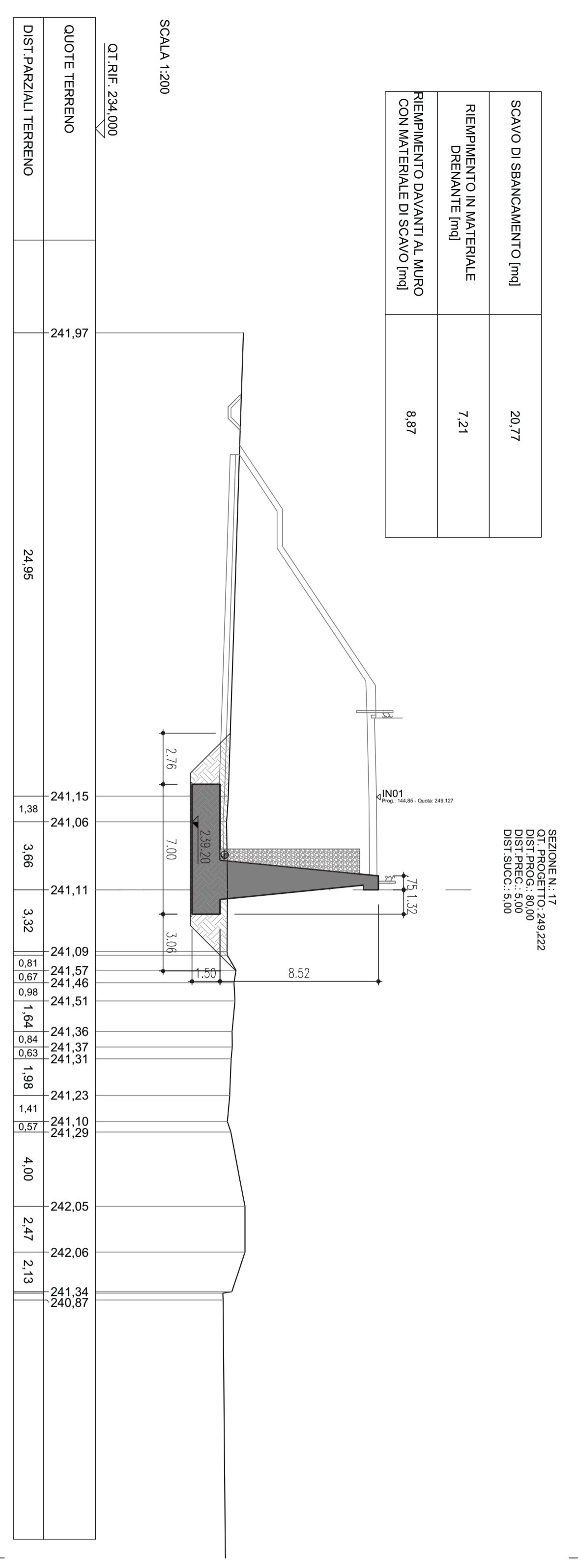
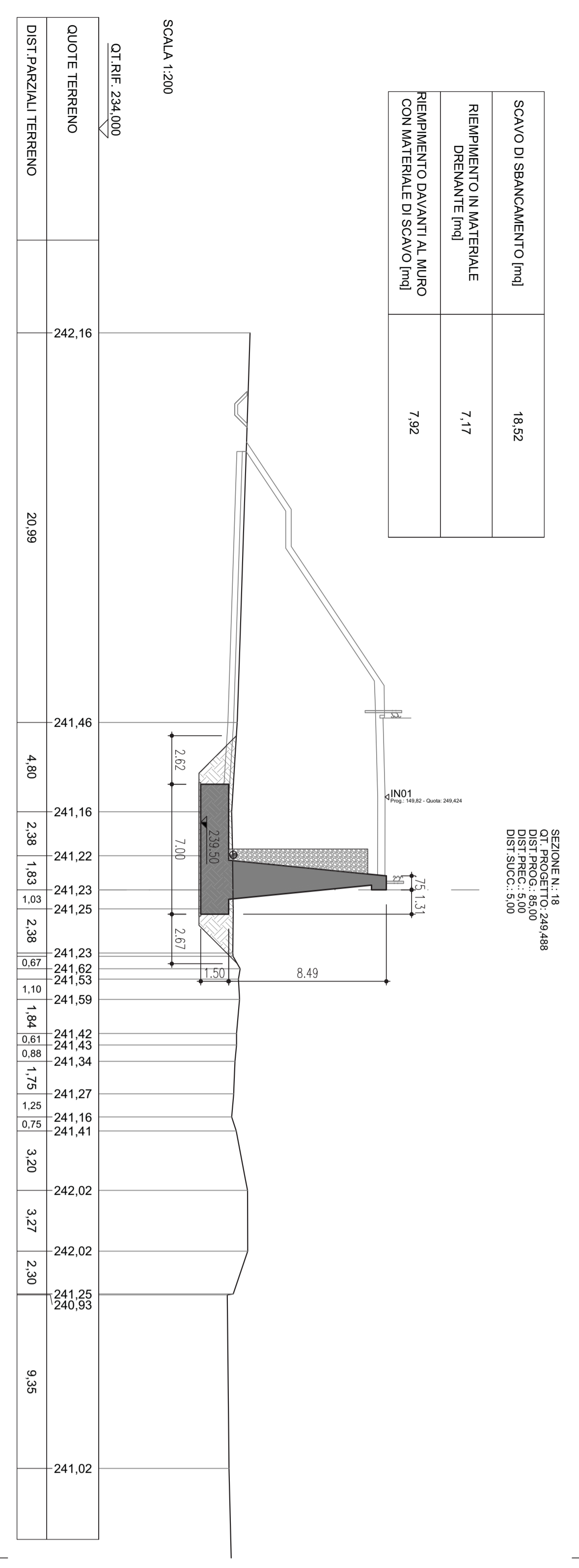


