

SCAVI E BONIFICHE
SCOTICO 2.242 mg
SCOTICO ISOLA ROTATORIA 2.912 mg
SCAVO PER BONIFICA 9.040 mg
LARGHEZZA ANTICAPILLARE 11.210 m
GEOTESSILE 13.231 m

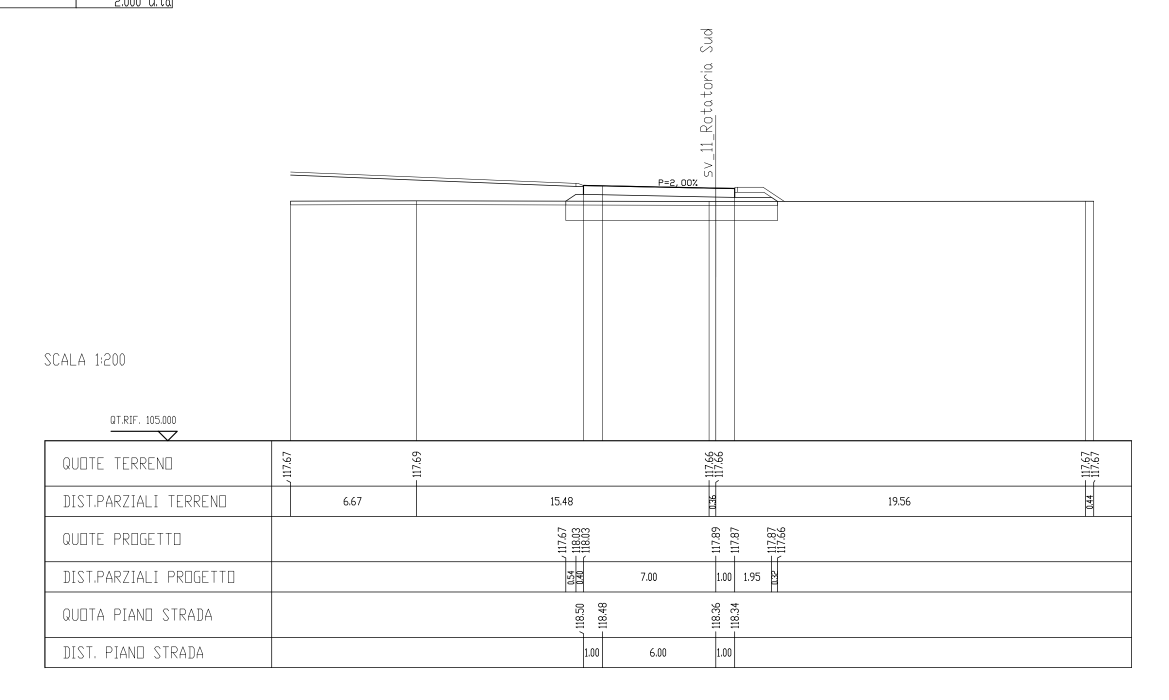
RILEVATI
RIEMPIMENTO 19.007 mg
RILEVATO 3.019 mg
TERRENO VEGETALE 17.823 m

SOVRASTRUTTURA STRADALE
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO 0.640 mg
CASSONETTO 8.000 m

SEZIONE N. : 1

QT. PROGETTO : 118.362

DIST.PROG. : 0.000 DIST.SUCC. : 20.000



SCAVI E BONIFICHE
SCOTICO 2.203 mq
SCOTICO ISOLA ROTATORIA 2.926 mq
SCAVO PER BONIFICA 8.872 mq
LARGHEZZA ANTICAPILLARE 11.021 m
GEOTESSILE 13.037 m

RILEVATI
RIEMPIMENTO 18.813 mq
RILEVATO 2.315 mq
TERRENO VEGETALE 17.674 m

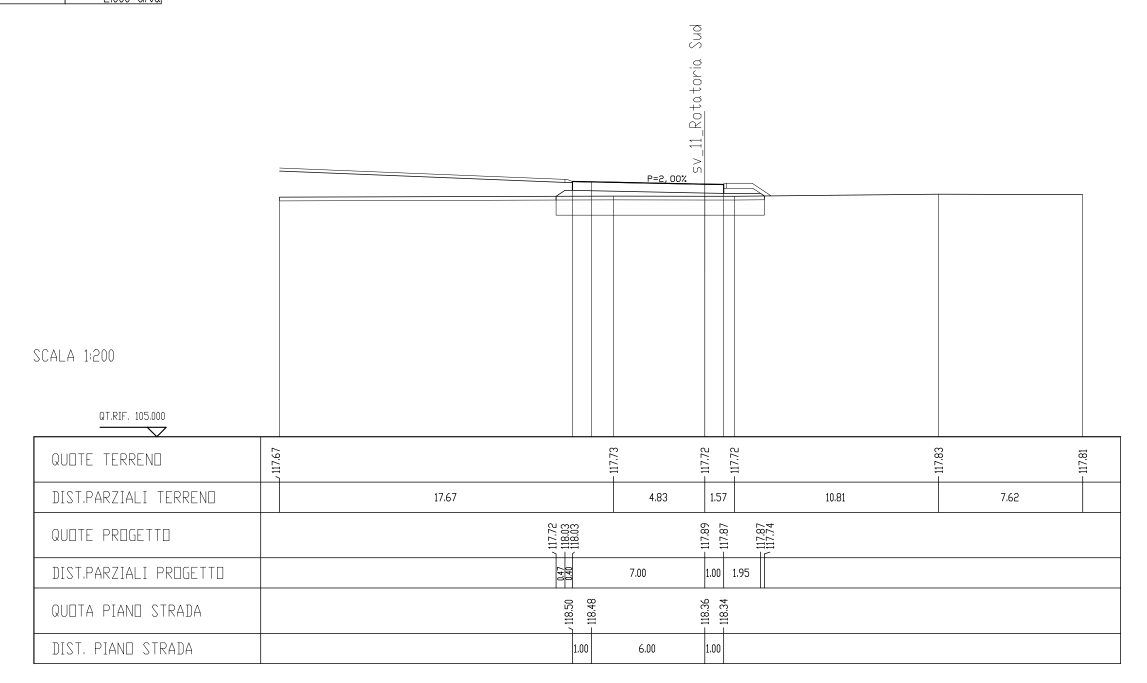
SOVRASTRUTTURA STRADALE
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO 0.640 mq
CASSONETTO 8.000 m

SEZIONE N. : 2

QT. PROGETTO : 118.362

DIST.PROG. : 20.000 DIST.PREC. : 20.000

DIST.SUCC. : 7.106



SCAVI E BONIFICHE
SCOTICO 2.217 mq
SCOTICO ISOLA ROTATORIA 2.924 mq
SCAVO PER BONIFICA 8.998 mq
LARGHEZZA ANTICAPILLARE 11.084 m
GEOTESSILE 13.099 m

RILEVATI
RIEMPIMENTO 18.852 mq
RILEVATO 2.468 mq
TERRENO VEGETALE 17.750 m

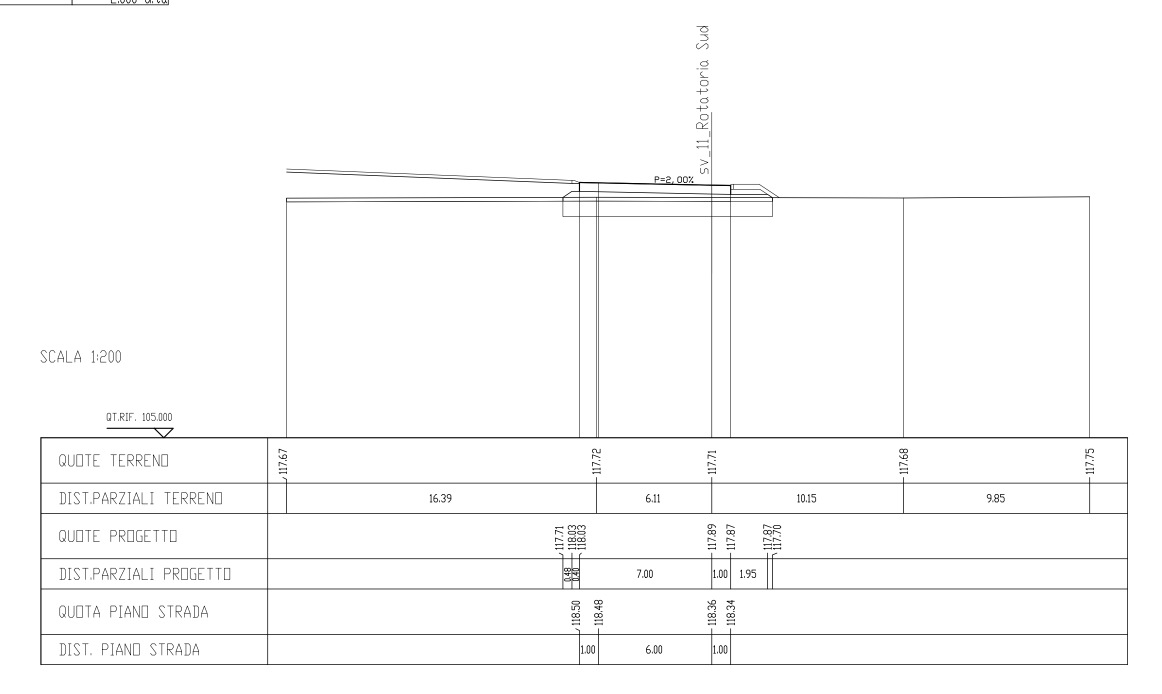
SOVRASTRUTTURA STRADALE
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO 0.640 mq
CASSONETTO 8.000 m

SEZIONE N. : 3

QT. PROGETTO : 118.362

DIST.PROG. : 27.106
DIST.PREC. : 7.106
DIST.SUCC : 11.388

DIST.SUCC. : 11.388



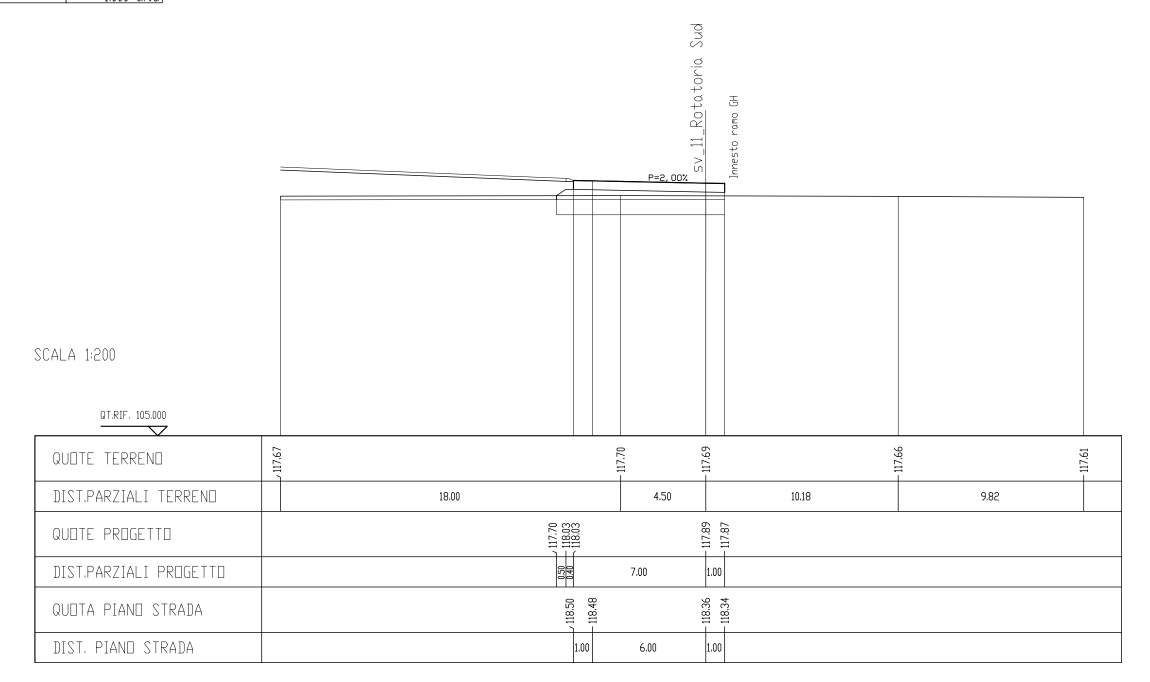
SCAVI E BONIFICHE
SCOTICO 1.781 mg
SCOTICO ISOLA ROTATORIA 2.920 mg
SCAVO PER BONIFICA 7.215 mg
LARGHEZZA ANTICAPILLARE 8.902 m
GEOTESSILE 9.913 m

RILEVATI
RIEMPIMENTO 18.956 mg
RILEVATO 2.257 mg
TERRENO VEGETALE 15.112 m

SOVRASTRUTTURA STRADALE
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO 0.168 mg
CASSONETTO 8.000 m

SEZIONE N. : 4

QT. PROGETTO : 118.362 DIST.PROG. : 38.494 DIST.PREC. : 11.388 DIST.SUCC. : 12.336



\_

SCAVI E BONIFICHE
SCOTICO 2.236 mq
SCOTICO ISOLA ROTATORIA 2.912 mq
SCAVO PER BONIFICA 8.949 mq
LARGHEZZA ANTICAPILLARE 11.184 m
GEOTESSILE 13.185 m

RILEVATI
RIEMPIMENTO 19.143 mq
RILEVATO 2.889 mq
TERRENO VEGETALE 17.793 m

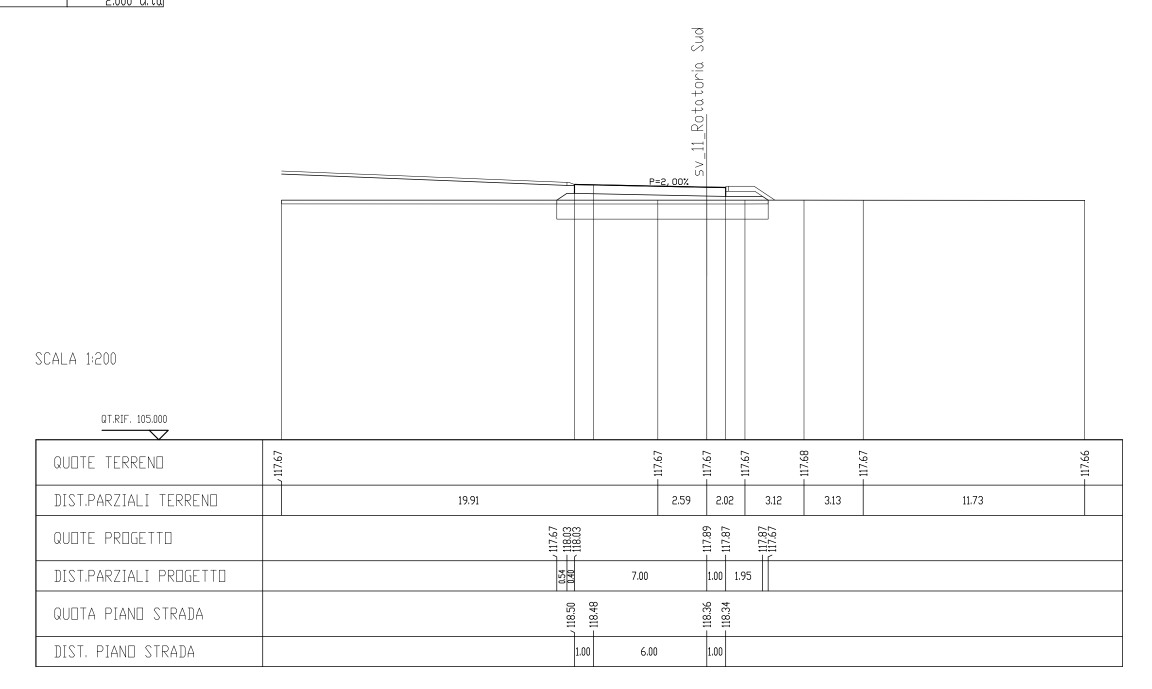
SOVRASTRUTTURA STRADALE
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO 0.640 mq
CASSONETTO 8.000 m

SEZIONE N. : 5

QT. PROGETTO : 118.362

DIST.PROG.: 50.829
DIST.PREC.: 12.336

DIST.SUCC.: 4.807



SCAVI E BONIFICHE
SCOTICO 2.245 mg
SCOTICO ISOLA ROTATORIA 2.909 mg
SCAVO PER BONIFICA 8.994 mg
LARGHEZZA ANTICAPILLARE 11.220 m
GEOTESSILE 13.227 m

RILEVATI
RIEMPIMENTO 19.207 mg
RILEVATO 3.028 mg
TERRENO VEGETALE 17.819 m

SOVRASTRUTTURA STRADALE
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO 0.640 mg
CASSONETTO 8.000 m

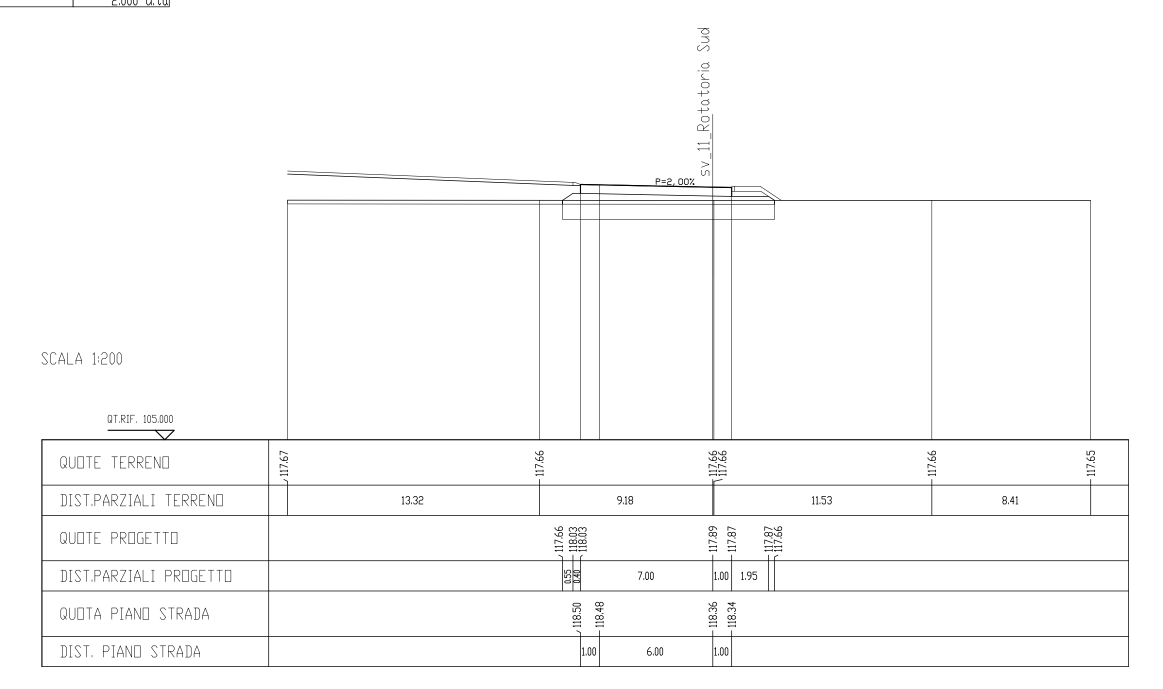
SEZIONE N. : 6

QT. PROGETTO : 118.362

DIST.PROG. : 55.637

DIST.PREC. : 4.807

DIST.SUCC. : 14.996



1

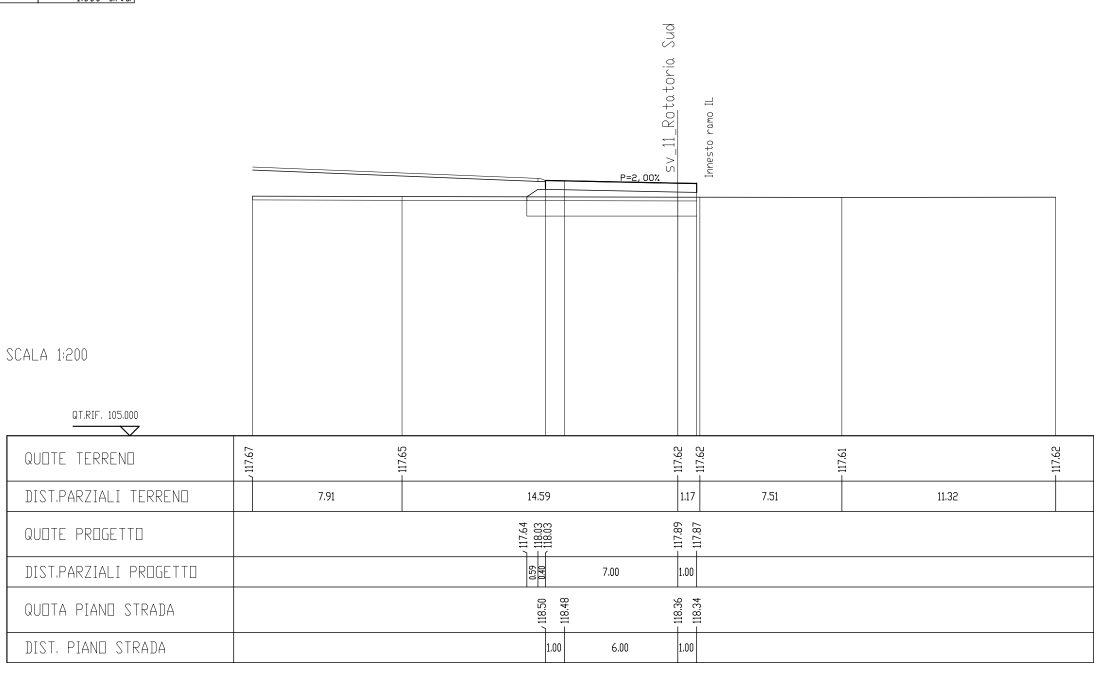
SCAVI E BONIFICHE
SCOTICO 1.798 mq
SCOTICO ISOLA ROTATORIA 2.902 mq
SCAVO PER BONIFICA 7.290 mq
LARGHEZZA ANTICAPILLARE 8.990 m
GEOTESSILE 10.011 m

RILEVATI
RIEMPIMENTO 19.383 mq
RILEVATO 2.868 mq
TERRENO VEGETALE 15.112 m

SOVRASTRUTTURA STRADALE
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO 0.168 mq
CASSONETTO 8.000 m

