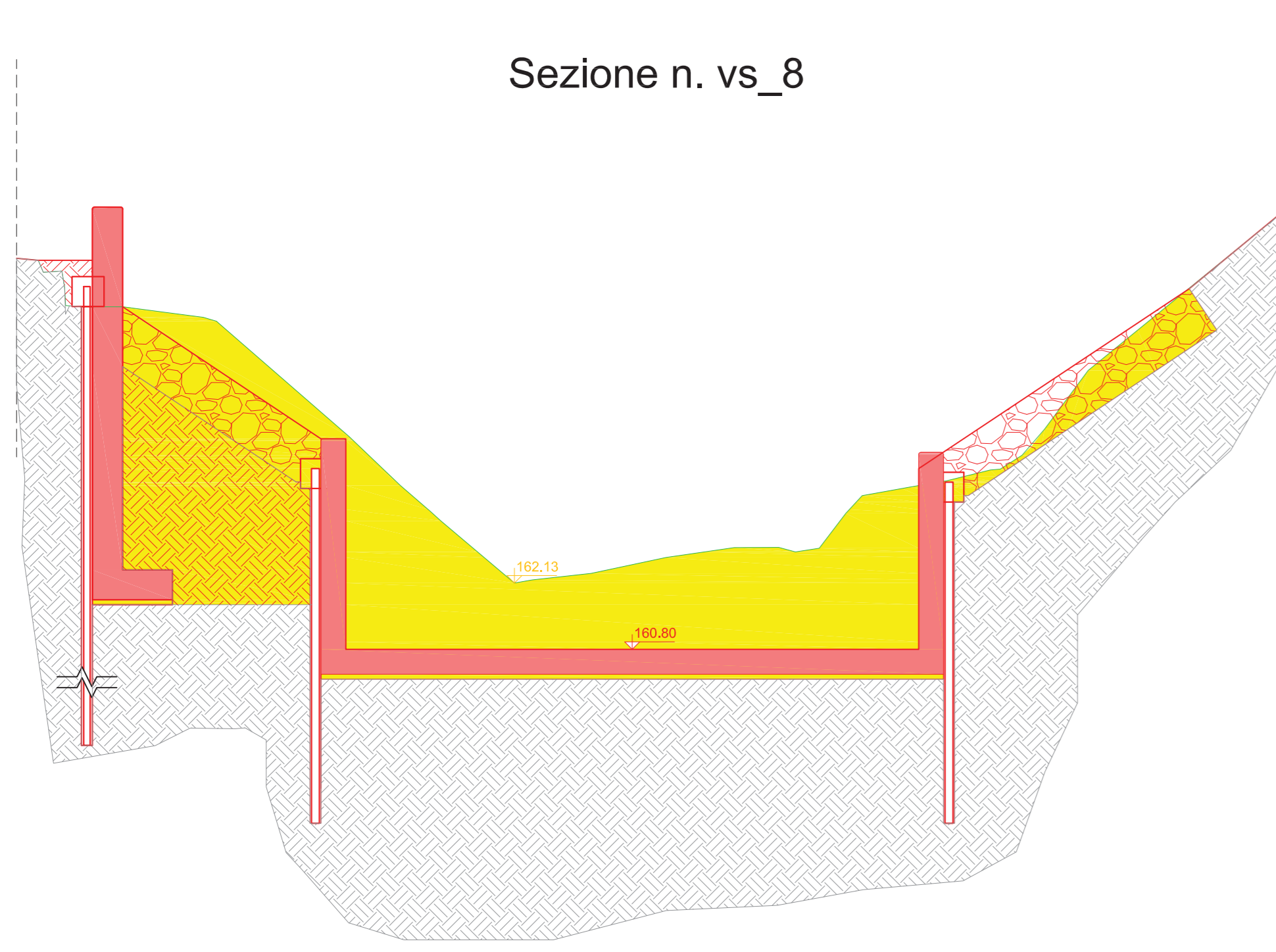