SEZIONI TRASVERSALI
Scala 1:200

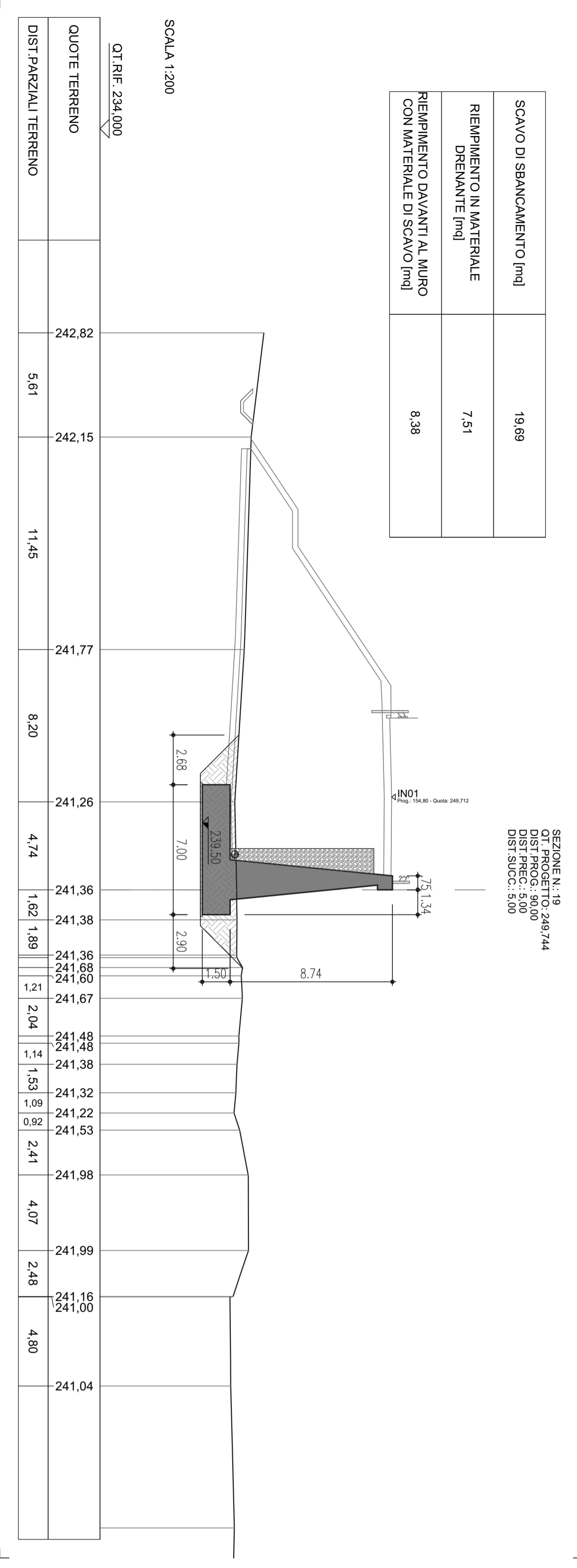
| | |
|--|-------|
| SCAVO DI SBANCAMENTO (mq) | 20,77 |
| RIPIERIMENTO IN MATERIALE DRENANTE (mq) | 7,21 |
| RIPIERIMENTO DAVANTI AL MURO CON MATERIALE DI SCAVO (mq) | 8,87 |



