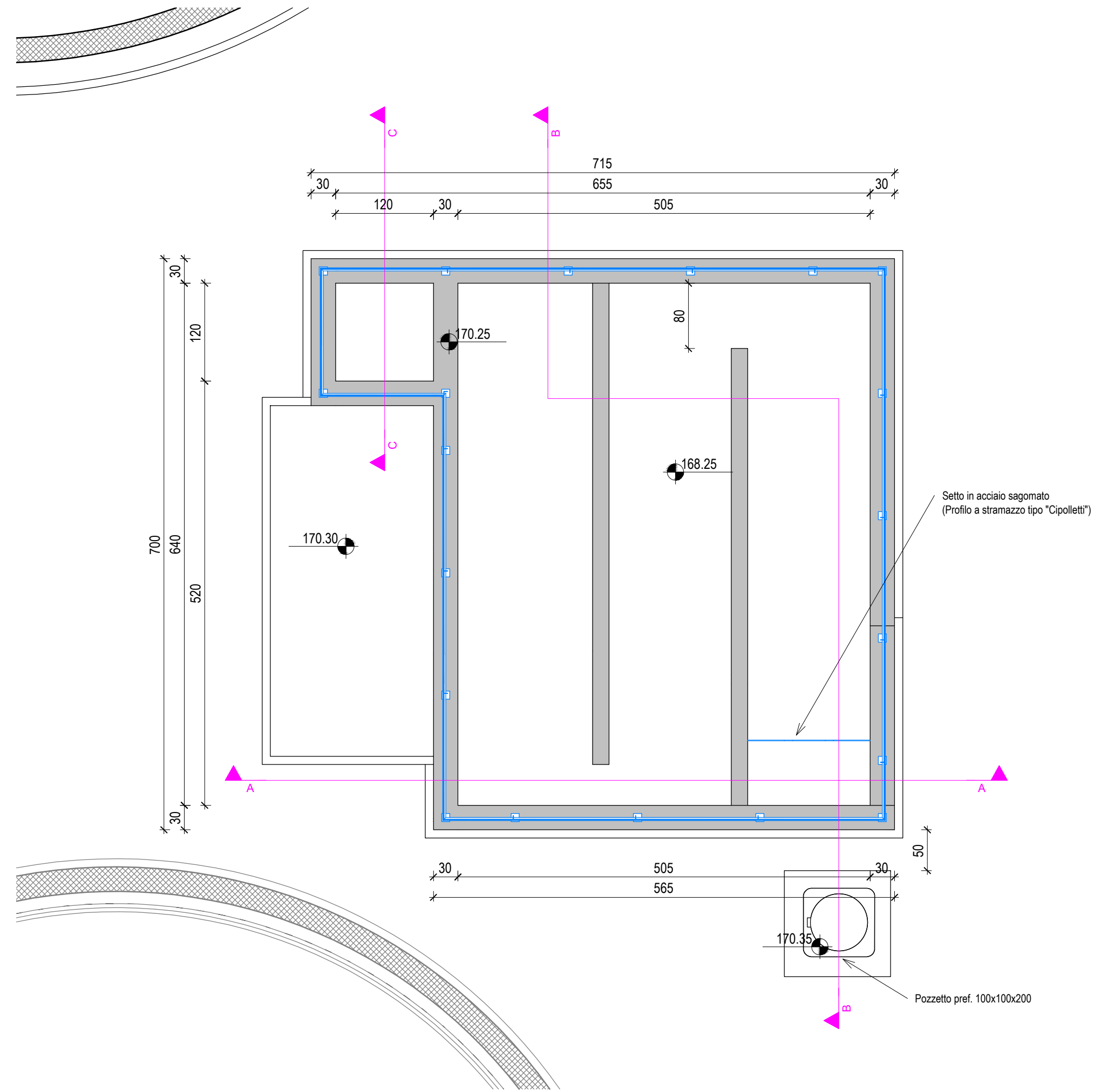