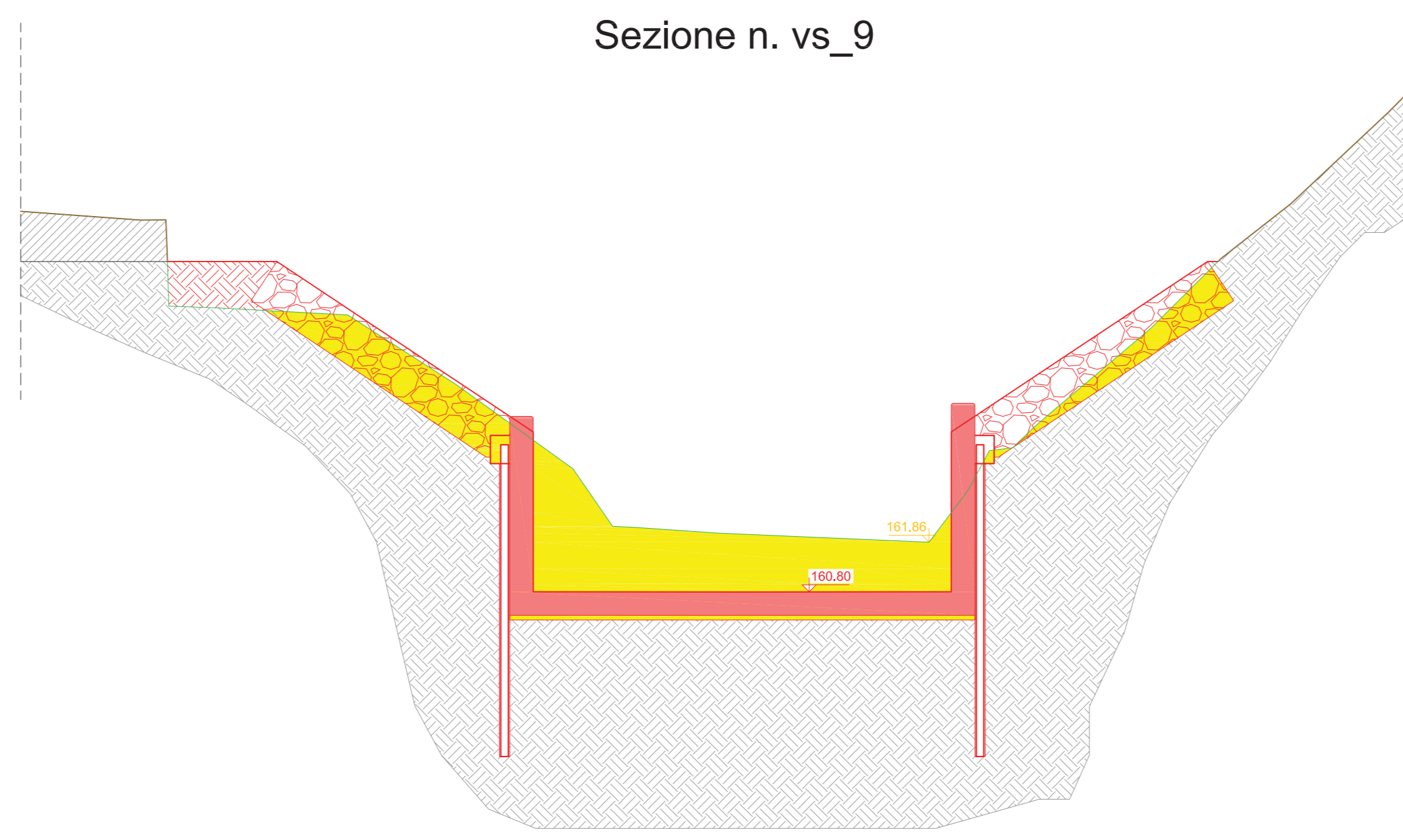