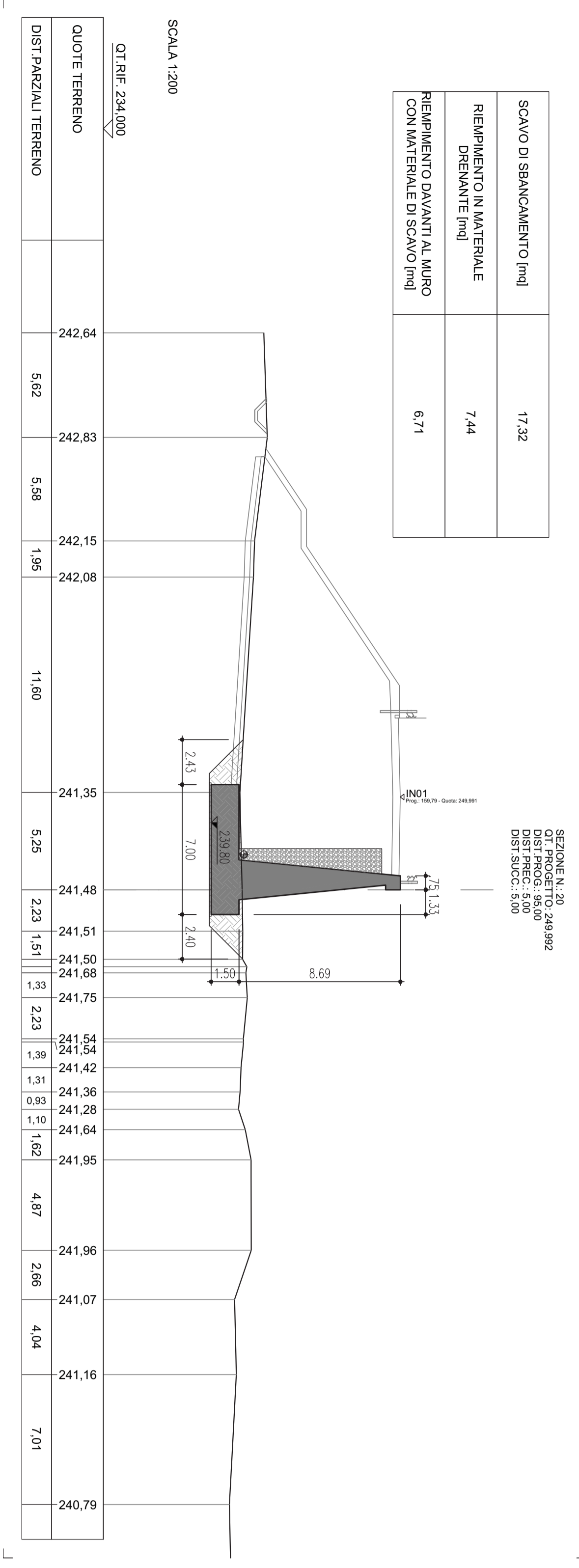
| | |
|--|-------|
| SCAVO DI SBANCAMENTO (mq) | 18,82 |
| RIPIERIMENTO IN MATERIALE DRENANTE (mq) | 7,17 |
| RIPIERIMENTO DAVANTI AL MURO CON MATERIALE DI SCAVO (mq) | 7,92 |



