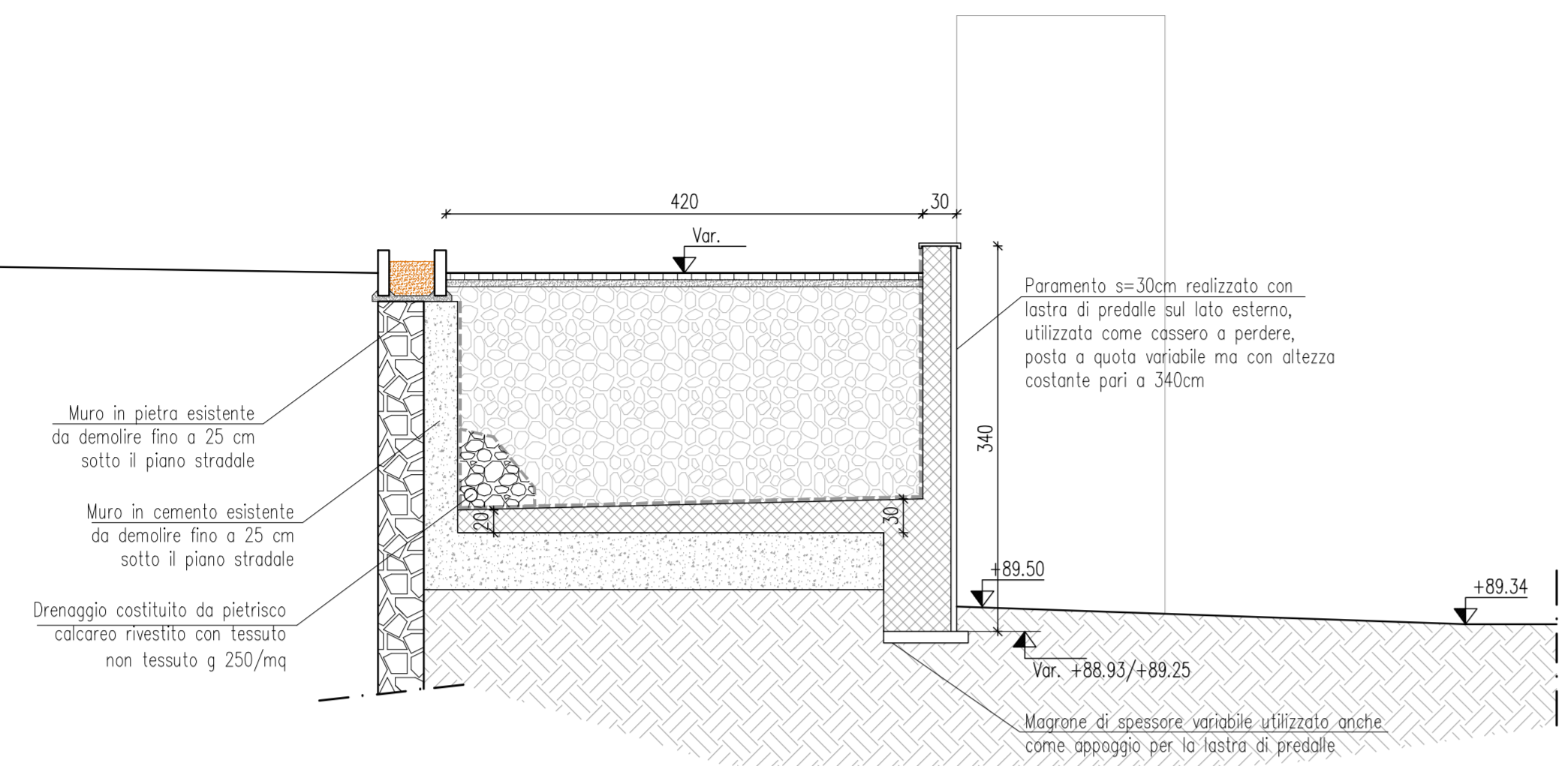
