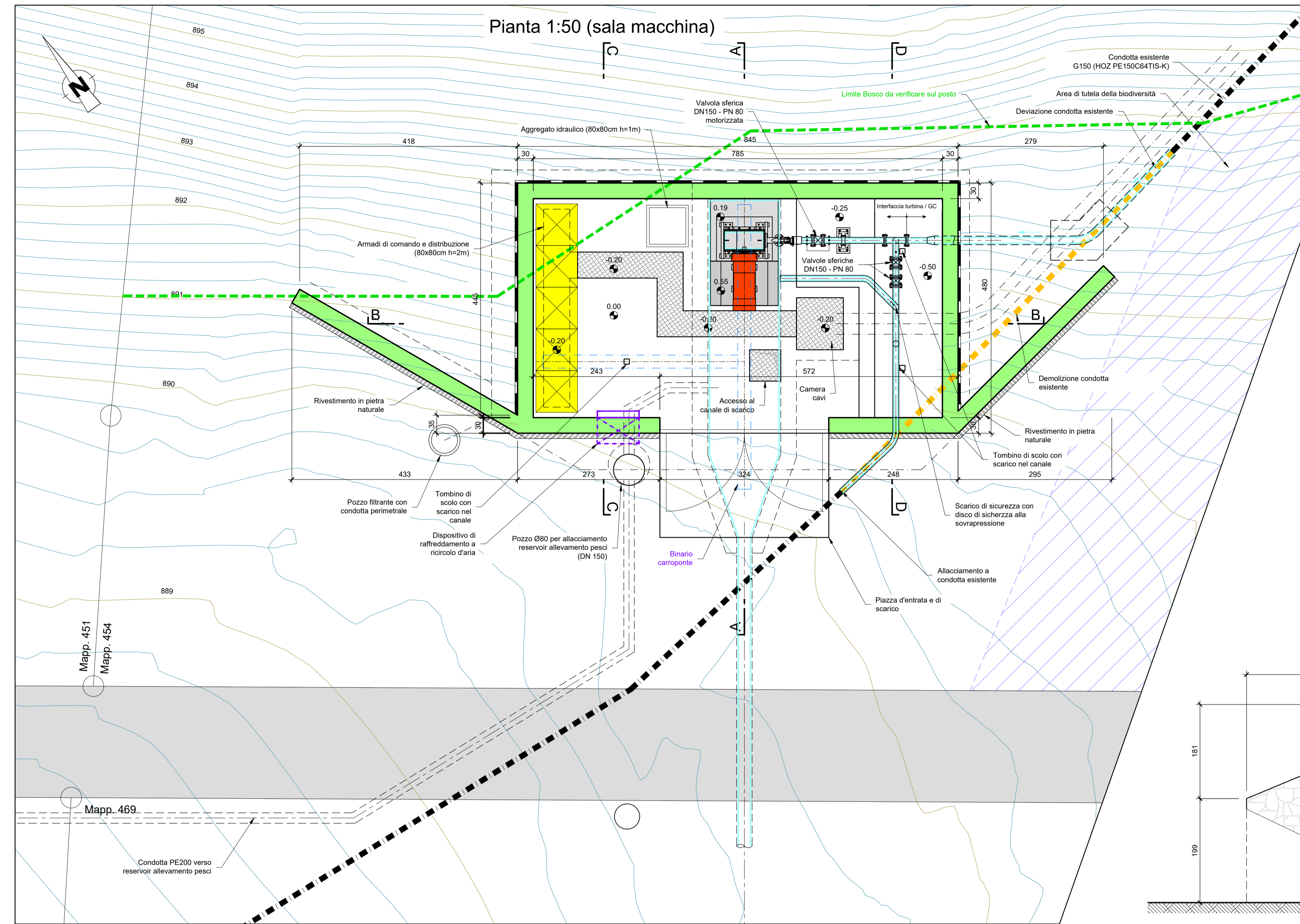
Salto lordo: $H_l = 663.5$ m
 Salto netto: $H_n = 612.5$ m
 Portata di dimensionamento: $Q_d = 26$ l/s
 Potenza di dimensionamento: $P_d = 130$ kW

