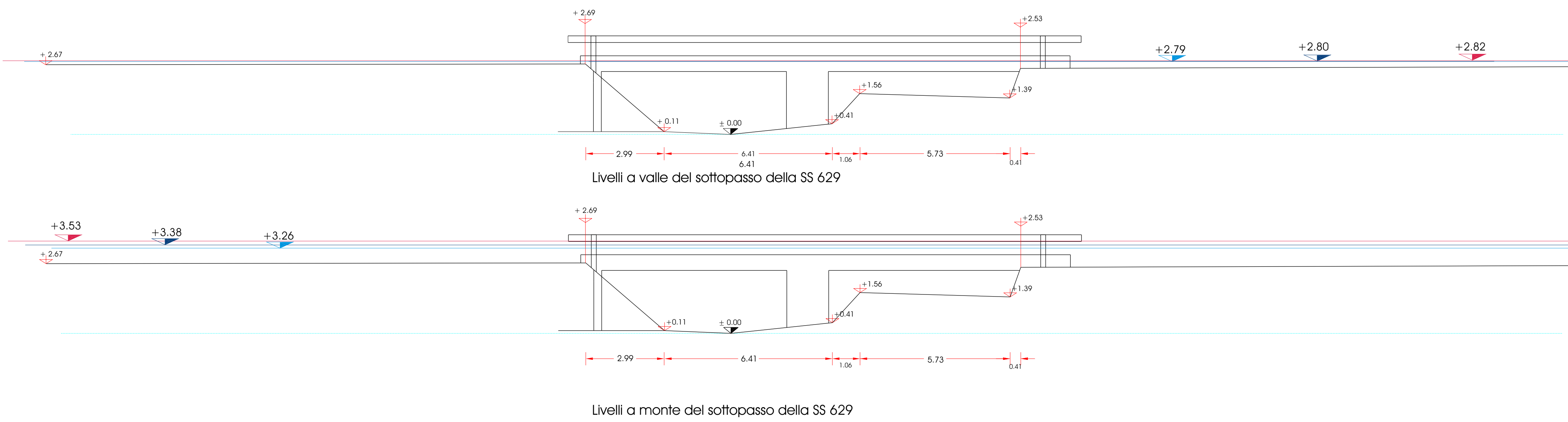
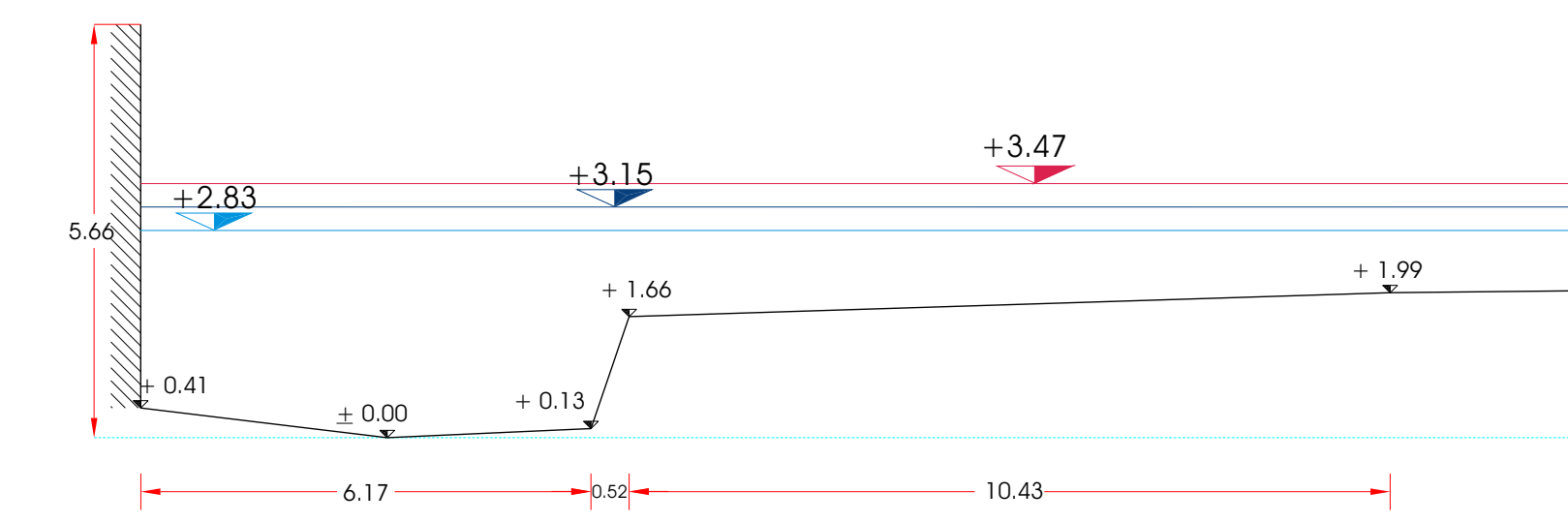


