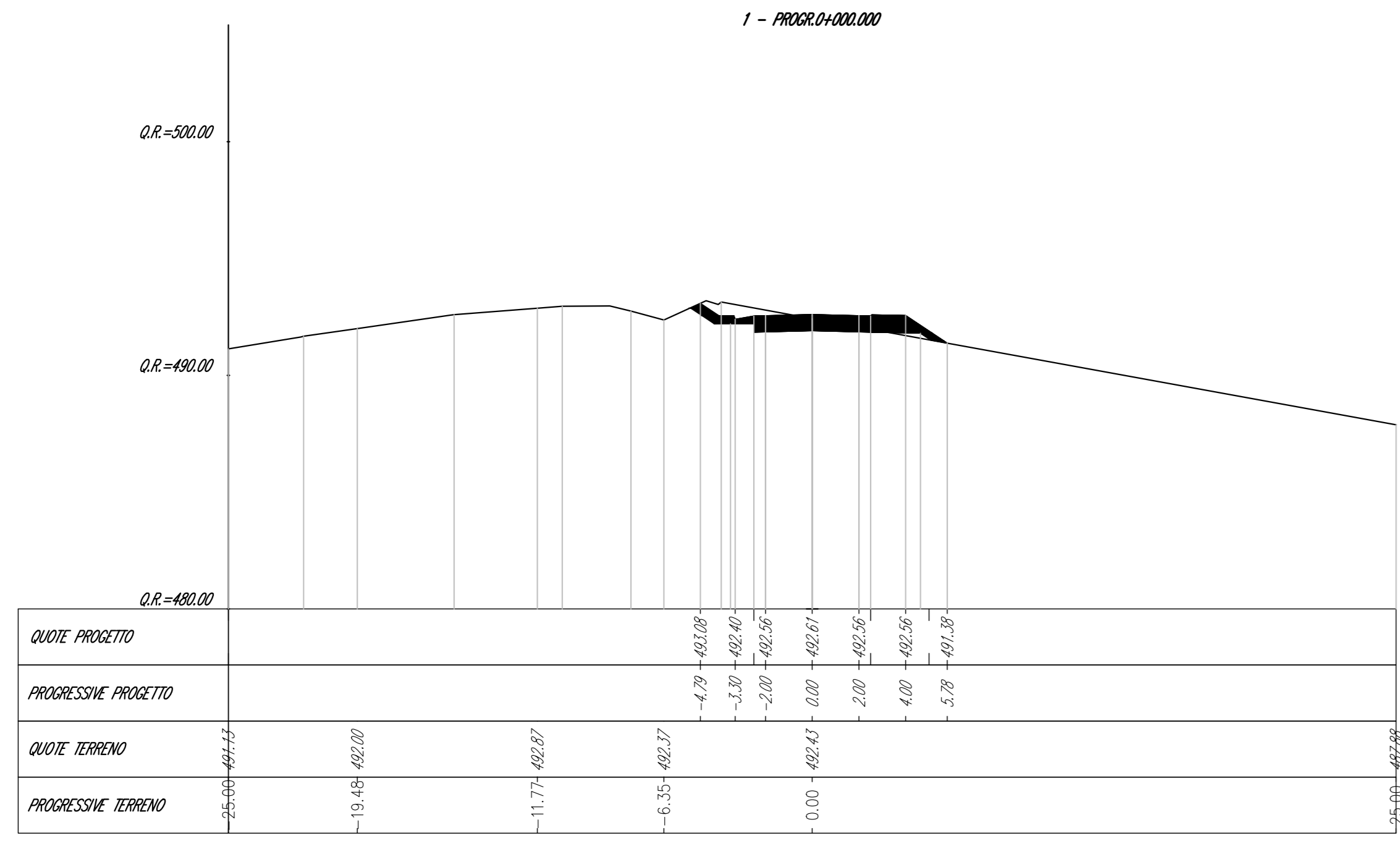
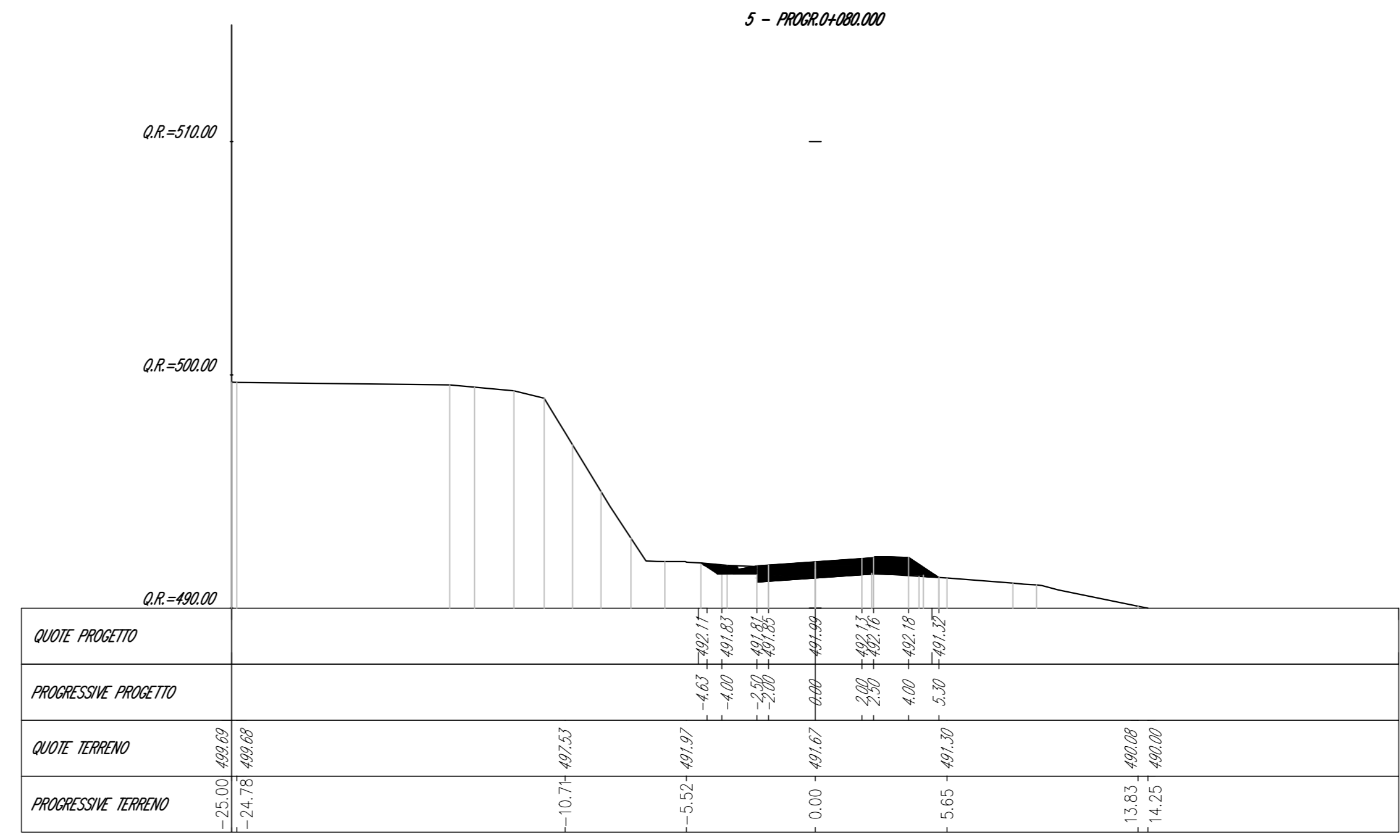


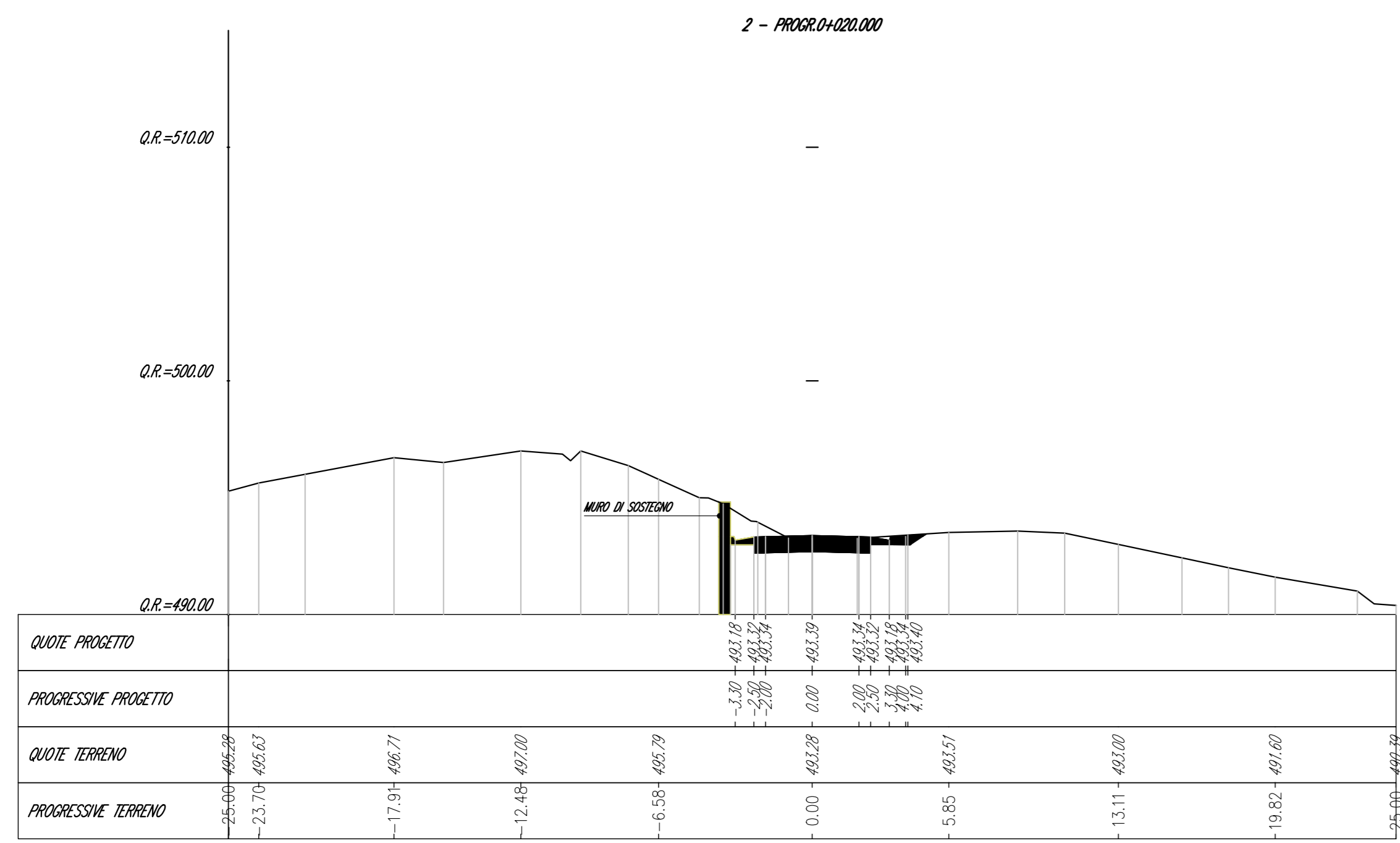
Materiale	Area (m ²)
Sono	4,77
Rivesto	0,00
Armatissimo	2,40
Pavimentazione	1,50
Scorrev	0,00
OPROSPERIM	0,00
SCORRETO	0,00



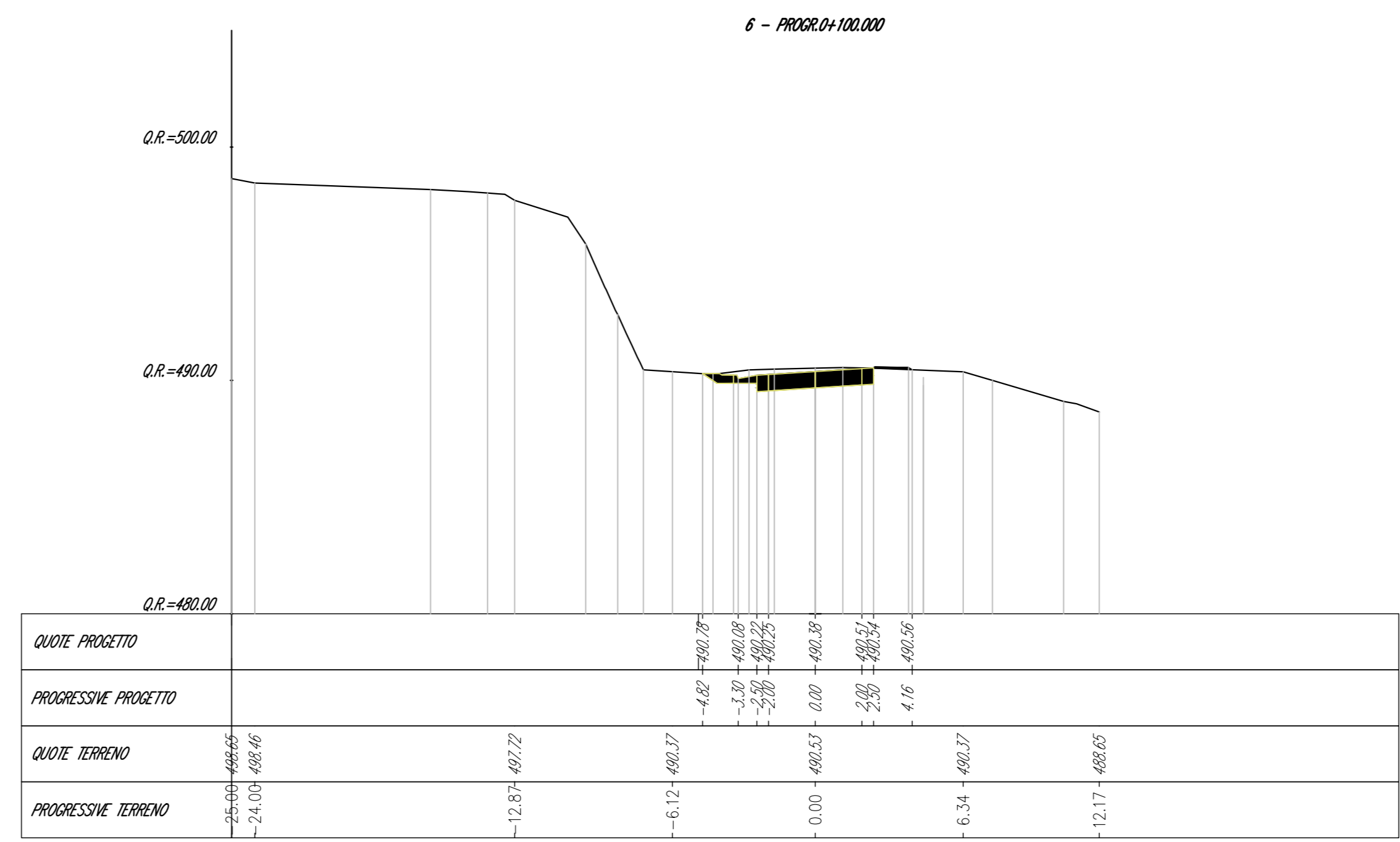
Materiale	Area (m ²)
Sono	2,67
Rivesto	0,00
Armatissimo	0,00
Pavimentazione	1,50
Scorrev	0,00