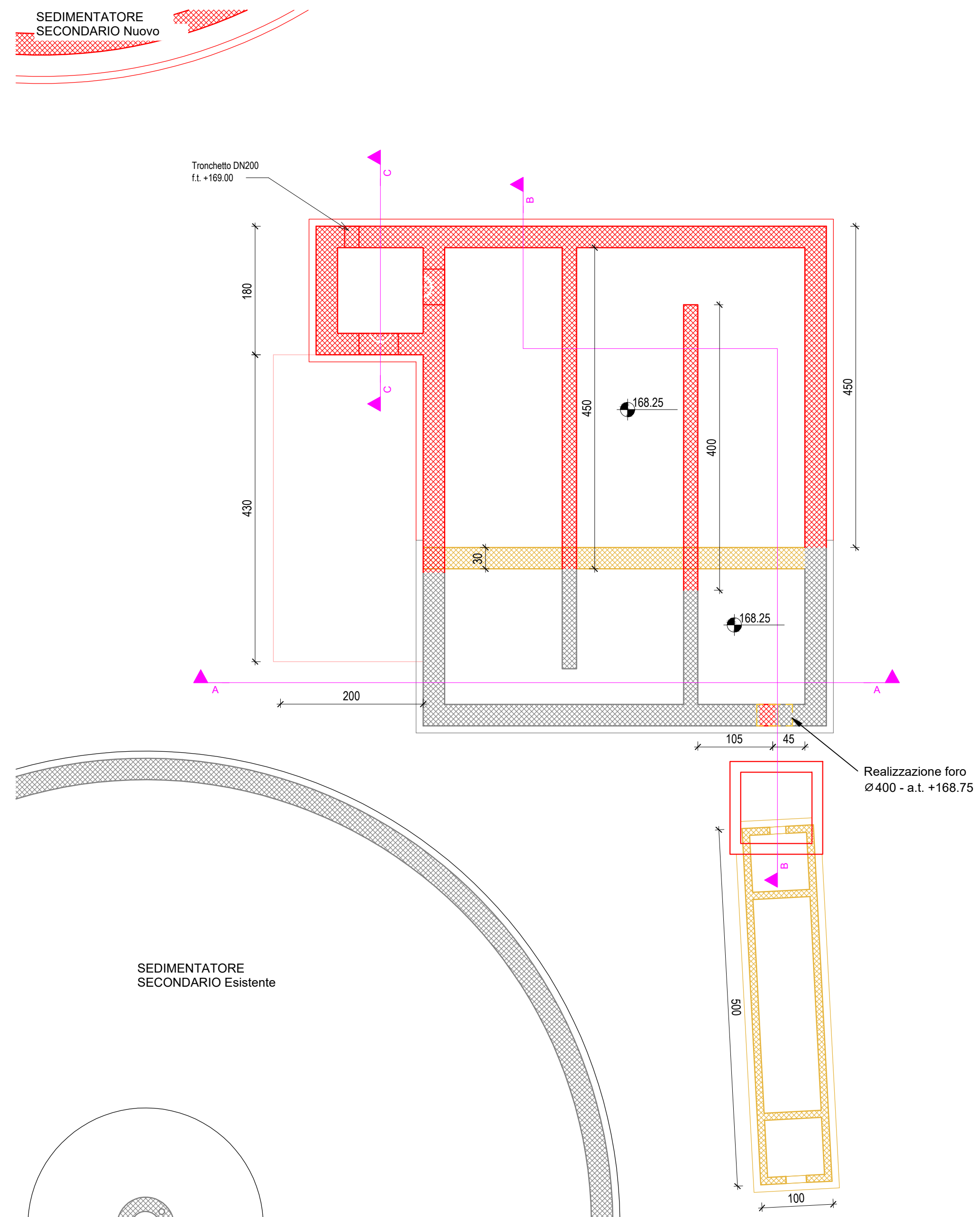