SEZIONE 19
quota assoluta +194.90 m s.l.m.



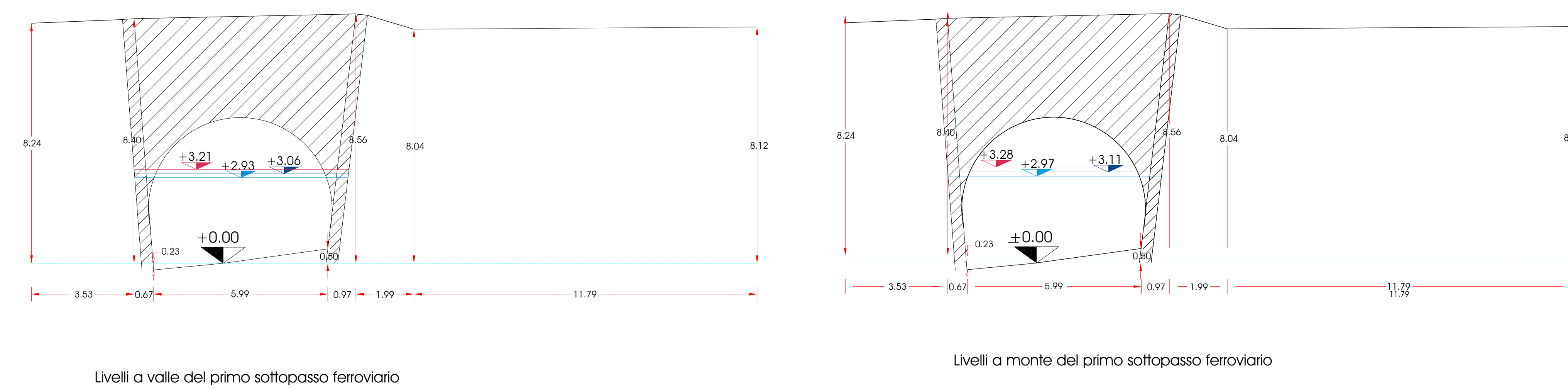
SEZIONE 15
quota assoluta +196.10 m s.l.m.



