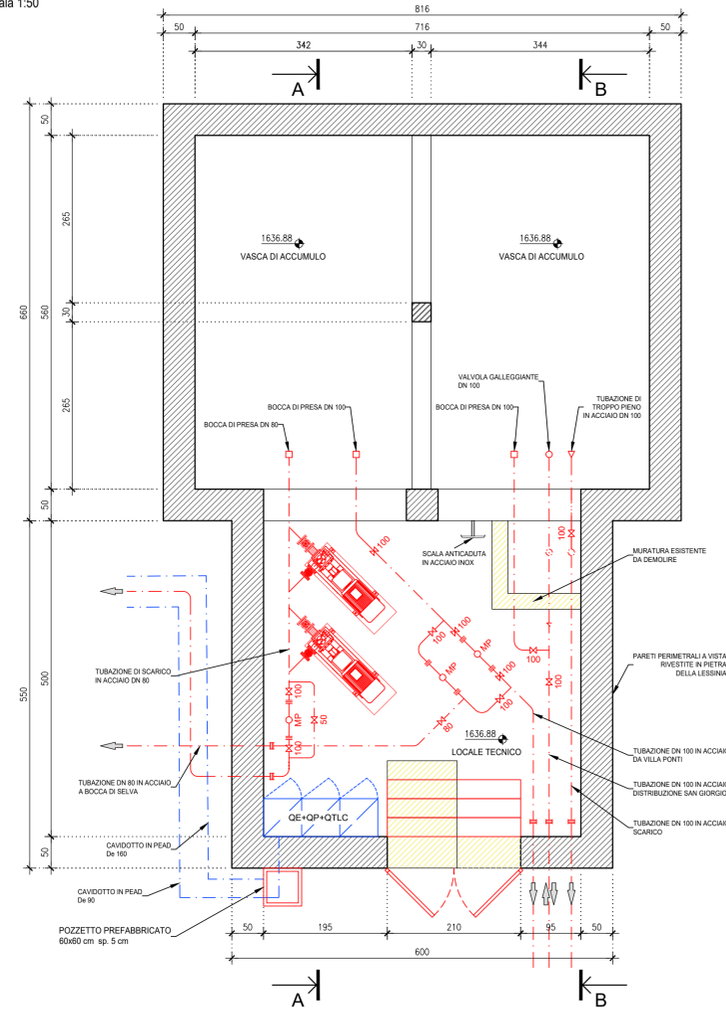


SERBATOIO DOSSO BRANCON

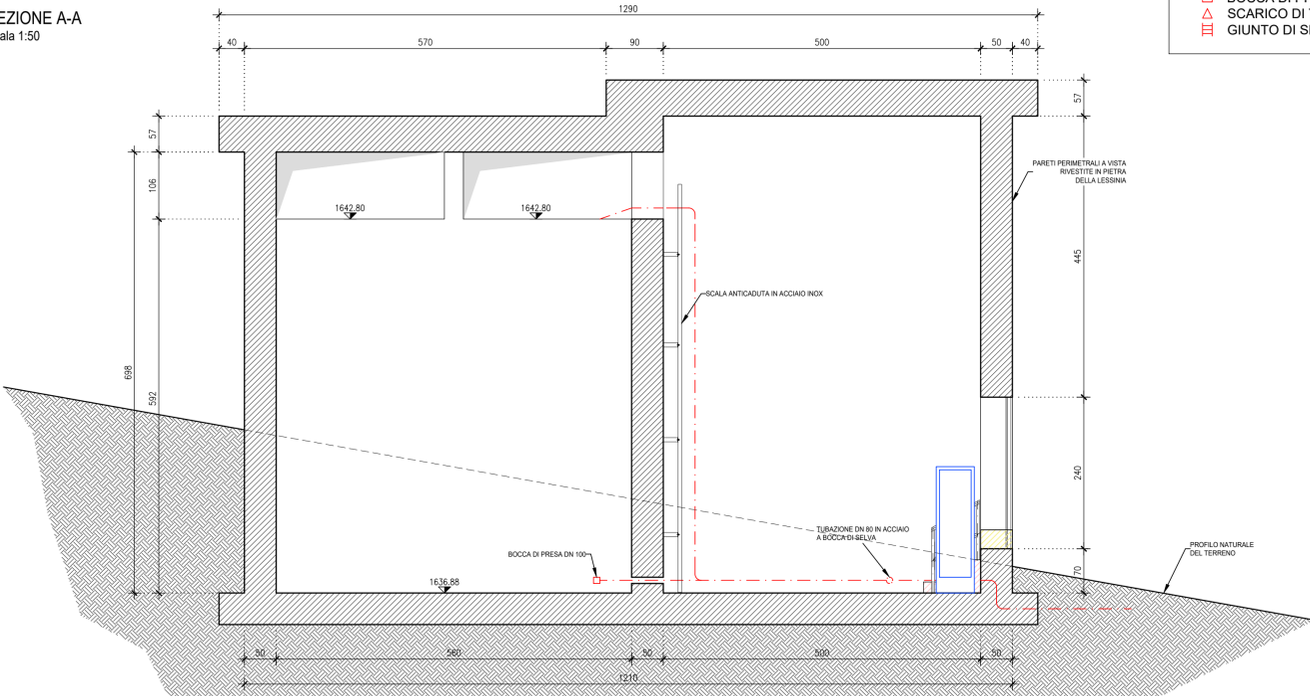
PIANTA

Scala 1:50



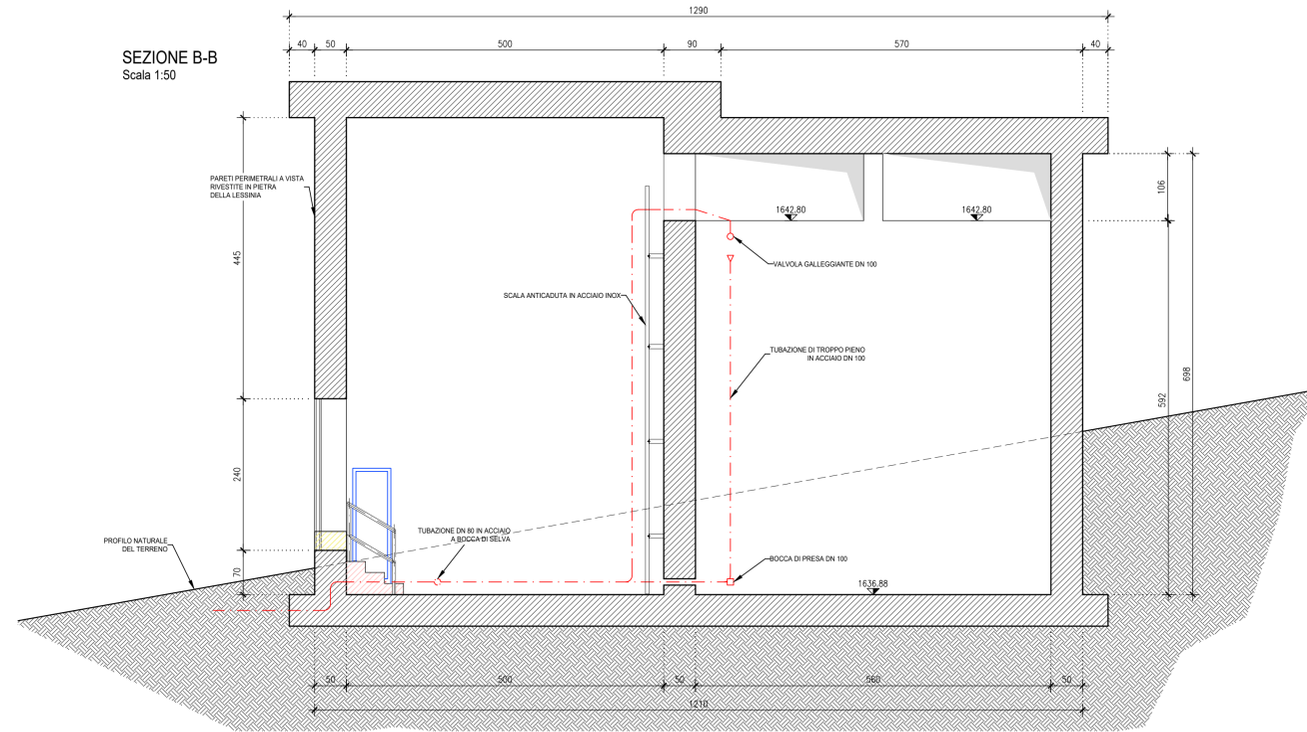