SEZIONE N. : 7

QT. PROGETTO : 118.362 DIST.PROG. : 70.633 DIST.PREC. : 14.996 DIST.SUCC. : 9.939



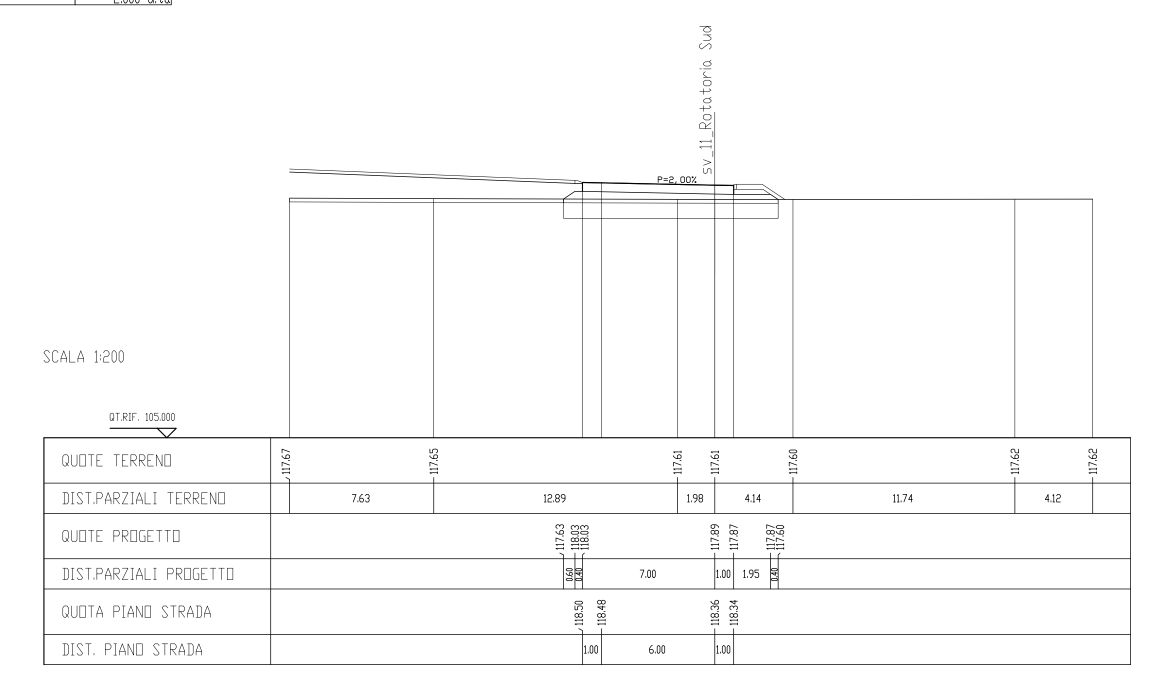
SCAVI E BONIFICHE
SCOTICO 2.271 mq
SCOTICO ISOLA ROTATORIA 2.899 mq
SCAVO PER BONIFICA 9.216 mq
LARGHEZZA ANTICAPILLARE 11.354 m
GEOTESSILE 13.380 m

RILEVATI
RIEMPIMENTO 19.445 mq
RILEVATO 3.539 mq
TERRENO VEGETALE 17.920 m

SOVRASTRUTTURA STRADALE
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO 0.640 mq
CASSONETTO 8.000 m

SEZIONE N. : 8

QT. PROGETTO : 118.362 DIST.PROG. : 80.572 DIST.PREC. : 9.939 DIST.SUCC. : 15.056



 $\Gamma$ 

SCAVI E BONIFICHE
SCOTICO 2.256 mq
SCOTICO ISOLA ROTATORIA 2.901 mq
SCAVO PER BONIFICA 9.584 mq
LARGHEZZA ANTICAPILLARE 11.279 m
GEOTESSILE 13.472 m

RILEVATI
RIEMPIMENTO 19.417 mq
RILEVATO 3.763 mq
TERRENO VEGETALE 17.824 m

SOVRASTRUTTURA STRADALE
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO 0.640 mq
CASSONETTO 8.000 m

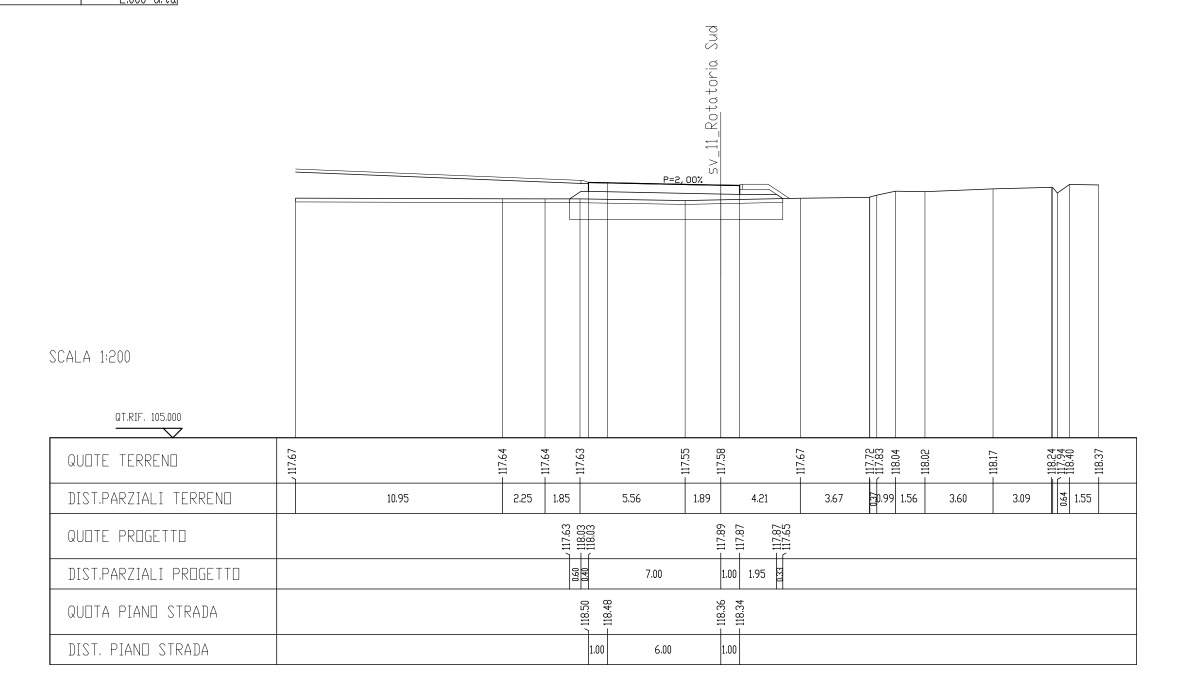
SEZIONE N. : 9

QT. PROGETTO : 118.362

DIST.PROG. : 95.628

DIST.PREC. : 15.056

DIST.SUCC. : 13.037



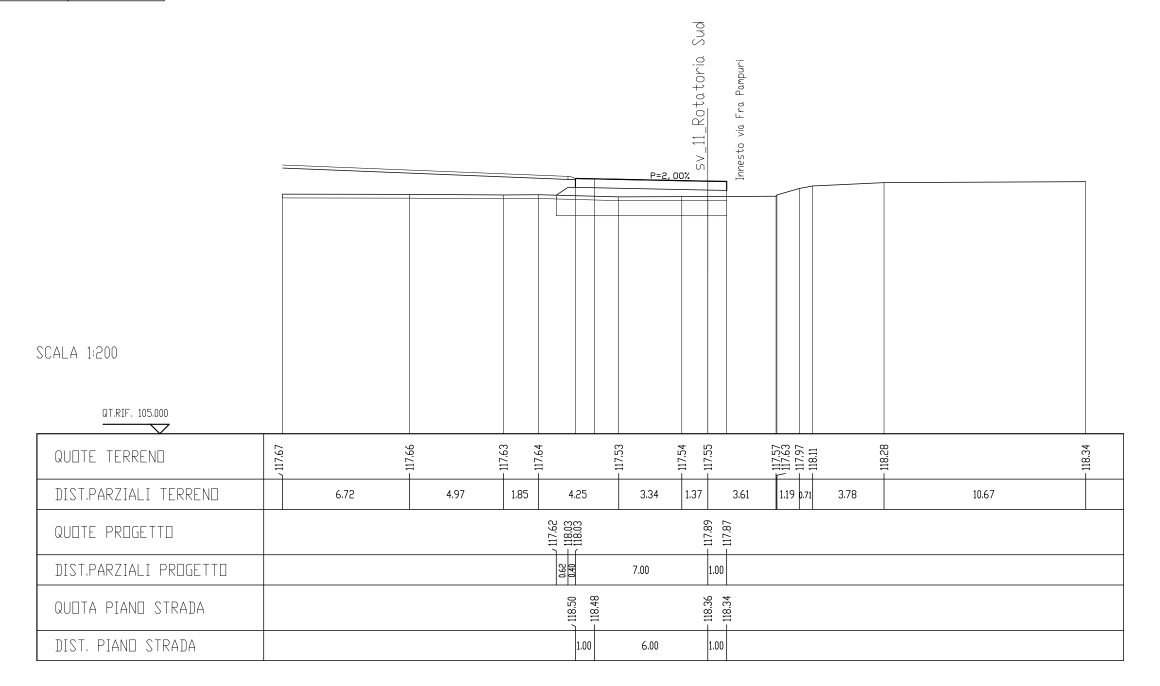
SCAVI E BONIFICHE
SCOTICO 1.804 mq
SCOTICO ISOLA ROTATORIA 2.896 mq
SCAVO PER BONIFICA 7.415 mq
LARGHEZZA ANTICAPILLARE 9.020 m
GEOTESSILE 10.108 m

RILEVATI
RIEMPIMENTO 19.395 mq
RILEVATO 3.548 mq
TERRENO VEGETALE 15.112 m

SOVRASTRUTTURA STRADALE
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO 0.168 mq
CASSONETTO 8.000 m

SEZIONE N. : 10

QT. PROGETTO : 118.362 DIST.PROG. : 108.665 DIST.PREC. : 13.037 DIST.SUCC. : 12.129



\_\_\_

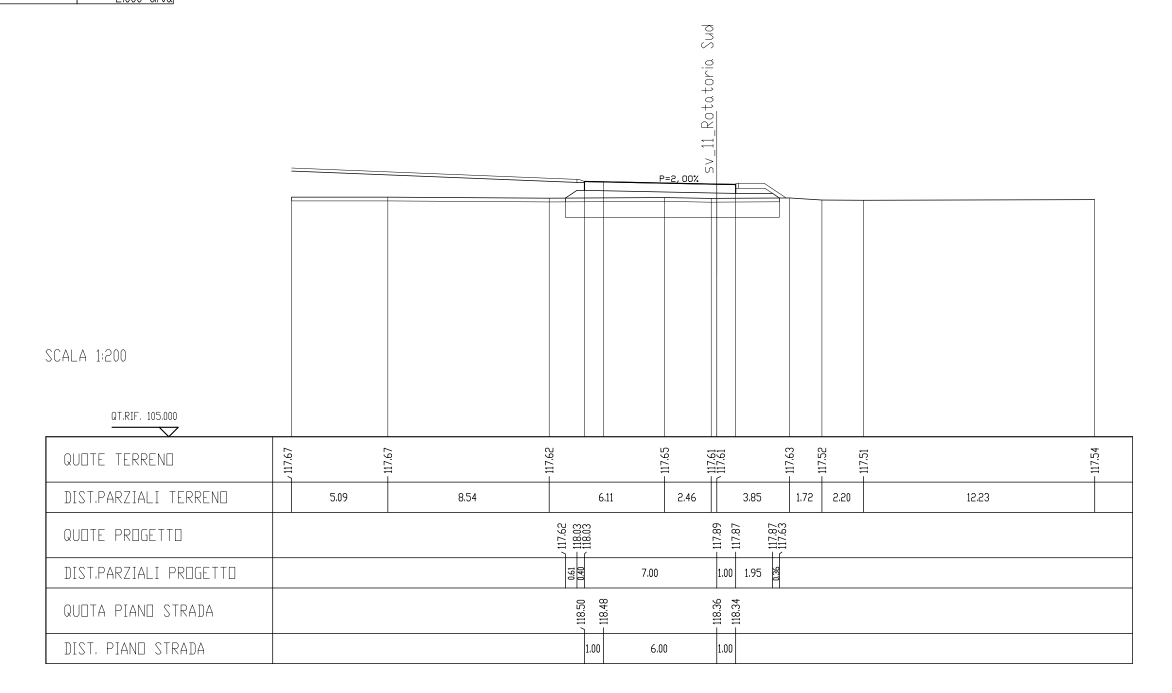
SCAVI E BONIFICHE
SCOTICO 2.265 mq
SCOTICO ISOLA ROTATORIA 2.898 mq
SCAVO PER BONIFICA 9.309 mq
LARGHEZZA ANTICAPILLARE 11.325 m
GEOTESSILE 13.362 m

RILEVATI
RIEMPIMENTO 19.392 mq
RILEVATO 3.373 mq
TERRENO VEGETALE 17.870 m

SOVRASTRUTTURA STRADALE
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO 0.640 mq
CASSONETTO 8.000 m

SEZIONE N. : 11

QT. PROGETTO : 118.362 DIST.PROG. : 120.794 DIST.PREC. : 12.129 DIST.SUCC. : 20.578



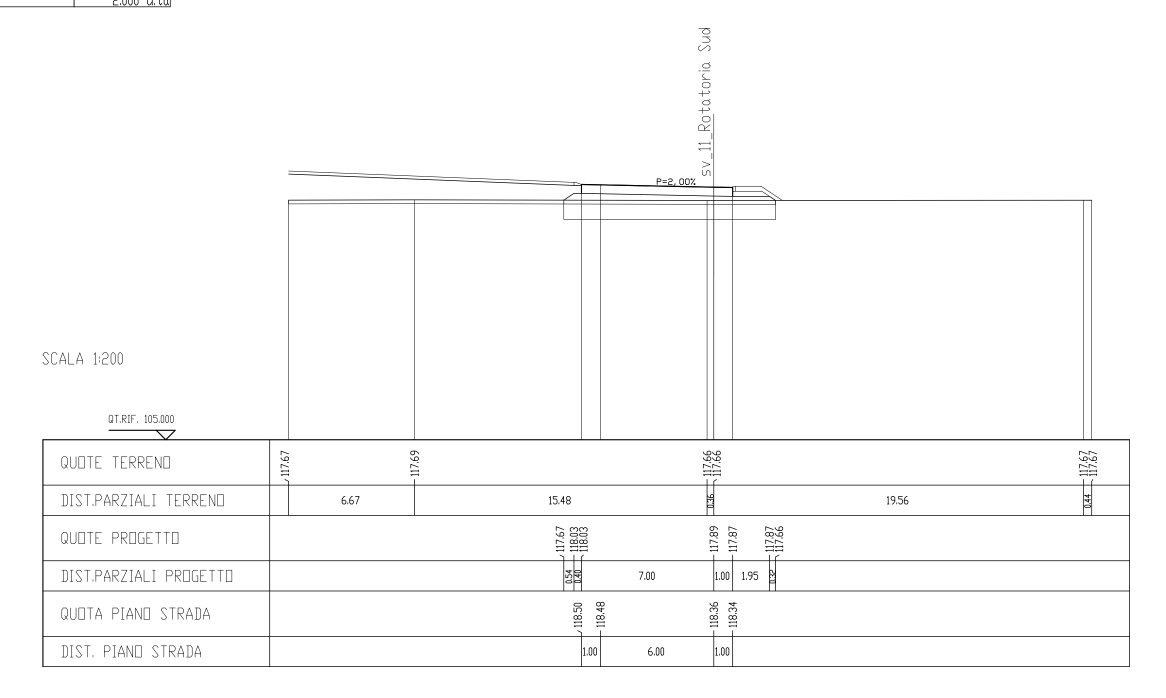
SCAVI E BONIFICHE
SCOTICO 2.242 mq
SCOTICO ISOLA ROTATORIA 2.912 mq
SCAVO PER BONIFICA 9.040 mq
LARGHEZZA ANTICAPILLARE 11.210 m
GEOTESSILE 13.231 m

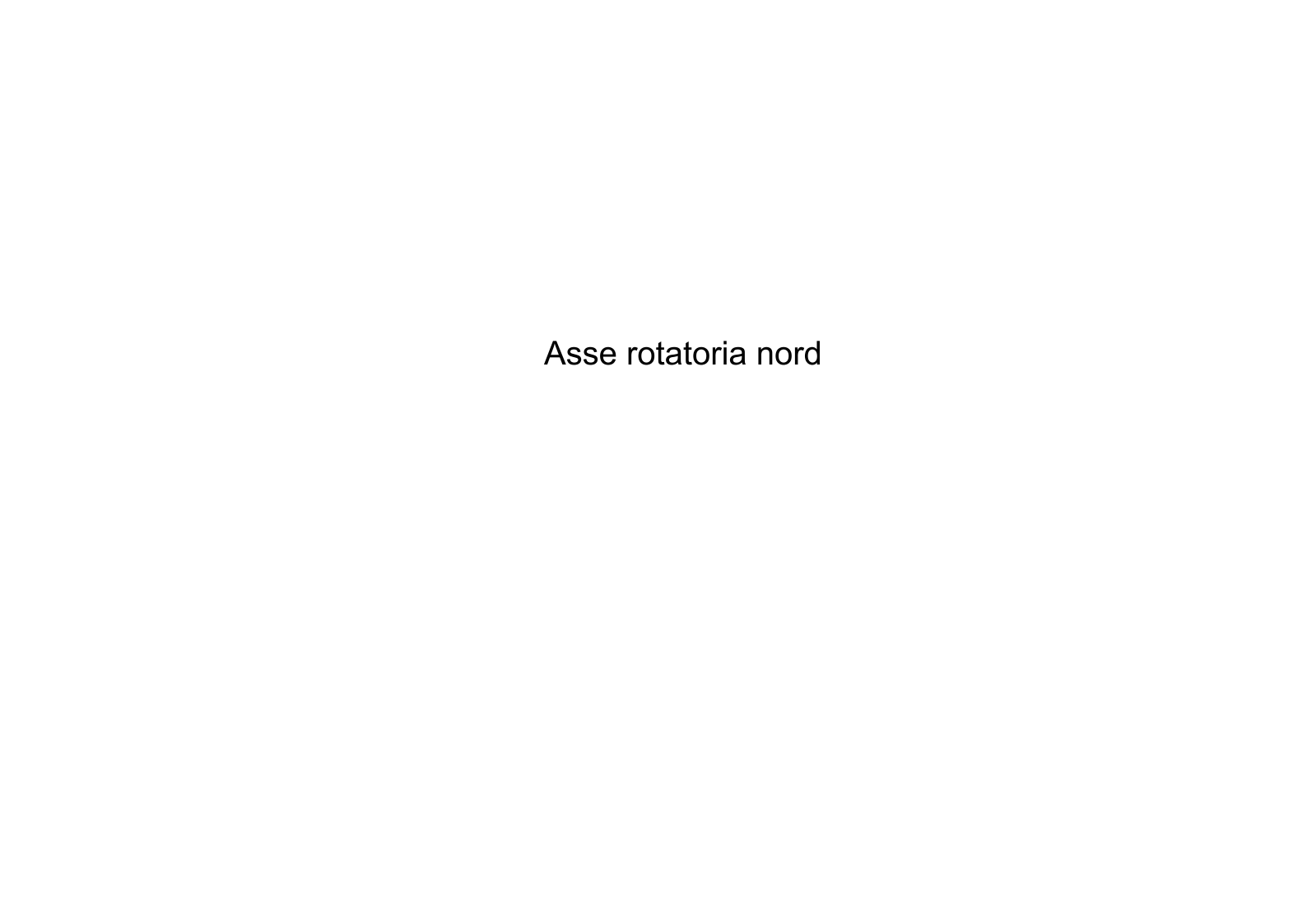
RILEVATI
RIEMPIMENTO 19.007 mq
RILEVATO 3.019 mq
TERRENO VEGETALE 17.823 m

SOVRASTRUTTURA STRADALE
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO 0.640 mq
CASSONETTO 8.000 m

SEZIONE N. : 12 QT. PROGETTO : 118.362

DIST.PROG. : 141.372 DIST.PREC. : 20.578





 $\Gamma$ 

SCAVI E BONIFICHE
SCOTICO 2.088 mq
SCOTICO ISOLA ROTATORIA 3.003 mq
SCAVO PER BONIFICA 9.242 mq
LARGHEZZA ANTICAPILLARE 10.444 m
GEOTESSILE 12.555 m

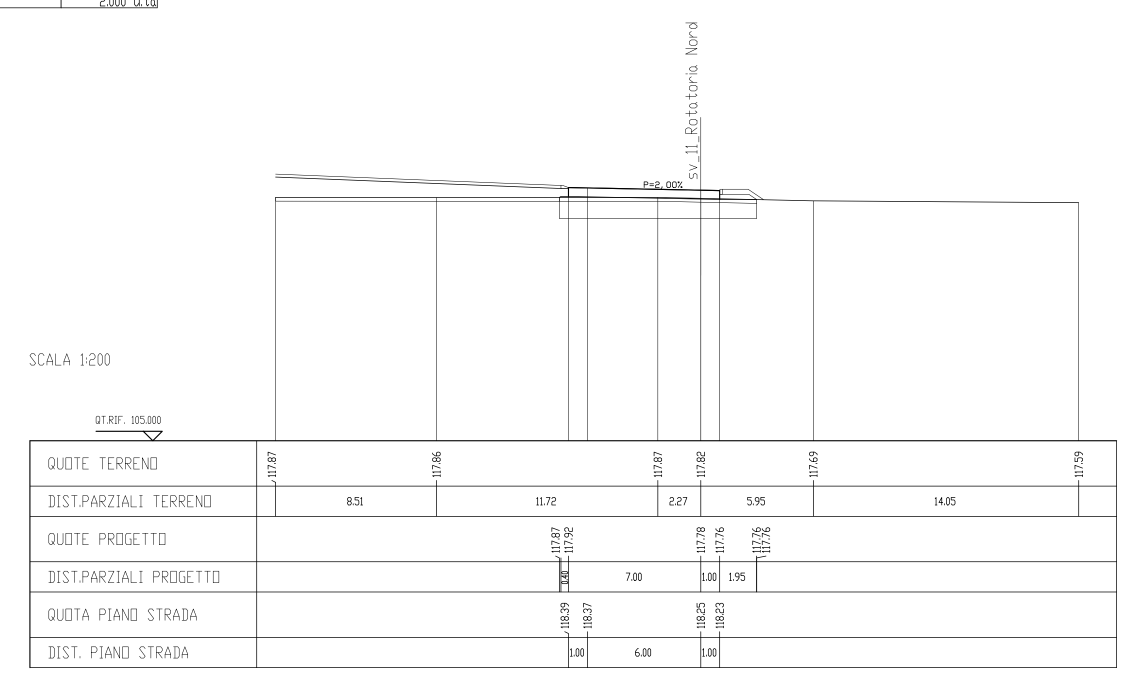
RILEVATI
RIEMPIMENTO 14.752 mq
RILEVATO 0.101 mq
TERRENO VEGETALE 17.463 m

SOVRASTRUTTURA STRADALE
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO 0.640 mq
CASSONETTO 8.000 m

SEZIONE N. : 1

QT. PROGETTO : 118.253

DIST.PROG. : 0.000 DIST.SUCC. : 10.120



L

SCAVI E BONIFICHE
SCOTICO 2.078 mq
SCOTICO ISOLA ROTATORIA 3.012 mq
SCAVO PER BONIFICA 9.304 mq
LARGHEZZA ANTICAPILLARE 10.392 m
GEOTESSILE 12.524 m