OPROSPERIM	0,00
SCORRETO	0,00



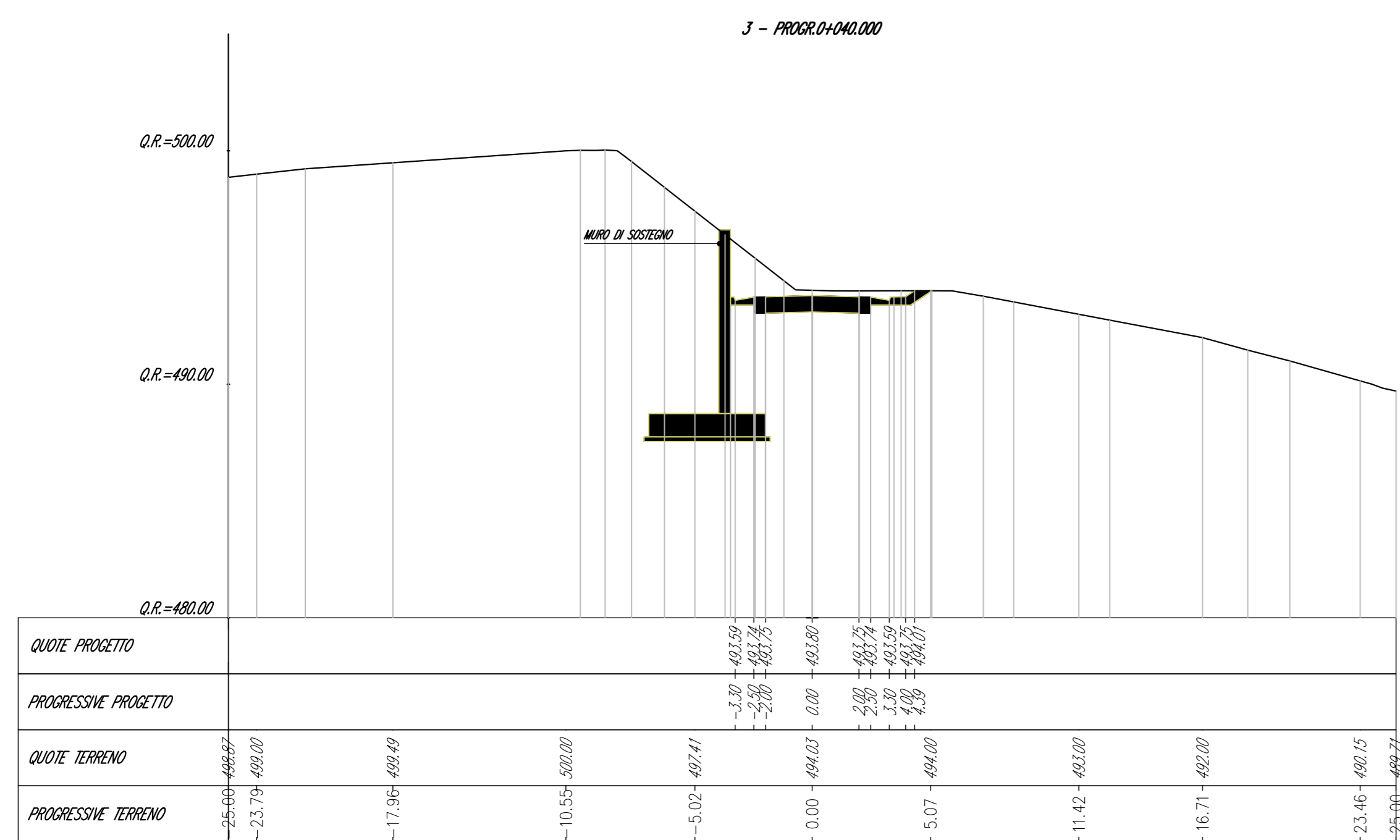
Materiale	Area (m ²)
Sono	3,77
Rivesto	0,00
Armatissimo	0,41
Pavimentazione	1,50
Scorrev	0,00
OPROSPERIM	0,00
SCORRETO	0,00



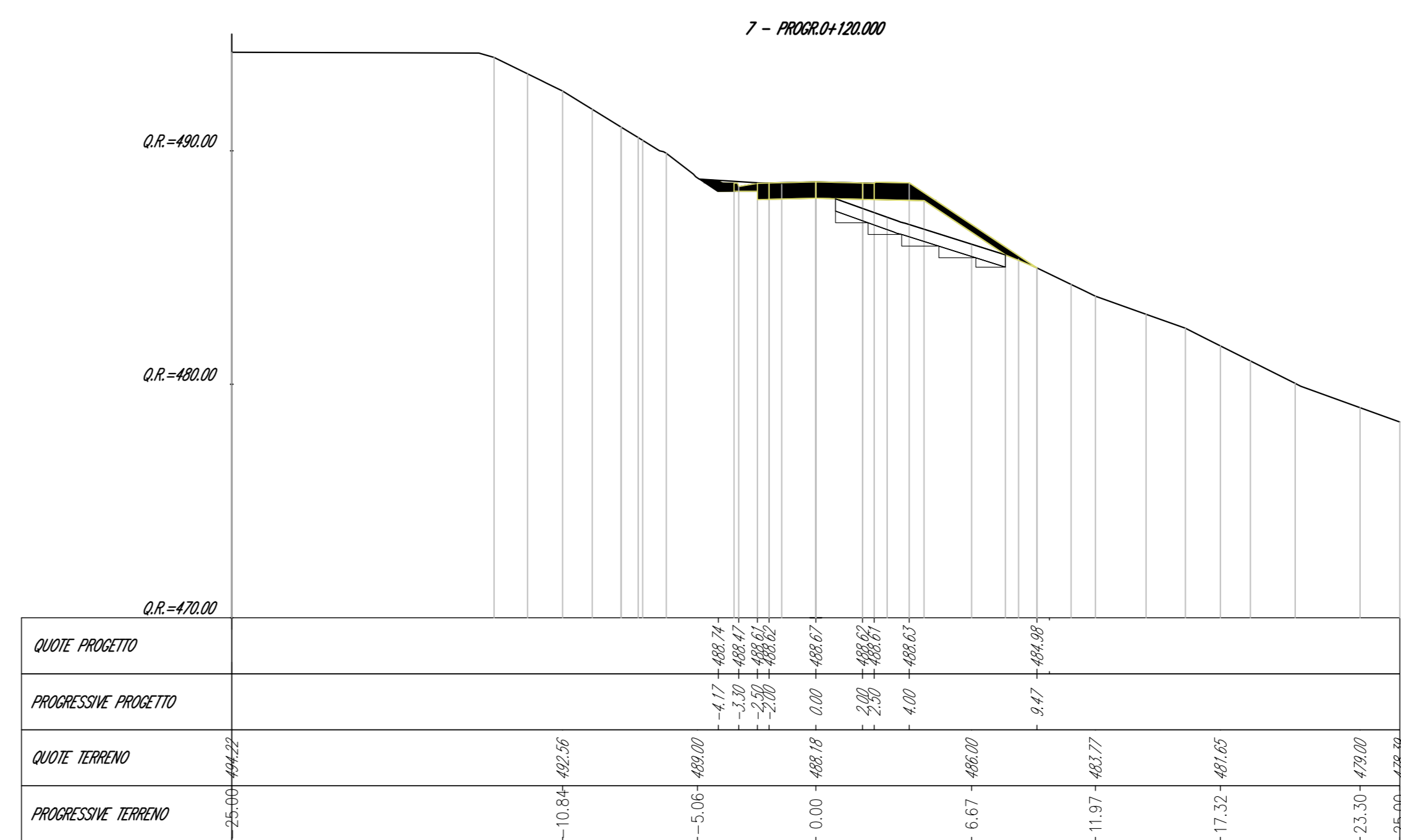
Materiale	Area (m ²)
Sono	5,17
Rivesto	0,57
Armatissimo	1,50
Scorrev	0,00
OPROSPERIM	0,00
SCORRETO	0,00



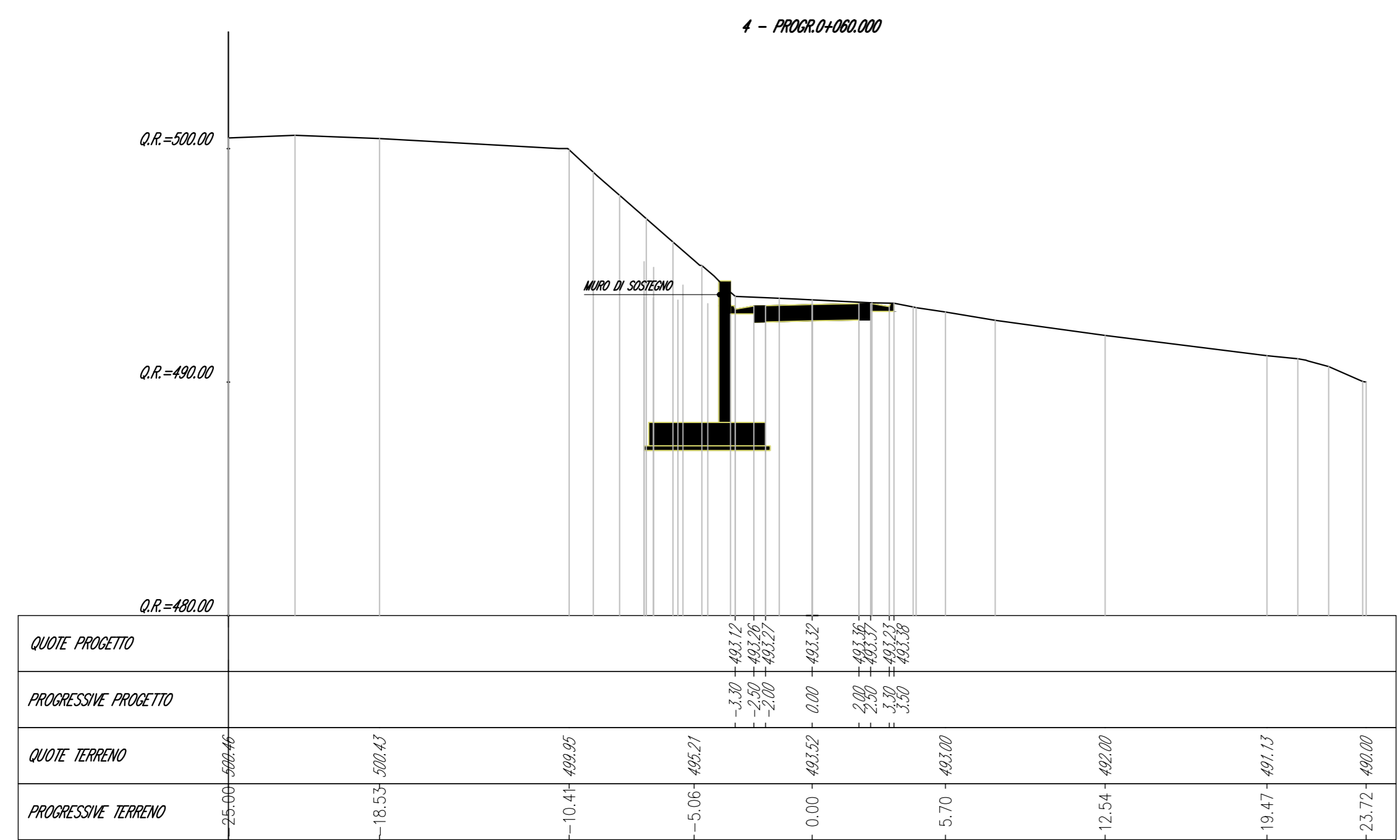