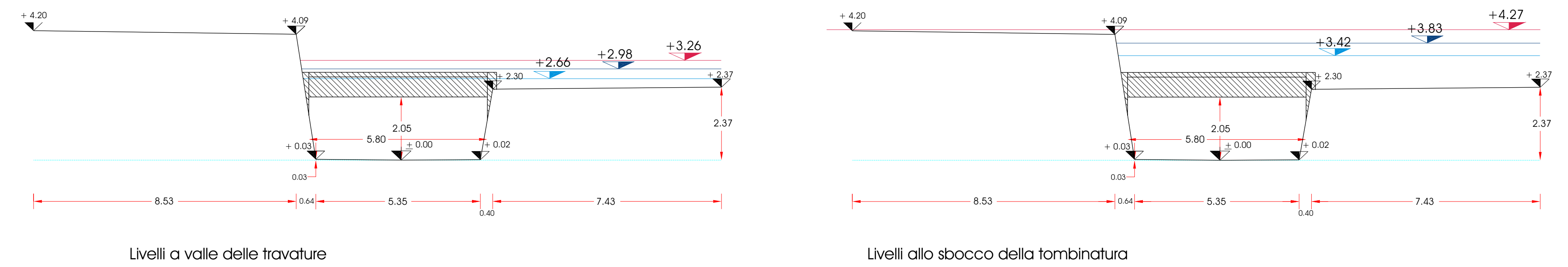
LEGENDA

- Tr 200
- Tr 100
- Tr 50

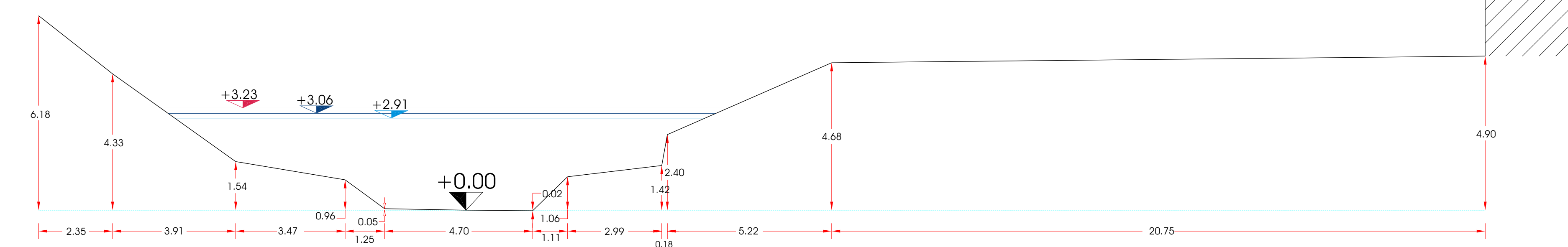
SEZIONE 18
quota assoluta +195.30 m s.l.m.



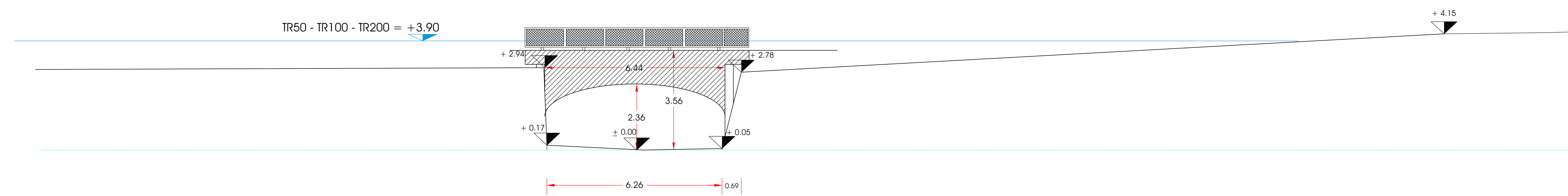
SEZIONE 14
quota assoluta +196.80 m s.l.m.



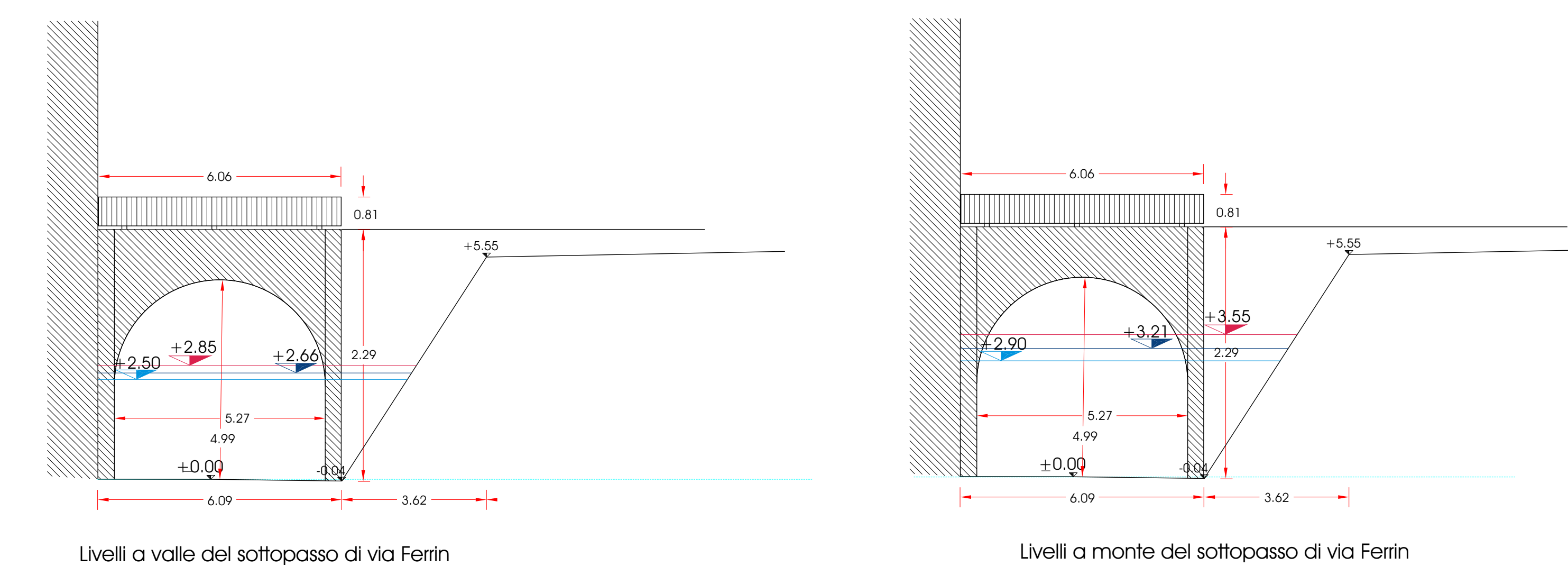
SEZIONE 17 (vista da valle)
Scala 1:100 quota assoluta +195.40 m s.l.m.