SEZIONE A-A

Scala 1:50



SEZIONE B-B

Scala 1:50



COSTRUZIONI  
 DEMOLIZIONI

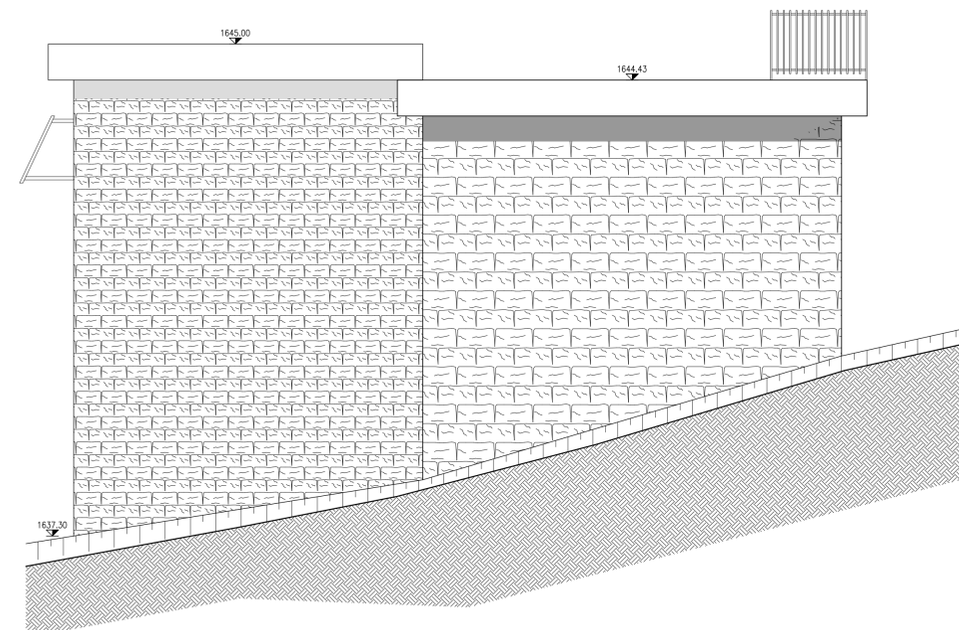
**LEGENDA**

- SARACINESCA
- GIUNTO DIELETTRICO
- MP-O MISURATORE DI PORTATA
- VALVOLA DI NON RITORNO
- VALVOLA GALEGGIANTE
- BOCCA DI PRESA
- SCARICO DI TROPPO PIENO
- GIUNTO DI SMONTAGGIO