Pianta
1 : 50



Pianta Comparativa
1 : 50

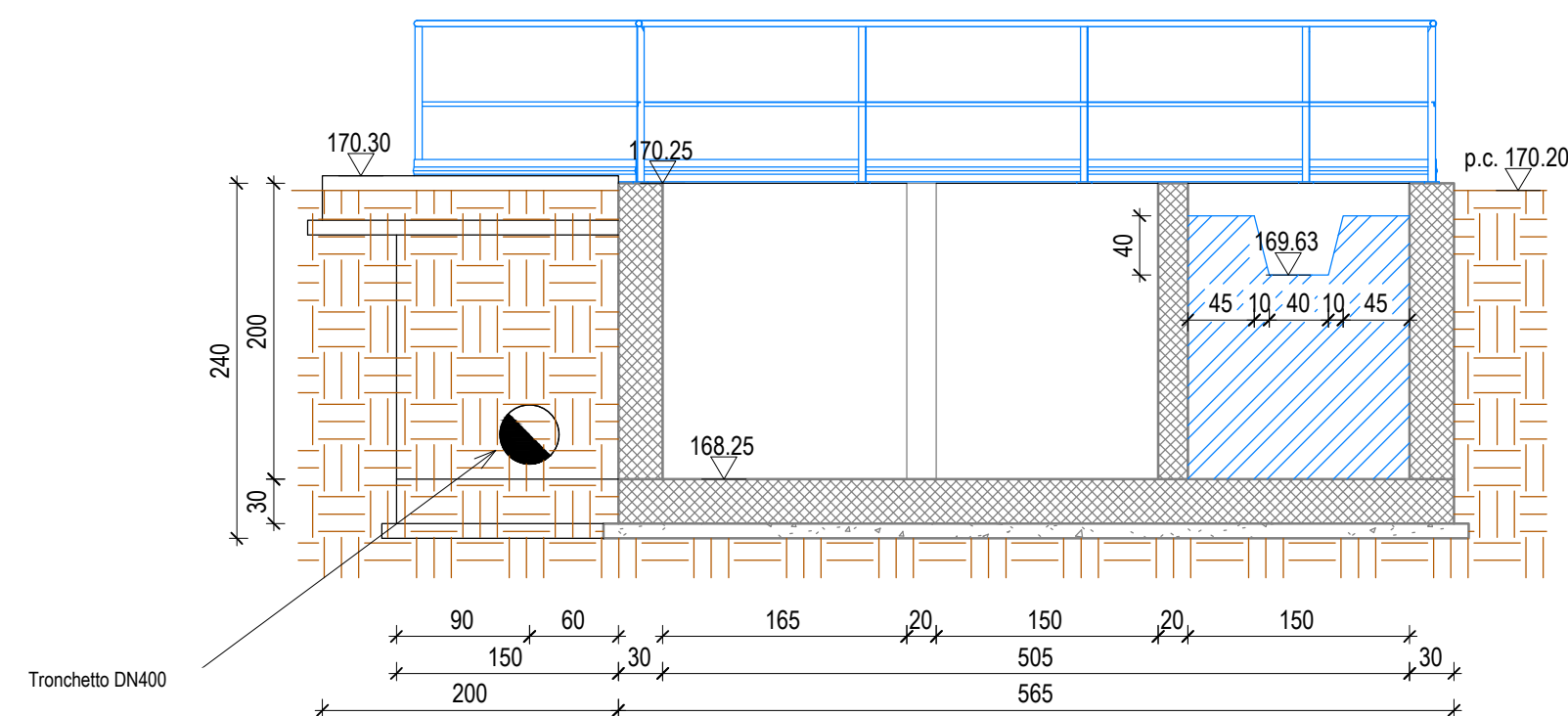


LEGENDA:

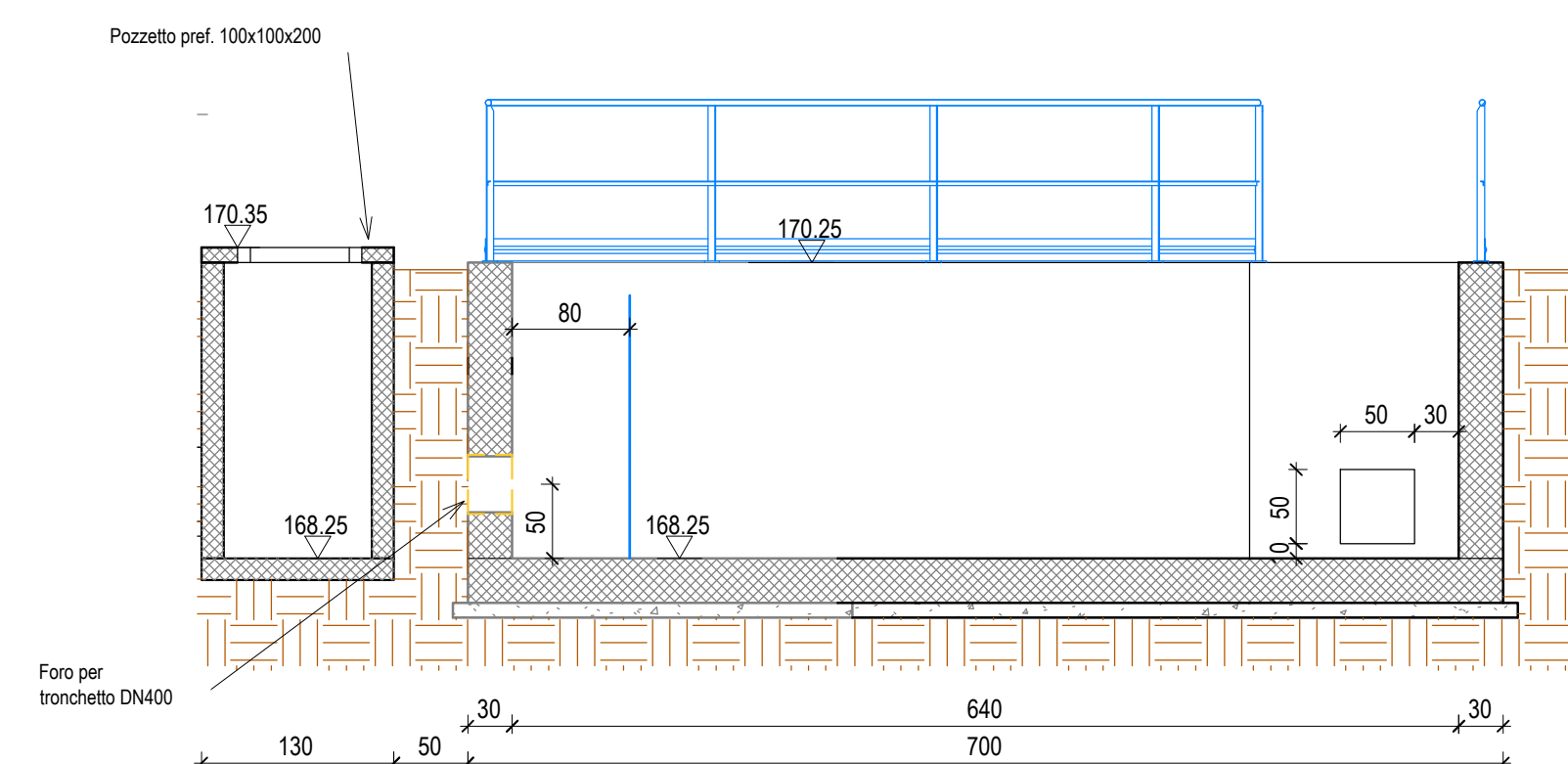
- 170.30 Quota allimetrica
- 168.25 Quota planimetrica
- Terreno
- Carpenterie esistenti
- Carpenterie di progetto - Acciaio zincato
- Carpenterie di progetto - AISI304
- Nuove opere
- Demolizioni
- Opere civili - sezione

NOTA BENE:
Le quote piano-allimetriche sono riferite rispetto al l.m.m.; le quotature relative sono espresse in cm.

