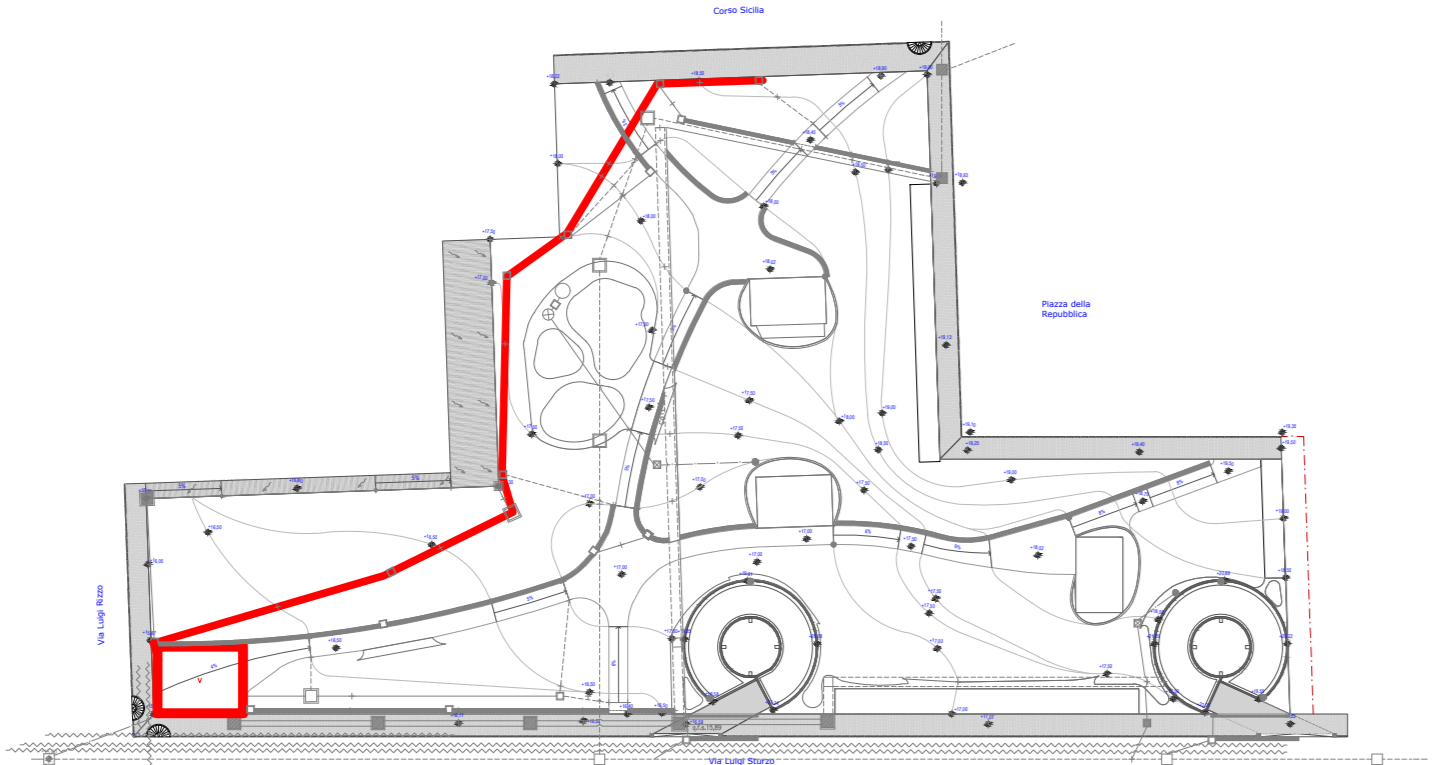