Materiale	Area (m ²)
Sono	3,79
Rivesto	0,00
Armatissimo	0,54
Pavimentazione	1,50
Scorrev	0,00
OPROSPERIM	0,00
SCORRETO	0,00



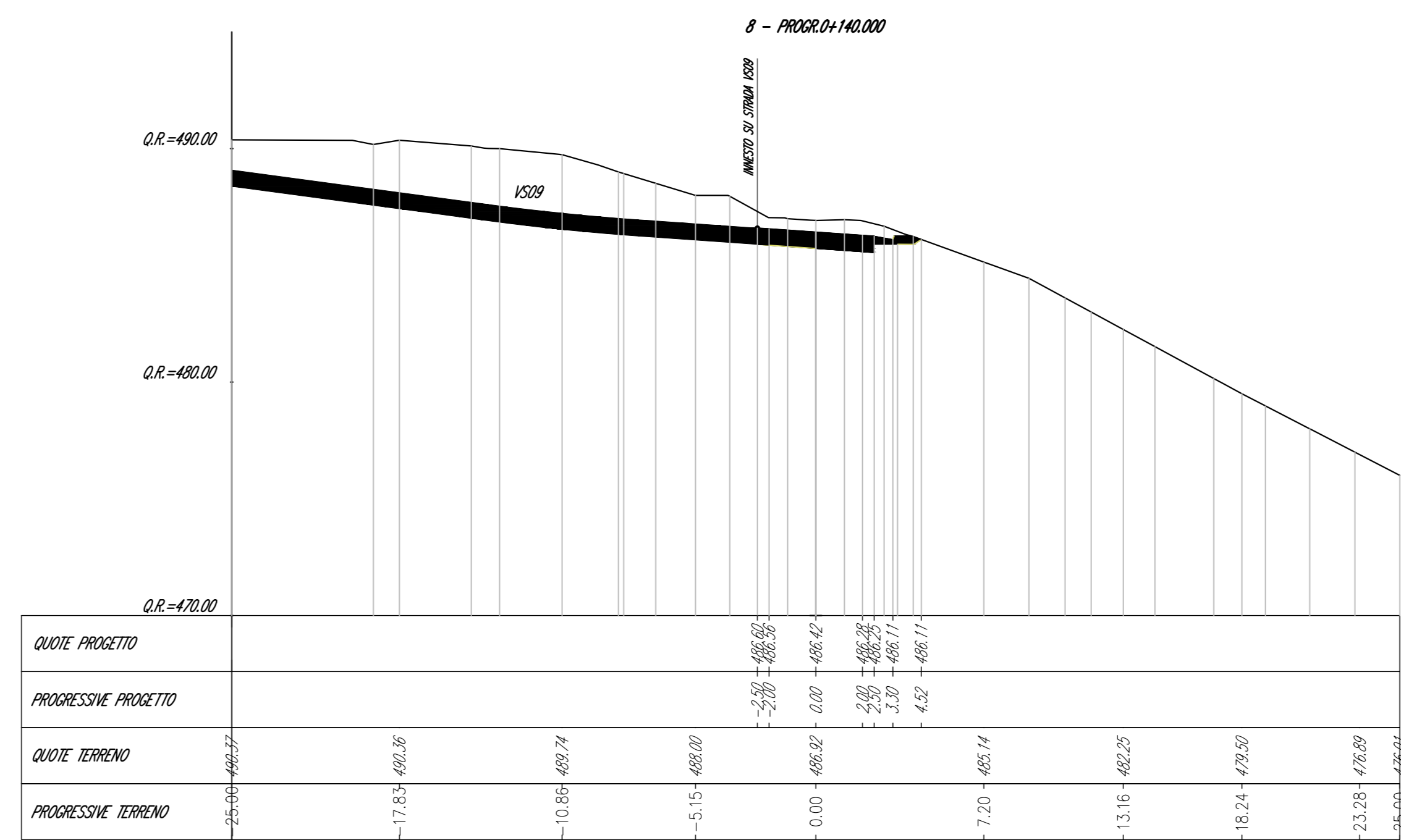
Materiale	Area (m ²)
Sono	2,22
Rivesto	4,51
Armatissimo	1,34
Pavimentazione	1,50
Scorrev	1,61
OPROSPERIM	1,74
SCORRETO	5,57



Materiale	Area (m ²)
Sono	3,64
Rivesto	0,00
Armatissimo	0,00
Pavimentazione	1,50
Scorrev	0,00