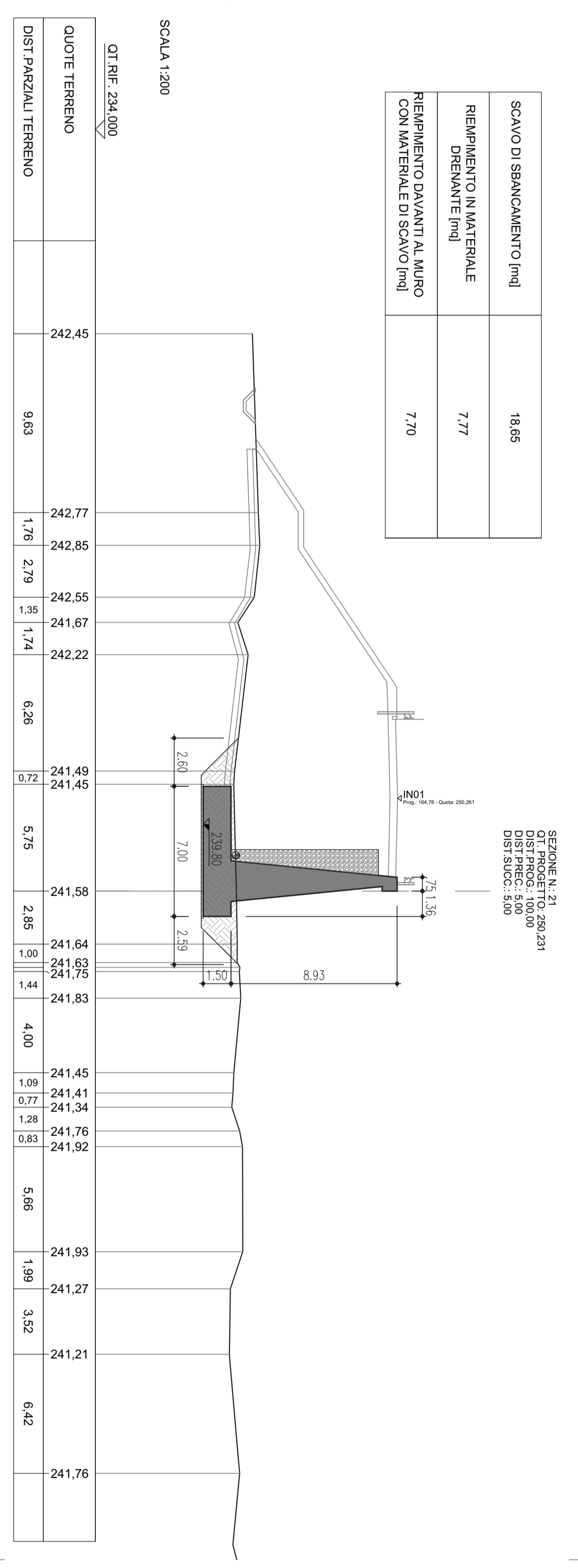
| | |
|--|-------|
| SCAVO DI SBANCAMENTO (mq) | 19,89 |
| RIPIERIMENTO IN MATERIALE DRENANTE (mq) | 7,51 |
| RIPIERIMENTO DAVANTI AL MURO CON MATERIALE DI SCAVO (mq) | 8,38 |