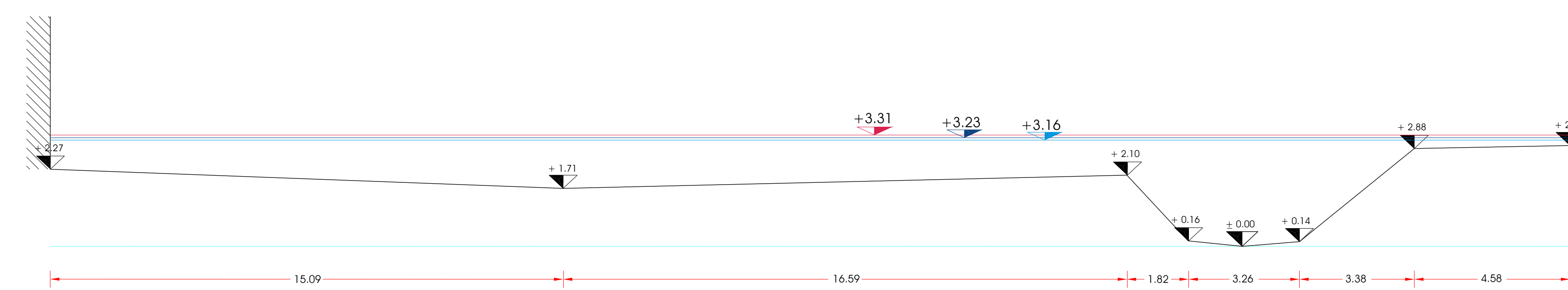
SEZIONE 13
quota assoluta +197.20 m s.l.m.



SEZIONE 16
Scala 1:100 quota assoluta +196.00 m s.l.m.



SEZIONE 12
Scala 1:100 quota assoluta +198.20 m s.l.m.



Rilievo topografico eseguito da: Geom. Ranalli Rodolfo, via Aguggiari 4, Monza

Data:	REGIONE LOMBARDA Provincia di Varese	Scala:
Aprile 2002	COMUNE DI SESTO CALENDE	1:100

STUDIO PER LA RIDELIMITAZIONE DELLA FATTIBILITA' GEOLOGICA DELL'ASTA DEL TORRENTE LENZA

TAV. n°	Sezioni idrauliche
7/a	

STUDIO DI INGEGNERIA IDRAULICA-AMBIENTALE
CONGEO
dott. ing. **GIORGIO AMOLARI**
via San Pedrino, 18 - 21100 Varese
tel/fax 0332/287975

In collaborazione con:
Studio Associato di Geologia Applicata
Via Como, 22/A - 21100 Varese
Tel. 0332/242283 - Fax. 0332/241231

Dis. n. 64009/7a	Data APRILE 2002	modif.	copie	2
------------------	------------------	--------	-------	---