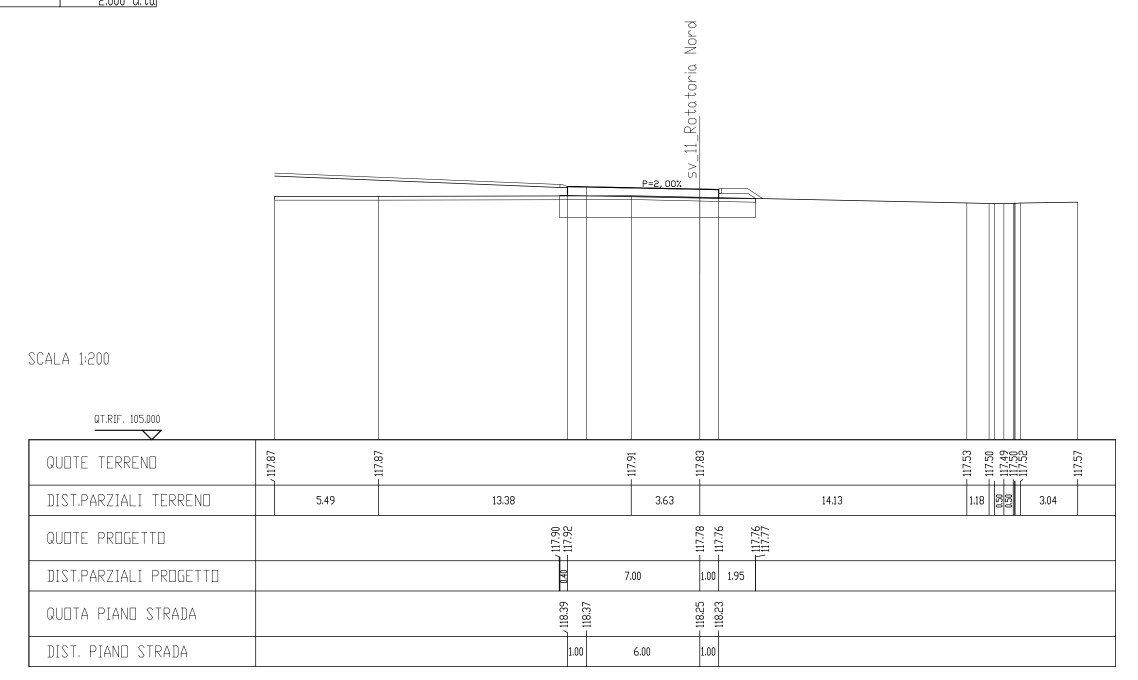
RILEVATI
RIEMPIMENTO 14.552 mq
RILEVATO 0.026 mq
TERRENO VEGETALE 17.446 m

SOVRASTRUTTURA STRADALE
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO 0.640 mq
CASSONETTO 8.000 m

SEZIONE N. : 2

QT. PROGETTO : 118,253

DIST.PROG. : 10.120 DIST.PREC. : 10.120 DIST.SUCC. : 13.816



SCAVI E BONIFICHE
SCOTICO 1.680 mq
SCOTICO ISOLA ROTATORIA 3.019 mq
SCAVO PER BONIFICA 6.821 mq
LARGHEZZA ANTICAPILLARE 8.402 m
GEOTESSILE 9.402 m

RILEVATI
RIEMPIMENTO 14.362 mq
TERRENO VEGETALE 15.112 m

SOVRASTRUTTURA STRADALE
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO 0.168 mq
CASSONETTO 8.000 m

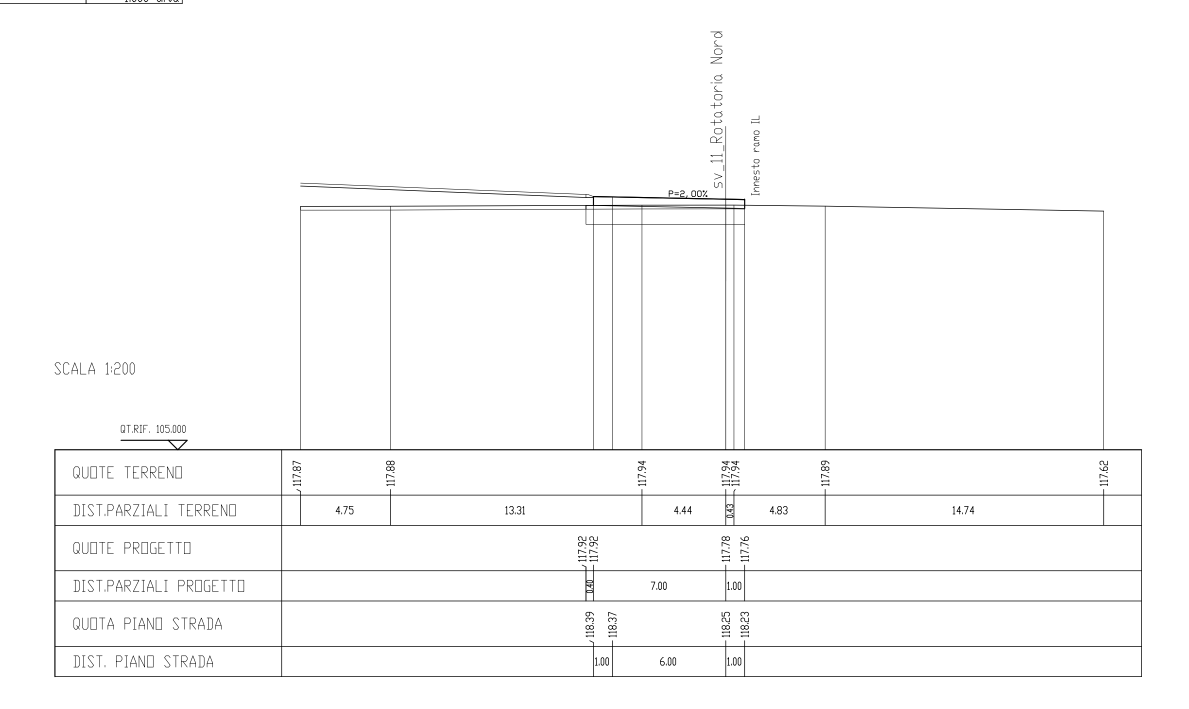
SEZIONE N. : 3

QT. PROGETTO : 118.253

DIST.PROG. : 23.936

DIST.PREC. : 13.816

DIST.SUCC. : 12.289



SCAVI E BONIFICHE
SCOTICO 2.117 mq
SCOTICO ISOLA ROTATORIA 3.019 mq
SCAVO PER BONIFICA 8.471 mq
LARGHEZZA ANTICAPILLARE 10.588 m
GEOTESSILE 12.589 m

RILEVATI
RIEMPIMENTO 14.328 mq
RILEVATO 0.002 mq
TERRENO VEGETALE 17.156 m

SOVRASTRUTTURA STRADALE
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO 0.640 mq
CASSONETTO 8.000 m

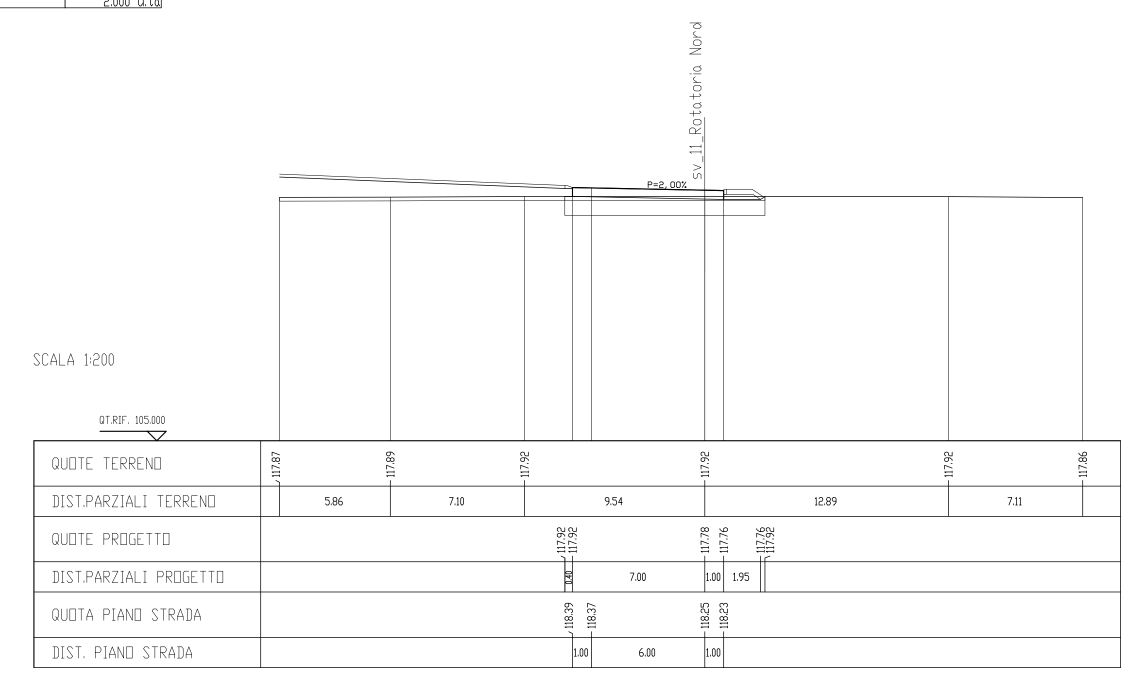
SEZIONE N. : 4

QT. PROGETTO : 118.253

DIST.PROG. : 36.225

DIST.PREC. : 12.289

DIST.SUCC. : 14.232



SCAVI E BONIFICHE
SCOTICO 1.691 mq
SCOTICO ISOLA ROTATORIA 3.010 mq
SCAVO PER BONIFICA 6.936 mq
LARGHEZZA ANTICAPILLARE 8.453 m
GEOTESSILE 9.495 m

RILEVATI
RIEMPIMENTO 14.424 mq
RILEVATO 0.063 mq
TERRENO VEGETALE 15.112 m

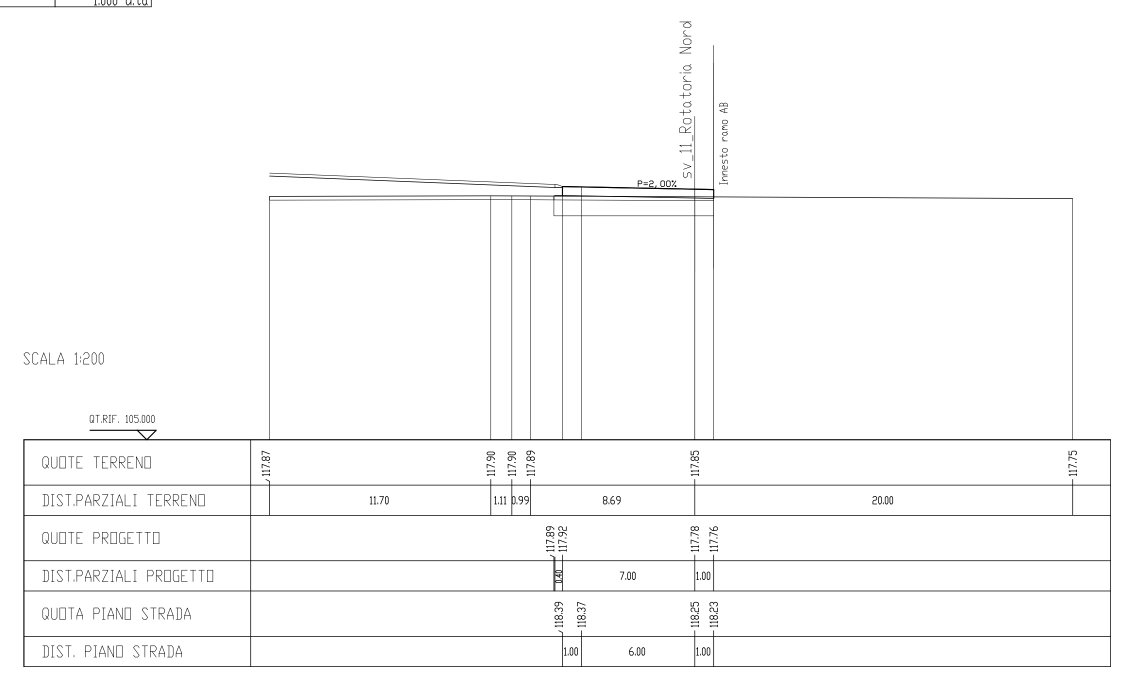
SOVRASTRUTTURA STRADALE
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO 0.168 mq
CASSONETTO 8.000 m

SEZIONE N. : 5

QT. PROGETTO : 118,253

DIST.PROG.: 50.458
DIST.PREC.: 14.232

DIST.SUCC. : 12.563



SCAVI E BONIFICHE
SCOTICO 2.112 mq
SCOTICO ISOLA ROTATORIA 2.991 mq
SCAVO PER BONIFICA 9.023 mq
LARGHEZZA ANTICAPILLARE 10.559 m
GEOTESSILE 12.667 m

RILEVATI
RIEMPIMENTO 14.716 mq
RILEVATO 0.616 mq
TERRENO VEGETALE 17.522 m

SOVRASTRUTTURA STRADALE
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO 0.640 mq
CASSONETTO 8.000 m

SCALA 1:200

QT.RIF. 105.000

DIST.PARZIALI TERRENO

DIST.PARZIALI PROGETTO

QUOTA PIANO STRADA

DIST. PIANO STRADA

QUOTE TERRENO

QUOTE PROGETTO

SEZIONE N. : 6

QT. PROGETTO : 118.253

DIST.PROG. : 63.021 DIST.PREC. : 12.563 DIST.SUCC. : 13.033

. 117,66 . 117,67 . 117,66 1.20 0.83 5.50 10.67 9.05 6.33 8.91 117.83 · 117.78 · 117.76 1.00 1.95 7.00 , 118.39 - 118.37 1.00 6.00

SCAVI E BONIFICHE
SCOTICO 2.123 mq
SCOTICO ISOLA ROTATORIA 2.987 mq
SCAVO PER BONIFICA 9.105 mq
LARGHEZZA ANTICAPILLARE 10.616 m
GEOTESSILE 12.731 m

RILEVATI
RIEMPIMENTO 14.899 mq
RILEVATO 0.804 mq
TERRENO VEGETALE 17.563 m

SOVRASTRUTTURA STRADALE
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO 0.640 mq
CASSONETTO 8.000 m

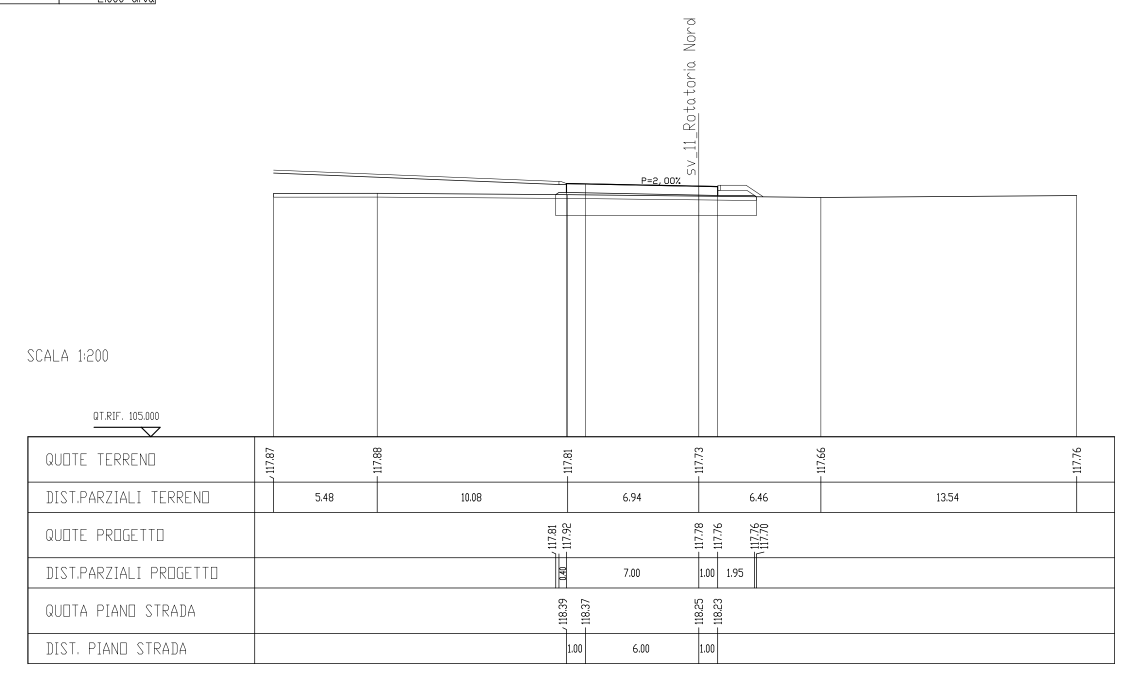
SEZIONE N. : 7

QT. PROGETTO : 118.253

DIST.PROG. : 76.054

DIST.PREC. : 13.033

DIST.SUCC. : 12.144



SCAVI E BONIFICHE
SCOTICO 1.714 mg
SCOTICO ISOLA ROTATORIA 2.986 mg
SCAVO PER BONIFICA 7.108 mg
LARGHEZZA ANTICAPILLARE 8.568 m
GEOTESSILE 9.627 m

RILEVATI
RIEMPIMENTO 14.939 mg
RILEVATO 0.563 mg
TERRENO VEGETALE 15.112 m

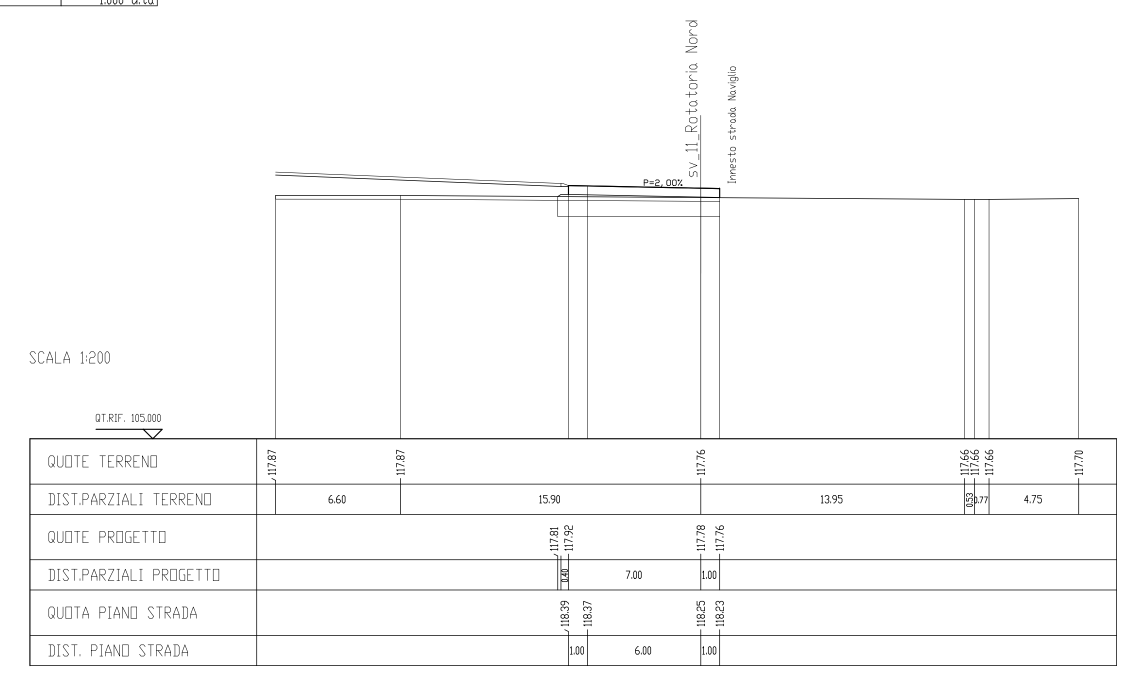
SOVRASTRUTTURA STRADALE
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO 0.168 mg
CASSONETTO 8.000 m

SEZIONE N. : 8

QT. PROGETTO: 118,253

DIST.PROG. : 88.198
DIST.PREC. : 12.144

DIST.SUCC. : 11.034



\_

 $\Gamma$ 

SCAVI E BONIFICHE
SCOTICO 2.101 mq
SCOTICO ISOLA ROTATORIA 2.994 mq
SCAVO PER BONIFICA 8.690 mq
LARGHEZZA ANTICAPILLARE 10.507 m
GEOTESSILE 12.562 m

RILEVATI
RIEMPIMENTO 14.857 mq
RILEVATO 0.307 mq
TERRENO VEGETALE 17.405 m

SOVRASTRUTTURA STRADALE
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO 0.640 mq
CASSONETTO 8.000 m

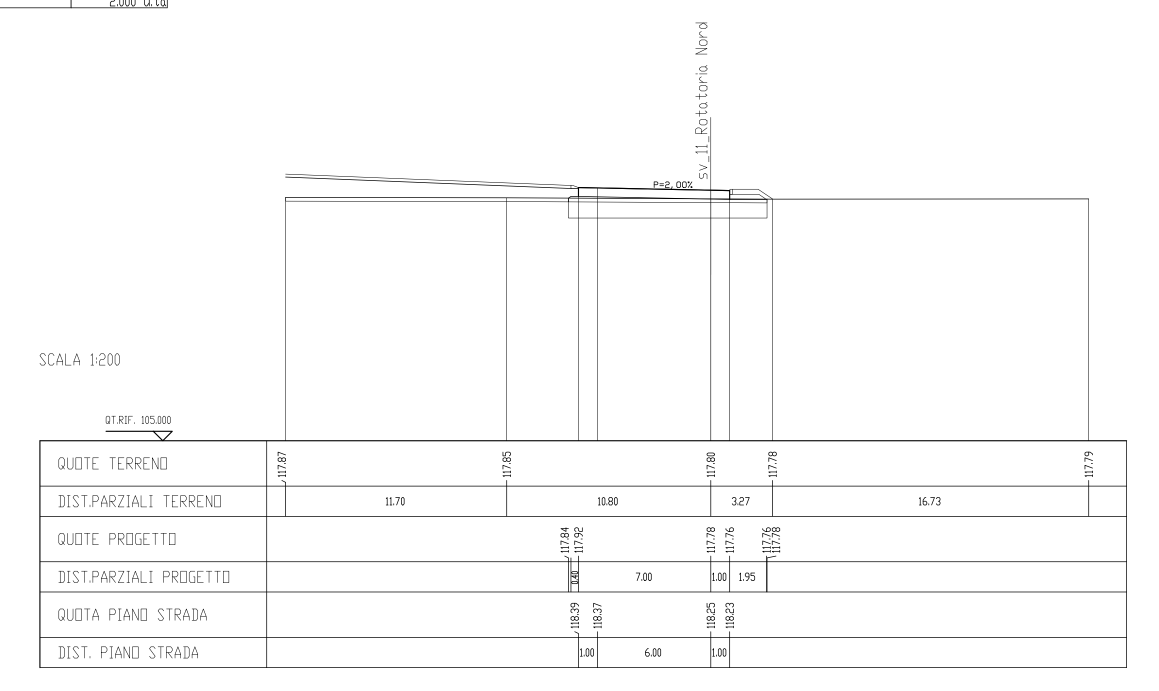
SEZIONE N. : 9

QT. PROGETTO : 118.253

DIST.PROG. : 99.232

DIST.PREC. : 11.034

DIST.SUCC. : 5.970



 $\Gamma$ 

SCAVI E BONIFICHE
SCOTICO 2.113 mg
SCOTICO ISOLA ROTATORIA 2.996 mg
SCAVO PER BONIFICA 8.565 mg
LARGHEZZA ANTICAPILLARE 10.567 m
GEOTESSILE 12.594 m