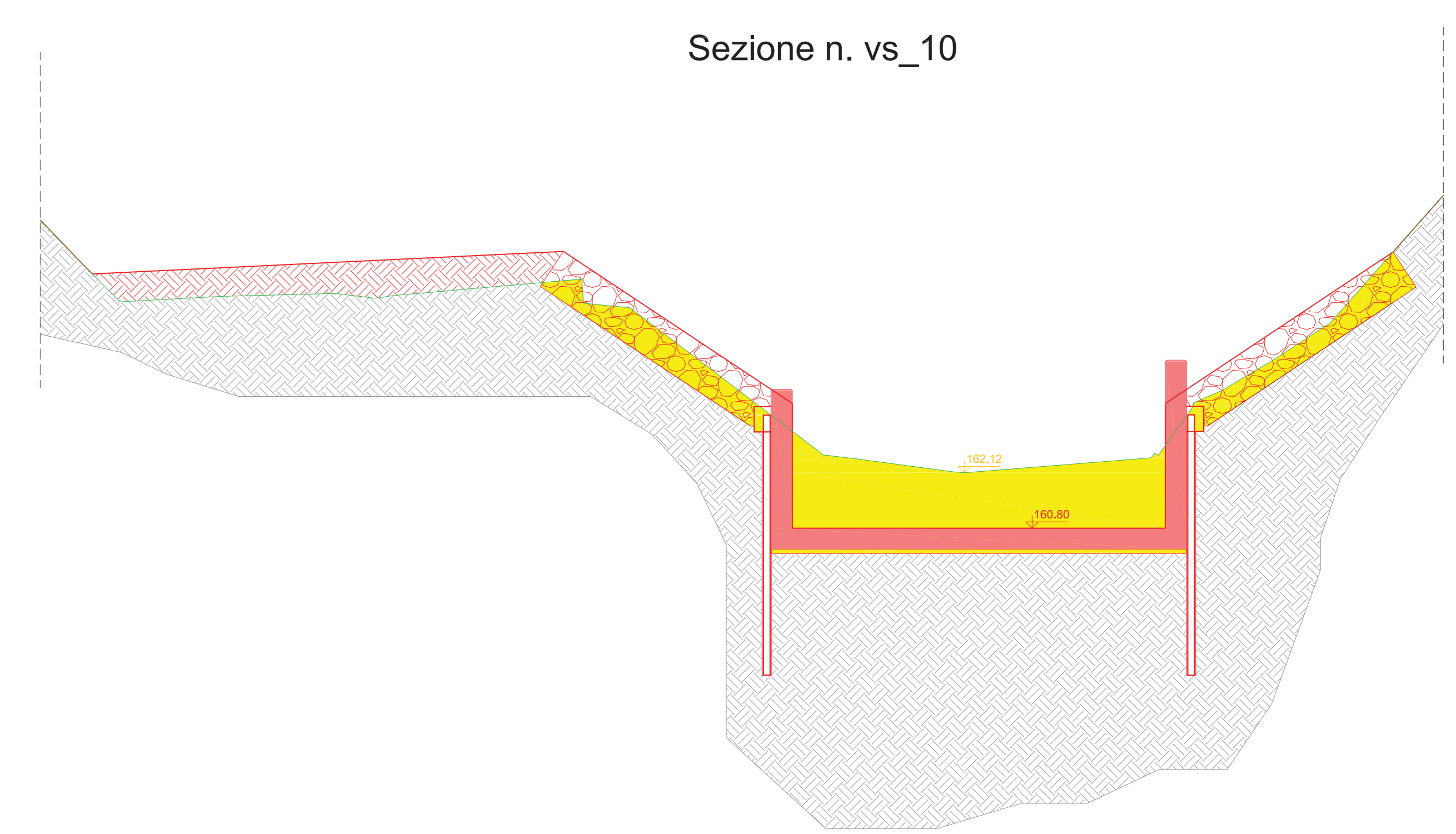
Sezione n. vs_8



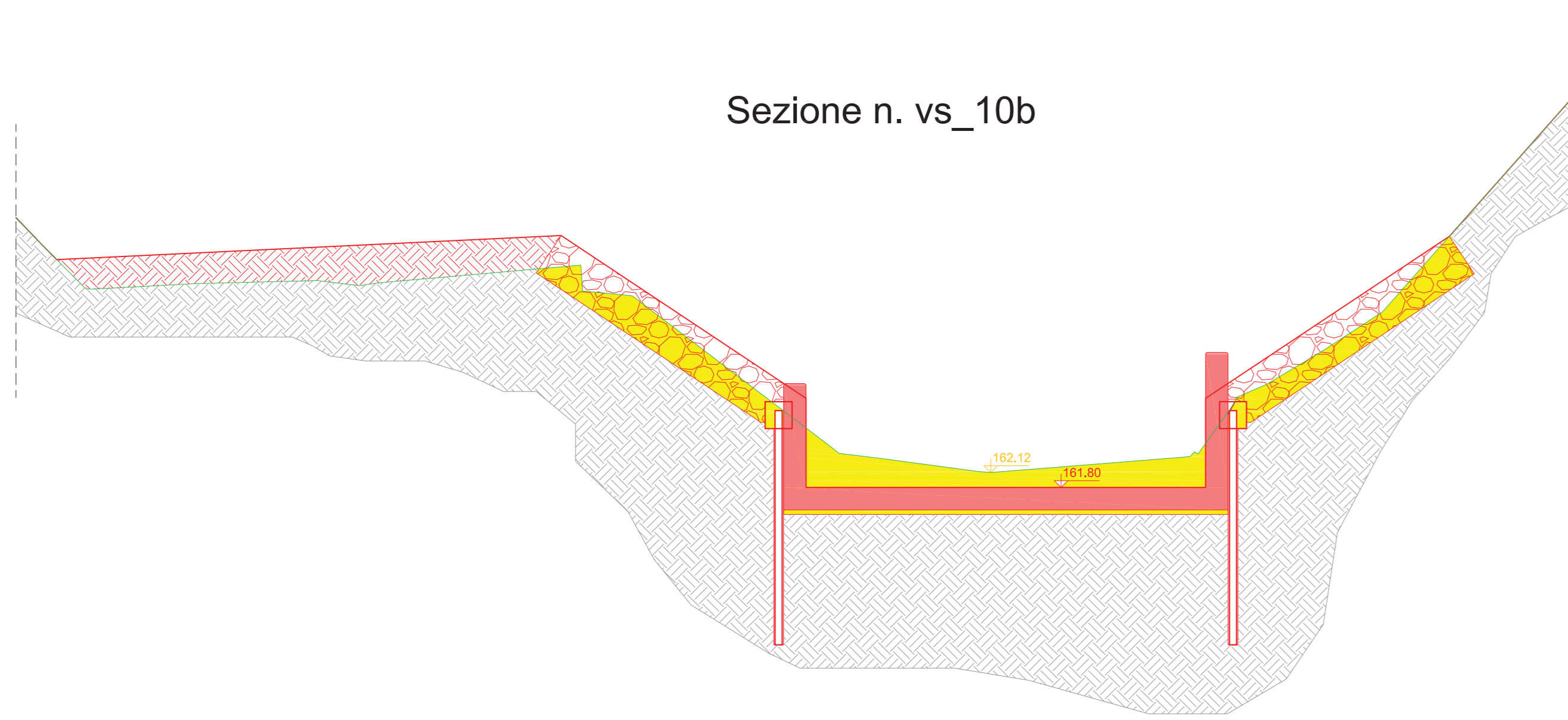
Sezione n. vs_9



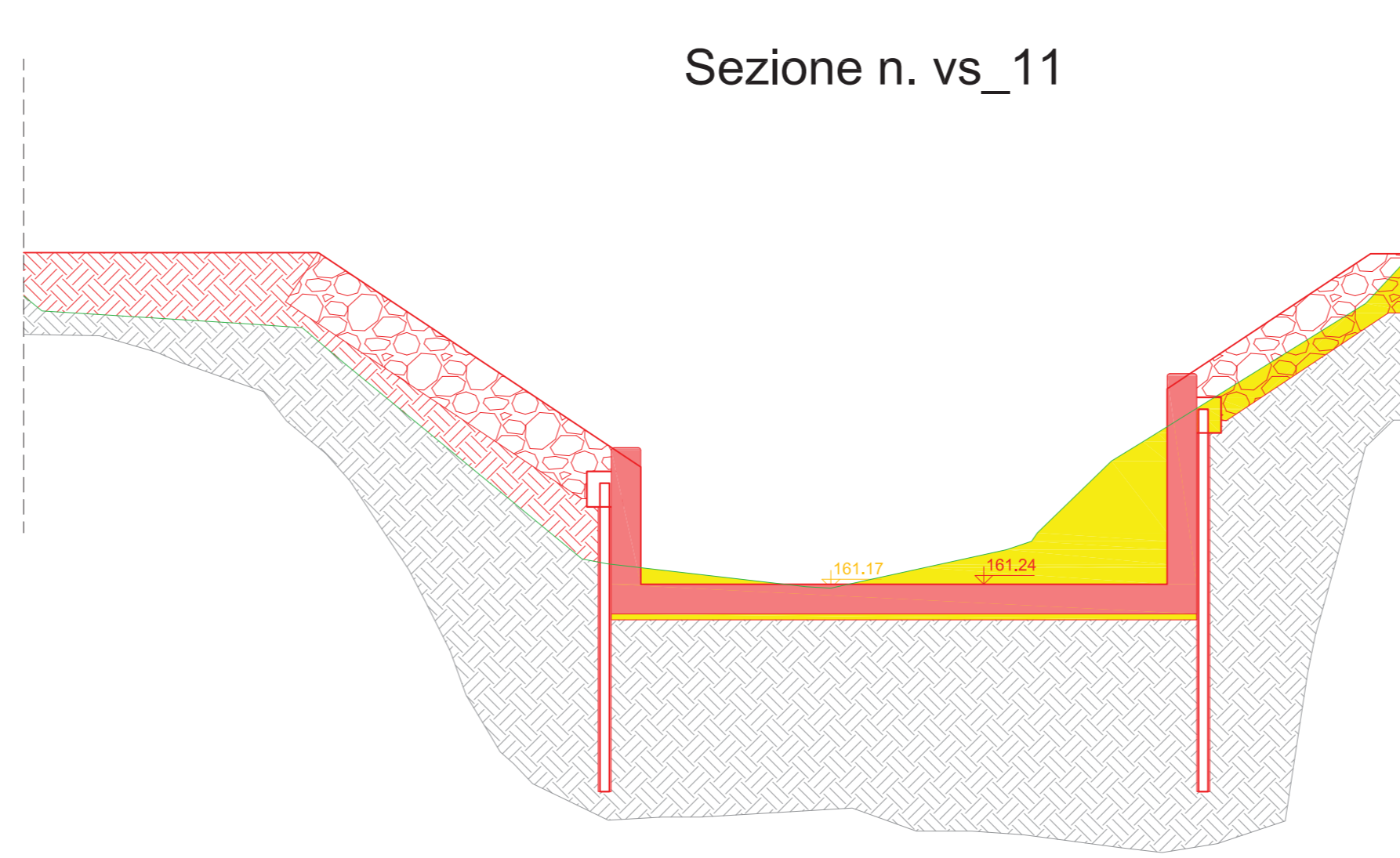
Sezione n. vs_10



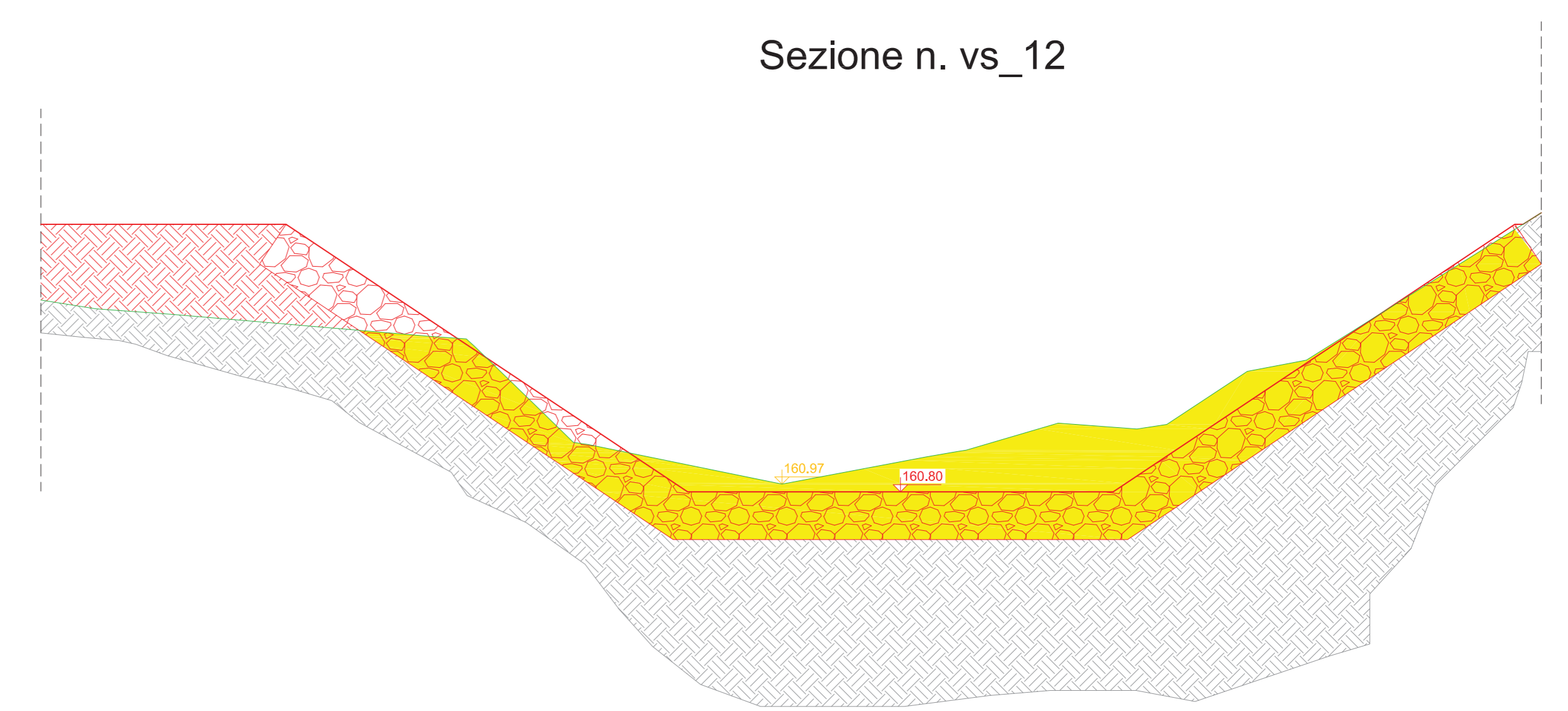
Sezione n. vs_10b



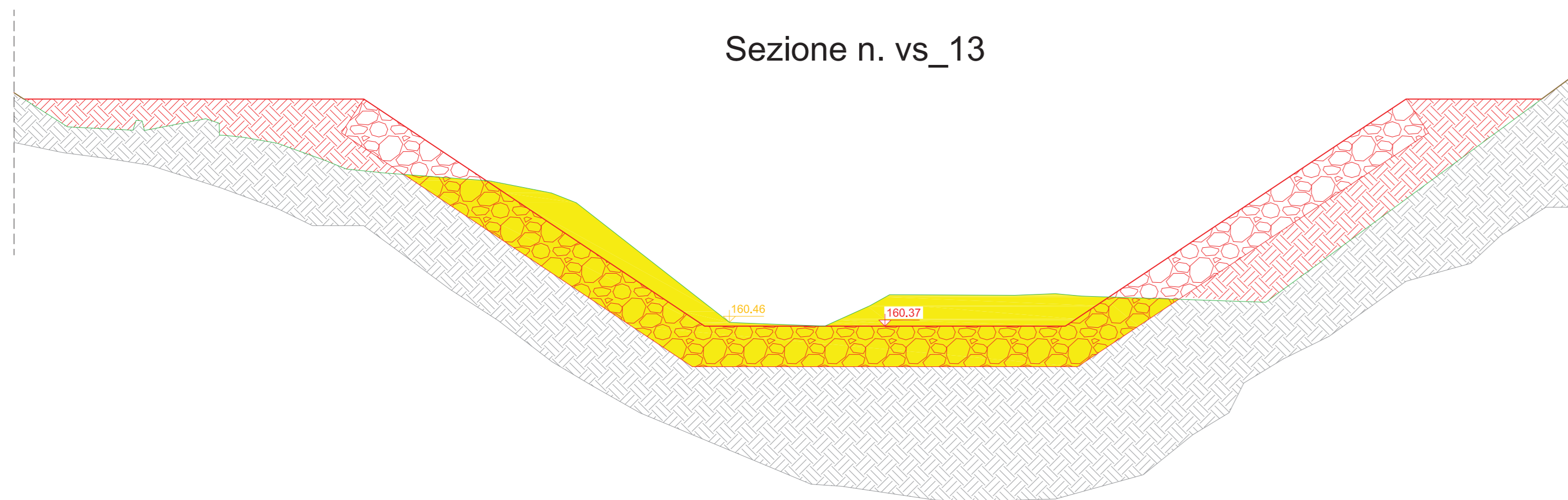
