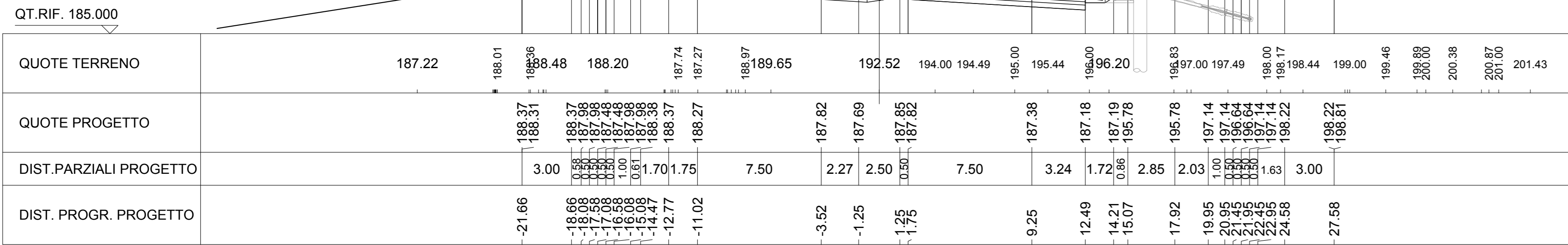


SCAVI E BONIFICHE	148.579 mq
STEREO	43.237 m
SCOTICO	12.207 m
COMPATTAZIONE PIANO DI POSA IN SCAVO	0.780 mq
RIELEVATI	0.131 mq
RIELEVATI	0.780 mq
TERRENO VEGETALE	0.780 mq
SOVRASTRUTTURA STRADALE	22.760 m
USURA IN CONGREGATO BITUMINOSO	22.760 m
CONGREGATO BITUMINOSO PER COLLEGAMENTO	22.760 m
BASE IN CONGREGATO BITUMINOSO	22.760 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO A CEMENTO	4.318 mq
MISTO GRANULARE STABILIZZATO A LEG. NAT.	8.496 mq
MANUFATTI	0.265 mq
CANALINETTA	0.198 mq
CORDOLO	0.198 mq
SCAVI E BONIFICHE	0.558 mq
RIEMPIMENTO IN MISTO GRANULARE	0.558 mq

SEZIONE N. : 417
 QT. PROGETTO : 187.821
 DIST.PROG. : 49+600.000
 DIST.PREC. : 20.000
 DIST.SUCC. : 20.000

SCALA 1:200



SCAVI E BONIFICHE	176.290 mq
STEREO	44.557 m
SCOTICO	12.207 m
COMPATTAZIONE PIANO DI POSA IN SCAVO	0.780 mq
RIELEVATI	0.616 mq
RIELEVATI	0.616 mq
TERRENO VEGETALE	0.616 mq
SOVRASTRUTTURA STRADALE	22.760 m
USURA IN CONGREGATO BITUMINOSO	22.760 m
CONGREGATO BITUMINOSO PER COLLEGAMENTO	22.760 m
BASE IN CONGREGATO BITUMINOSO	22.760 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO A CEMENTO	4.318 mq
MISTO GRANULARE STABILIZZATO A LEG. NAT.	8.496 mq
MANUFATTI	0.265 mq
CANALINETTA	0.198 mq
CORDOLO	0.198 mq
SCAVI E BONIFICHE	0.558 mq
RIEMPIMENTO IN MISTO GRANULARE	0.558 mq

SEZIONE N. : 418
 QT. PROGETTO : 187.058
 DIST.PROG. : 49+620.000
 DIST.PREC. : 20.000
 DIST.SUCC. : 20.000

SCALA 1:200