RILEVATI
RIEMPIMENTO 14.885 mg
RILEVATO 0.226 mg
TERRENO VEGETALE 17.320 m

SOVRASTRUTTURA STRADALE
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO 0.640 mg
CASSONETTO 8.000 m

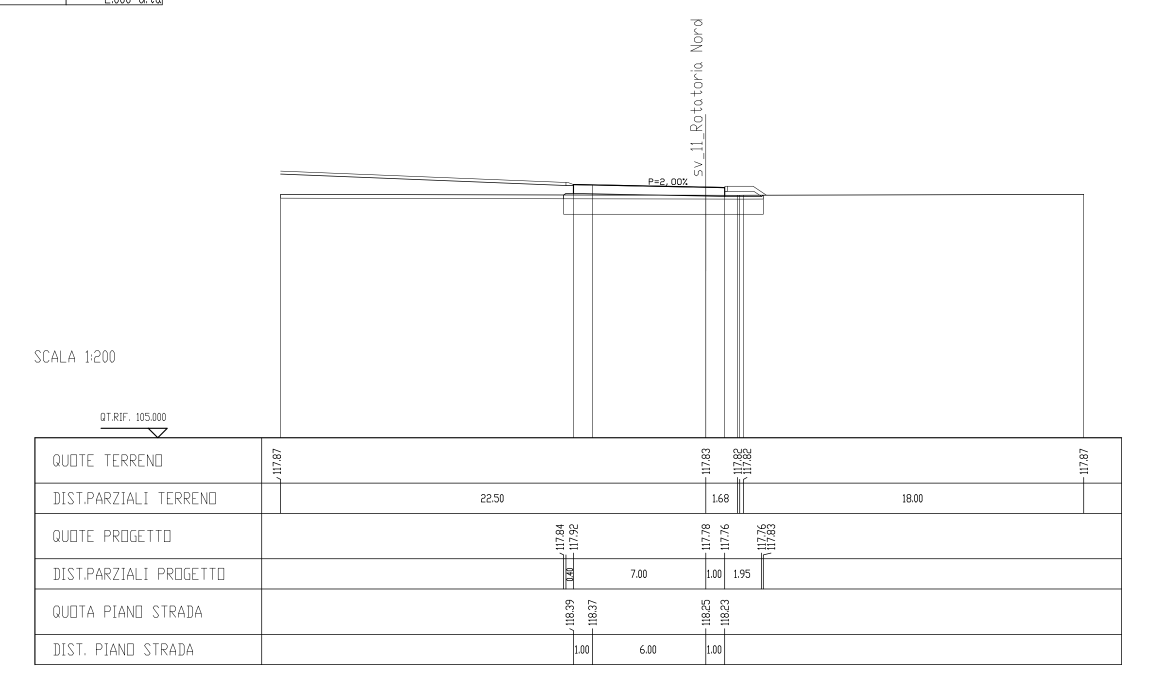
SEZIONE N. : 10

QT. PROGETTO : 118.253

DIST.PROG. : 105.202

DIST.PREC. : 5.970

DIST.SUCC. : 13.676



\_

SCAVI E BONIFICHE
SCOTICO 1.706 mq
SCOTICO ISOLA ROTATORIA 2.994 mq
SCAVO PER BONIFICA 7.163 mq
LARGHEZZA ANTICAPILLARE 8.528 m
GEOTESSILE 9.583 m

RILEVATI
RIEMPIMENTO 14.927 mq
RILEVATO 0.258 mq
TERRENO VEGETALE 15.112 m

SOVRASTRUTTURA STRADALE
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO 0.168 mq
CASSONETTO 8.000 m

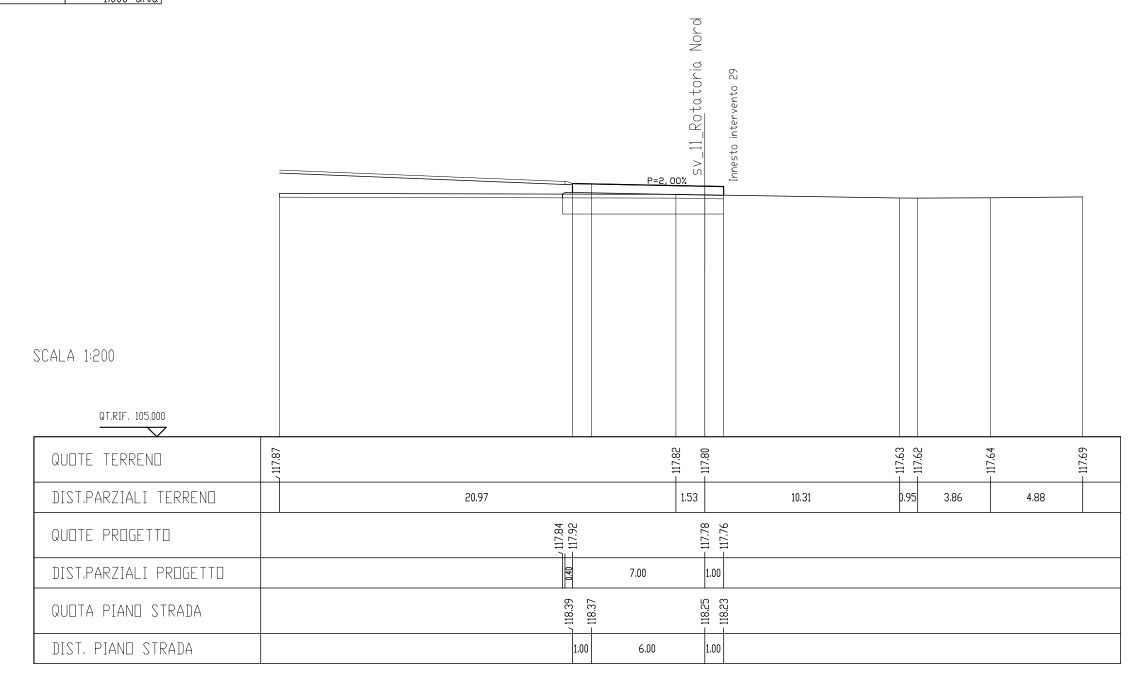
SEZIONE N. : 11

QT. PROGETTO : 118.253

DIST.PROG. : 118.879

DIST.PREC. : 13.676

DIST.SUCC. : 11.633



 $\Gamma$ 

SCAVI E BONIFICHE
SCOTICO 2.111 mq
SCOTICO ISOLA ROTATORIA 2.996 mq
SCAVO PER BONIFICA 8.588 mq
LARGHEZZA ANTICAPILLARE 10.553 m
GEOTESSILE 12.577 m

RILEVATI
RIEMPIMENTO 14.871 mq
RILEVATO 0.216 mq
TERRENO VEGETALE 17.339 m

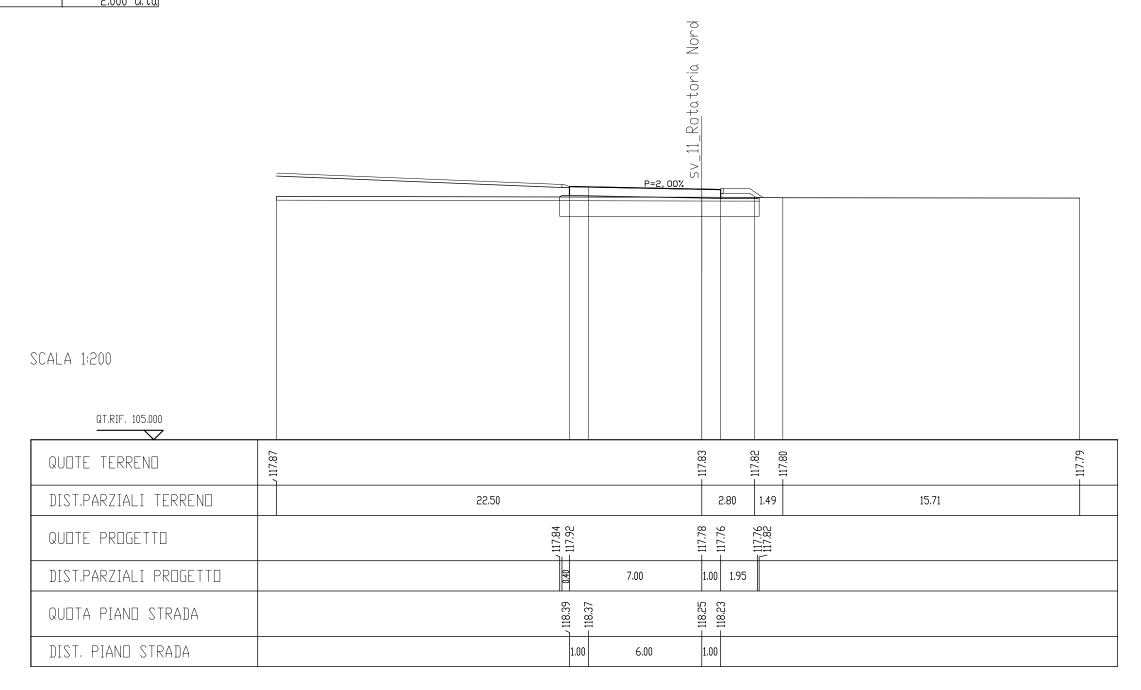
SOVRASTRUTTURA STRADALE
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO 0.640 mq
CASSONETTO 8.000 m

SEZIONE N. : 12

QT. PROGETTO : 118,253

DIST.PROG. : 130.511 DIST.PREC. : 11.633

DIST.SUCC. : 10.861



\_

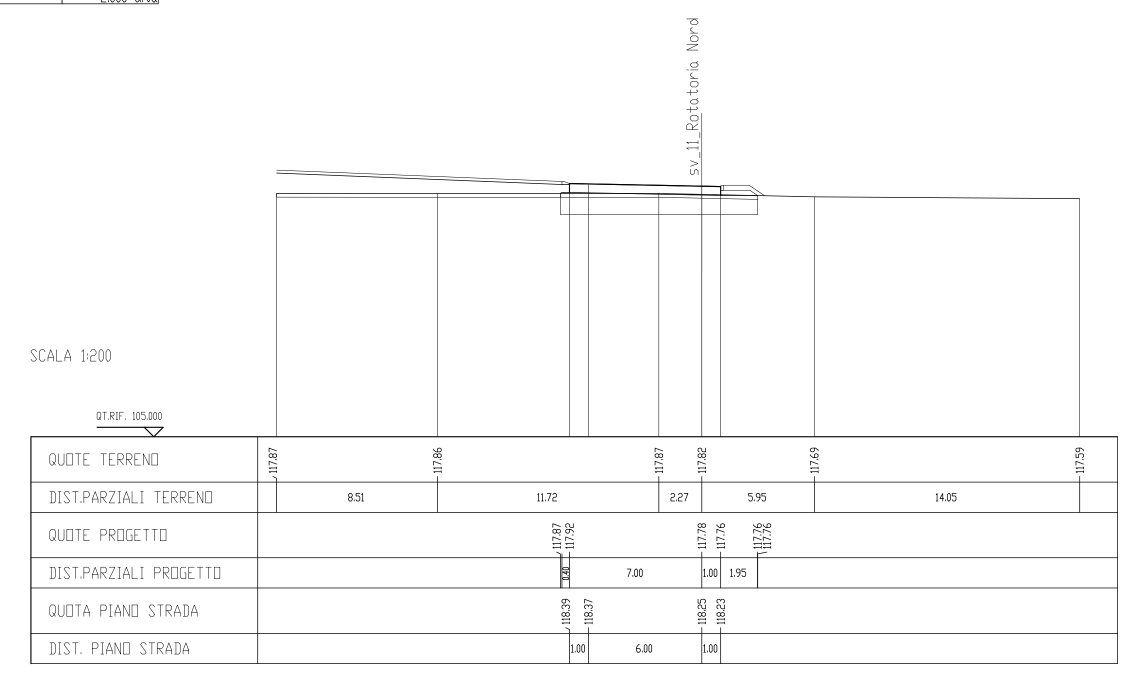
SCAVI E BONIFICHE
SCOTICO 2.088 mq
SCOTICO ISOLA ROTATORIA 3.003 mq
SCAVO PER BONIFICA 9.242 mq
LARGHEZZA ANTICAPILLARE 10.444 m
GEOTESSILE 12.555 m

RILEVATI
RIEMPIMENTO 14.752 mq
RILEVATO 0.101 mq
TERRENO VEGETALE 17.463 m

SOVRASTRUTTURA STRADALE
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO 0.640 mq
CASSONETTO 8.000 m

SEZIONE N. : 13

QT. PROGETTO : 118.253 DIST.PROG. : 141.372 DIST.PREC. : 10.861



\_

\_\_\_



SCAVI E BONIFICHE
SCOTICO 4.424 mq
SCAVO PER BONIFICA 17.955 mq
LARGHEZZA ANTICAPILLARE 22.118 m
GEOTESSILE 24.137 m

RILEVATI
RILEVATO 4.423 mq
TERRENO VEGETALE 5.393 m

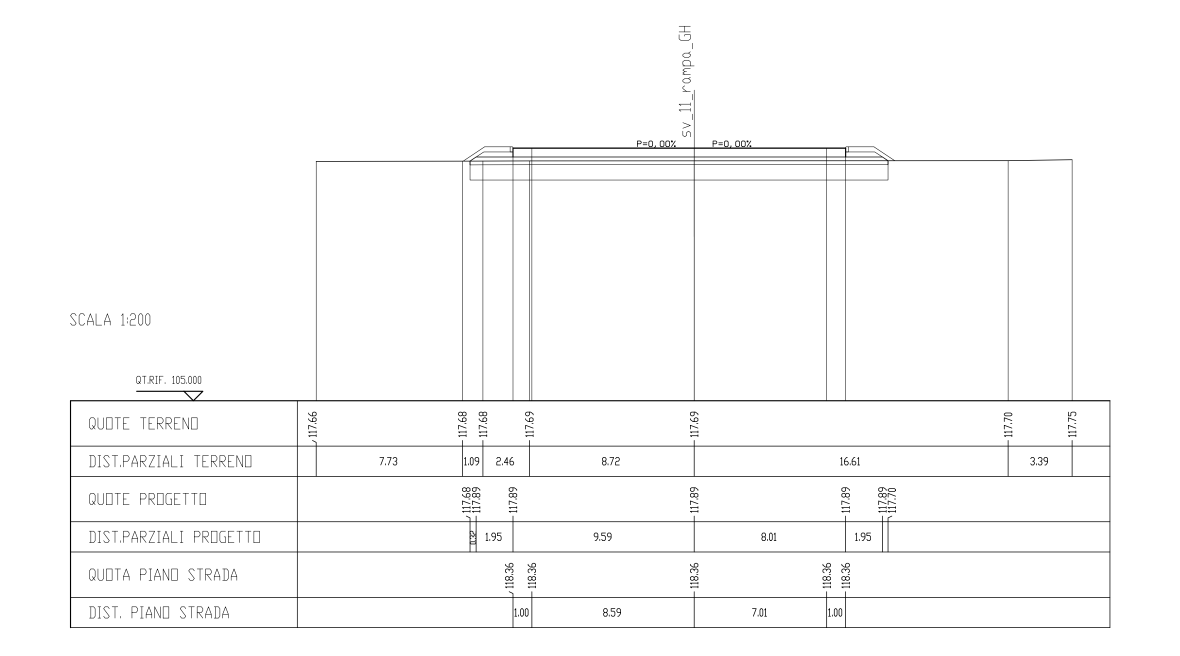
SOVRASTRUTTURA STRADALE
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO 0.944 mq
CASSONETTO 17.602 m

MANUFATTI
CORDOLO 2.000 u.tò

SEZIONE N. : 1

QT. PROGETTO : 118.362

DIST.PROG. : 0.000 DIST.SUCC. : 20.000



SCAVI E BONIFICHE
SCOTICO 2.797 mq
SCAVO PER BONIFICA 11.299 mq
LARGHEZZA ANTICAPILLARE 13.987 m
GEOTESSILE 15.827 m

RILEVATI
RILEVATO 0.600 mq
TERRENO VEGETALE 4.585 m

SOVRASTRUTTURA STRADALE
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO 0.944 mq
CASSONETTO 9.852 m

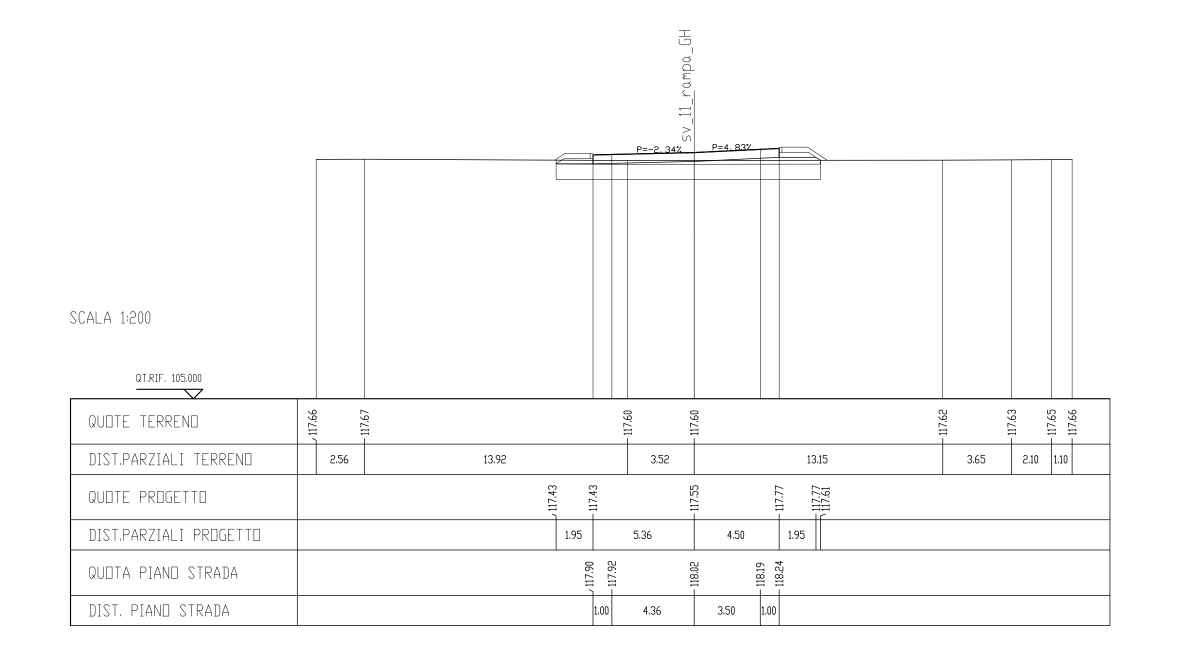
MANUFATTI
CORDOLO 2.000 u.tò

SEZIONE N. : 2

QT. PROGETTO : 118.022 DIST.PROG. : 20.000

DIST.PREC. : 20.000

DIST.SUCC.: 3.847



\_

\_\_\_\_

SCAVI E BONIFICHE
SCOTICO 2.767 mq
SCAVO PER BONIFICA 11.189 mq
LARGHEZZA ANTICAPILLARE 13.833 m
GEOTESSILE 15.582 m

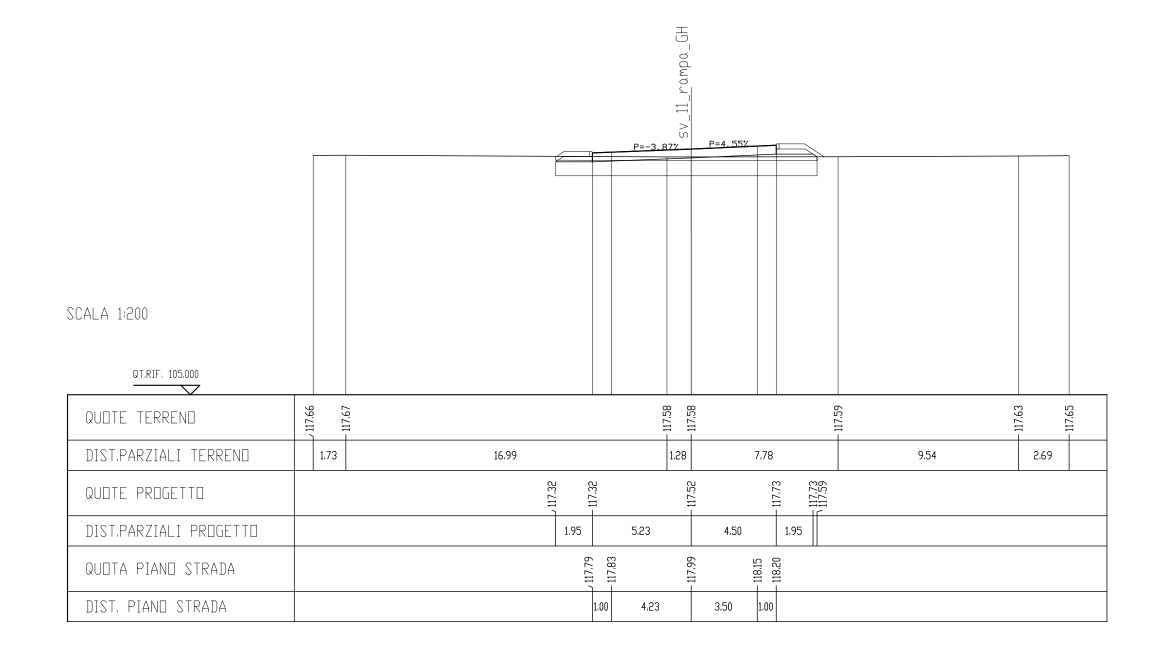
RILEVATI
RILEVATO 0.522 mq
TERRENO VEGETALE 4.381 m

SOVRASTRUTTURA STRADALE
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO 0.944 mq
CASSONETTO 9.725 m

MANUFATTI
CORDOLO 2.000 u.tò

SEZIONE N. : 3

QT. PROGETTO: 117.995
DIST.PROG.: 23.847
DIST.PREC.: 3.847
DIST.SUCC.: 16.153



 $\Gamma$ 

SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	2.653 mg
SCAVO PER BONIFICA	10.798 mg
LARGHEZZA ANTICAPILLARE	13,266 m
GEDTESSILE	14.915 m
RILEVAII  TERREND VEGETALE	3.957 m
TERRENU VEUETALE	3.95/ m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	0.944 mg
CASSONETTO	9,368 m
MANUT A L L L	2 000 12
ICARDALA	l 2.000 u.tàl

