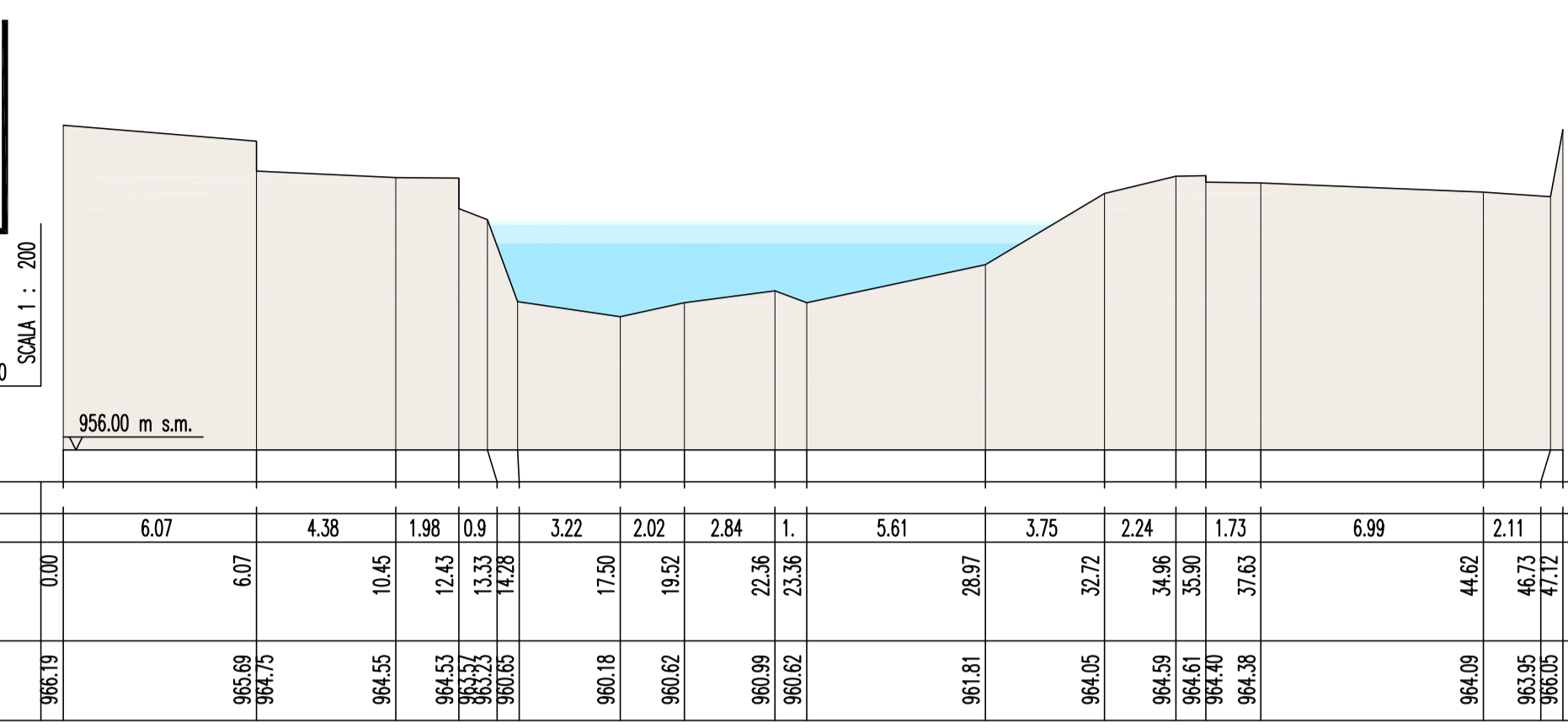