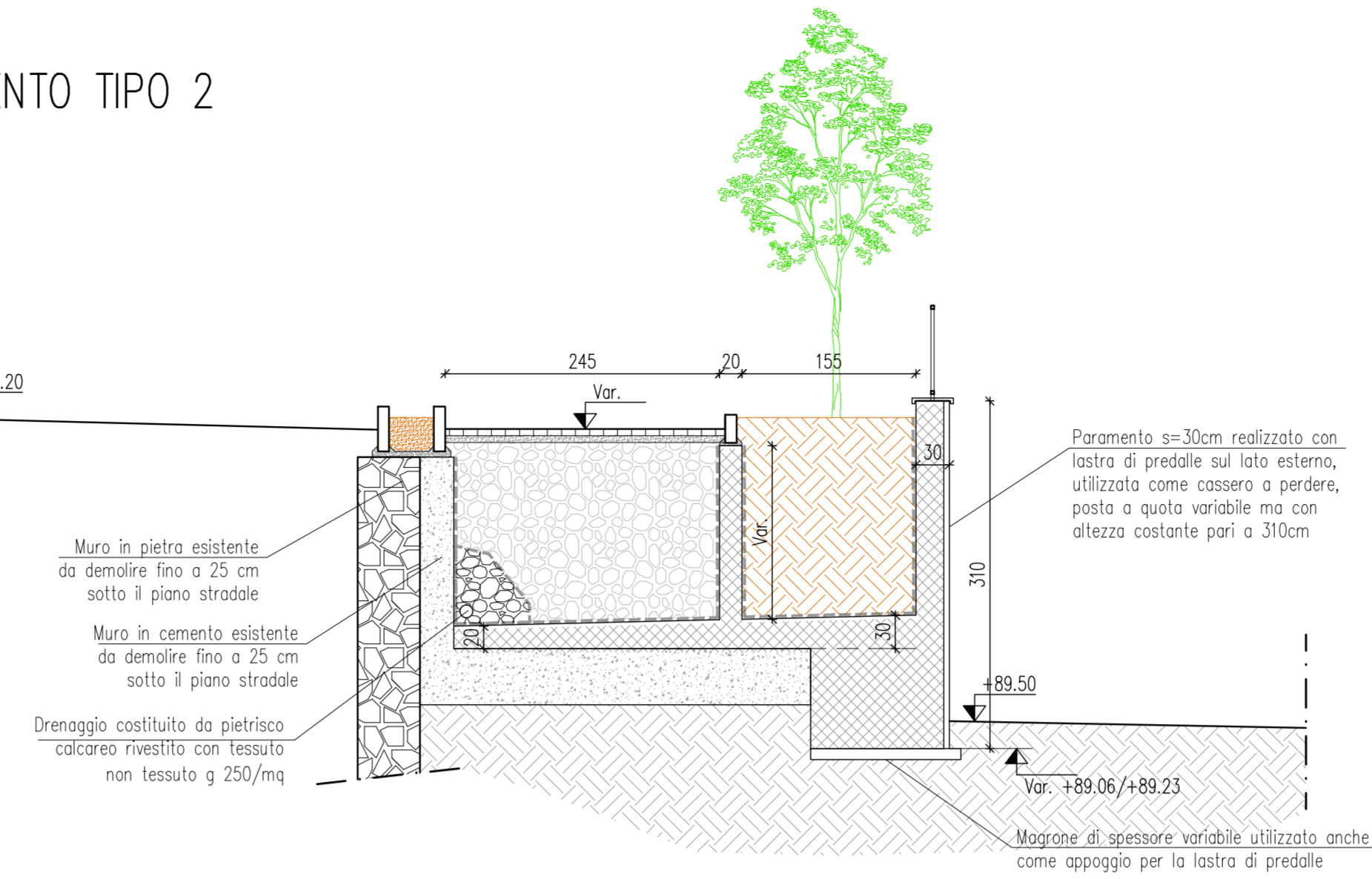