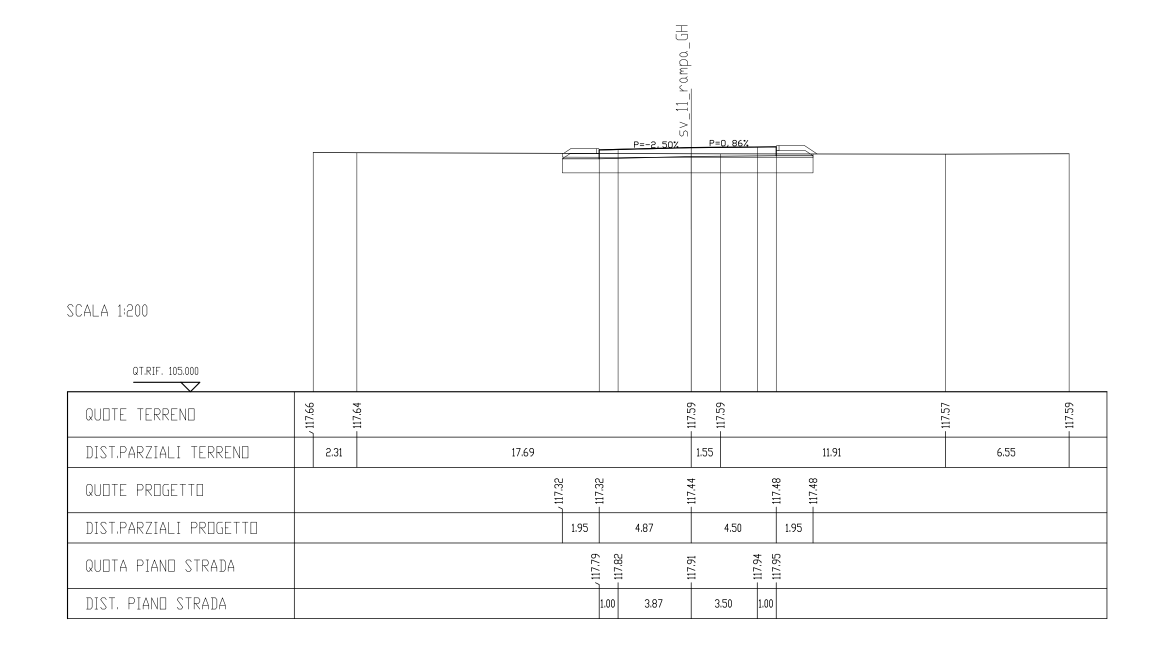
SEZIONE N. : 4

QT. PROGETTO : 117.914

DIST.PROG. : 40.000

DIST.PREC. : 16.153

DIST.SUCC. : 8.847



 $\Box$ 

SCAVI E BONIFICHE
SCOTICO 2.614 mq
SCAVO PER BONIFICA 10.627 mq
LARGHEZZA ANTICAPILLARE 13.067 m
GEOTESSILE 14.435 m

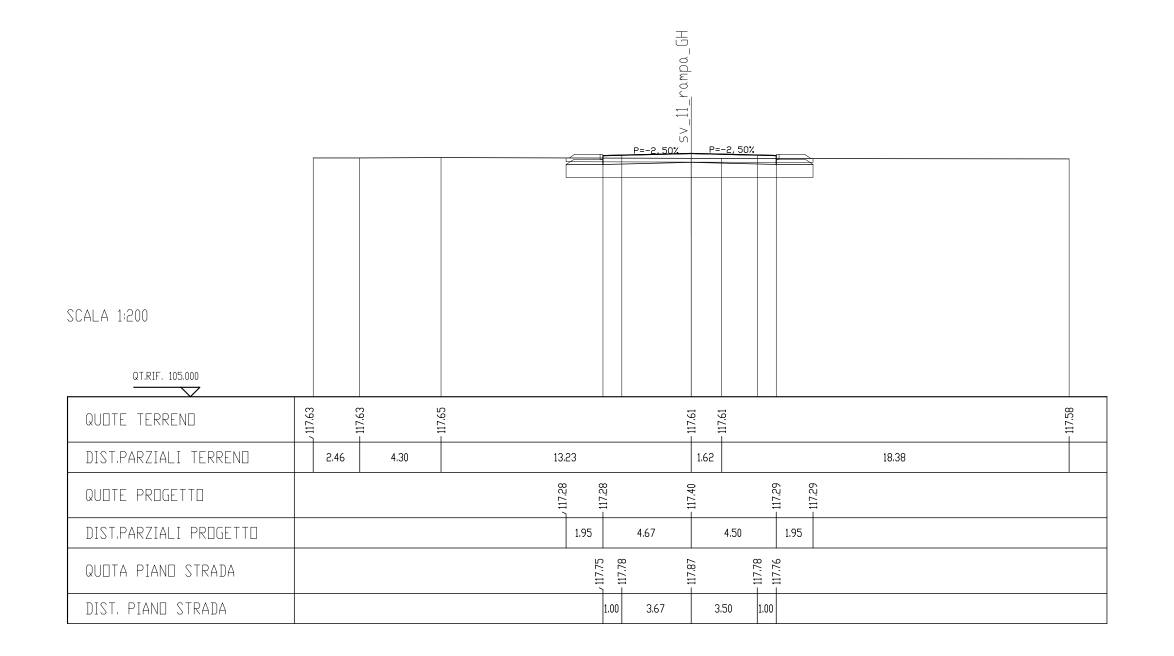
RILEVATI
TERREND VEGETALE 3.453 m

SOVRASTRUTTURA STRADALE
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO 0.944 mq
CASSONETTO 9.169 m

MANUFATTI
CORDOLO 2.000 u.tò

SEZIONE N. : 5

QT. PROGETTO: 117.870
DIST.PROG.: 48.847
DIST.PREC.: 8.847
DIST.SUCC.: 2.184



SCAVI E BONIFICHE SCOTICO SCAVO PER BONIFICA LARGHEZZA ANTICAPILLARE GEOTESSILE 2.580 mq 12.798 mq 12.898 m 14.238 m RILEVATI TERREND VEGETALE 3.404 m SOVRASTRUTTURA STRADALE MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO CASSONETTO 0.944 mq 9.000 m 2.000 u.tà

SEZIONE N. : 11

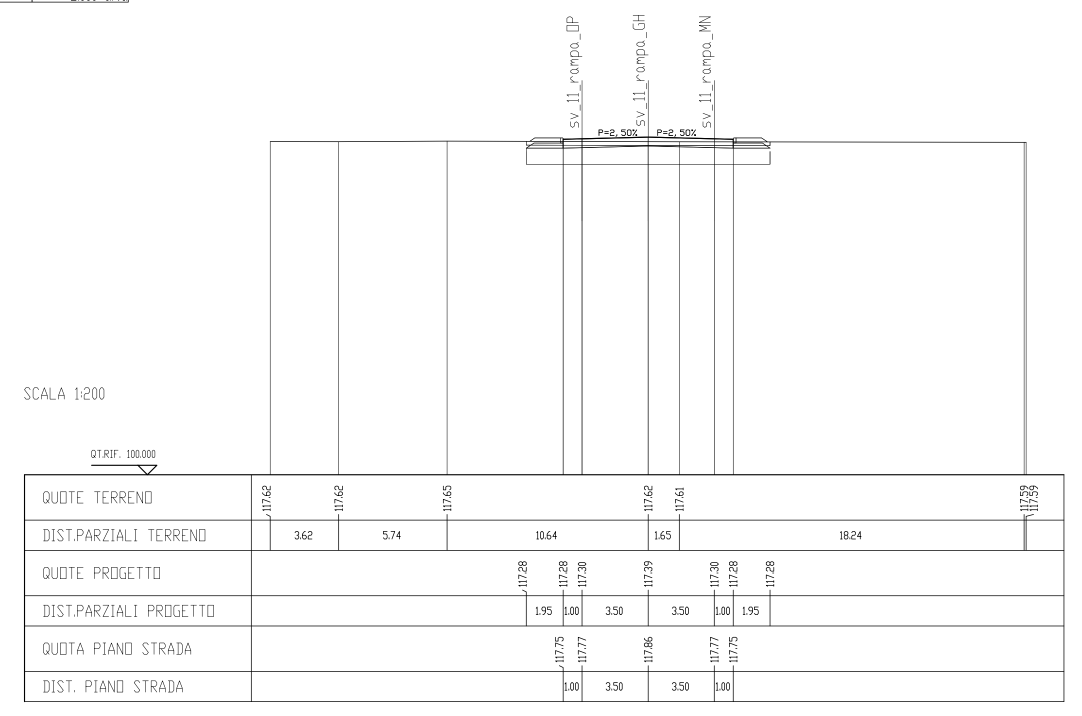
SEZIONE N. : 6

SEZIONE N. : 1

QT. PROGETTO : 117.772 QT. PROGETTO : 117.859 QT. PROGETTO : 117.772 DIST.PROG. : 119.877

DIST.PROG. : 51.031 DIST.PROG. : 0.000

DIST.PREC.: 2.184



Asse ram] æUÚ

SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	1.501 mg
SCAVO PER BONIFICA	6,018 mg
GEDTESSILE	8.509 m
RILEVAII	
RILEVATO	4.121 mg
TERREND VEGETALE	3.594 m
SDVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	0,914 mg
CASSONETTO	4.500 m
[MANUFAIII	
CORDOLO	1,000 u.tà

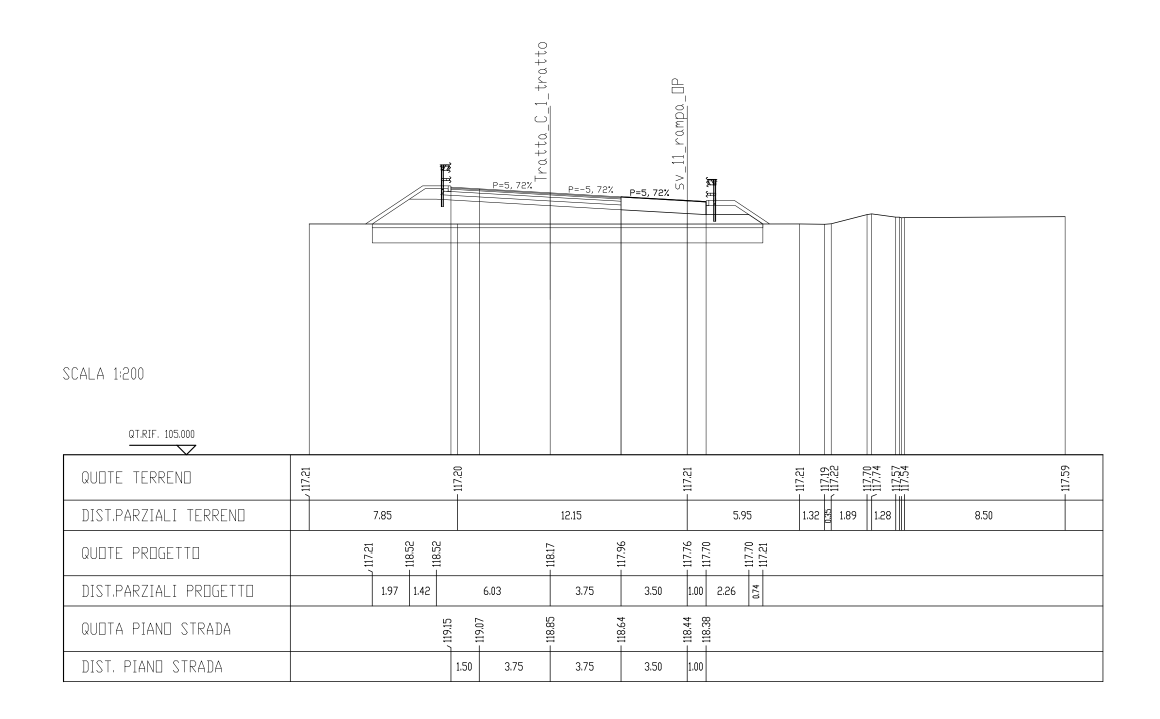
SEZIONE N. : 101A QT. PROGETTO : 118.854

DIST.PROG. : 2001.634

SEZIONE N. : 1

QT. PROGETTO : 118.440

DIST.PROG. : 0.000 DIST.SUCC. : 18.059

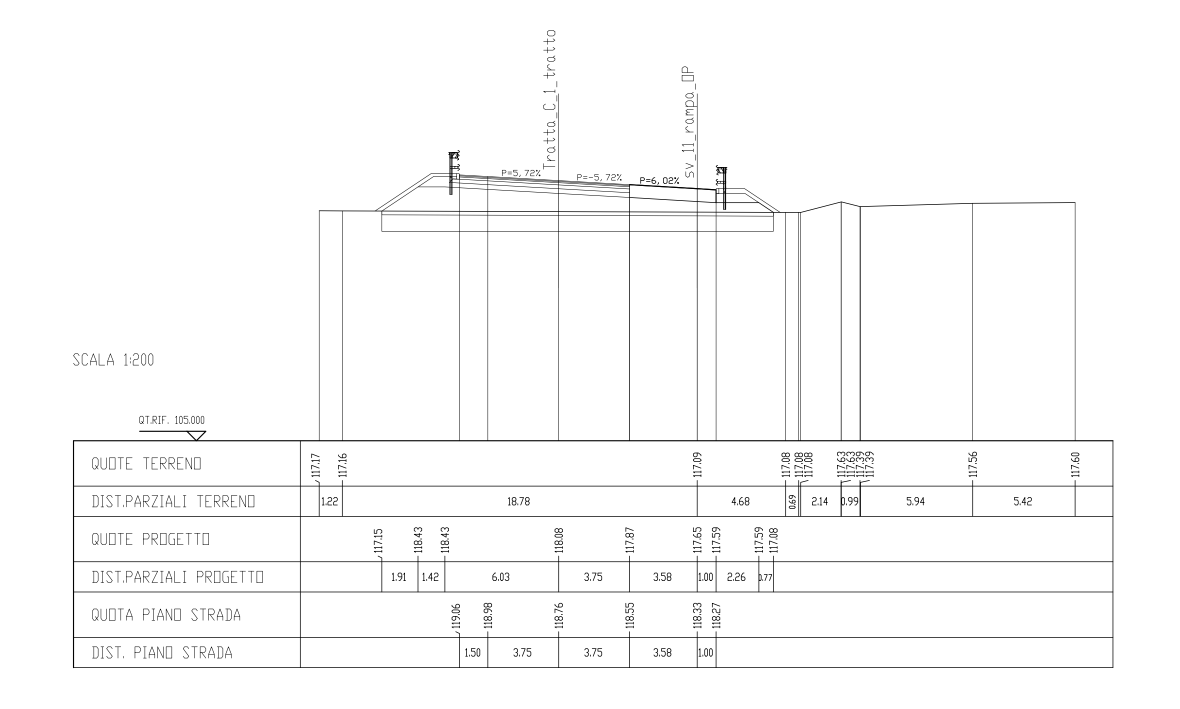


1.522 mg
6.187 mg
8.609 m
4.239 mg
3.628 m
0.914 mg
4.576 m
1.000 u.tà

SEZIONE N. : 102 QT. PROGETTO : 118.762 DIST.PROG. : 2020.000

SEZIONE N. : 2 QT. PROGETTO : 118.333 DIST.PROG. : 18.059 DIST.PREC. : 18.059

DIST.SUCC. : 19.001



SCAVI E BONIFICHE
SCOTICO 1.595 mq
SCAVO PER BONIFICA 7.470 mq
GEOTESSILE 9.529 m

RILEVATI
RILEVATO 2.647 mq
TERRENO VEGETALE 2.379 m

SOVRASTRUTTURA STRADALE
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO 0.914 mq
CASSONETTO 5.616 m

1.000 u.tà

SEZIONE N. : 103 QT. PROGETTO : 118.662 DIST.PROG. : 2040.000

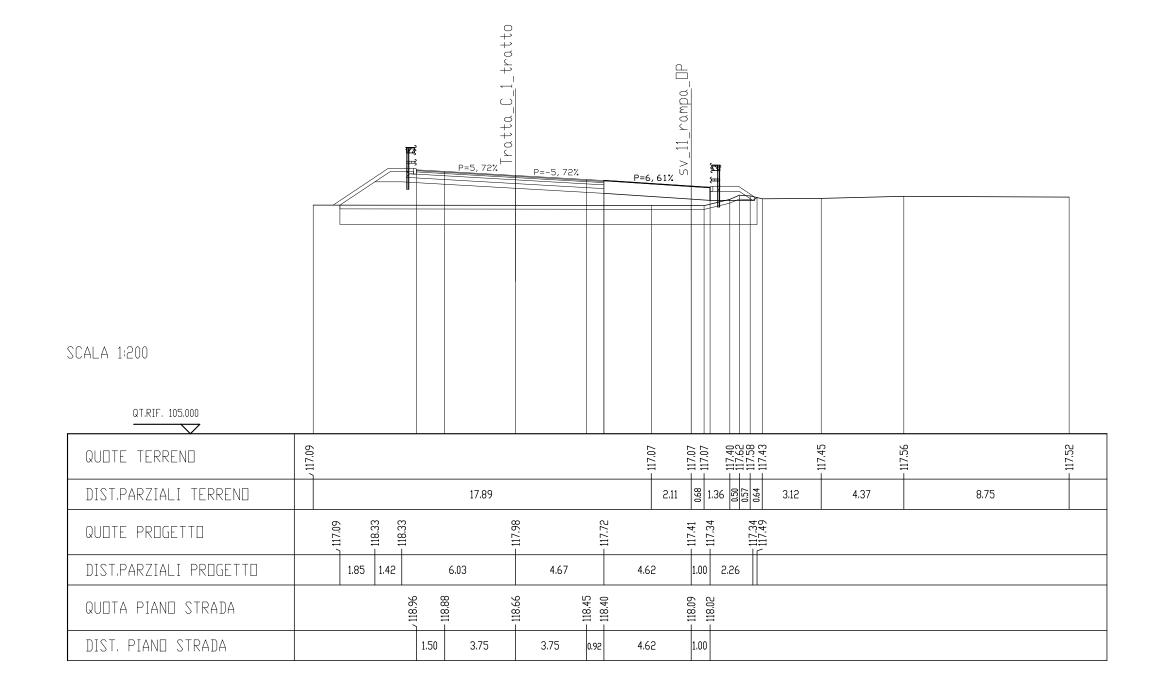
SEZIONE N. : 3

QT. PROGETTO : 118.090

DIST.PROG. : 37.060

DIST.PREC. : 19.001

DIST.SUCC. : 17.612



-

SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	2.022 mg
SCAVO PER BONIFICA	12.778 mg
GEDTESSILE	10.764 m
RII FVATI	
RILEVATO	0.071 mg
TERREND VEGETALE	3.573 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	1.178 ma
CASSONETTO	6.000 m
MANUEATTI	<u>-                                    </u>
CORDOLO	2.000 u.tà

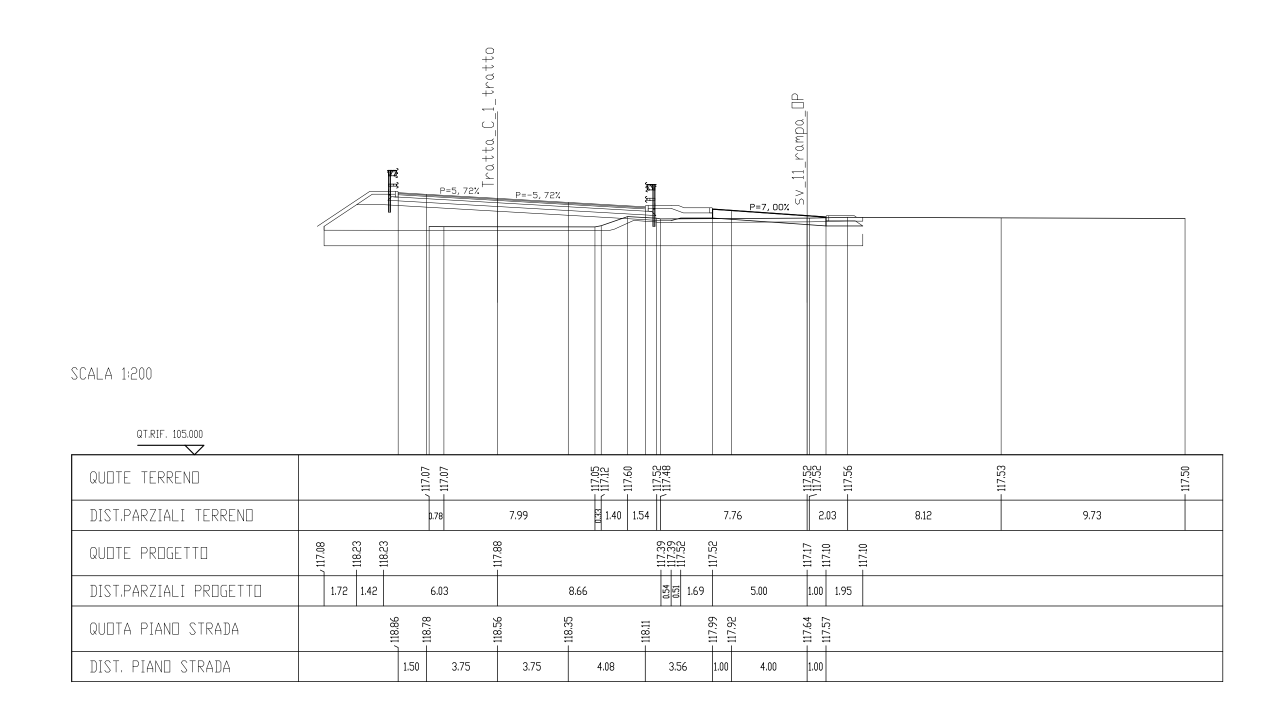
SEZIONE N. : 104 QT. PROGETTO : 118.562

DIST.PROG. : 2060.000

SEZIONE N. : 4

QT. PROGETTO : 117.643 DIST.PROG. : 54.672

DIST.PREC. : 17.612 DIST.SUCC. : 11.386



 $\Box$ 

SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	1.980 mg
SCAVO PER BONIFICA	9.032 mg
GEDTESSILE	11.482 m
RILEVATI	
TERREND VEGETALE	3.483 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	0.944 mg
CASSONETTO	6.000 m
MANUICATTI	
CUSUU U	2 nnn u tà

