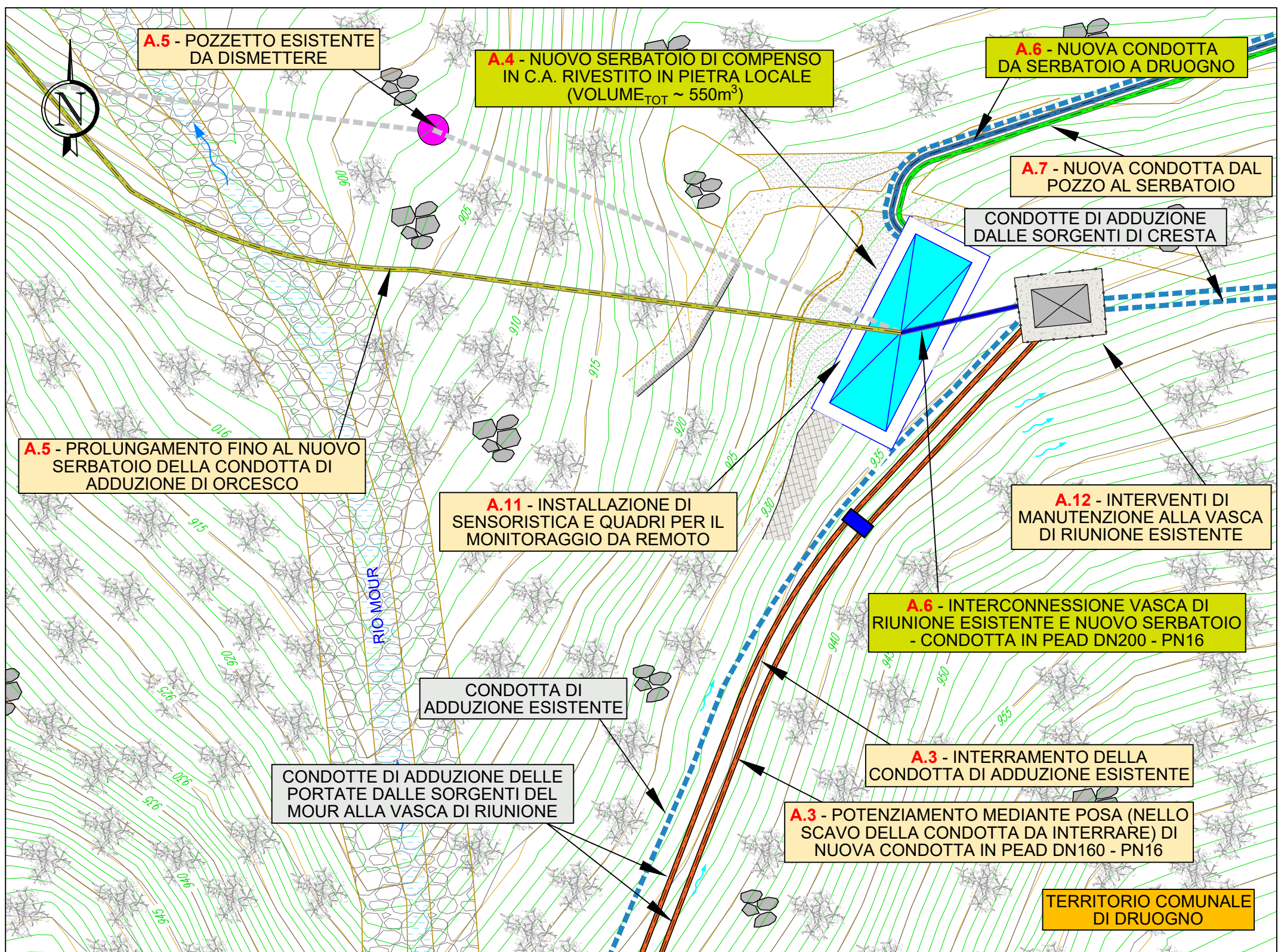
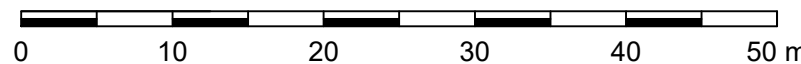


xxx	ETICHETTE RELATIVE A OPERE E INFRASTRUTTURE ESISTENTI
xxx	ETICHETTE RELATIVE AGLI INTERVENTI INCLUSI NEL PROGETTO DEFINITIVO COMPLESSIVO, MA NON COMPRESI NELLO STRALCIO 1 IN OGGETTO
xxx	ETICHETTE RELATIVE AGLI INTERVENTI IN PROGETTO, COMPRESI NELLO STRALCIO 1