Sezione n. vs_11



Sezione n. vs_12



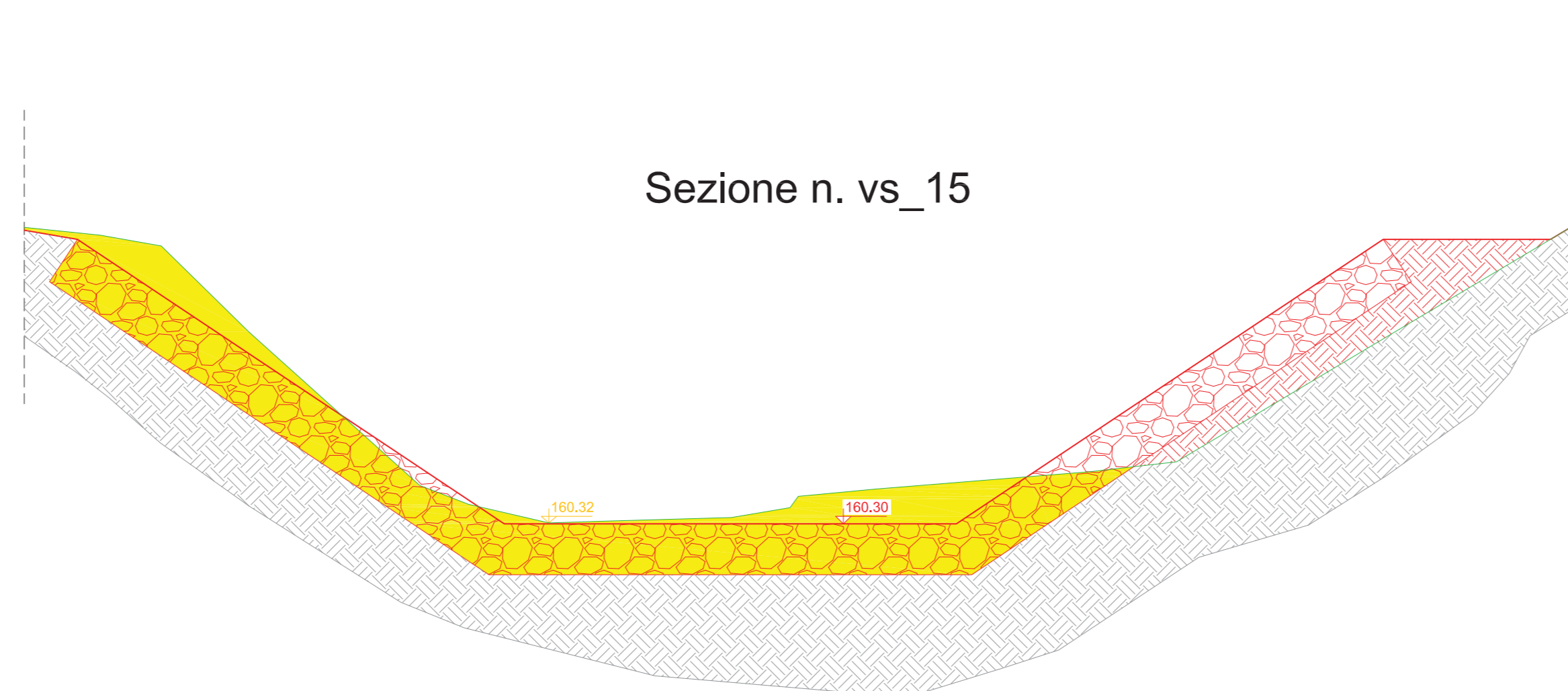
Sezione n. vs_13



Sezione n. vs_14



Sezione n. vs_15



LEGENDA

	Attuale
	Progetto



COMUNE DI BARBERINO TAVARNELLE
COMUNE DI POGGIORENSI
Provincia di FIRENZE e SIENA