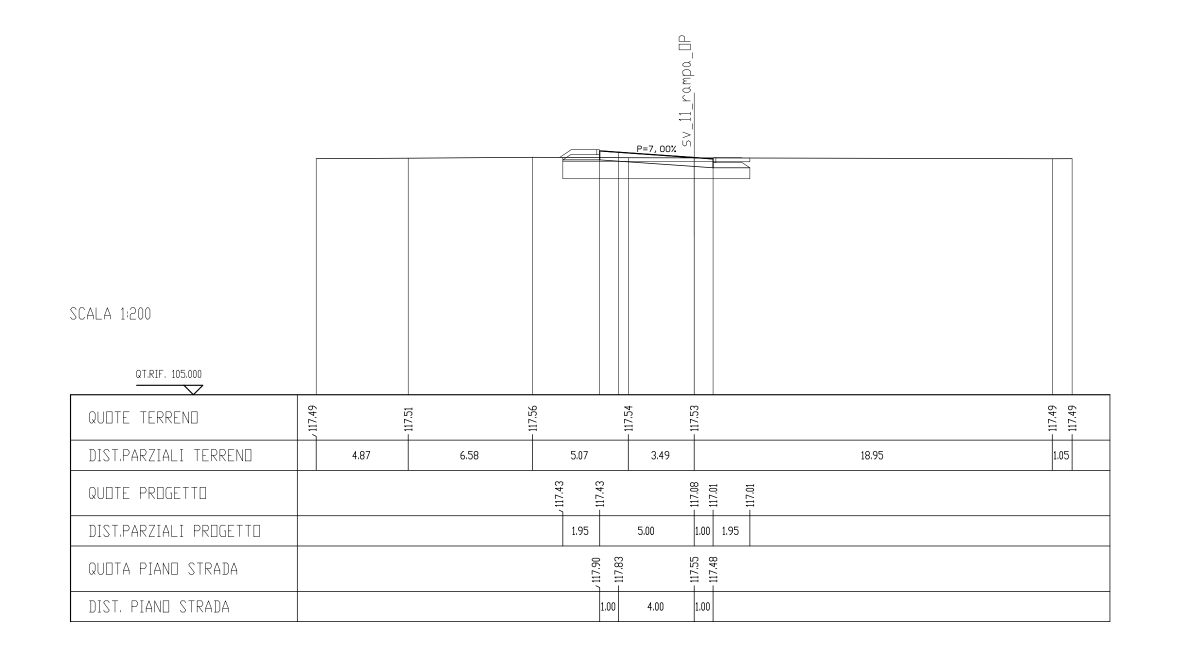
SEZIONE N. : 5

QT. PROGETTO : 117.546

DIST.PROG. : 66.058

DIST.PREC. : 11.386

DIST.SUCC. : 10.361



SCAVI E BONIFICHE
SCOTICO 1.980 mq
SCAVO PER BONIFICA 8.052 mq
GEOTESSILE 11.453 m

RILEVATI
TERRENO VEGETALE 3.790 m

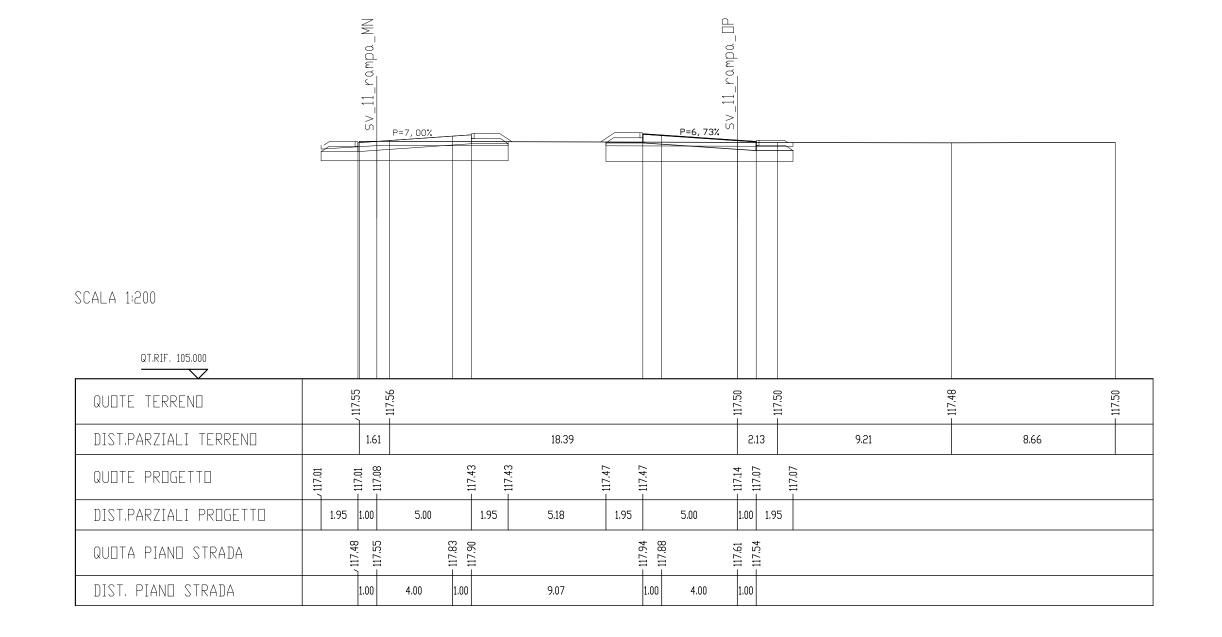
SOVRASTRUTTURA STRADALE
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO 0.944 mq
CASSONETTO 6.000 m

MANUFATTI
CORDOLO 2.000 u.tò

SEZIONE N. : 6 QT. PROGETTO : 117.555 DIST.PROG. : 43.427

SEZIONE N. : 6 QT. PROGETTO : 117.608 DIST.PROG. : 76.419 DIST.PREC. : 10.361

DIST.SUCC. : 3.626



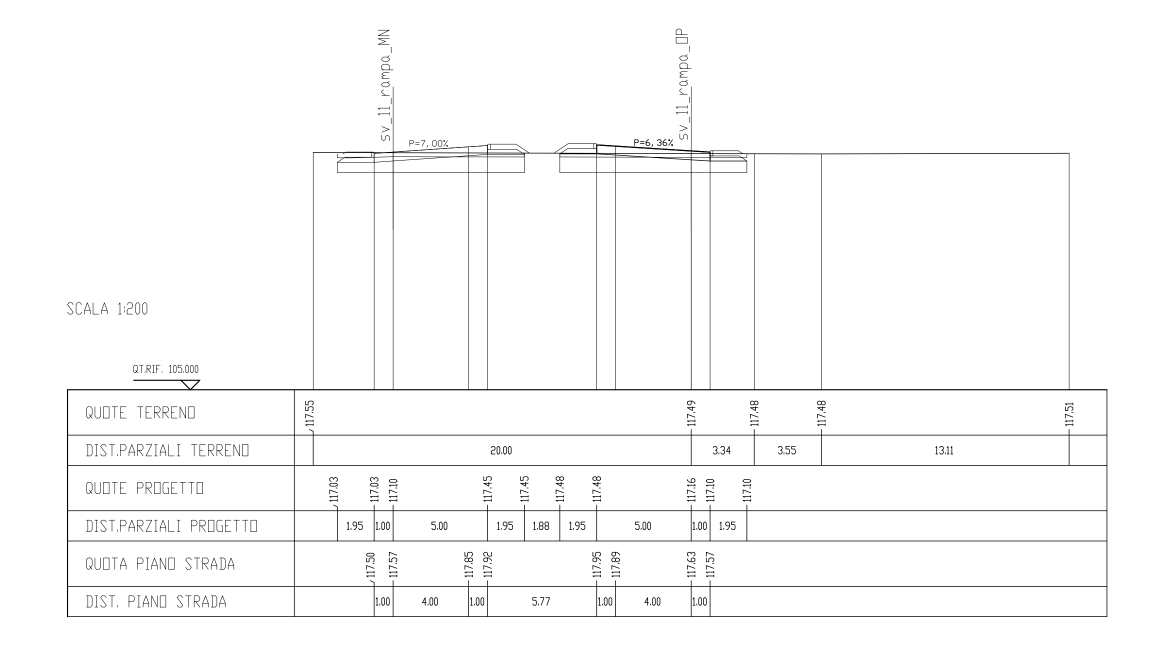
SCAVI E BONIFICHE SCOTICO SCAVO PER BONIFICA GEOTESSILE 1.980 mq 8.055 mq 11.510 m RILEVATI TERREND VEGETALE 3.895 m SOVRASTRUTTURA STRADALE MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO CASSONETTO 0.944 mq 6.000 m MANUFATTI CORDOLO

2.000 u.tà

SEZIONE N. : 5 QT. PROGETTO : 117.572 DIST.PROG. : 40.000

SEZIONE N. : 7 QT. PROGETTO : 117.633 DIST.PROG. : 80.045 DIST.PREC.: 3.626

DIST.SUCC. : 9.912



SCAVI E BONIFICHE
SCOTICO 1.581 mg
SCAVO PER BONIFICA 6.368 mg
GEOTESSILE 8.566 m

RILEVATI
TERRENO VEGETALE 1.713 m

SOVRASTRUTTURA STRADALE
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO 0.472 mg
CASSONETTO 5.955 m

1.000 u.tà

MANUFATTI CORDOLO SEZIONE N. : 4 QT. PROGETTO : 117.621 DIST.PROG. : 30.164

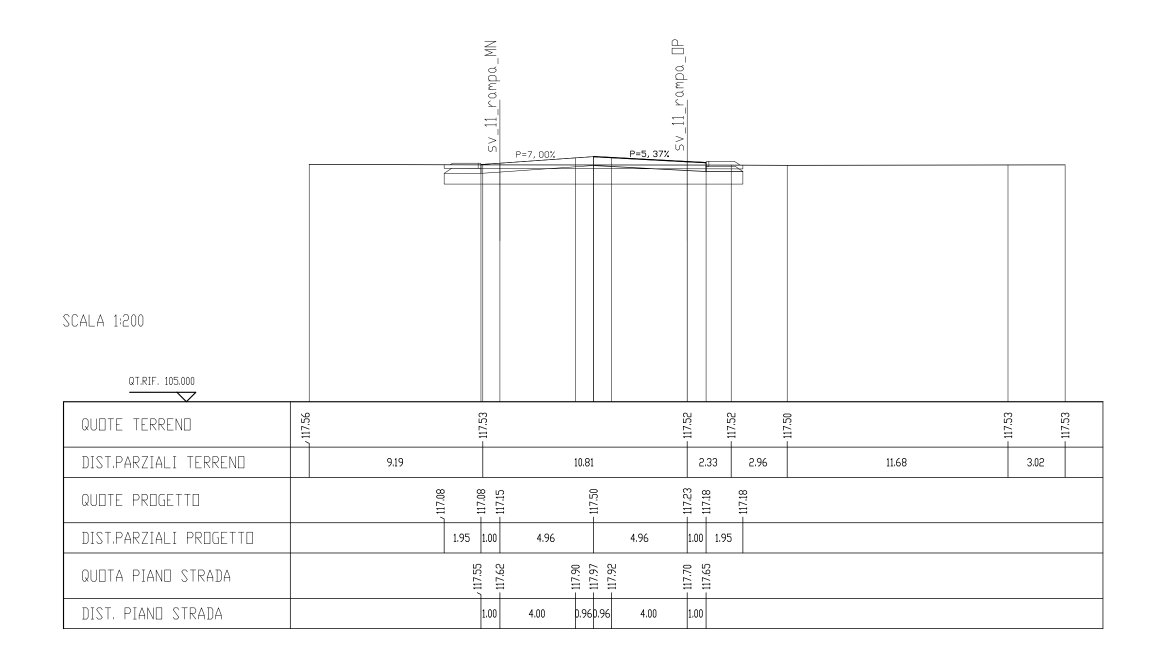
SEZIONE N. : 8

QT. PROGETTO : 117.702

DIST.PROG. : 89.957

DIST.PREC. : 9.912

DIST.SUCC. : 10.206



SCAVI E BONIFICHE
SCOTICO
SCAVO PER BONIFICA
GEOTESSILE

| SCHALL | S

SOVRASTRUTTURA STRADALE
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO 0.472 mq
CASSONETTO 4.790 m

MANUFATTI
CORDOLO 1.000 u.tà

SEZIONE N. : 3

QT. PROGETTO : 117.672

DIST.PROG. : 20.000

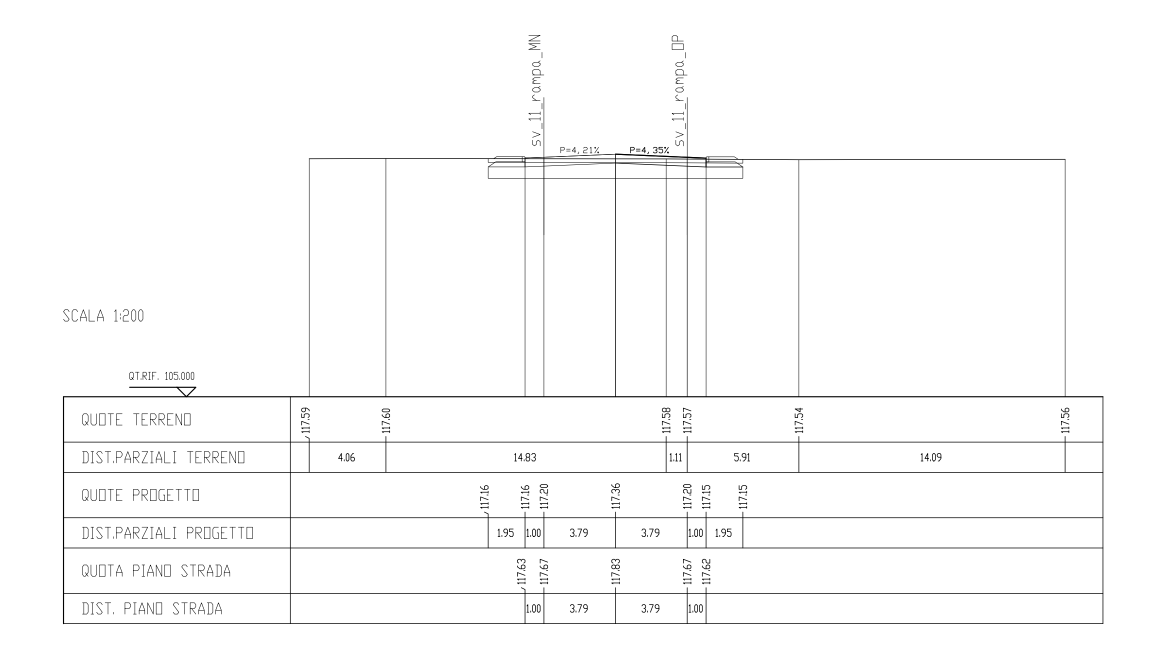
SEZIONE N. : 9

QT. PROGETTO : 117.667

DIST.PROG. : 100,163

DIST.PREC. : 10.206

DIST.SUCC. : 6.108



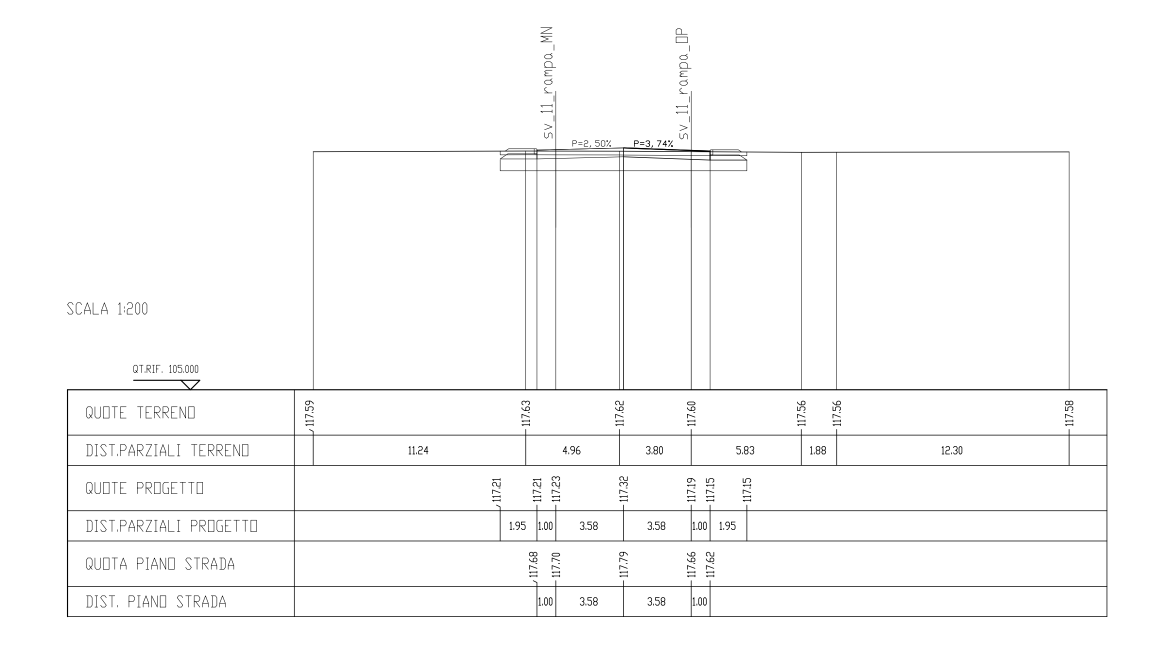
SCAVI E BONIFICHE SCOTICO SCAVO PER BONIFICA GEOTESSILE 1.306 mq 5.344 mq 7.100 m RILEVATI TERREND VEGETALE 1.551 m SOVRASTRUTTURA STRADALE MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO CASSONETTO 0.472 mg 4.580 m MANUFATTI CORDOLO

1.000 u.tà

SEZIONE N. : 2 QT. PROGETTO : 117.703 DIST.PROG. : 13.800

SEZIONE N. : 10 QT. PROGETTO : 117.659 DIST.PROG. : 106.271 DIST.PREC.: 6.108

DIST.SUCC.: 13.606



 $\Box$ 

SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	1.290 mg
SCAVO PER BONIFICA	6.450 mg
GEDTESSILE	7.299 m
DI C /ATI	
RILEVATI	
TERREND VEGETALE	1.674 m
<u> SOVRASTRUTTURA STRADALE</u>	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	0.472 mg
CASSONETTO	4.500 m
[MANUFAIII	
CORDOLO	1.000 u.tà

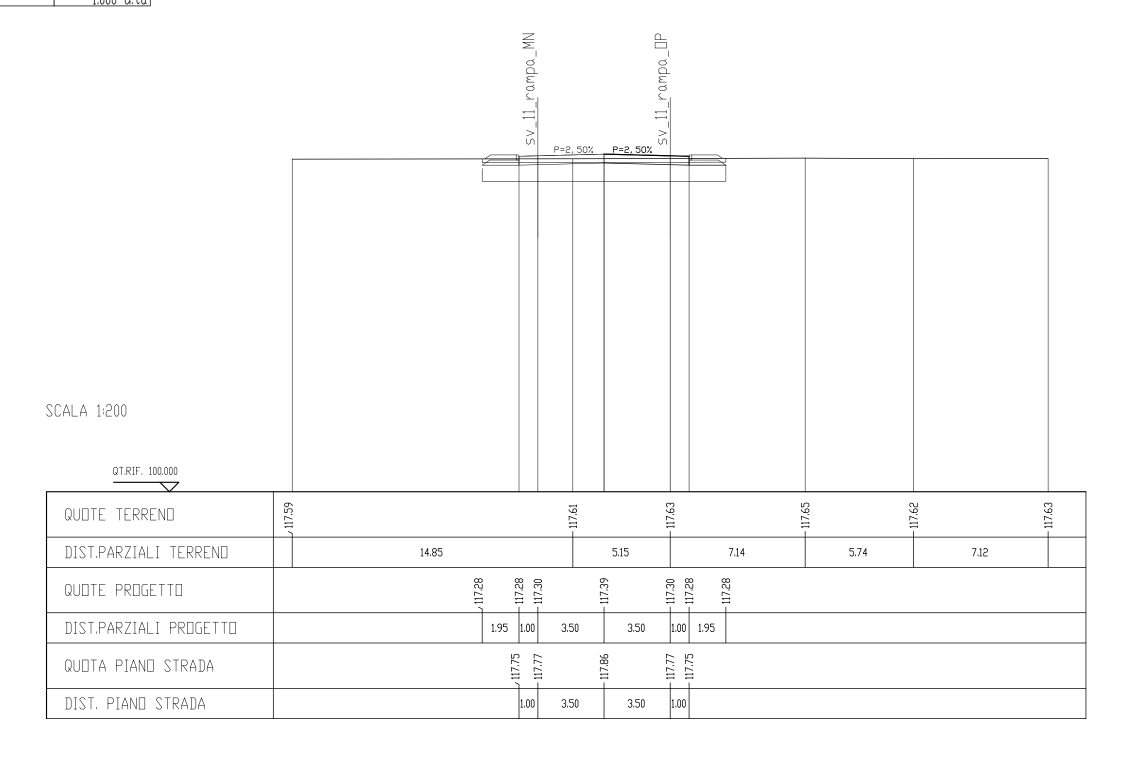
SEZIONE N. : 1 QT. PROGETTO : 117,772

DIST.PROG. : 0.000

SEZIONE N. : 11

QT. PROGETTO : 117.772 DIST.PROG. : 119.877

DIST.PREC.: 13.606



Asse ræ{ ]æ/T Þ

SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	1.290 ma
SCAVO PER BONIFICA	6.343 mg
LARGHEZZA ANTICAPILLARE	6,449 m
GEOTESSILE	7.119 m
RILEVATI	
TERRENO VEGETALE	1.730 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	0.472 mg
CASSONETTO	4.500 m
MANUICATTI	
MANUFATTI	1.000+2
ICURDULU	l 1.000 u.tàl

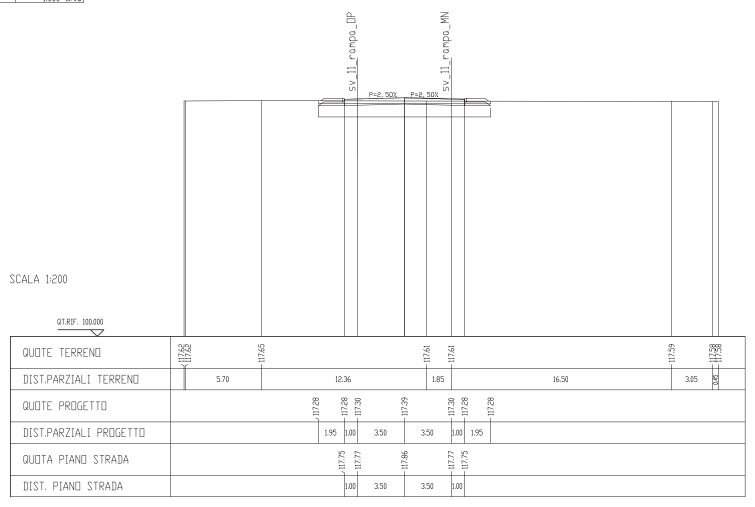
SEZIONE N. : 11 QT. PROGETTO : 117.772

DIST.PROG. : 119.877

SEZIONE N. : 1

QT. PROGETTO : 117.772 DIST.PROG. : 0.000

DIST.SUCC. : 13.800



\_

SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	1.306 mg
SCAVO PER BONIFICA	5.509 mg
LARGHEZZA ANTICAPILLARE	6.529 m
GEDTESSILE	7.120 m
DI CVATI	
RILEVAII	
TERRENO VEGETALE	1.574 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	0.472
	0.472 mg
CASSONETTO	4.580 m
MANUEATTI	
MANUFATTI	
ICORDO I	1.000 u.ta

SEZIONE N. : 10 QT. PROGETTO : 117.659 DIST.PROG. : 106.271 SEZIONE N. : 2 QT. PROGETTO : 117.703 DIST.PROG. : 13.800 DIST.PREC. : 13.800

DIST.SUCC. : 6.200

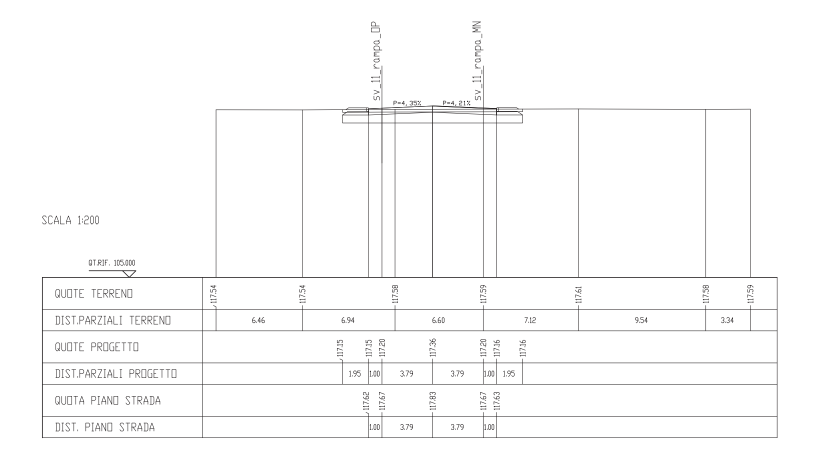
			sv_11_rampa_DP		sv <u>11_</u> rampa_MN		
			- S	P=3, 74% P=2, 50%	<u> </u>		
SCALA 1:200							
0T.RIF. 105.000							
QUOTE TERRENO	7117.57	- 117,56		- 117.62	- 117.62		- 117.58
DIST.PARZIALI TERREND	1.99	5.00	9.65	3.36	1.41	16.14	2.45
QUOTE PROGETTO			- 117.15 - 117.15 - 117.19	- 117.32	- 117.23 - 117.21 - 117.21		
DIST.PARZIALI PROGETTO			1.95 1.00	3.58 3.58	1.00 1.95		
QUOTA PIANO STRADA			117.62	- 117.79	- 117.70		
DIST. PIANO STRADA			1.00	3.58 3.58	1.00		