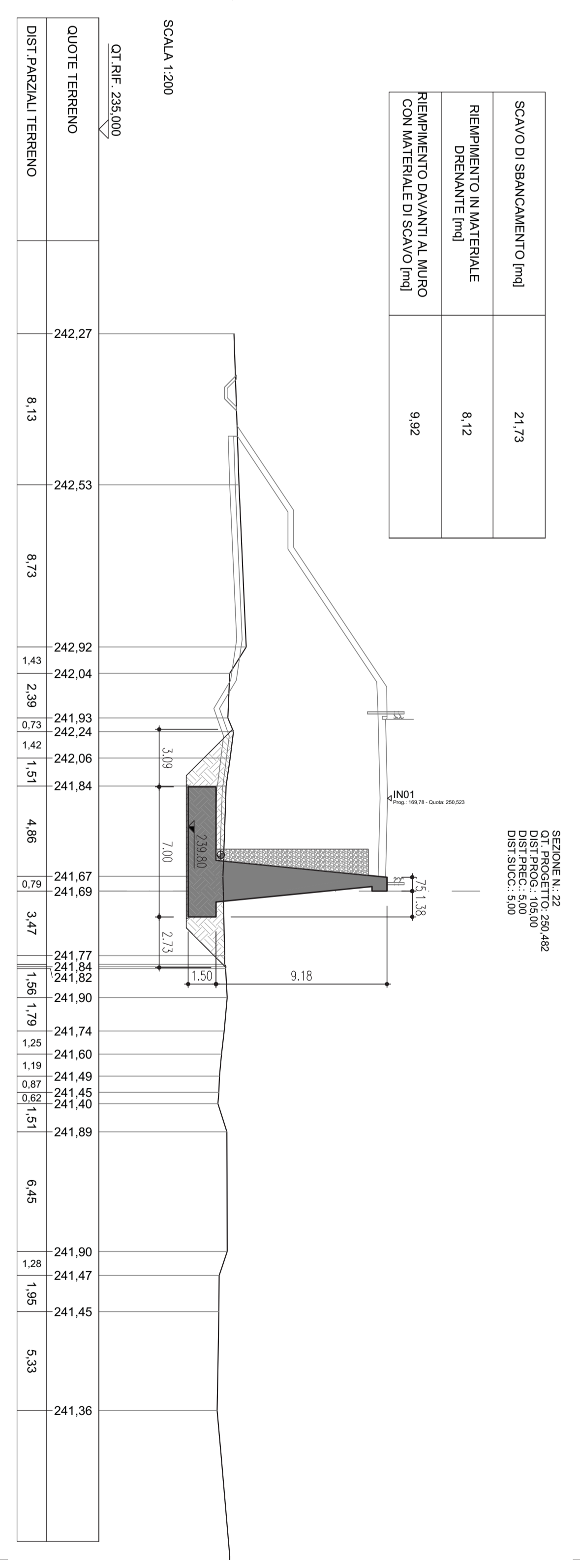
| | |
|--|-------|
| SCAVO DI SBANCAMENTO (mq) | 17,28 |
| RIPIERIMENTO IN MATERIALE DRENANTE (mq) | 7,44 |
| RIPIERIMENTO DAVANTI AL MURO CON MATERIALE DI SCAVO (mq) | 6,71 |