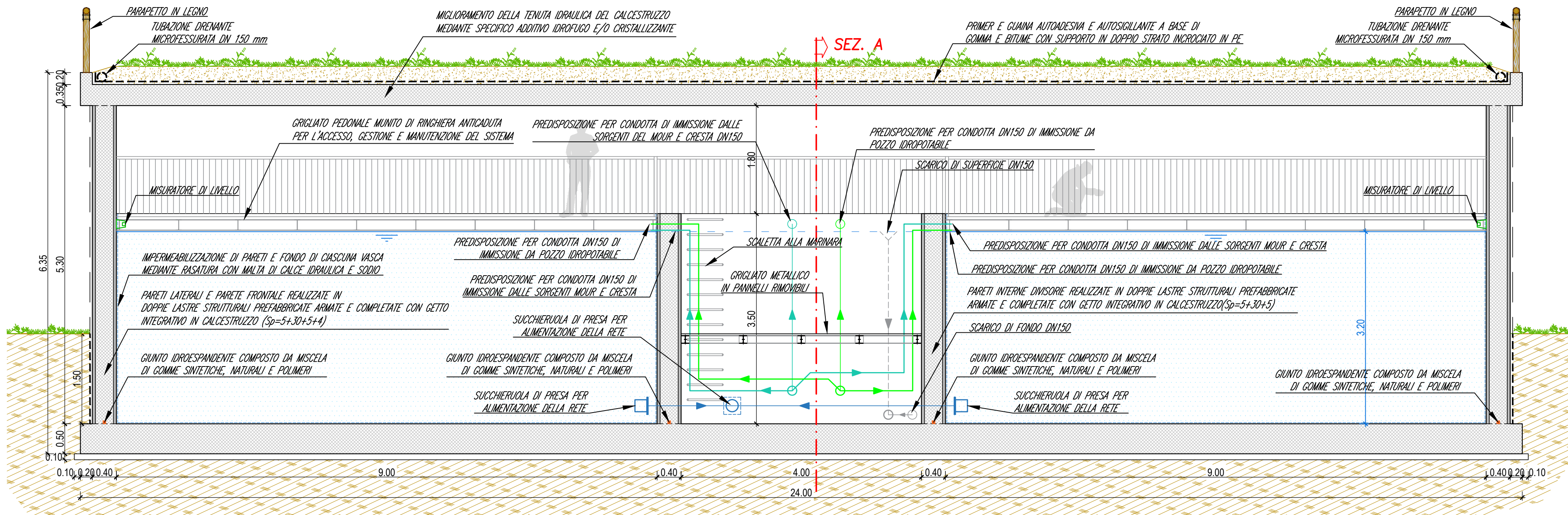
PLANIMETRIA DEGLI INTERVENTI IN LOCALITÀ MOUR