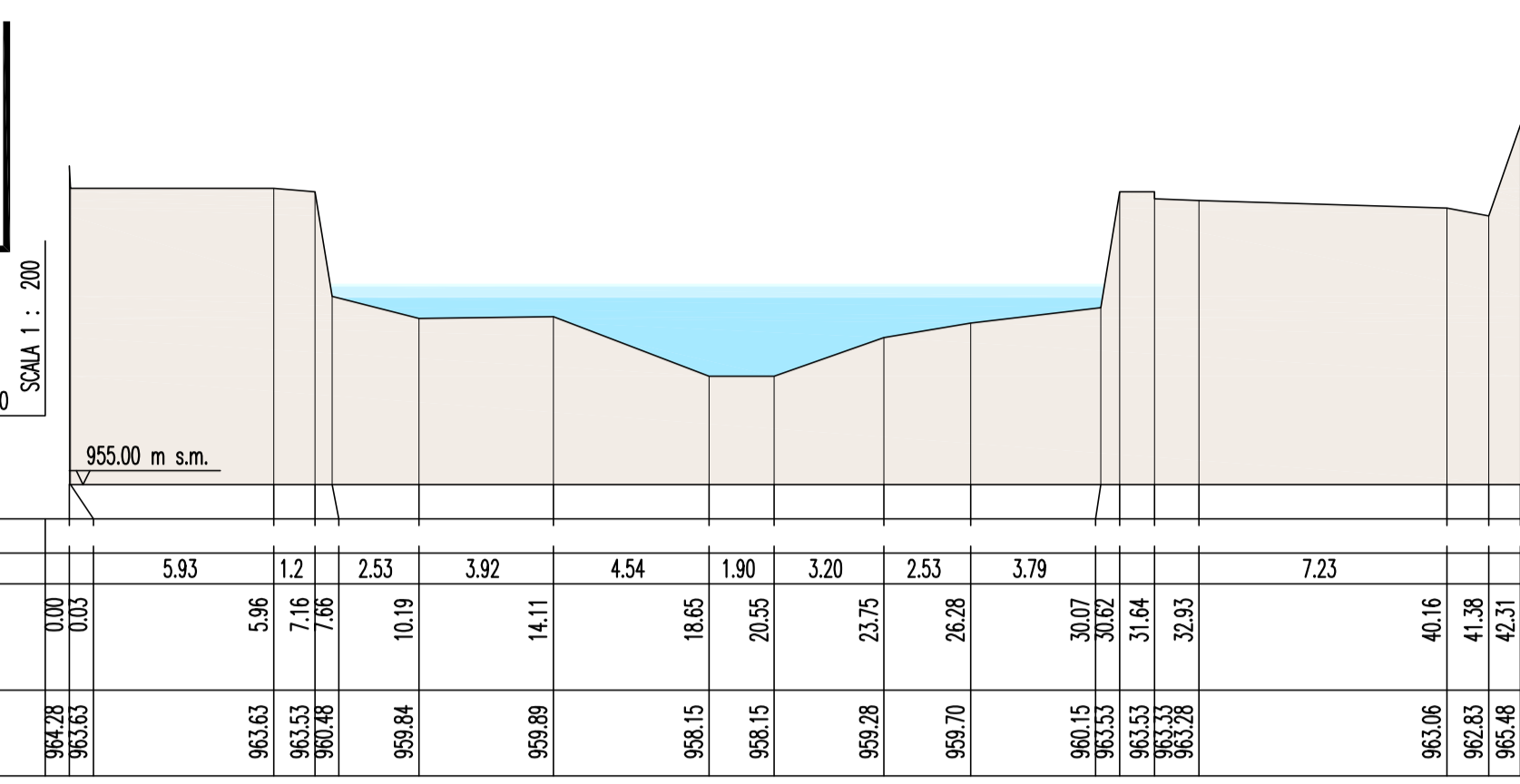