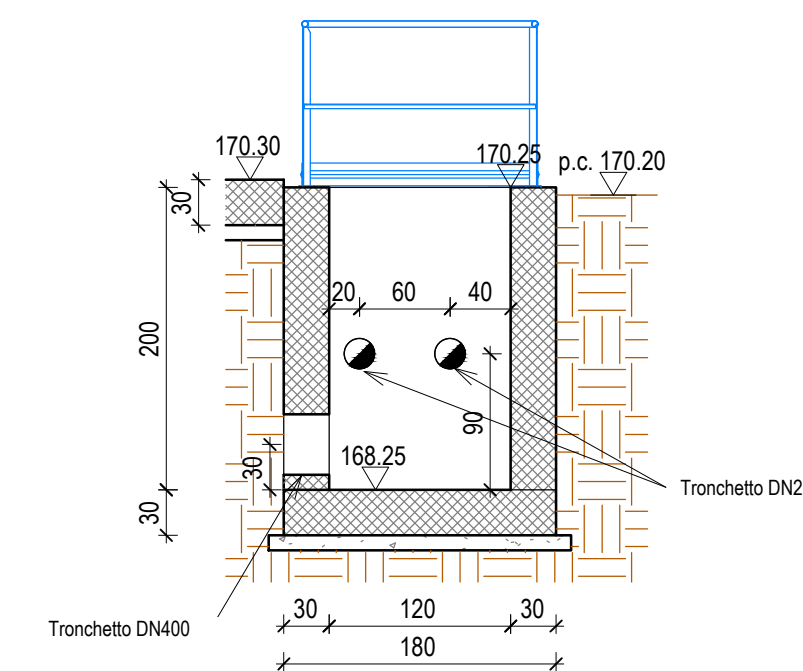
Sezione A-A
1 : 50



Sezione B-B
1 : 50



Sezione C-C
1 : 50



PNRR - Misura M2C4 .I4.4
Interventi per la razionalizzazione del sistema di
collettamento e depurazione dei comuni del Roero.
Dismissione impianti di depurazione di Canale Loc.
Cimitero e potenziamento impianto di Canale Loc.
Valpone - I° Lotto
CUP: J61D22000250006 - Cod. locale progetto 2444PIE76

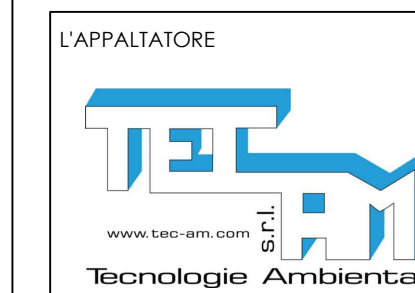
COMMITTENTE:



EGEA acque S.p.A.
Sede legale: Via Vivar, 2
Sede amministrativa: C.so N. Bixio, 8
12051 Alba (CN)

PROGETTO ESECUTIVO

ELABORATO E-A.27a	TITOLO ELABORATO ADEGUAMENTO DISINFEZIONE E SCARICO STATO DI PROGETTO: Opere civili	SCALA 1:50
CONSEGNA Dicembre 2024		



TEC AM S.r.l.
Via Siero, n° 2/A -
24021 Albino (BG)
info@tec-am.it
www.tec-am.com

I PROGETTISTI
Ingegneria
Ambiente
S.r.l.
INGEGNERIA AMBIENTE Srl
via del Consorzio 39
60015 Falconara Marittima (AN)
tel. +39 071 9162094

Ing. Enrico Maria Battistoni - Direttore Tecnico