INTERVENTI DI MIGLIORAMENTO DELLA DIGA DROVE DI CEPPARELLO



PROGETTO DEFINITIVO

Tavola	Nome Elaborato:	Scala:
EG38.02	SEZIONI TRASVERSALI VASCA DISSIPAZIONE STATO SOVRAPPONTO	1 : 100
		Data:
		18/04/2019

Settore:
INGEGNERIE TOSCANE Sede Firenze Via de Sanctis, 49 Cod. Fiscale e P.I. 06111950488
Organizzazione statale di gestione irrigua certificata in conformità alla normativa (DGR 2011/152105/1 - DGR 2011/152105/1 - DGR 2011/152105/1)

PROGETTAZIONE:	COLLABORATORI:
PROGETTISTA - PROJECT MANAGER: ING. MARIO CHIARUGI	DOTT. GEOL. CARLO FERRI
ING. MATTEO BETTI	DOTT. GEOL. ALESSANDRO AGNELLI
GEOLOGO: DOTT. GEOL. NICOLA CEMPINI	PER. AGR. DAVIDE MORETTI
ESPROPRI: GEOM. ANDREA PATRIARCHI	GEOM. ANDREA BERNARDINI
CONSULENTE TECNICI:	COMMESSA I.T.:
WEST Systems PROGETTISTA OPERE IDRAULICHE E STRUTTURALI ING. DAVID SETTESOLDI	ING1-TRUPD-AC2AC159
	RESPONSABILE COMMITTEENTE:
DIRETTORE TECNICO INGEGNERIE TOSCANE:	GEOM. ALESSANDRO PICOLI
ING. MARIO CHIARUGI	RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
	ING. ROBERTO CECCHINI

Rev.	Data	Descrizione / Motivo della revisione	Redatto	Controllato / Approvato
01	18/04/2019	Prima Edizione	Ferrari	Settesoldi