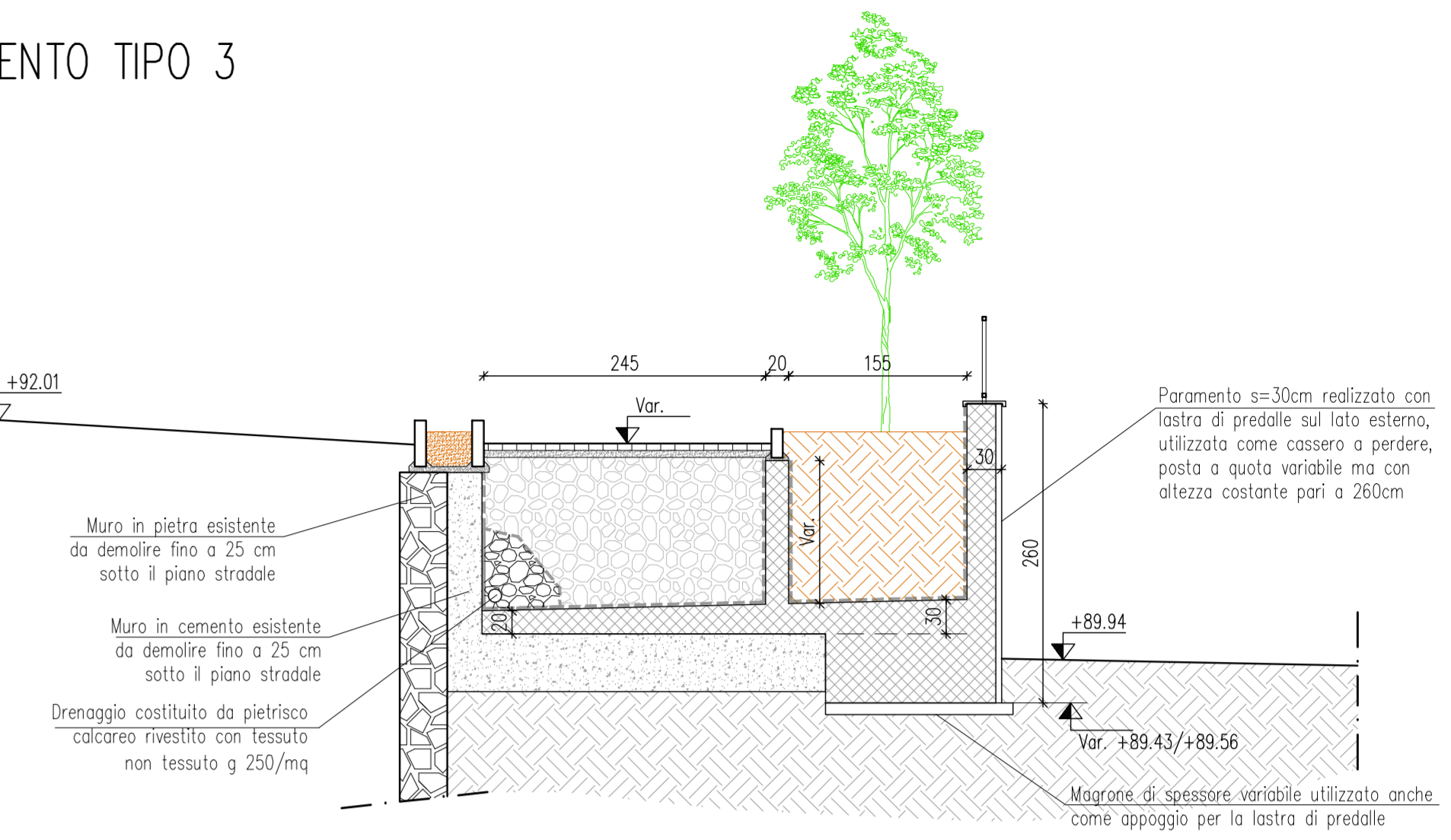
SEZIONE DEL MURO CON PARAMENTO TIPO 1



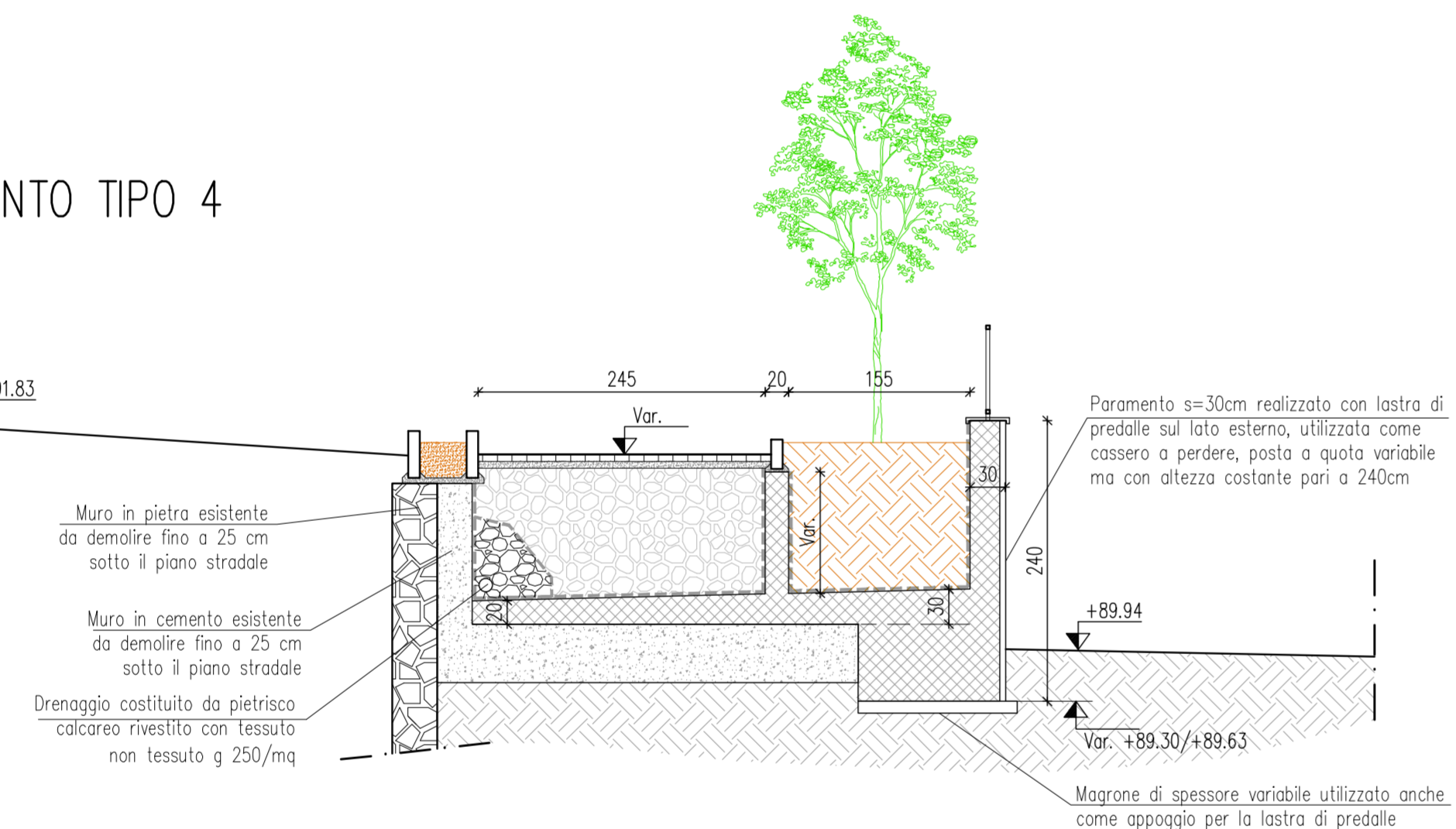
SEZIONE DEL MURO CON PARAMENTO TIPO 2



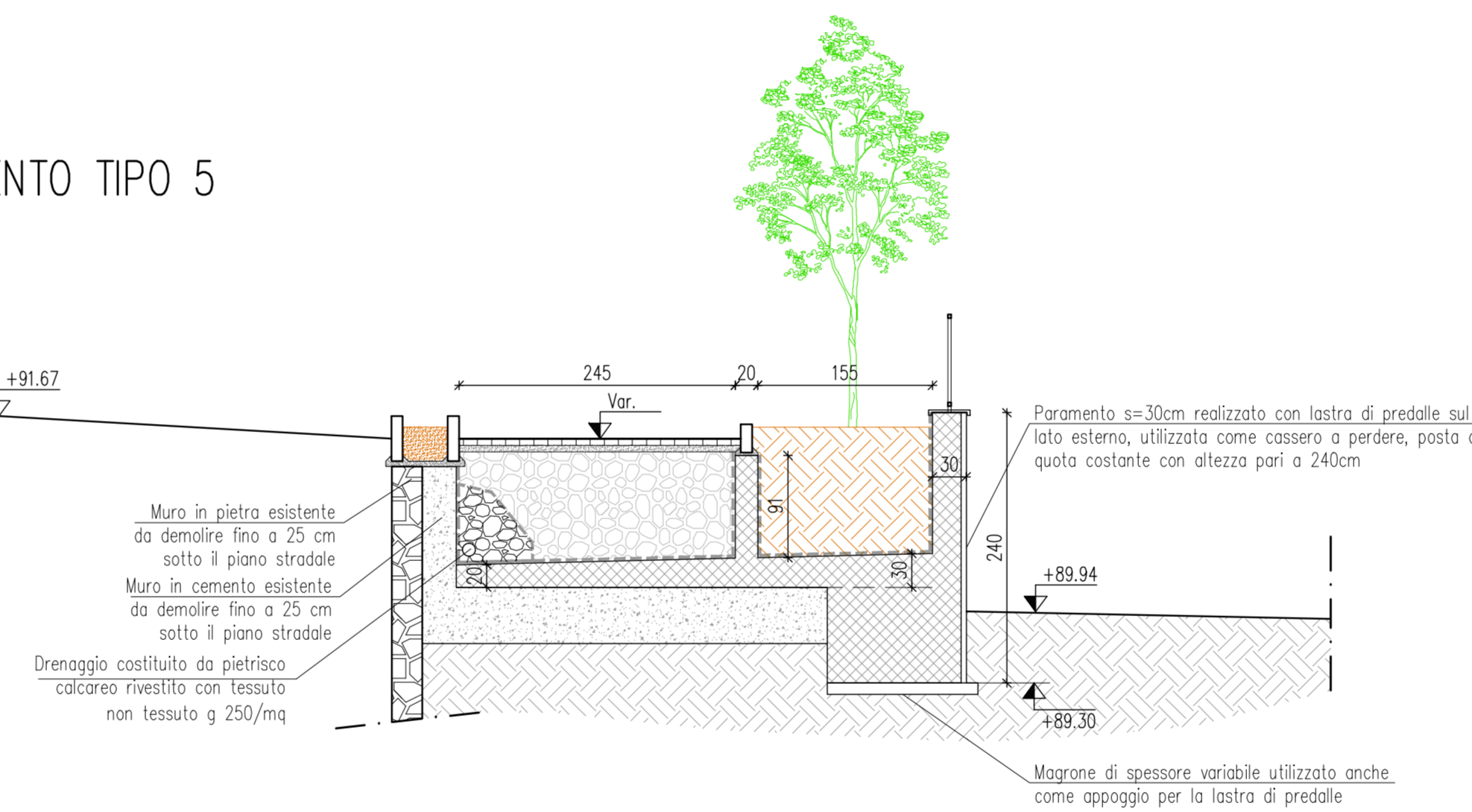
SEZIONE DEL MURO CON PARAMENTO TIPO 3



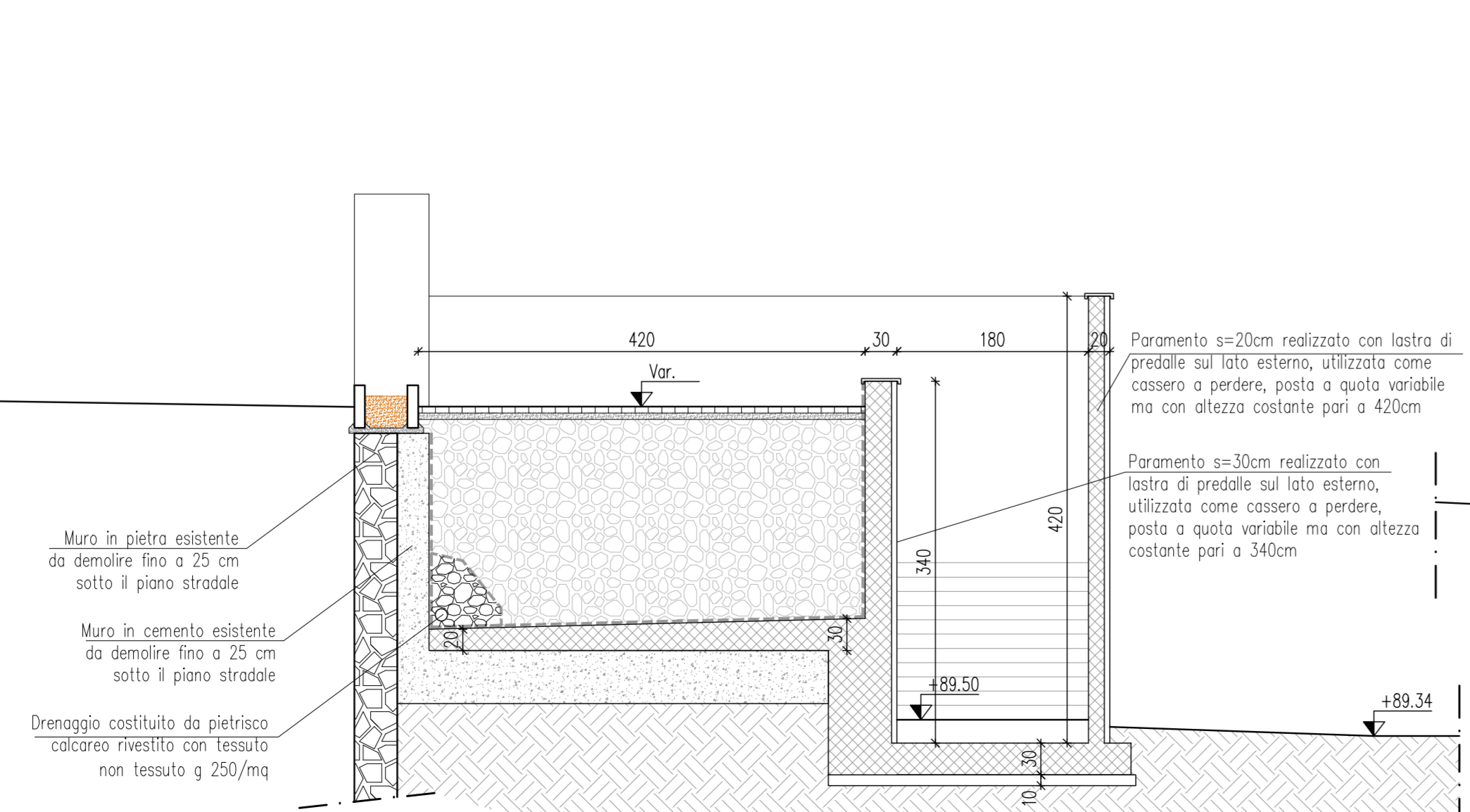
SEZIONE DEL MURO CON PARAMENTO TIPO 4