Turbina Pelton a 2 getti
 Portata di dimensionamento: $Q_d = 26$ l/s
 Potenza nominale: $P_n = 130$ kW
 Giri/minuto: $n = 1500$ g/min

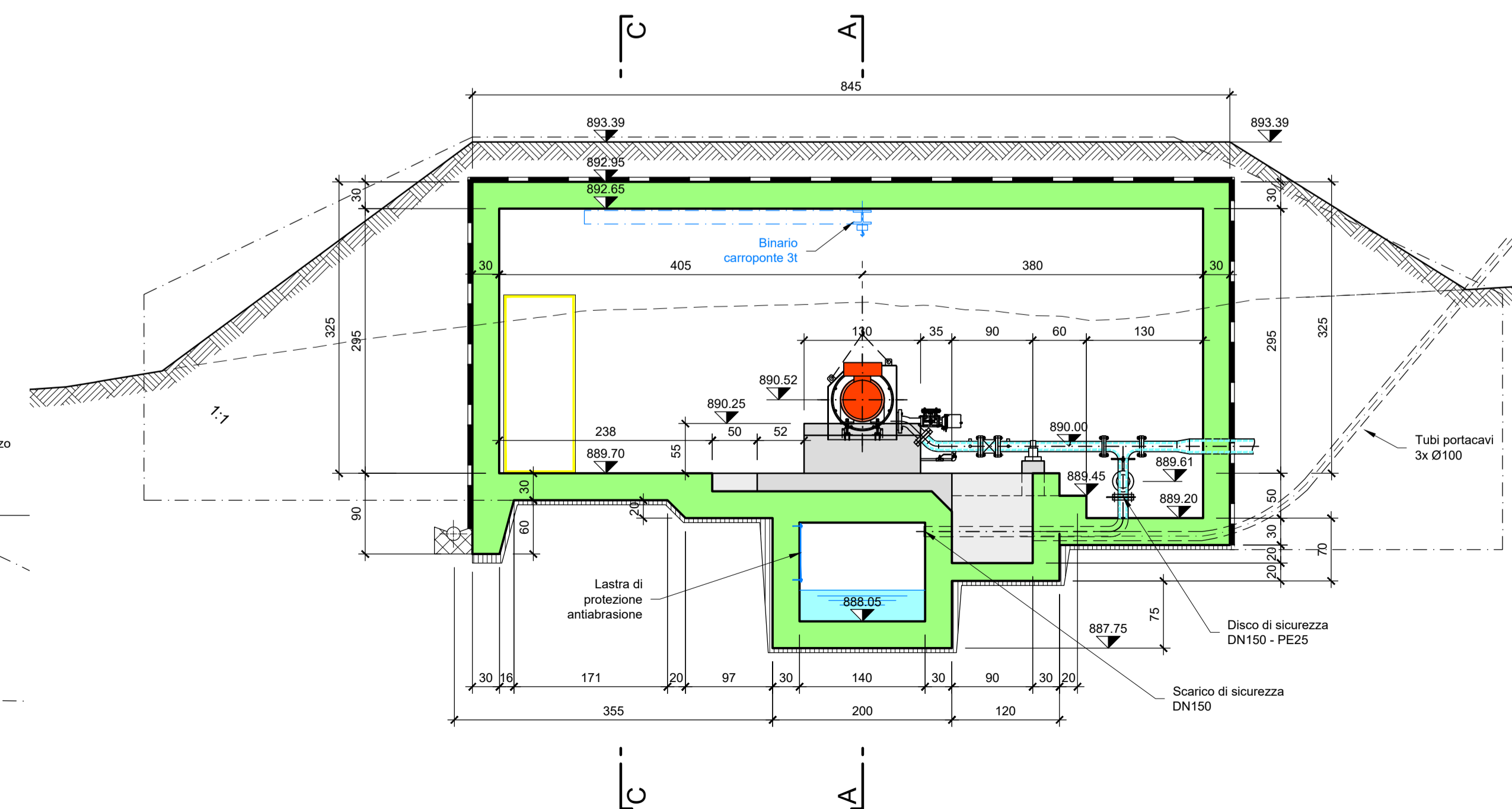
Generatore sincrono
 Potenza nominale: $S_n = 160$ kVA
 Tensione nominale: $U_n = 420$ V