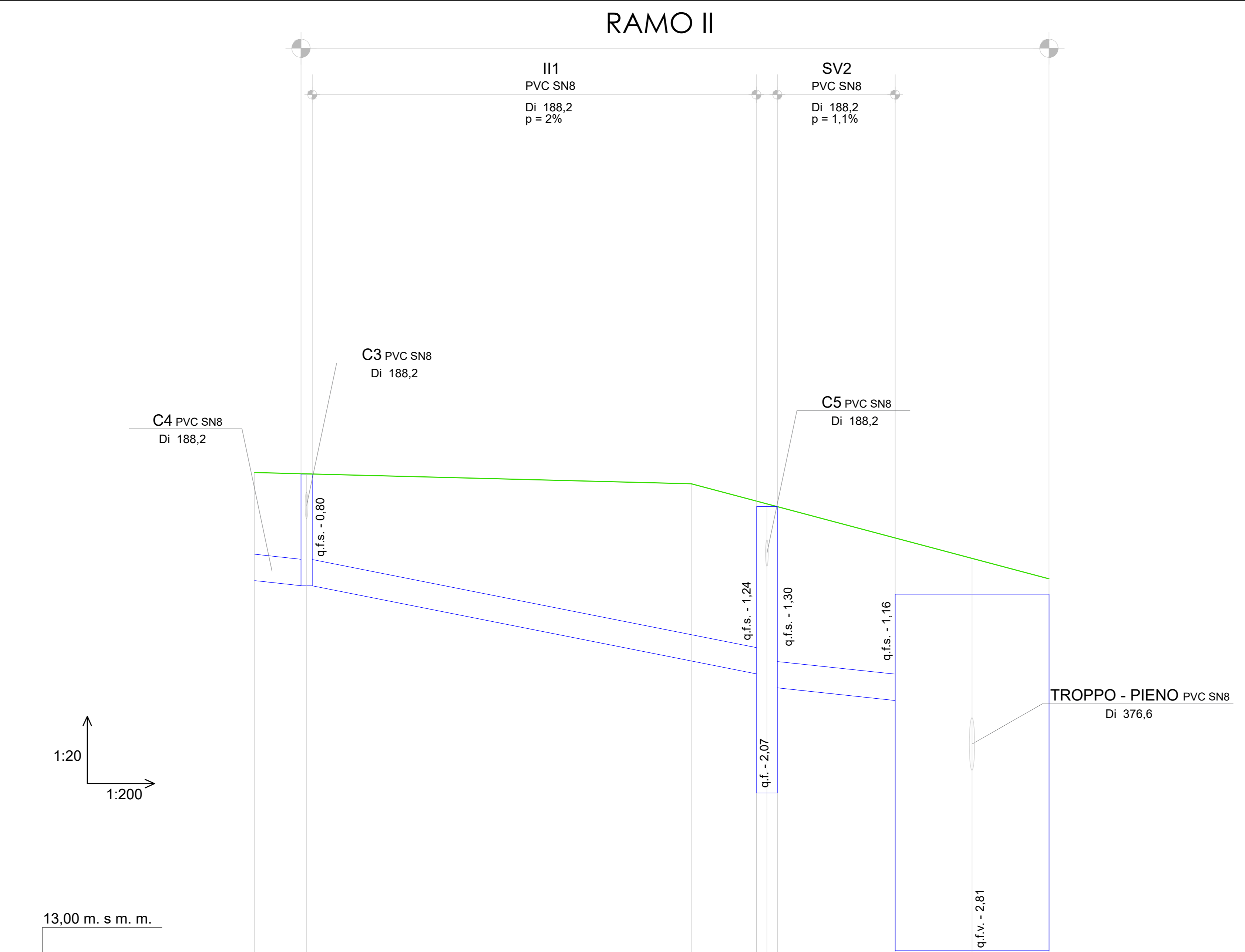