SERBATOIO DOSSO BRANCON

PROSPETTO EST

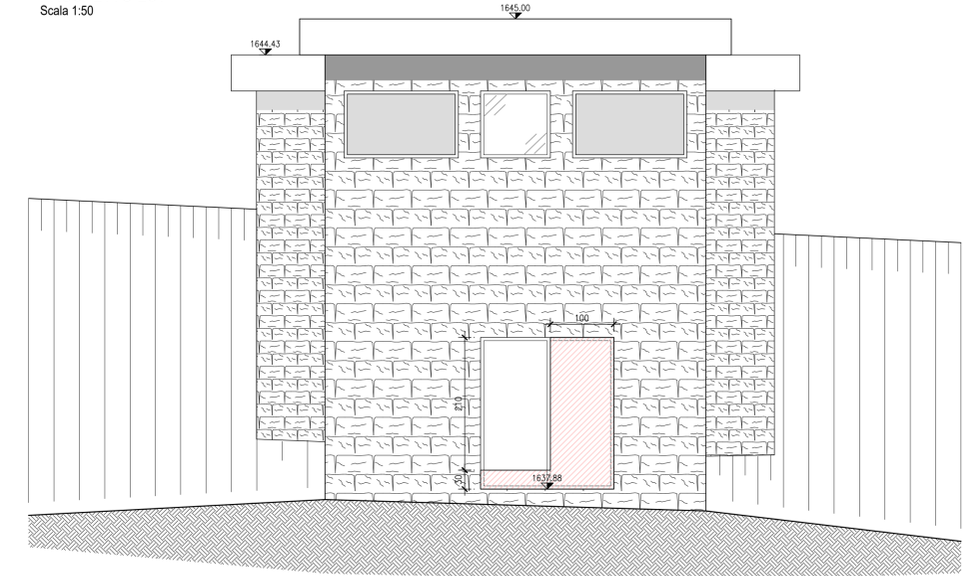
Scala 1:50



SERBATOIO DOSSO BRANCON

PROSPETTO EST

Scala 1:50



**RETI TECNOLOGICHE E VIABILITA' MALGHE DELLA LESSINIA**  
- Comuni di S. Anna d'Alfaedo, Erbezzo e Bosco Chiesanuova -

**PROGETTO DEFINITIVO**

**PC57 - SERBATOIO DOSSO BRANCON - STATO DI PROGETTO**

<p><b>PROGETTISTA</b> INGEGNERIA 2P Via Dall'Armi, 27/3 36027 San Donà di Piave (VI) tel. 0421.30.77.00 - fax. 0421.30.77.16 email: info@ingegneria2p.it</p> <p><b>RESPONSABILE GENERALE DELLA PROGETTAZIONE E DELLE INTEGRAZIONI SPECIALISTICHE</b> ing. Corrado Petris N° 1830 ORDINE DEGLI INGEG. DI VENEZIA</p> <p><b>PROGETTISTA IDRAULICO</b> ing. Nicola Bisetto N° A2937 ORDINE DEGLI INGEG. DI TREVISO</p> <p><b>PROGETTISTA DEL DOCUMENTO SPECIALISTICO</b> ing. Nicola Bisetto N° A2937 ORDINE DEGLI INGEG. DI TREVISO Novembre 2020</p>	<p><b>RILIEVI TOPOGRAFICI</b> geom. Andrea Laiti - S. Anna d'Alfaedo (VR)</p> <p><b>SECUREZZA</b> geom. Marco Turozzi - S. Bonifacio (VR)</p> <p><b>GEOLOGIA</b> dott. Cristiano Mastella - S. Pietro in Cariano (VR)</p> <p><b>RELAZIONI AMBIENTALI</b> Architer s.r.l. - VERONA</p> <p><b>PIANO PARTICELLARE ED ESPROPRI</b> ing. Flavio Laiti - S. Anna d'Alfaedo (VR)</p> <p><b>ASSISTENZA ARCHEOLOGICA</b> dott. Gianfranco Valle - S. Cipriano Po (PV)</p>	<p><b>REVISIONE</b></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th style="width: 50%;">01</th> <th style="width: 50%;">DATA REVISIONE</th> </tr> <tr> <td>01</td> <td>Settembre 2021</td> </tr> <tr> <td>02</td> <td>***</td> </tr> </table>	01	DATA REVISIONE	01	Settembre 2021	02	***
		01	DATA REVISIONE					
01	Settembre 2021							
02	***							
<p><b>CODICE CUP</b> I26H1900070005</p> <p><b>CODICE INTERVENTO</b> 31001900</p> <p><b>CODICE INTERVENTO AATO</b> "Potenziamento acquedotto della Lessinia" A.2 - 01</p> <p><b>RUP</b> ing. Umberto Anti</p>	<p>Questo documento non può essere copiato o riprodotto senza autorizzazione, ogni violazione verrà perseguita a norma di legge.</p>							