Scala 1 : 500



SEZIONE LONGITUDINALE "B" DEL NUOVO SERBATOIO DI ACCUMULO E COMPENSO IN LOCALITÀ MOUR

Scala 1:50

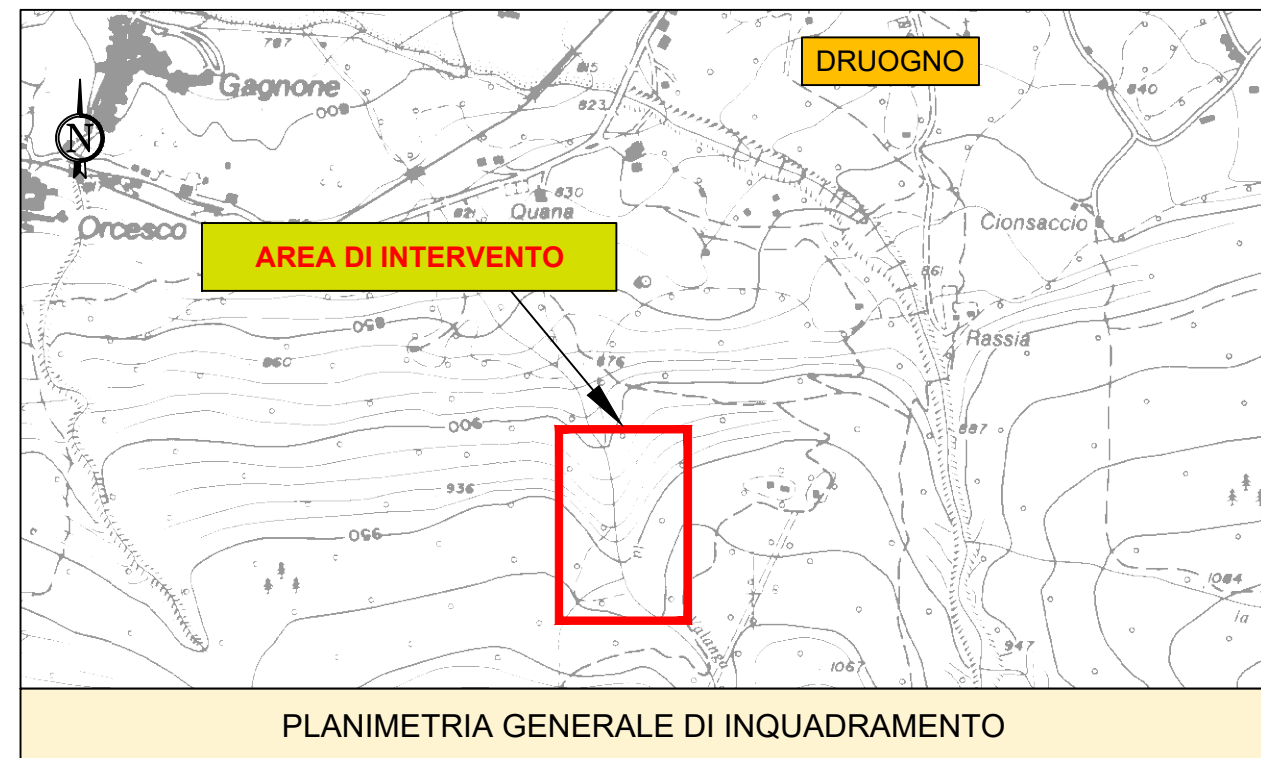
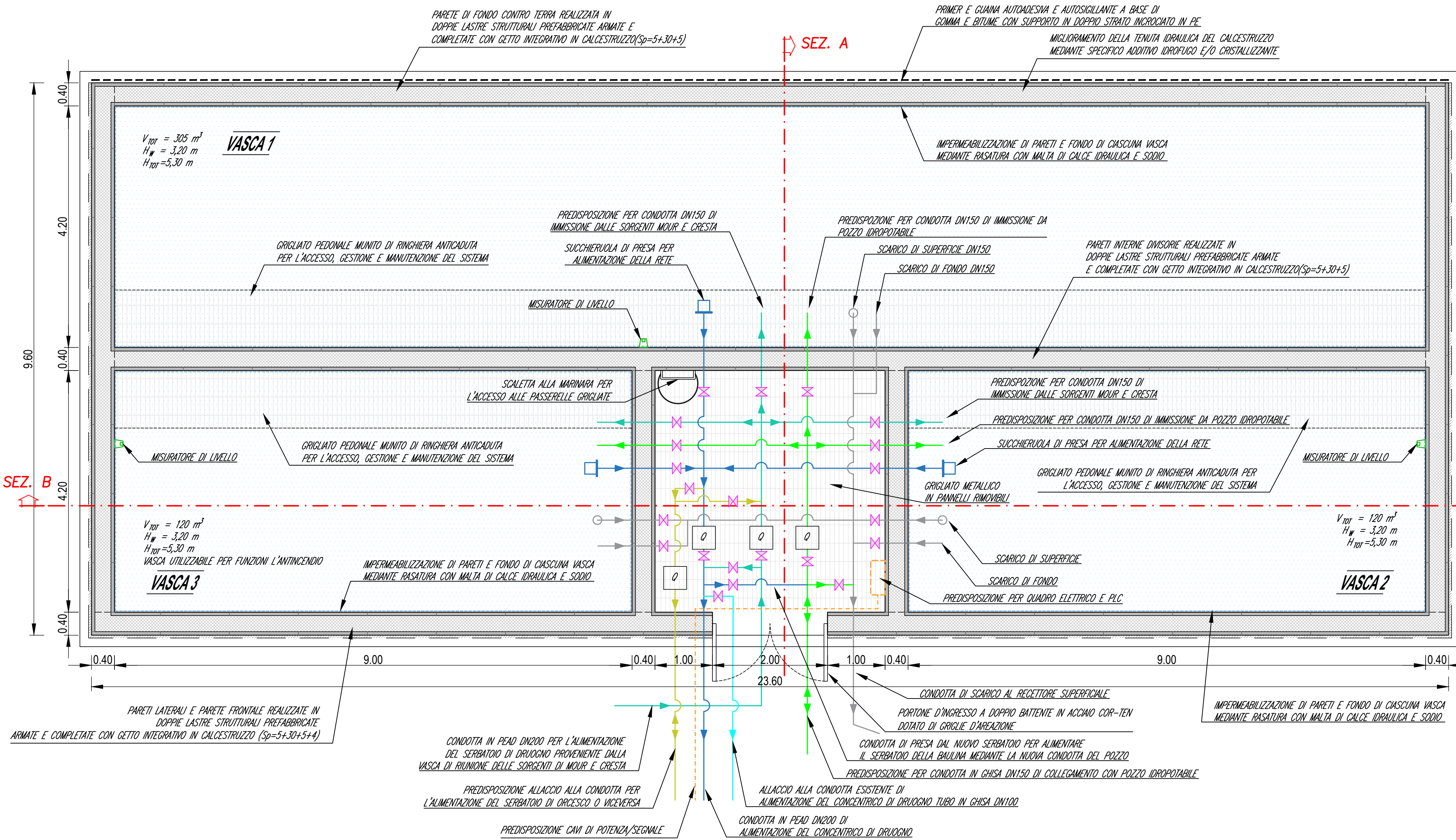
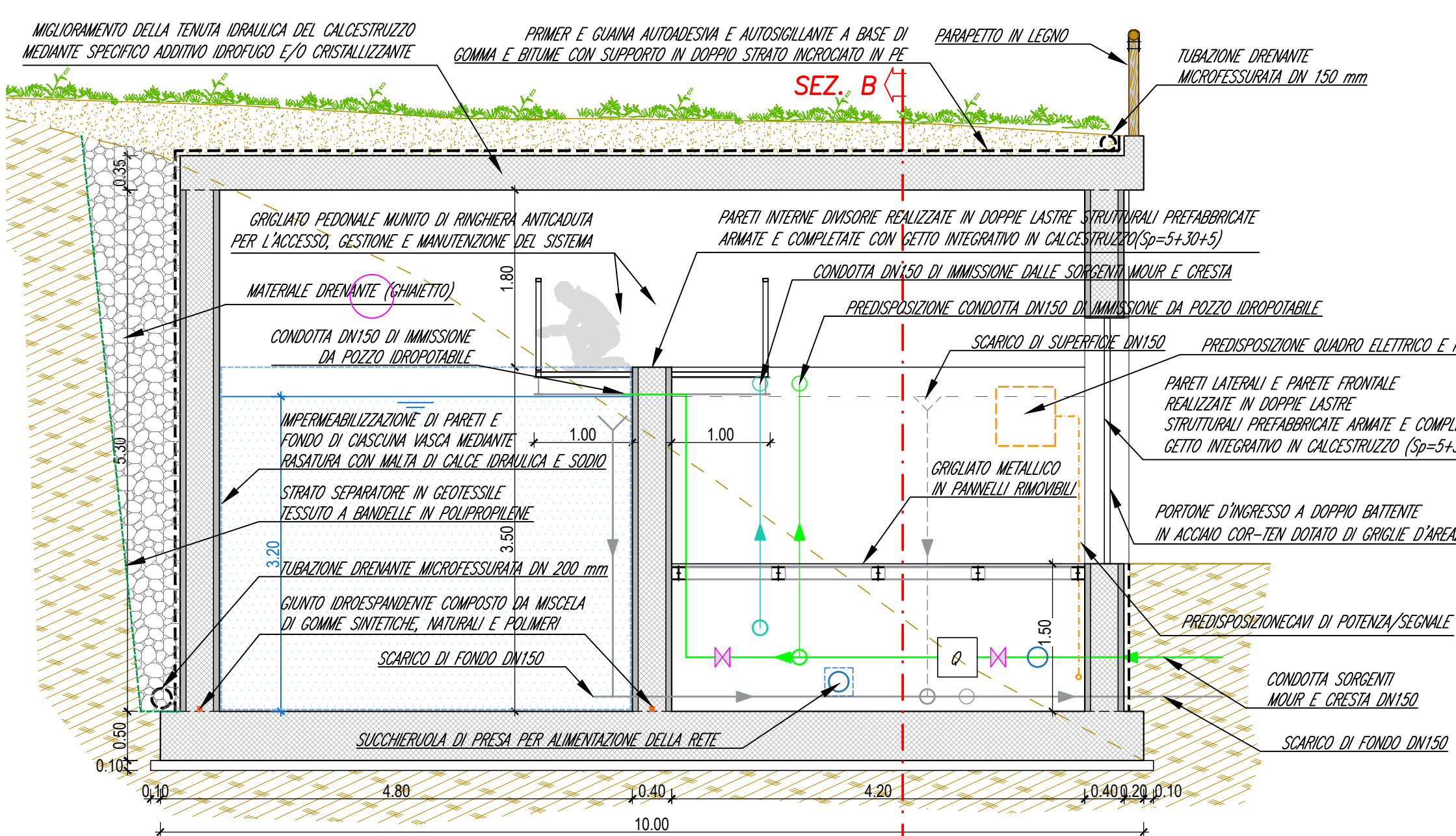