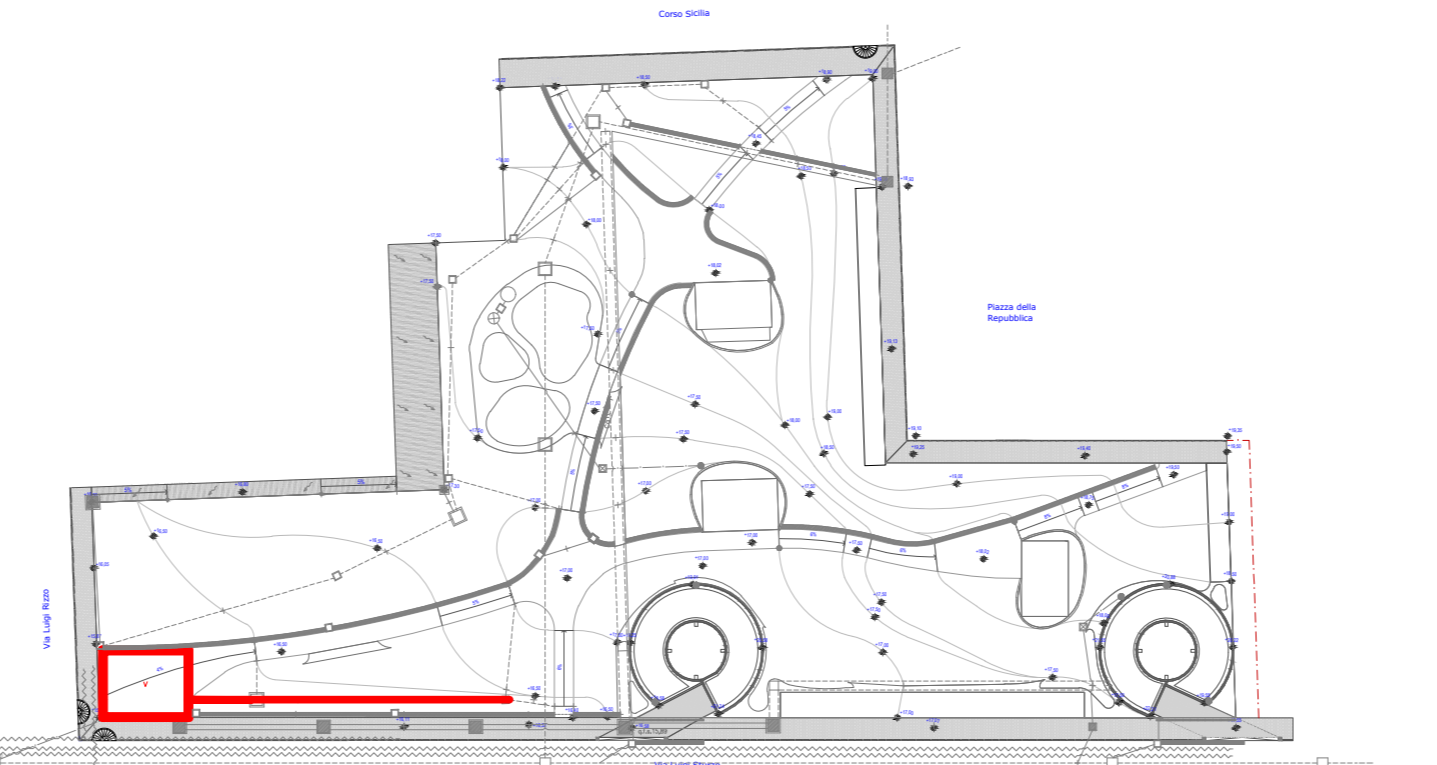
Sezioni	SEZ1	SEZ2		SEZ3	SEZ4	SEZ5		SEZ6	SEZ7		SEZ8	SEZ9	
Nodi idraulici		PI1		PI2		PI3		PI4	PI5		PI6	PI7	
Quote progetto	18.90	17.65		18.23		17.27		17.50	16.84		17.23	15.96	
Quote progetto (f. scorrimento)		17.50		18.20		17.25		17.50	16.85		17.25	15.98	
Distanze parziali (nodi idraulici)	0.80	12.29		0.80		22.82		0.80	8.96		0.80	25.53	
Distanze progressive (nodi idraulici)	0.00	0.80		13.09		35.91		46.71	55.67		56.47	82.00	