1

\_

SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	1.348 mg
SCAVO PER BONIFICA	5.614 mg
LARGHEZZA ANTICAPILLARE	6.739 m
GEDTESSILE	7.315 m
IRILEVATI	
TERREND VEGETALE	1.535 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	0.472 mg
CASSONETTO	4.790 m
[MANUFAIII	
CORDOLO	1.000 u.tà

SEZIONE N. : 9 QT. PROGETTO : 117.667 DIST.PROG. : 100.163 SEZIONE N.: 3
QT. PROGETTO:: 117.672
DIST.PROG.: 20.000
DIST.PREC.: 6.200
DIST.SUCC.: 10.164



- 1

SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	1.581 mg
SCAVO PER BONIFICA	6.482 mg
LARGHEZZA ANTICAPILLARE	7.904 m
GEDTESSILE	8.460 m
DILEVATI	
RILEVATI	
TERREND VEGETALE	1.485 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	0.472 mg
CASSONETTO	5.955 m
MANUFATTI	
ICORDOLO	1.000 u.tà

SEZIONE N.: 8 QT. PROGETTO : 117.702 DIST.PROG. : 89.957

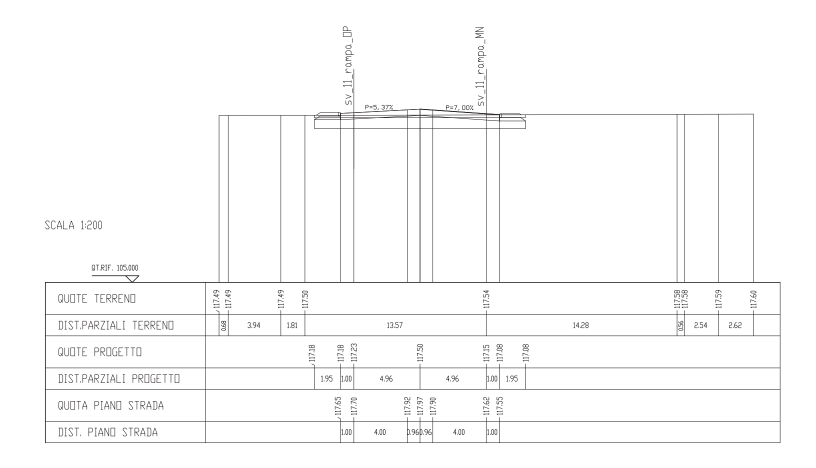
SEZIONE N.: 4

QT. PROGETTO:: 117.621

DIST.PROG.: 30.164

DIST.PREC.: 10.164

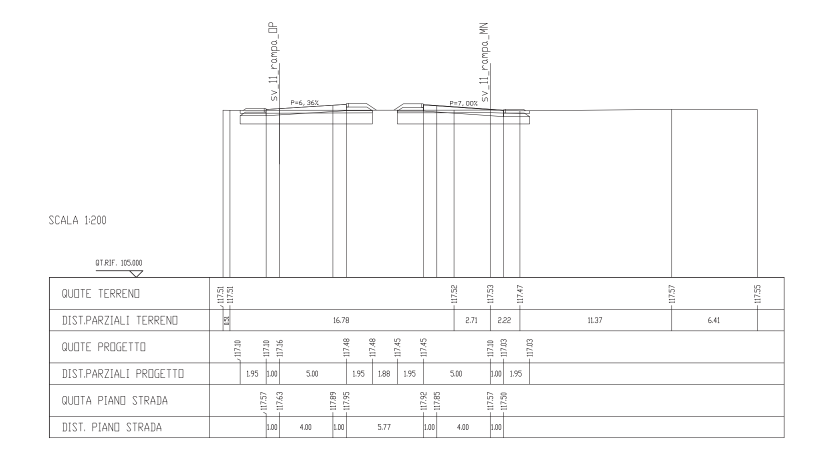
DIST.SUCC.: 9.836



SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	1.979 mg
SCAVO PER BONIFICA	8.177 mg
LARGHEZZA ANTICAPILLARE	9.898 m
GEDTESSILE	11.416 m
DILE (ATI	
RILEVAII	
TERREND VEGETALE	3.744 m
COVER CTRUTTURA CTRADALE	
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	0.944 mg
CASSONETTO	6.000 m
MANUELTT.	
[MANUFAIII	
CORDO O	2.000 u.tà

SEZIONE N. : 7 QT. PROGETTO : 117.633 DIST.PROG. : 80.045 SEZIONE N. : 5 QT. PROGETTO : 117.572 DIST.PROG. : 40.000 DIST.PREC. : 9.836

DIST.SUCC. : 3.427



.

\_

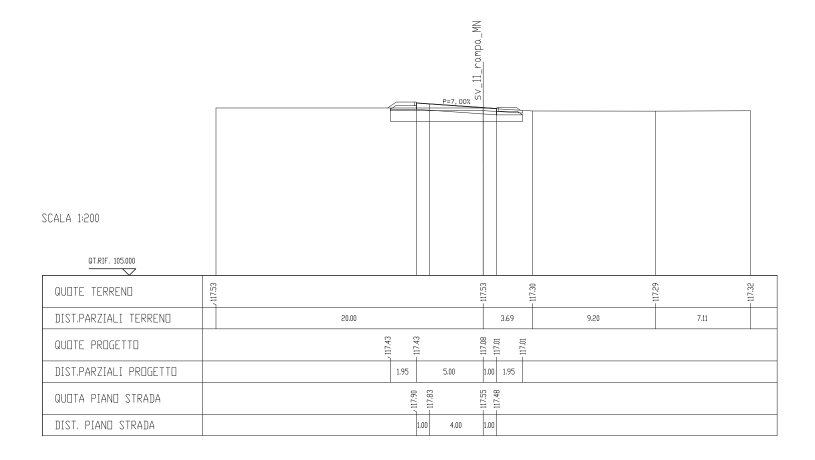
SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	1.980 ma
SCAVO PER BONIFICA	7.650 mg
LARGHEZZA ANTICAPILLARE	9,898 m
GEDTESSILE	11.284 m
IRTI FVATI	
TERREND VEGETALE	3.849 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	0.944 ma
CASSONETTO	6,000 m
MANUICATTI	
MANUFATII	2.000 + 2
ICORDOLO	1 2.000 u.tál

SEZIONE N. : 6

QT. PROGETTO : 117.555

DIST.PROG.: 43.427 DIST.PREC.: 3.427

DIST.SUCC. : 16.364



.

\_

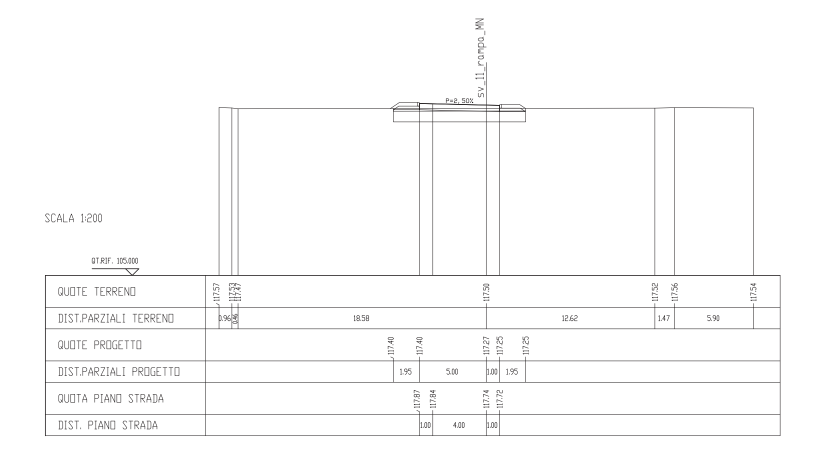
SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	1.980 mg
SCAVO PER BONIFICA	7.992 mg
LARGHEZZA ANTICAPILLARE	9.898 m
GEDTESSILE	11.568 m
RILEVATI	
TERREND VEGETALE	4.025 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	0.944 mg
CASSONETTO	6.000 m
[MANIJEATT]	
CORDO O	2.000 u.tà

SEZIONE N. : 7

QT. PROGETTO : 117.744

DIST.PROG. : 59.791 DIST.PREC. : 16.364

DIST.SUCC. : 12.186



Asse ræ{ ]æ/OEÓ

SCAVI E BONIFICHE
SCOTICO 4.910 mq
SCAVO PER BONIFICA 22.366 mq
LARGHEZZA ANTICAPILLARE 24.548 m
GEOTESSILE 26.572 m

RILEVATI
RILEVATO 0.096 mq
TERRENO VEGETALE 5.471 m

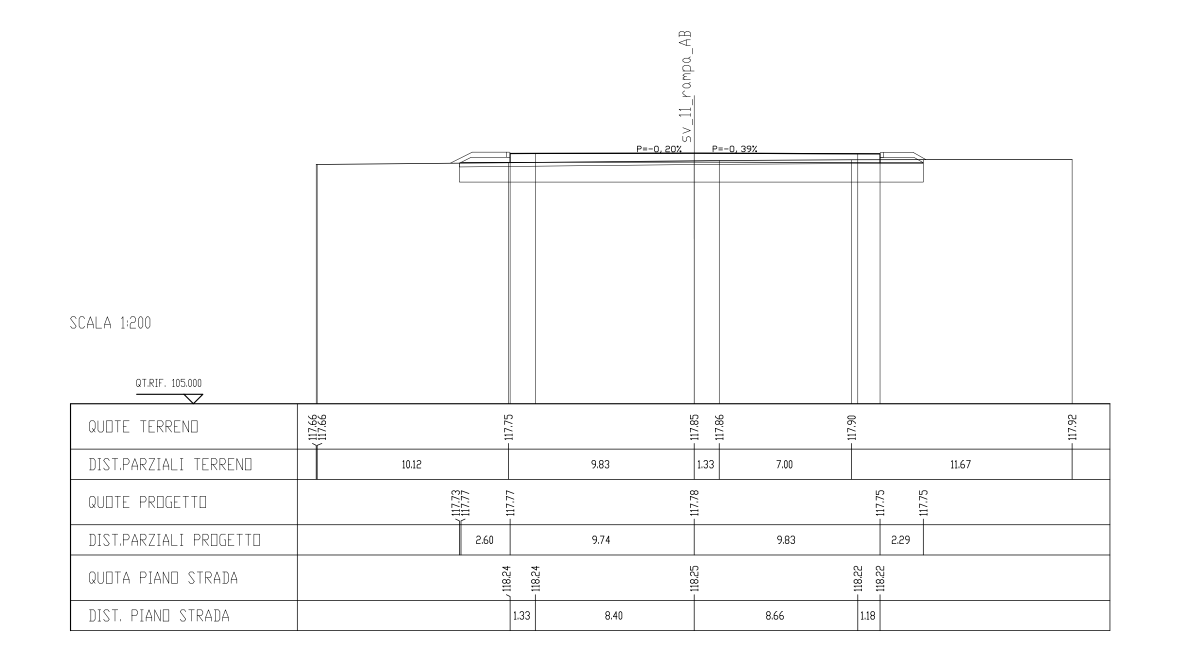
SOVRASTRUTTURA STRADALE
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO 1.183 mq
CASSONETTO 19.573 m

MANUFATTI
CORDOLO 2.000 u.tò

SEZIONE N. : 1

QT. PROGETTO : 118.253

DIST.PRDG. : 0.000 DIST.SUCC. : 11.654



 $\Box$ 

SCAVI E BONIFICHE
SCOTICO 2.982 mq
SCAVO PER BONIFICA 13.004 mq
LARGHEZZA ANTICAPILLARE 14.916 m
GEOTESSILE 15.793 m

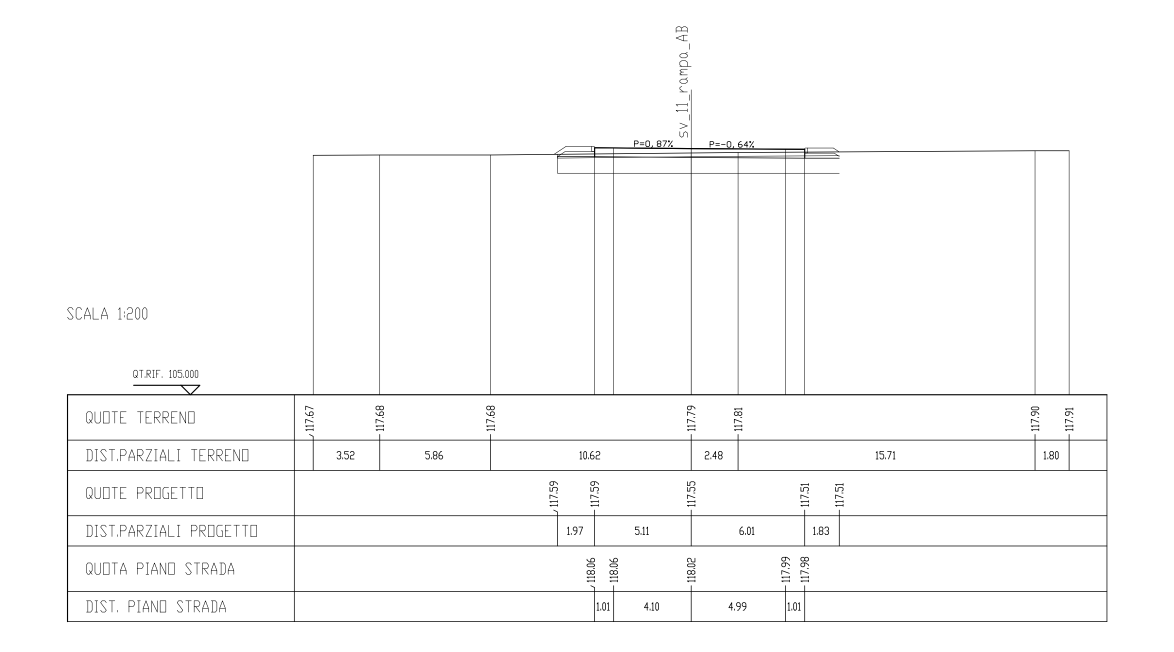
RILEVATI
TERRENO VEGETALE 3.865 m

SOVRASTRUTTURA STRADALE
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO 0.947 mq
CASSONETTO 11.117 m

MANUFATTI
CORDOLO 2.000 u.tò

SEZIONE N. : 2

QT. PROGETTO: 118.020
DIST.PROG.: 11.654
DIST.PREC.: 11.654
DIST.SUCC.: 8.346



SCAVI E BONIFICHE

SCOTICO 2.651 mq

SCAVO PER BONIFICA 11.118 mq

LARGHEZZA ANTICAPILLARE 13.257 m

GEOTESSILE 14.035 m

RILEVATI TERREND VEGETALE 3.406 m

SOVRASTRUTTURA STRADALE
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO 0.906 mq
CASSONETTO 9.694 m

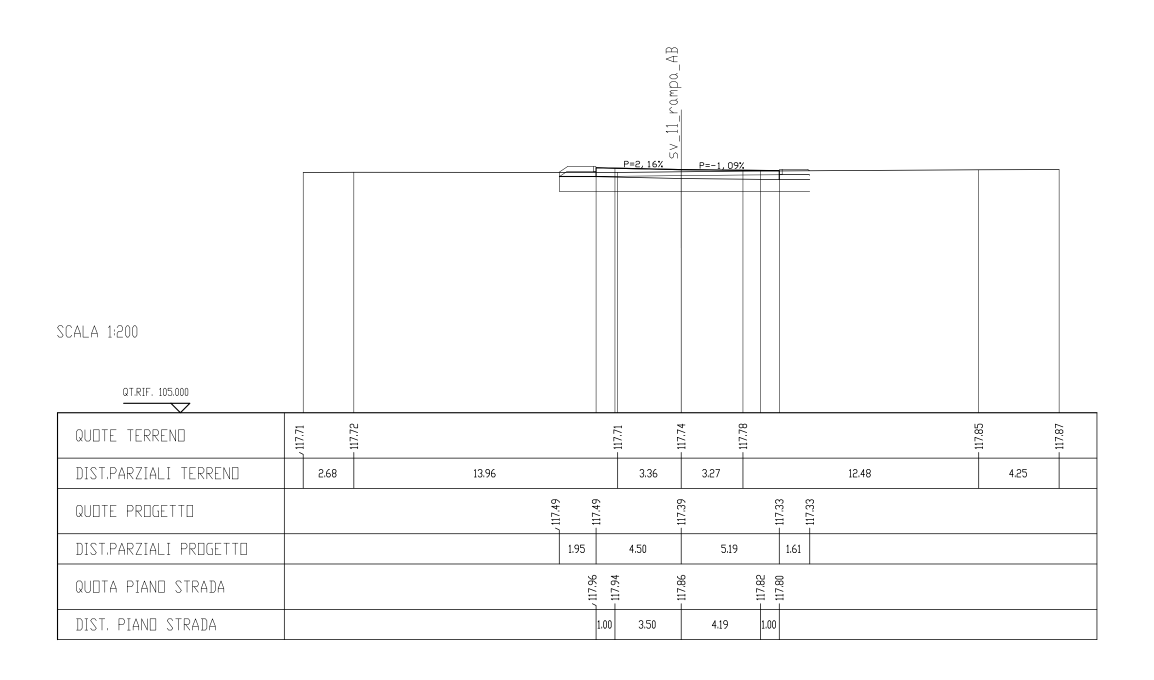
MANUFATTI
CORDOLO 2.000 u.tà

SEZIONE N. : 3

QT. PROGETTO : 117.861

DIST.PROG. : 20.000
DIST.PREC. : 8.346

DIST.SUCC. : 20.000



SCAVI E BONIFICHE
STERRO 0.471 mq
SCOTICO 2.370 mq
SCAVO PER BONIFICA 9.935 mq
LARGHEZZA ANTICAPILLARE 11.847 m
GEOTESSILE 13.476 m

RILEVATI
TERREND VEGETALE 2.598 m

SOVRASTRUTTURA STRADALE
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO 0.472 mq
CASSONETTO 9.898 m

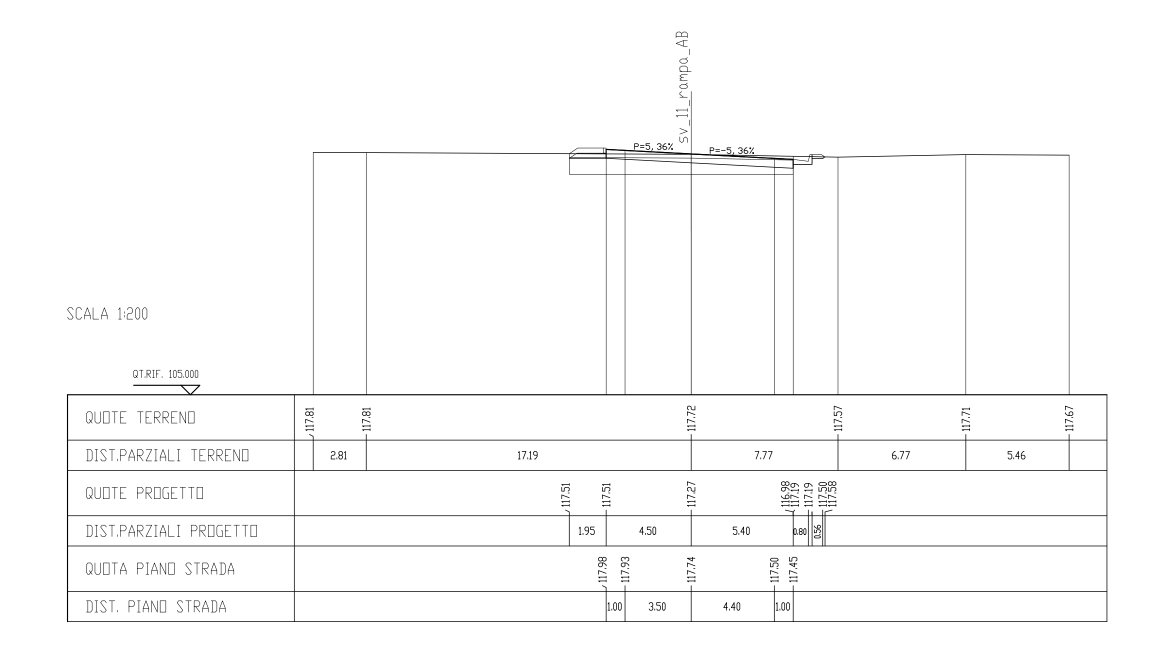
MANUFATTI
CORDOLO 1.000 u.tà
CUNETTA 0.256 mq

SEZIONE N. : 4

QT. PROGETTO : 117.738

DIST.PROG. : 40.000
DIST.PREC. : 20.000

DIST.SUCC. : 5.901



 $\Box$ 

| SCAVI E BUNIFICHE | STERRU | 0.739 mq | SCOTICO | 2.399 mq | SCAVO PER BUNIFICA | 9.954 mq | LARGHEZZA ANTICAPILLARE | 11.994 m | GEOTESSILE | 13.625 m | RILEVATI | TERREND VEGETALE | 2.664 m | SOVRASTRUTTURA STRADALE | MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO | 0.472 mq | CASSONETTO | 10.045 m | MANUFATTI | CORDOLO | 1.000 u.tà | CUNETTA | 0.256 mq | CASSONETTA | 0.256 mq |