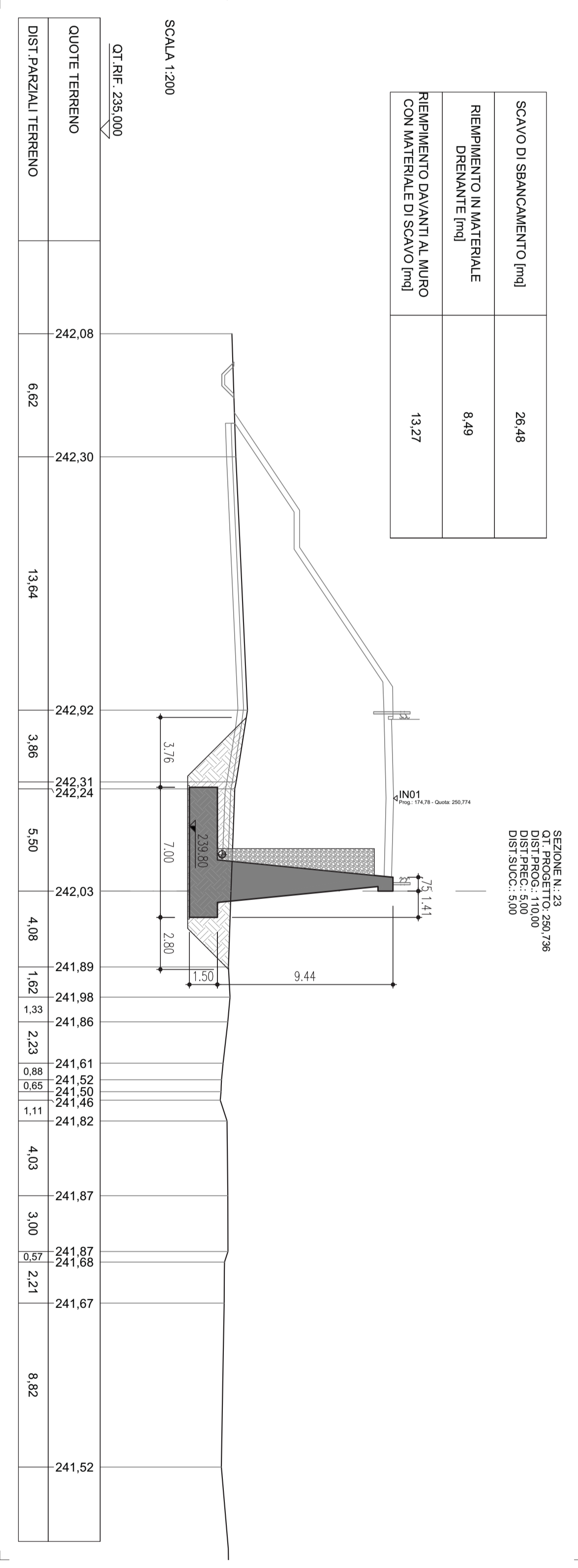
| | |
|--|-------|
| SCAVO DI SBANCAMENTO (mq) | 18,65 |
| RIPIERIMENTO IN MATERIALE DRENANTE (mq) | 7,77 |
| RIPIERIMENTO DAVANTI AL MURO CON MATERIALE DI SCAVO (mq) | 7,70 |