Legenda:

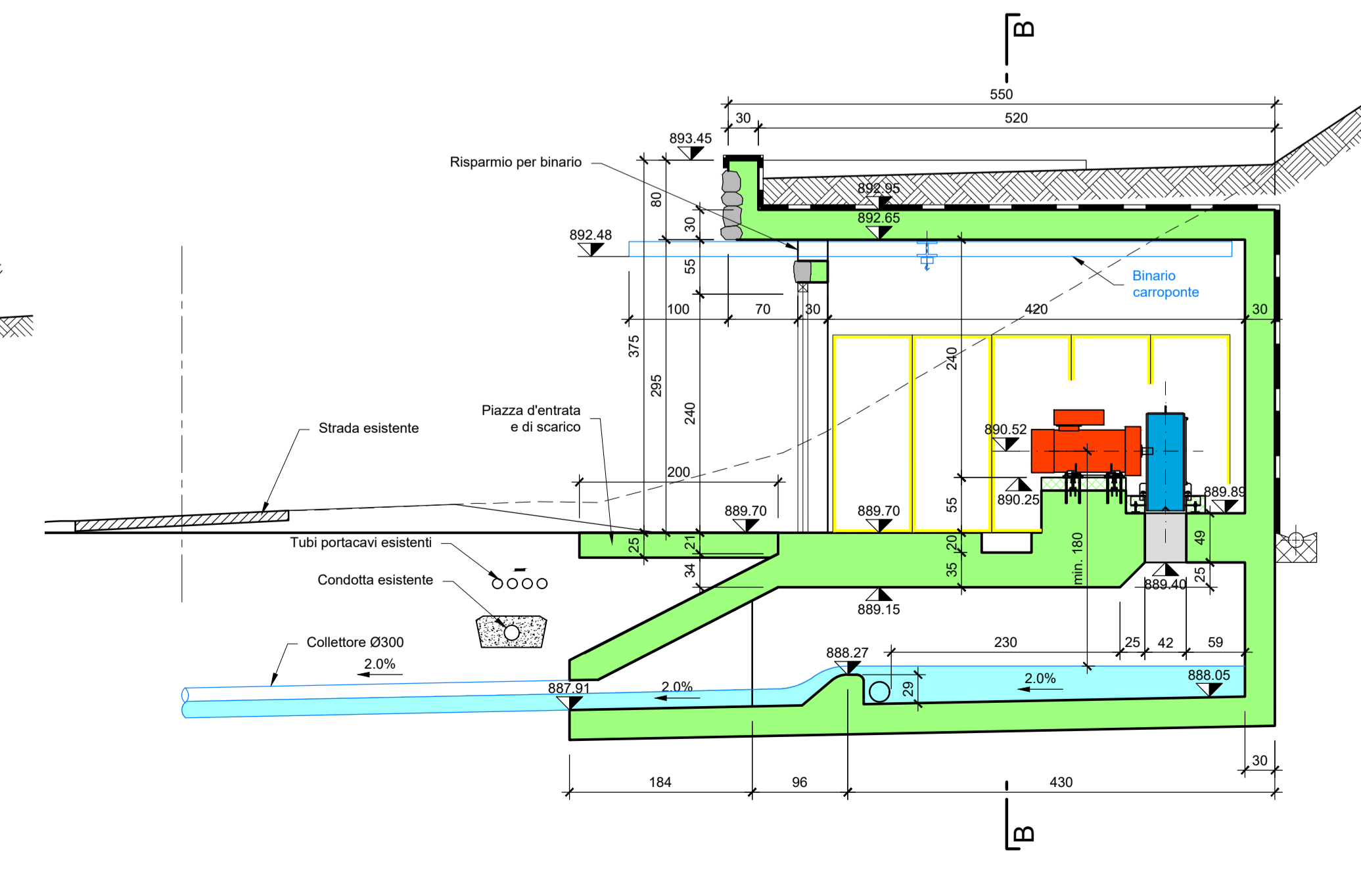
- Condotta esistente
- Condotta da demolire
- Condotta di progetto
- Nuova costruzione
- Rivestimento in muratura
- Strada esistente
- Zona di protezione della biodiversità
- Limite del bosco (da verificare)