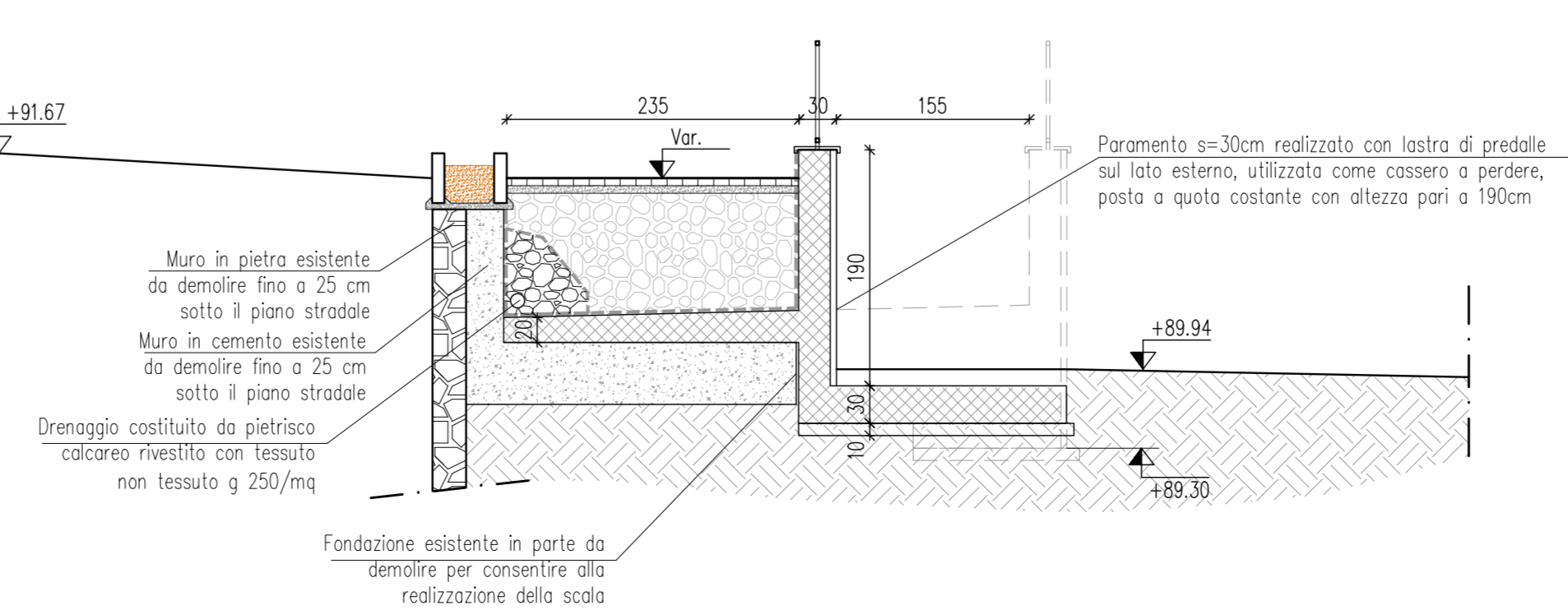
SEZIONE DEL MURO CON PARAMENTO TIPO 5



SEZIONE B-B



SEZIONE A-A



CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

Calcestruzzo:

- Magrone: C12/15 con $R_{ck} > 15$ N/mm² e $f_{ck} > 12$ N/mm², classe XC0
- Fondazione e muri: C25/30 con $R_{ck} > 30$ N/mm² e $f_{ck} > 25$ N/mm², classe XC2

Acciaio:

- in barre per c.a. del tipo B450C
- da carpenteria S 275

Barre di ancoraggio: - Barre filettate e bulloni classe 8.8

Malta per murature: - Malta cementizia classe M8 o M12

Comune di Pontassieve
 Settore 6 - Lavori Pubblici, Patrimonio, Sicurezza e Protezione Civile
 Ufficio Programmazione, Progettazione e Direzione Lavori

Bando per l'assegnazione di contributi regionali per interventi di rigenerazione urbana a favore dei comuni ricadenti in aree interne della Toscana - Annualità 2019-2021 (DD n. 4439 del 21/03/2019)
 Rigenerazione urbana dell'ex area ferroviaria denominata "Borgo Verde" di Pontassieve

Progettista architettonico:
 Ufficio Progettazione e DL
 Progettista strutture
 Ing. Claudio Pesci
 RUP:
 Arch. Stefania Sassolini

PROGETTO ESECUTIVO

TITOLO: SEZIONI MURI	Elaborato ST_05
	Revisione
	Data LUGLIO 2020
	Archivio informatico