OPROSPERIM	0,00
SCORRETO	0,00



Materiale	Area (m ²)
Sono	2,74
Rivesto	0,00
Armatissimo	0,00
Pavimentazione	1,50
Scorrev	0,00
OPROSPERIM	0,00
SCORRETO	0,00



Struttura Territoriale Marche
 Via Salaria, 51 - 00122 Roma - Tel. +39 071 7091
 Anas S.p.A. - Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane
 Società con unico socio soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Ferrovie dello Stato
 Italiana S.p.A. e controllata ai sensi del D.L. 158/2001 convertito con L. 178/2002
 Via Montebello, 10 - 00186 Roma - Tel. +39 06 44461 - Fax +39 06 4450224
 Pagine Web: www.anas.it
 Cap. Soc. Euro 2.289.992.000,00 - I.R.C. 1034951 - P.IVA 02133891003 - C.F. 80209450987

S.S. 78 "SARNANO - AMANDOLA"
LAVORI DI ADEGUAMENTO/O MIGLIORAMENTO TECNICO FUNZIONALE DELLA SEZIONE STRADALE IN T.S. E POTENZIAMENTO DELLE INTERSEZIONI - 1° STRALCIO

PROGETTO DEFINITIVO	
<p>IMPRESA ESECUTRICE</p> <p>bruno teodoro</p> <p>PROGETTAZIONE</p> <p>IL PROGETTISTA</p> <p>Ing. Valerio BALETTI Direttore Tecnico Ing. Roberto TANZI Ing. Marco MARCONI</p>	<p>GRUPPO DI LAVORO ANAS</p> <p>RESPONSABILE DEI LAVORI</p> <p>RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO</p> <p>Ing. Marco MARCONI</p>
<p>IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE</p> <p>Ing. Valerio BALETTI Direttore Tecnico Ing. Roberto TANZI Ing. Marco MARCONI</p>	<p>PROTOCOLLO</p> <p>DATA</p>
<p>N. ELABORATO: D315</p> <p style="text-align: center;">CAPITOLO D3 - VIABILITÀ SECONDARIA SEZIONI TRASVERSALI VS08-TAV.10 di 18</p>	
<p>CODICE PROGETTO</p> <p>PROGETTO</p> <p>D2201</p>	<p>NOME FILE</p> <p>D315_P03P03TRASZ10_A.dwg</p> <p>CODICE ELAB.</p> <p>P03P03TRASZ10</p>
<p>REVISIONE</p> <p>A</p>	<p>SCALA:</p> <p>1:200</p>
<p>D</p> <p>C</p> <p>B</p> <p>A</p>	<p>PRIMA EMISSIONE</p> <p>GENNAIO 2023</p> <p>ING. ELENCO</p> <p>ING. GIANCARLO TANZI</p> <p>ING. VALERIO BALETTI</p>
<p>REV.</p>	<p>DESCRIZIONE</p> <p>DATA</p> <p>REDATTO</p> <p>VERIFICATO</p> <p>APPROVATO</p>