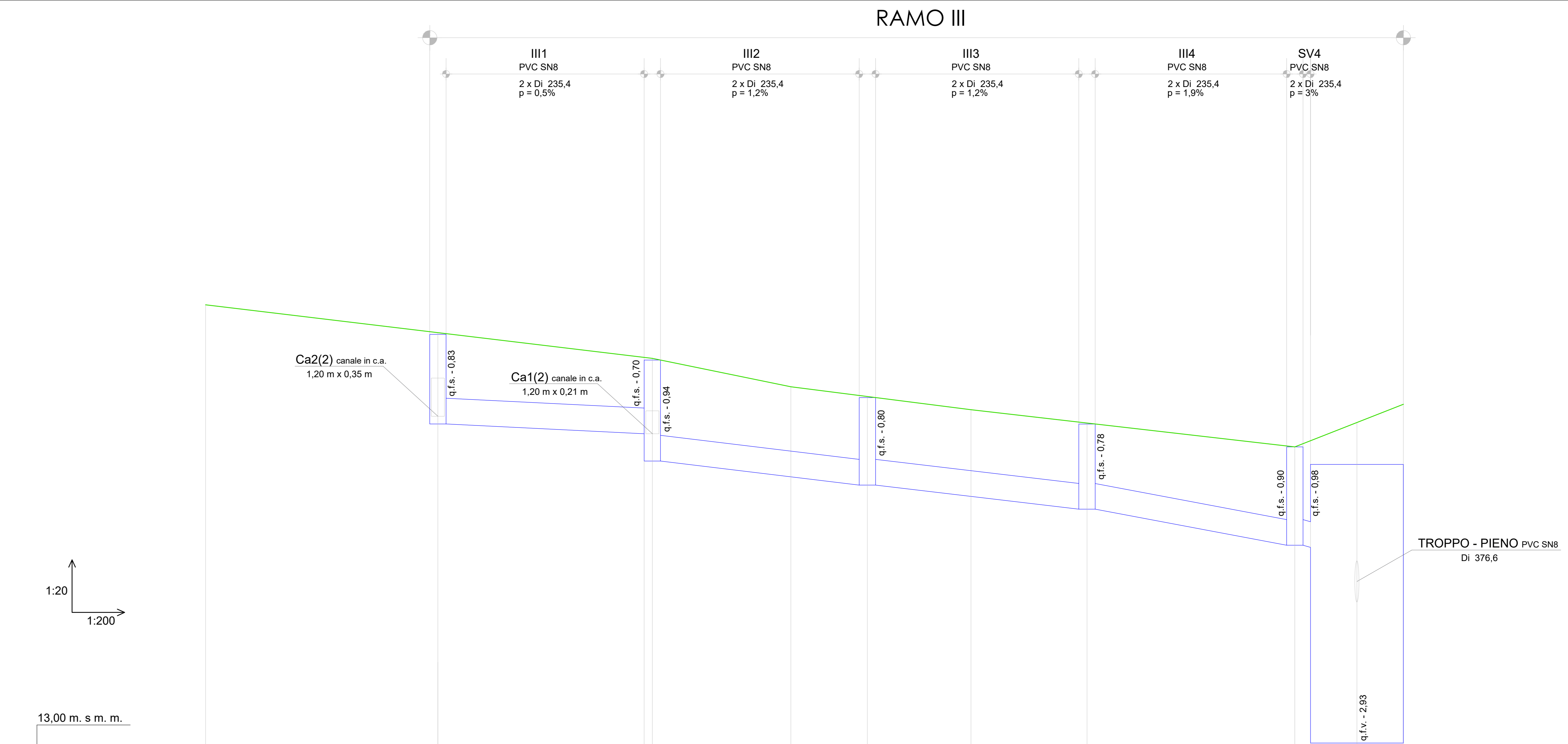
RAMO I



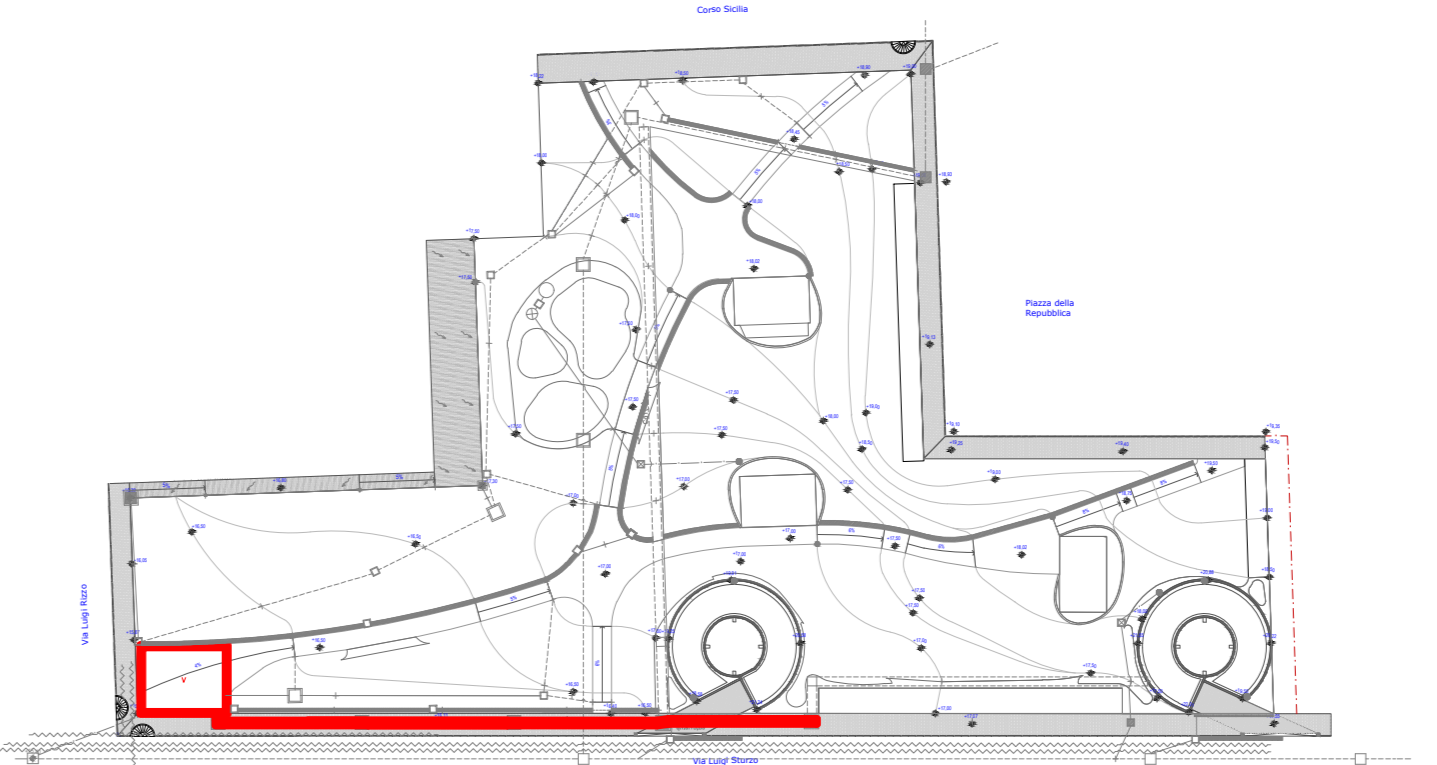
Sezioni	SEZ10	SEZ11		SEZ12
Nodi idraulici		PII1		PII2
Quote progetto	16.48	16.47		15.13
Quote progetto (f. scorrimento)		16.07		15.04
Distanze parziali (nodi idraulici)	0.80	31.76		1.50
Distanze progressive (nodi idraulici)	0.00	0.80		23.57



RAMO II



Sezioni	SEZ13	SEZ14		SEZ15	SEZ16	
Nodi idraulici		PIII1		PIII2	PIII3	
Quote progetto	17.07	15.98		16.81	15.99	
Quote progetto (f. scorrimento)		15.88		15.84	15.83	
Distanze parziali (nodi idraulici)	0.80	18.14		1.50	17.53	
Distanze progressive (nodi idraulici)	0.00	0.80		23.64	41.17	



RAMO III



KPLAN

LEGENDA

- AREA VP1-2
- LIMITE AREA DI INTERVENTO

EMISSIONE	DATA	MODIFICHE
I	2018.06.15	PRIMA EMISSIONE

**COMUNE DI CATANIA**  
Completamento del Piano di Risanamento del Rione S. Berillo  
Convenzione urbanistica del 16/11/2012 tra Comune di Catania e Istica s.p.a. - C.E.Co.S. s.r.l. - Risanamento San Berillo s.r.l.

OPERE DI URBANIZZAZIONE PRIMARIA - PARCHEGGI PUBBLICI INTERBATTI CON SOVRASTANTE E ATTIGUA AREA A VERDE ATTREZZATO VP1-VP2

**PROGETTO ESECUTIVO**  
PROFILI RETE DI REGIMENTAZIONE E SMALTIMENTO ACQUE  
Tav: P08/a  
Scala: varie