PLANIMETRIA DEL NUOVO SERBATOIO DI ACCUMULO E COMPENSO IN LOCALITÀ MOUR

Scala 1:50

SEZIONE TRASVERSALE "A" DEL NUOVO SERBATOIO DI ACCUMULO E COMPENSO IN LOCALITÀ MOUR

Scala 1:50



PLANIMETRIA GENERALE DI INQUADRAMENTO

LEGENDA

Simbologia	Descrizione delle opere
---	TRACCE SCHEMATICHE DI CONDOTTE ESISTENTE
---	NUOVE CONDOTTE IN PROGETTO PREVISTE NEL PROGETTO DEFINITIVO COMPLESSIVO
---	NUOVA CONDOTTA IN PROGETTO (Codice A.5)
---	INDICATORE DELLA DIREZIONE DI FLUSSO PREVISTA ALL'INTERNO DELLE CONDOTTE
---	POZZETTO ESISTENTE IN BUONO STATO MANUTENTIVO
---	NUOVI BLOCCHI DI ANCORAGGIO PLANIMETRICI (VERDE), ALTIMETRICI (BLU) E PLANO-ALTIMETRICI (GIALLO)
---	SARACINESCHE AVANTI MATERIALE, DN E PN CONGRUENTI CON LE CONDOTTE SEZIONATE
---	MISURATORI DI PORTATA

- N.B.**
- La geometria dei manufatti rappresentati in legenda (previsti in progetto o esistenti) è da ritenersi puramente schematica e non realistica.
 - I tronchi di condotta posti all'interno dei locali tecnici sono tutti realizzati in acciaio avente caratteristiche tecniche (DN e PN) congruenti con le condotte poste in continuità, salvo diversa specifica indicazione. Il punto di cambio materiale coincide con il primo elemento di sezionamento, ovvero predisponendo apposite flange.
 - Le valvole rappresentate (saracinesche, etc.) devono avere caratteristiche tecniche (DN, PN e materiale) congruenti con le condotte sezionate.

Comune di Druogno
Provincia del Verbano - Cusio - Ossola
Regione Piemonte

INTERVENTI PER OTTIMIZZARE L'APPROVVIGIONAMENTO DELLA RISORSA IDROPOTABILE E LA FUNZIONALITÀ COMPLESSIVA DELLA RETE ACQUEDOTTISTICA A SERVIZIO DEL COMUNE DI DRUOGNO - STRALCIO 1

PROGETTO DEFINITIVO

Comune di DRUOGNO
Piazza del Municipio n. 3
28853 DRUOGNO (VB)

OGGETTO
PIANTA, SEZIONI E SCHEMA IDRAULICO DEL SERBATOIO DI COMPENSO IN LOCALITÀ MOUR

COMITANTE
Ing. Luca MAGNI

PROGETTISTA
Ing. Luca MAGNI

ELABORATO
Ing. Luca MAGNI

SCALE
1:500 / 1:50

REVISIONI

DESCRIZIONE	EMISSIONE	REVISIONE
DATA	ACCISSE	
COD. LAVORO	42008	
TITOLO LAVORO	0	
REVISIONE	0	
IN ATTIVITÀ	01	
TITOLO ELAB.	PL	
TITOLO DOC.	7	
ELABORATO	01	
VERSIONE	0	

APPROVATO
Ing. Luca MAGNI

CONTROLLATO
Ing. Luca MAGNI

REDAZIONE
Ing. Luca MAGNI

ELABORATO
Ing. Luca MAGNI