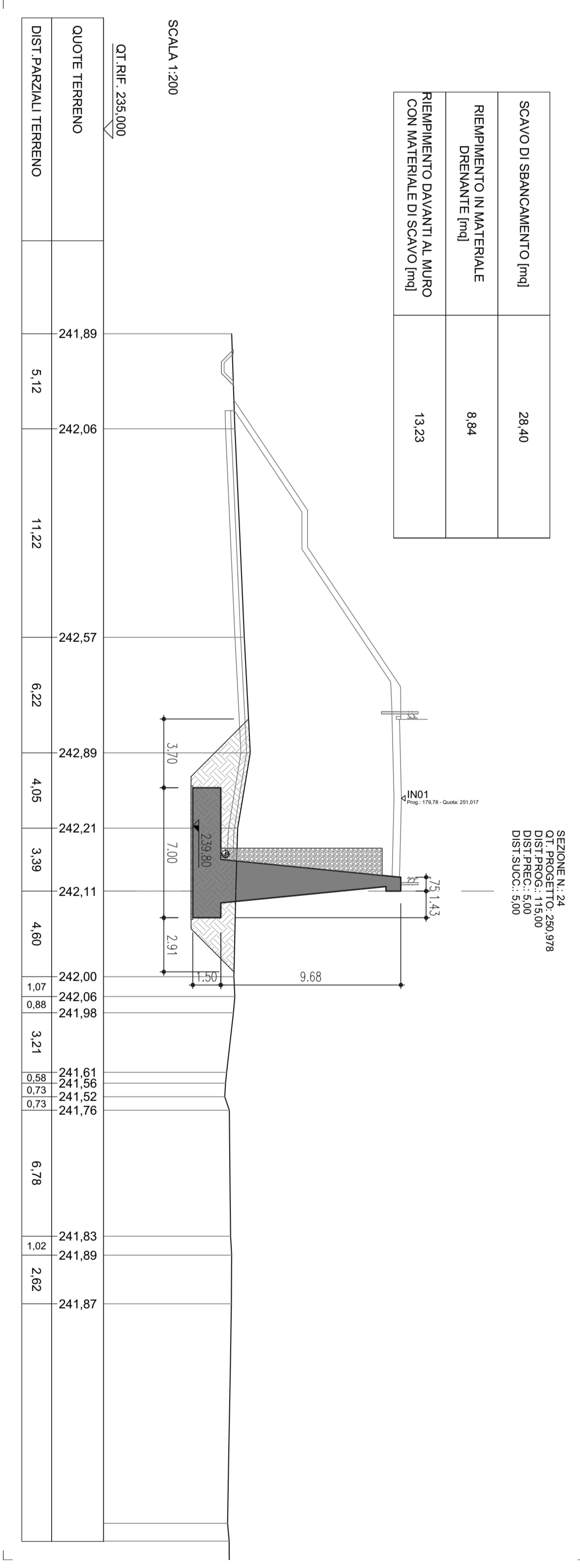
| | |
|--|-------|
| SCAVO DI SBANCAMENTO (mq) | 21,73 |
| RIPIERIMENTO IN MATERIALE DRENANTE (mq) | 8,12 |
| RIPIERIMENTO DAVANTI AL MURO CON MATERIALE DI SCAVO (mq) | 9,82 |



| | |
|--|-------|
| SCAVO DI SBANCAMENTO (mq) | 28,48 |
| RIPIERIMENTO IN MATERIALE DRENANTE (mq) | 8,48 |
| RIPIERIMENTO DAVANTI AL MURO CON MATERIALE DI SCAVO (mq) | 13,27 |



| | |
|--|-------|
| SCAVO DI SBANCAMENTO (mq) | 28,40 |
| RIPIERIMENTO IN MATERIALE DRENANTE (mq) | 8,84 |
| RIPIERIMENTO DAVANTI AL MURO CON MATERIALE DI SCAVO (mq) | 13,23 |



anas
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

Collegamento tra l'A4 (Torino-Milano) in località Santhia, Biella, Gattinara e l'A26 (Genova Voltri-Grovello) in località Ghemme, Lotto 1

PROGETTO DEFINITIVO

COG. _____

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

PROGETTISTA: **Ing. Roberto Motta**
 Collaboratore: **Ing. A. Motta**
 Direzione: **Ing. A. Motta**
 Verifica: **Ing. A. Motta**

REDAZIONE: **Ing. A. Motta**
 Verifica: **Ing. A. Motta**
 Approvazione: **Ing. A. Motta**

OPERE MINORI

MURO DI SOTTOSCARPA su IN01 (SP317) da pk 0+000 a pk 0+155

SEZIONI TRASVERSALI 3 DI 4

| | | | |
|-----------------|------------------|---------|-------|
| CODICE PROGETTO | UN. REG. N. REG. | REGIONE | SCALA |
| DPT0007 | 17/01 | A | 1:200 |

| | | | | | |
|------|-------------|------------|---------------|---------------|---------------|
| REV. | DESCRIZIONE | DATA | REDAZIONE | VERIFICAZIONE | APPROVAZIONE |
| A | Emissione | 16/07/2018 | Ing. A. Motta | Ing. E. Motta | Ing. A. Motta |
| B | | | | | |
| C | | | | | |