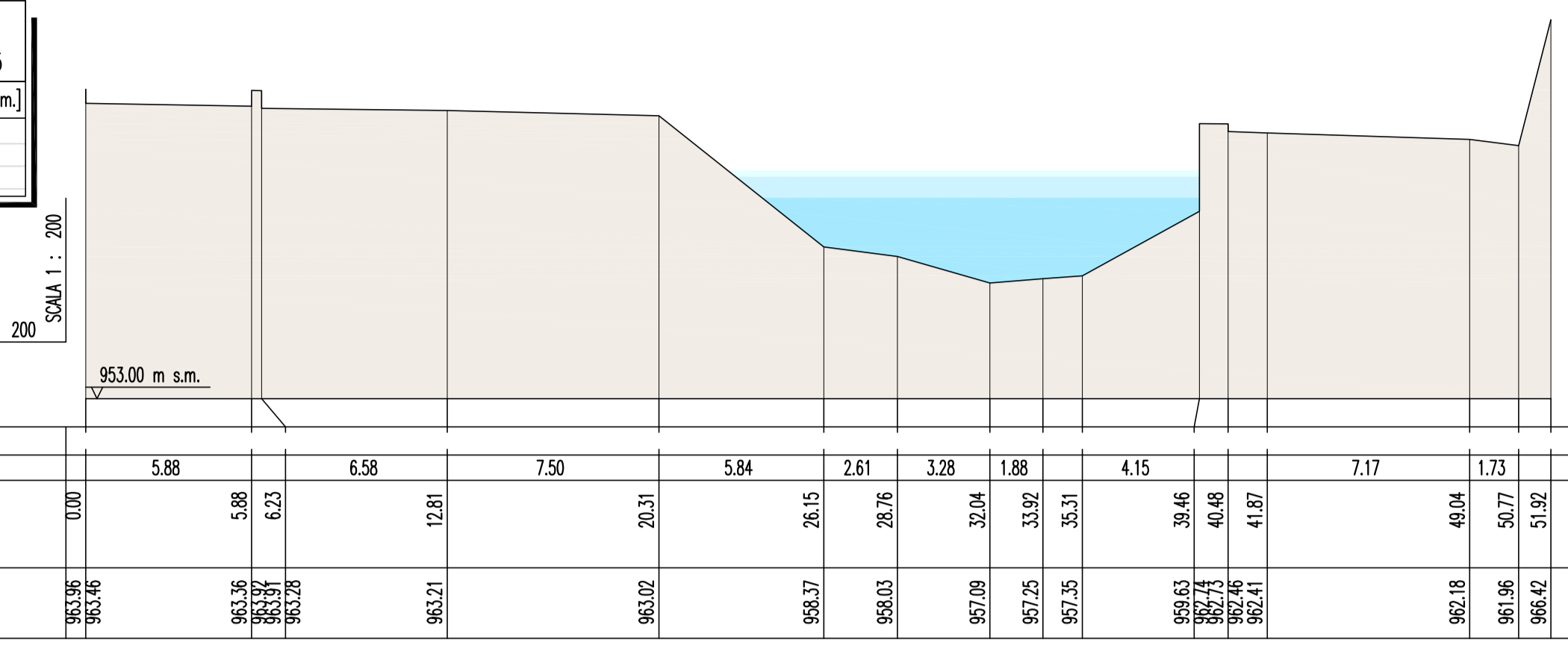
SEZIONE V020



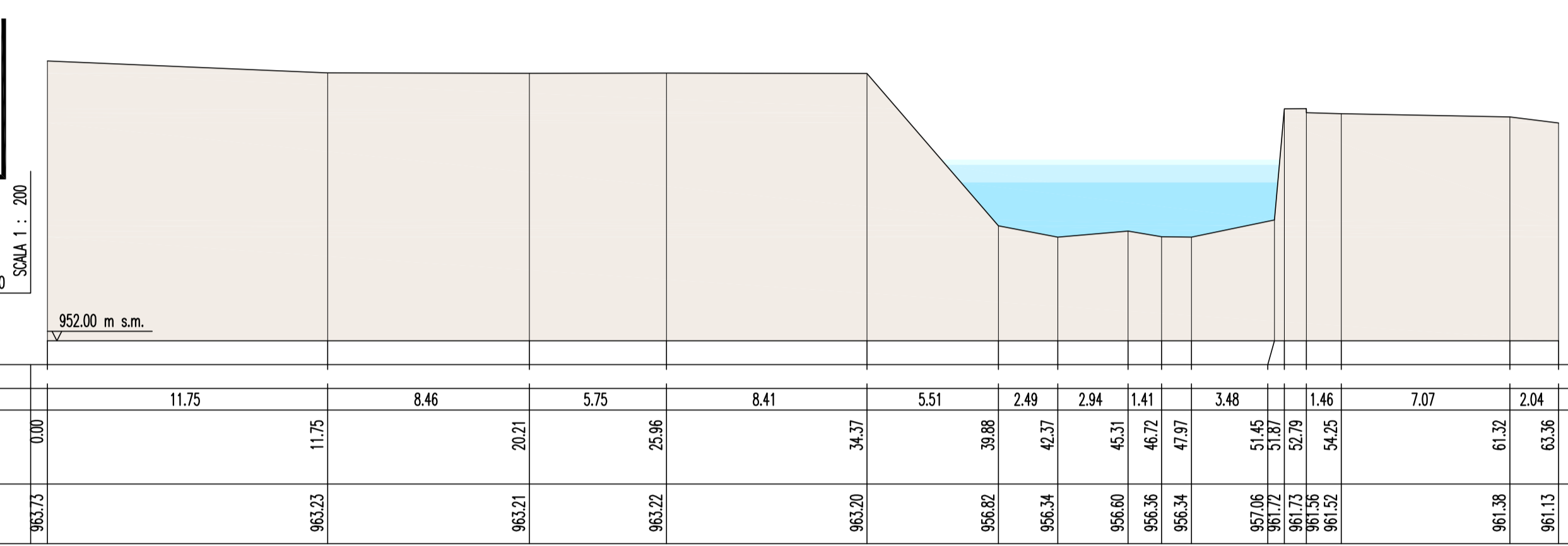
SEZIONE V019



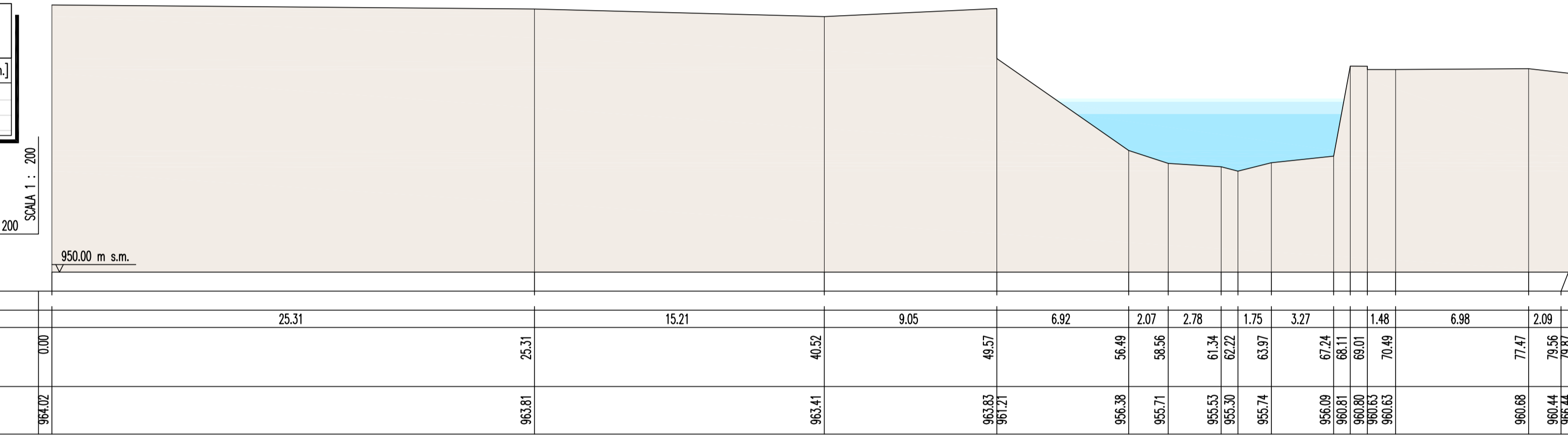
SEZIONE V018



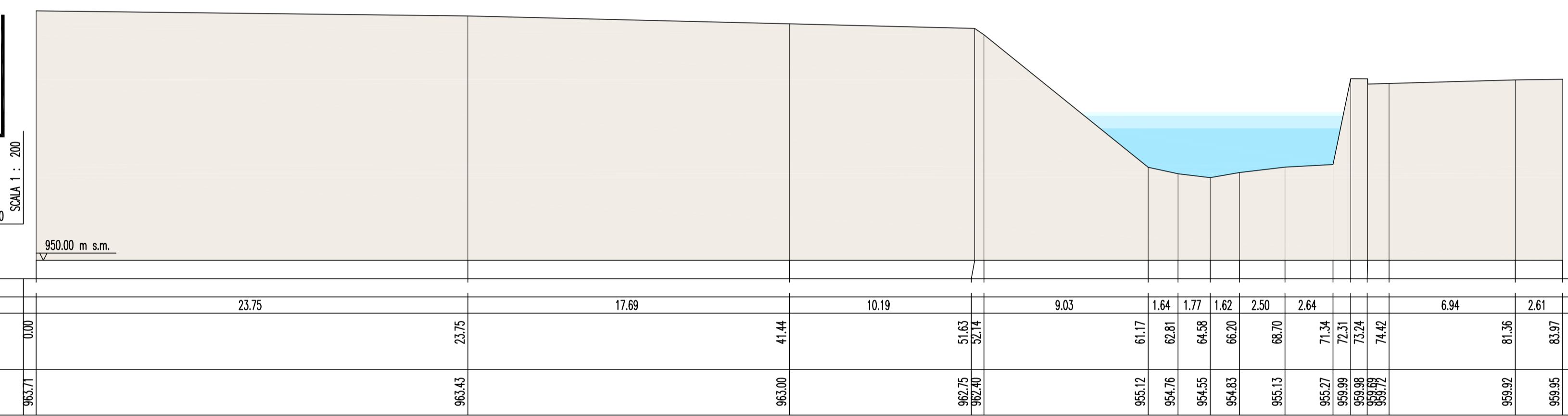
SEZIONE V017



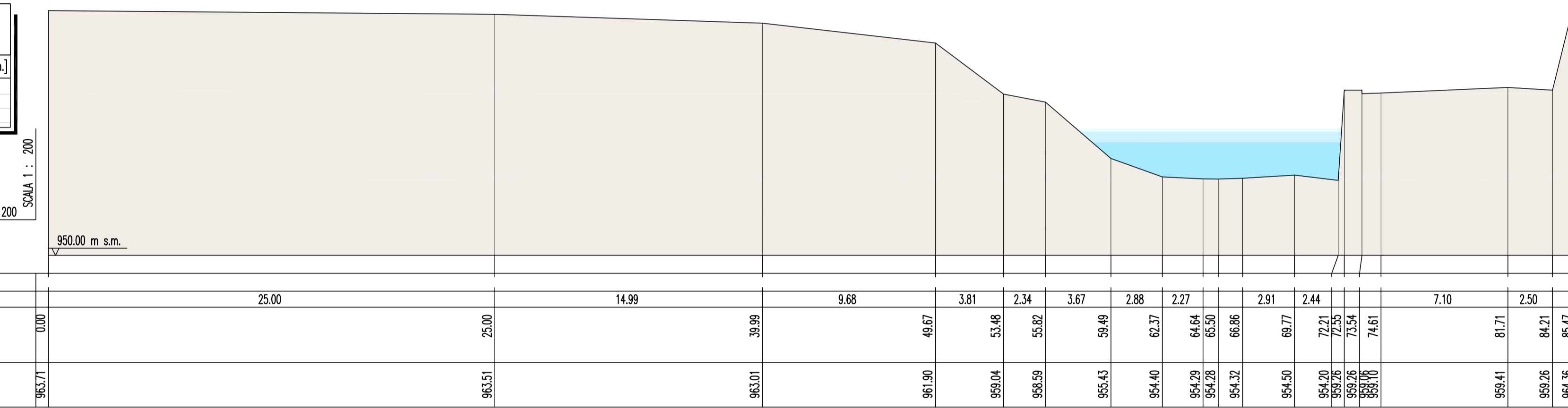
SEZIONE V016