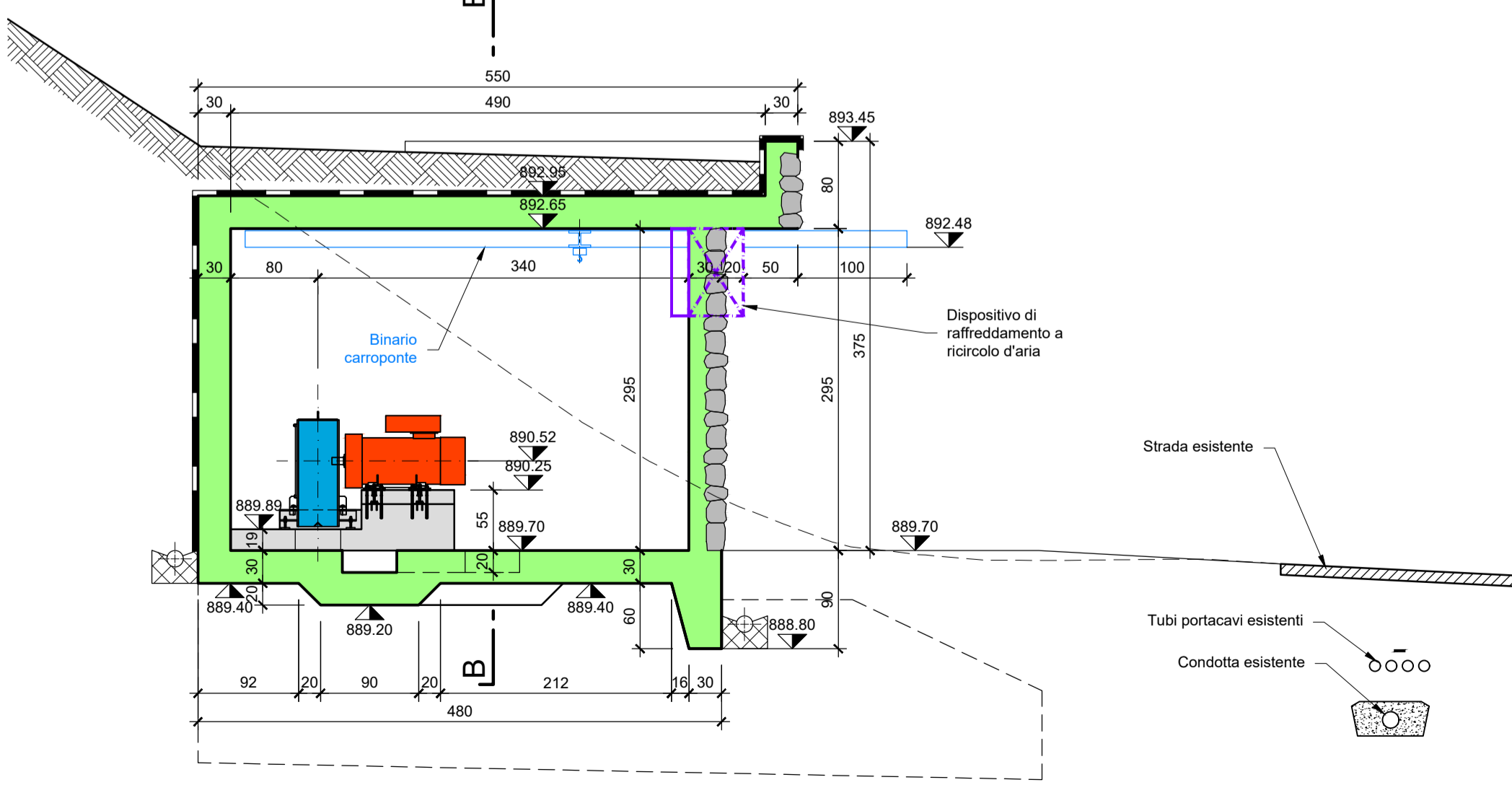
Sezione B - B 1:50



Sezione A - A 1:50



Sezione C - C 1:50



Sezione D - D 1:50