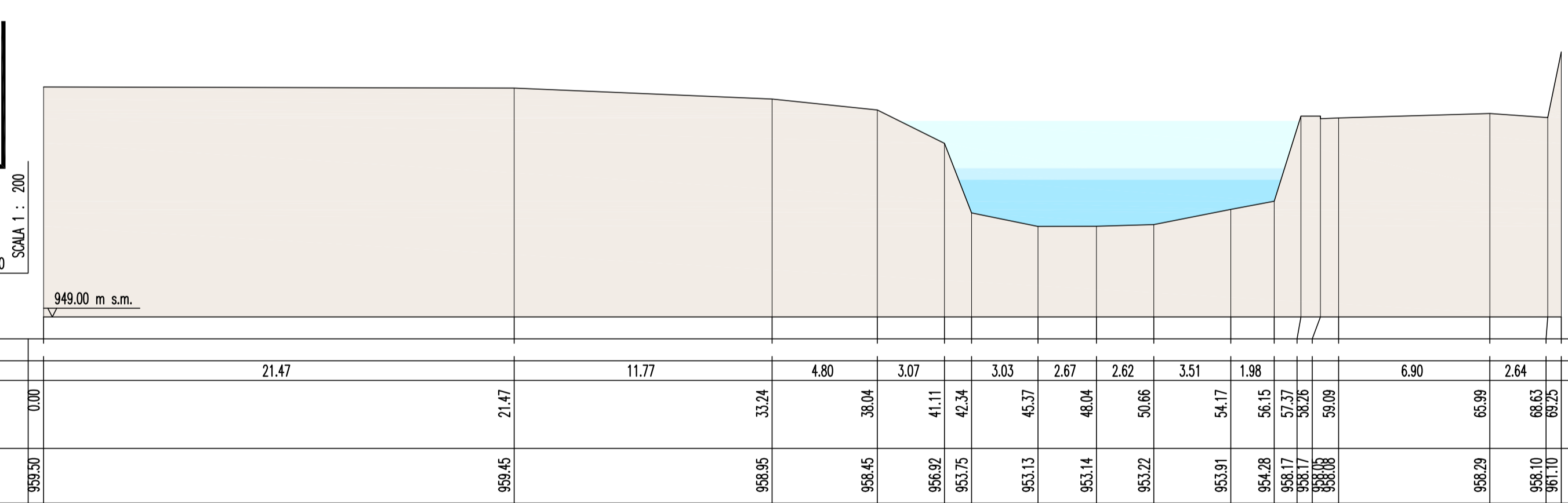
SEZIONE V015



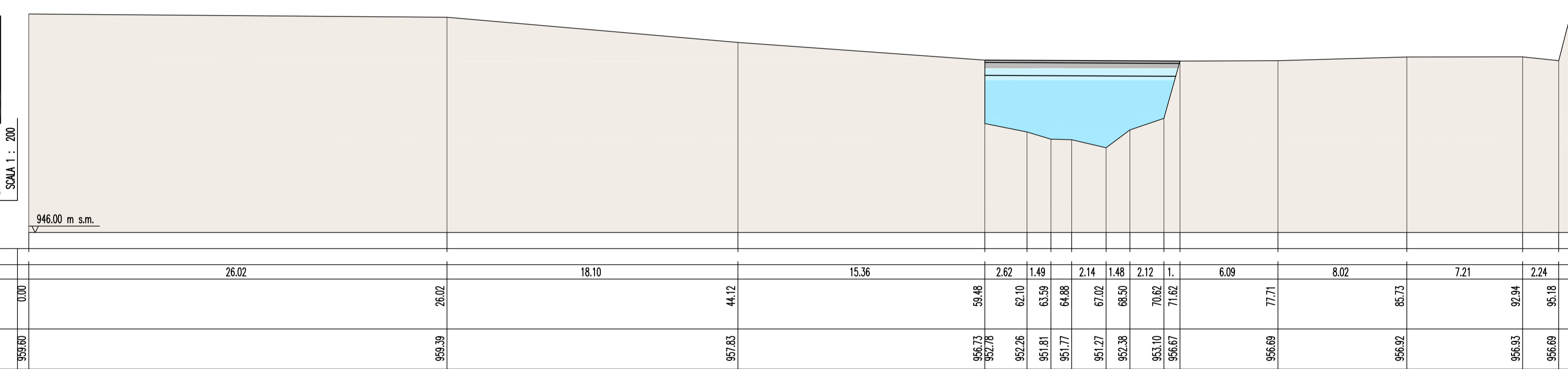
SEZIONE V014



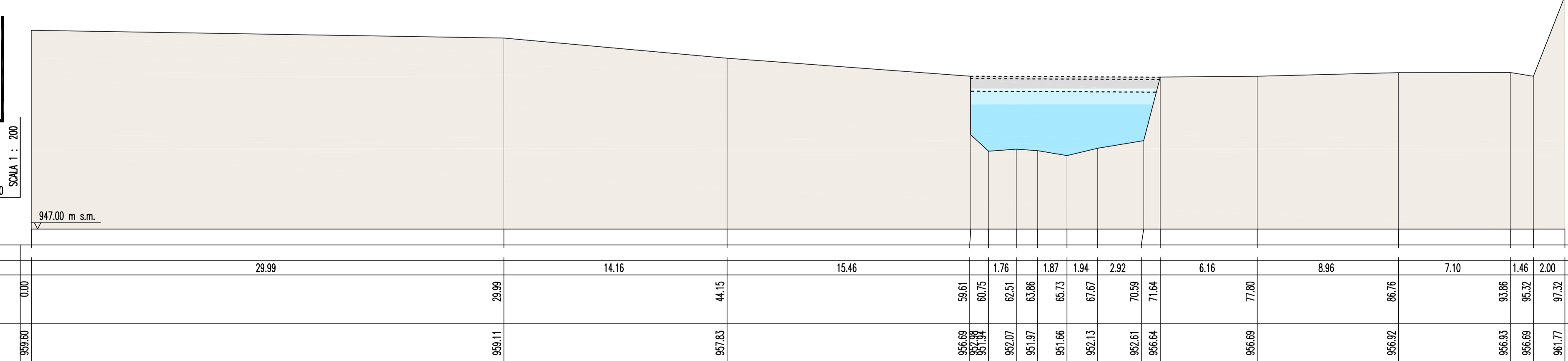
SEZIONE V013



SEZIONE V012



SEZIONE V011



NOTA: I livelli indicati non tengono conto dell'effetto di sovrallzo in curva, che invece è stato considerato nella delimitazione planimetrica delle fasce di esondazione.

VARIANTE 2001
(con adeguamento al P.A.I., alla L.R. 28/99 ed alla L.R. 19/99)

VERIFICA DI COMPATIBILITA' IDRAULICA E IDROGEOLOGICA

TAV. 51.6 - SEZIONI TORRENTE VERMENAGNA
Livelli di piena (da sez. 20 a sez. 11)

PROGETTO PRELIMINARE ADOTTATO CON D.C. N. 77 DEL 19/12/2001
PROGETTO DEFINITIVO ADOTTATO CON D.C. N. 15 DEL 03/06/2002

CONTRODEIUNIZIONI ALLE OSSERVAZIONI FORMULATE DALLA REGIONE PIEMONTE ASSESSORATO URBANISTICO, TRASMESSE CON NOTA NR. 12158119.09 PPU DEL 07/08/2003
ADOTTATE CON D.C. NR. 27 DEL 26/07/2004

IL PROGETTISTA IL SINDACO IL SEGRETARIO COMUNALE IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

LEGENDA	
	Livello di piena TR 50 (Fascia Ee)
	Livello di piena TR 200 (Fascia Eb)
	Livello di piena TR 500 (Fascia Em)