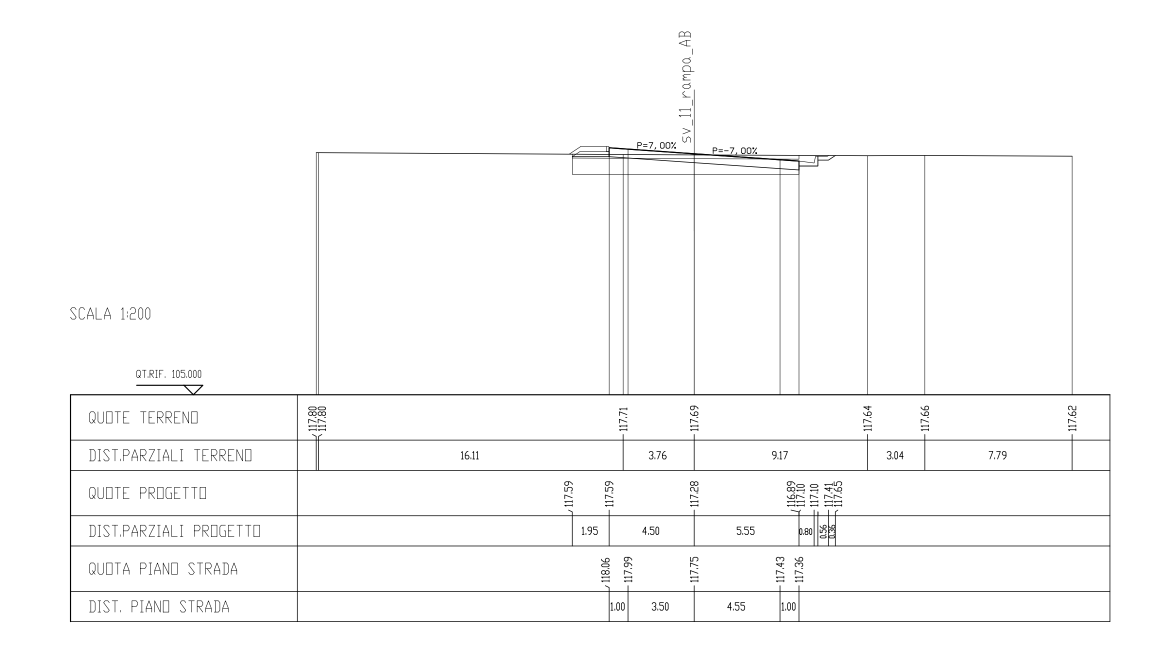
SEZIONE N. : 5

QT. PROGETTO: 117.748

DIST.PROG.: 45.901

DIST.PREC.: 5.901

DIST.SUCC.: 14.099



 $\Box$ 

SCAVI E BONIFICHE
STERRO 0.662 mq
SCOTICO 2.436 mq
SCAVO PER BONIFICA 10.099 mq
LARGHEZZA ANTICAPILLARE 12.181 m
GEOTESSILE 13.909 m

RILEVATI
TERRENO VEGETALE 2.692 m

SOVRASTRUTTURA STRADALE
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO 0.472 mq
CASSONETTO 10.232 m

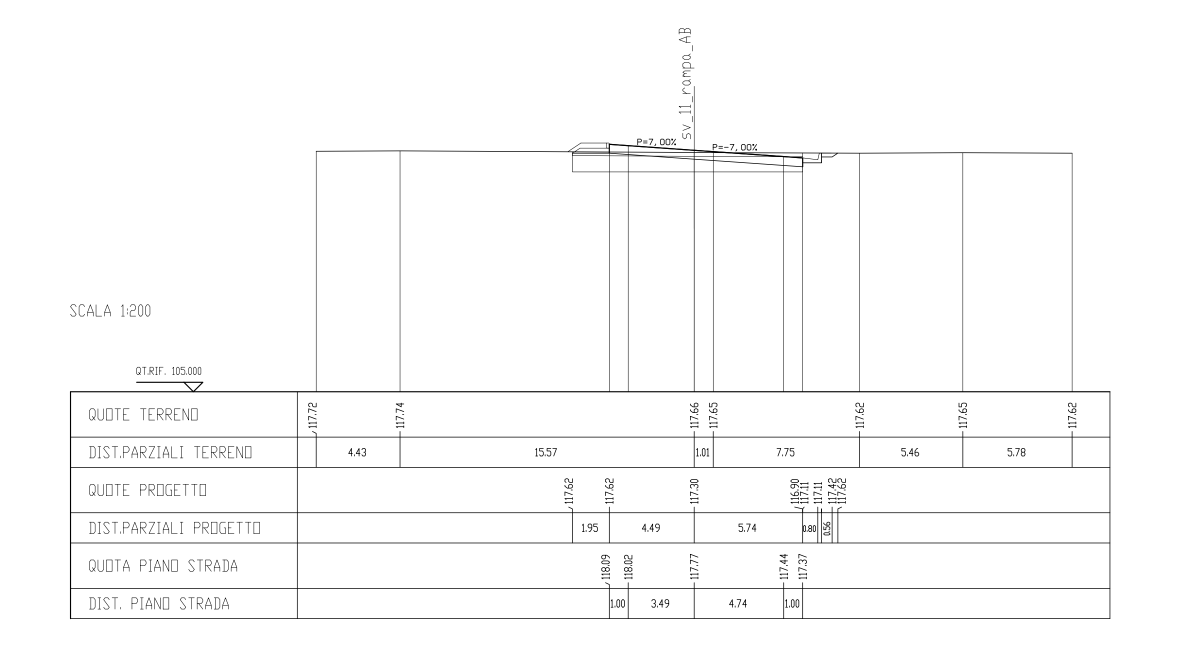
MANUFATTI
CORDOLO 1.000 u.tà
CUNETTA 0.256 mq

SEZIONE N. : 6

QT. PROGETTO : 117.773

DIST.PROG. : 60.000 DIST.PREC. : 14.099

DIST.SUCC. : 20.000



SCAVI E BONIFICHE
STERRO 0.620 mq
SCOTICO 2.437 mq
SCAVO PER BONIFICA 9.921 mq
LARGHEZZA ANTICAPILLARE 12.187 m
GEOTESSILE 14.008 m

RILEVATI
RILEVATO 0.015 mq
TERRENO VEGETALE 2.853 m

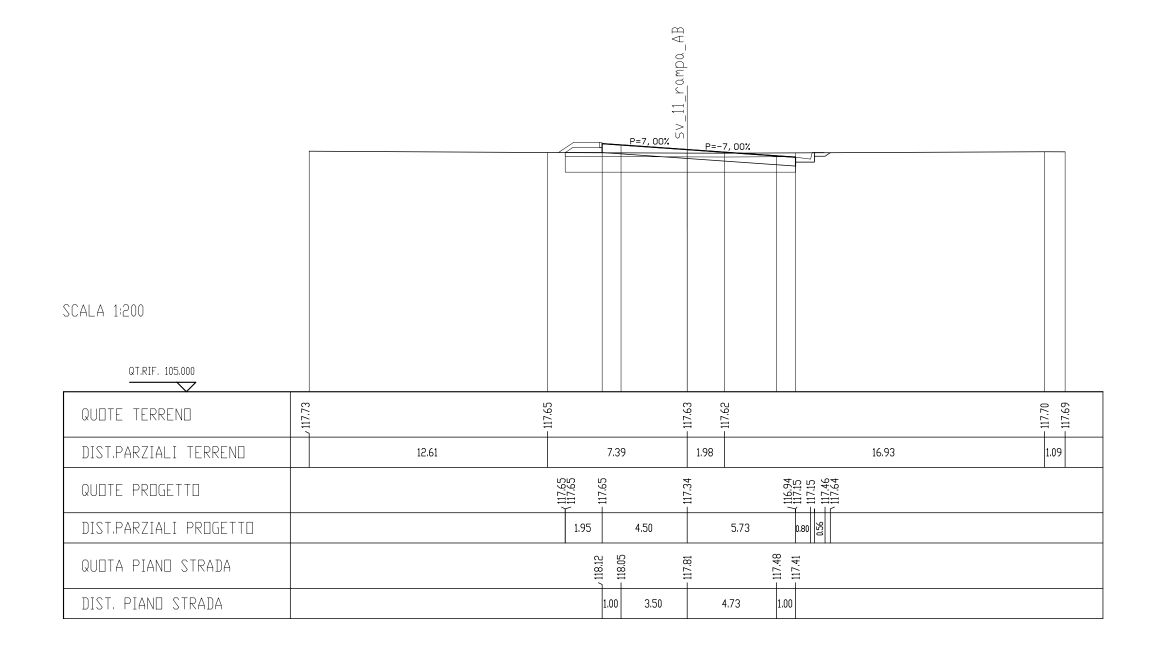
SOVRASTRUTTURA STRADALE
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO 0.472 mq
CASSONETTO 10.233 m

MANUFATTI
CORDOLO 1.000 u.tò

SEZIONE N. : 7

QT. PROGETTO : 117.808

DIST.PROG. : 80.000
DIST.PREC. : 20.000
DIST.SUCC. : 20.000



SCAVI E BONIFICHE
STERRO 0.595 mq
SCOTICO 2.457 mq
SCAVO PER BONIFICA 10.087 mq
LARGHEZZA ANTICAPILLARE 12.288 m
GEOTESSILE 14.113 m

RILEVATI
RILEVATO 0.162 mq
TERRENO VEGETALE 3.000 m

SOVRASTRUTTURA STRADALE
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO 0.472 mq
CASSONETTO 10.233 m

MANUFATTI
CONDOLO 0.356 mg

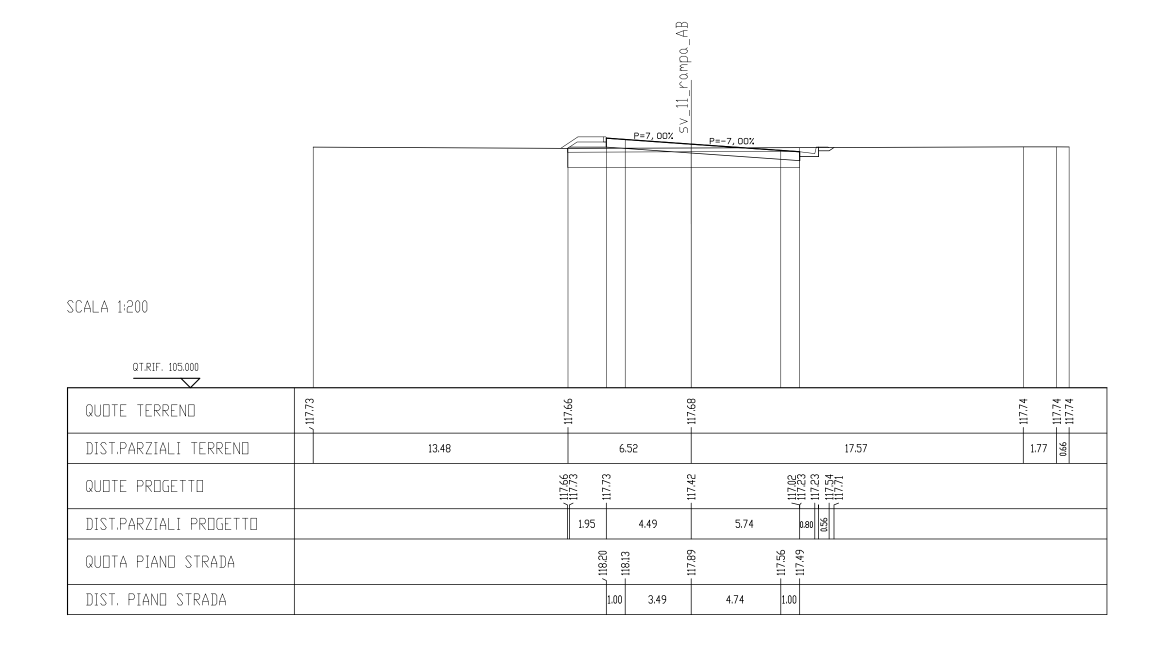
SEZIONE N. : 8

QT. PROGETTO : 117.887

DIST.PROG. : 100.000

DIST.PREC. : 20.000

DIST.SUCC. : 20.918



\_

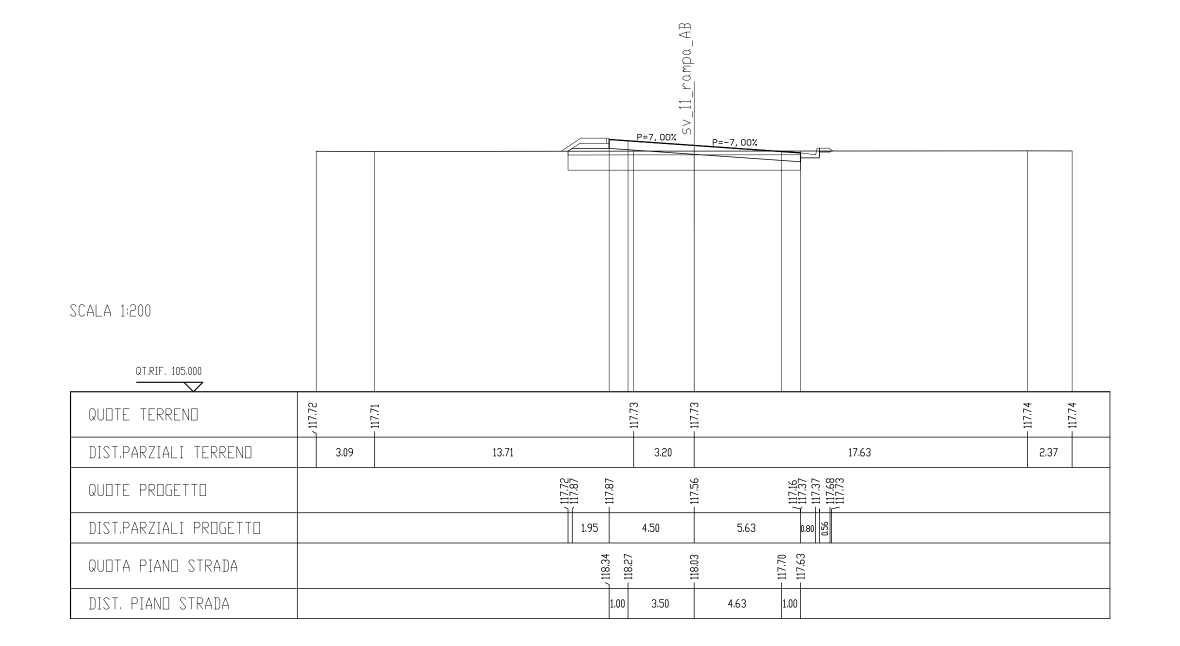
SCAVI E BONIFICHE
STERRO 0.389 mq
SCOTICO 2.461 mq
SCAVO PER BONIFICA 9.919 mq
LARGHEZZA ANTICAPILLARE 12.302 m
GEOTESSILE 14.213 m

RILEVATI
RILEVATO 0.455 mq
TERRENO VEGETALE 3.366 m

SOVRASTRUTTURA STRADALE
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO 0.472 mq
CASSONETTO 10.128 m

SEZIONE N. : 9

QT. PROGETTO: 118.029
DIST.PROG.: 120.918
DIST.PREC.: 20.918
DIST.SUCC.: 19.082



\_

SCAVI E BONIFICHE
SCOTICO 2.791 mq
SCAVO PER BONIFICA 11.263 mq
LARGHEZZA ANTICAPILLARE 13.955 m
GEOTESSILE 15.641 m

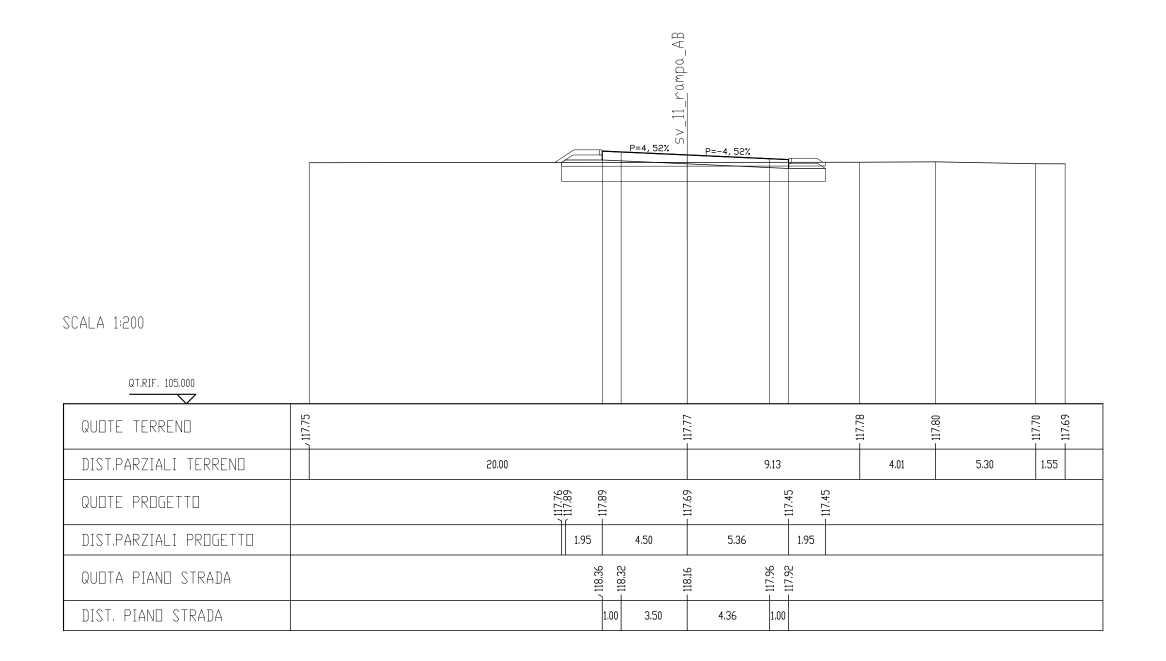
RILEVATI
RILEVATO 0.447 mq
TERRENO VEGETALE 4.292 m

SOVRASTRUTTURA STRADALE
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO 0.944 mq
CASSONETTO 9.861 m

MANUFATTI
CURDULU 2.000 u.tà

SEZIONE N. : 10

QT. PROGETTO : 118.160 DIST.PROG. : 140.000 DIST.PREC. : 19.082 DIST.SUCC. : 20.000



SCAVI E BONIFICHE
SCOTICO 2.695 mq
SCAVO PER BONIFICA 11.031 mq
LARGHEZZA ANTICAPILLARE 13.479 m
GEOTESSILE 15.079 m

RILEVATI
TERRENO VEGETALE 3.862 m

SOVRASTRUTTURA STRADALE
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO 0.944 mq
CASSONETTO 9.580 m

MANUFATTI
CORDOLO 2.000 u.tò

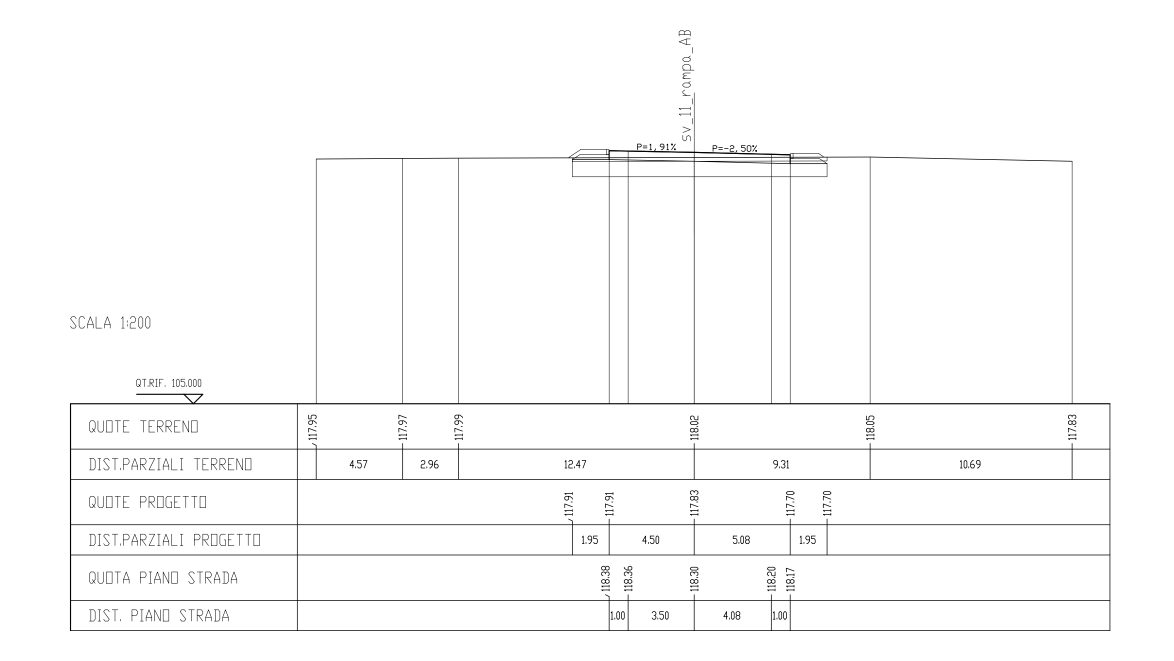
SEZIONE N. : 11

QT. PROGETTO : 118.298

DIST.PROG. : 160.000

DIST.PREC. : 20.000

DIST.SUCC. : 20.000

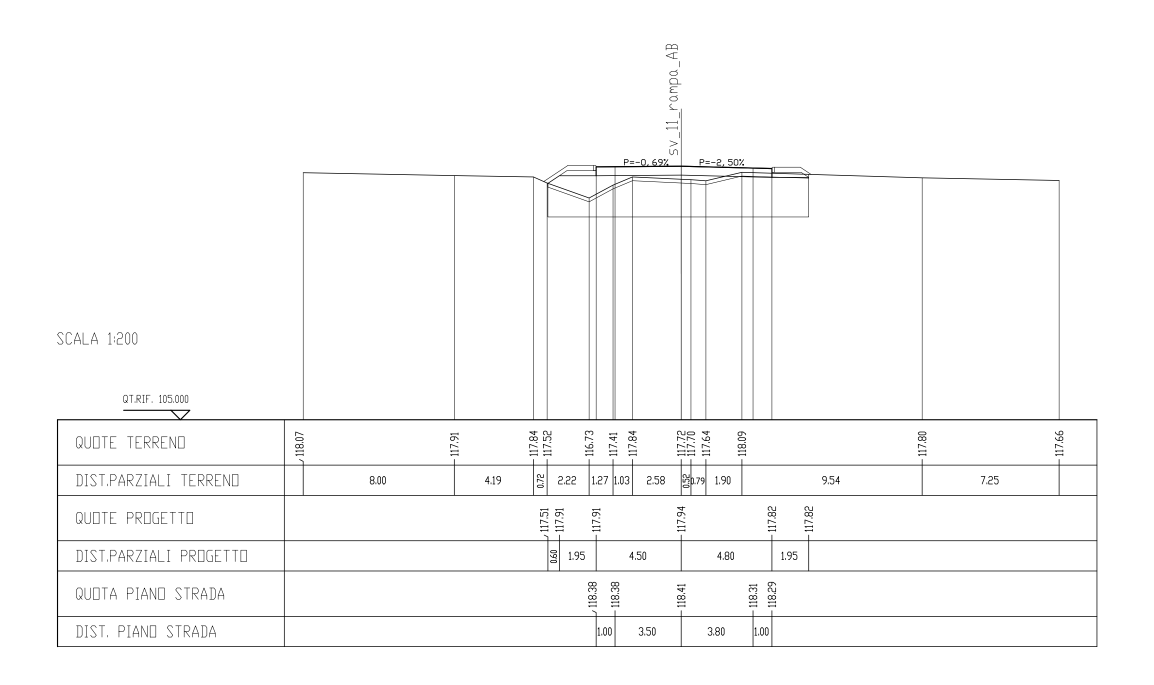


SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	2,760 mg
SCAVO PER BONIFICA	24.015 mg
LARGHEZZA ANTICAPILLARE	13.802 m
GEDTESSILE	17.671 m
IRILEVATI	
RILEVATO	3.794 mg
TERREND VEGETALE	4.918 m
SDVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	0.944 mg
CASSONETTO	9,300 m
	•
MANUFATTI	
CORDO O	2.000 u.tà

SEZIONE N. : 12

QT. PROGETTO : 118.409 DIST.PROG. : 180.000

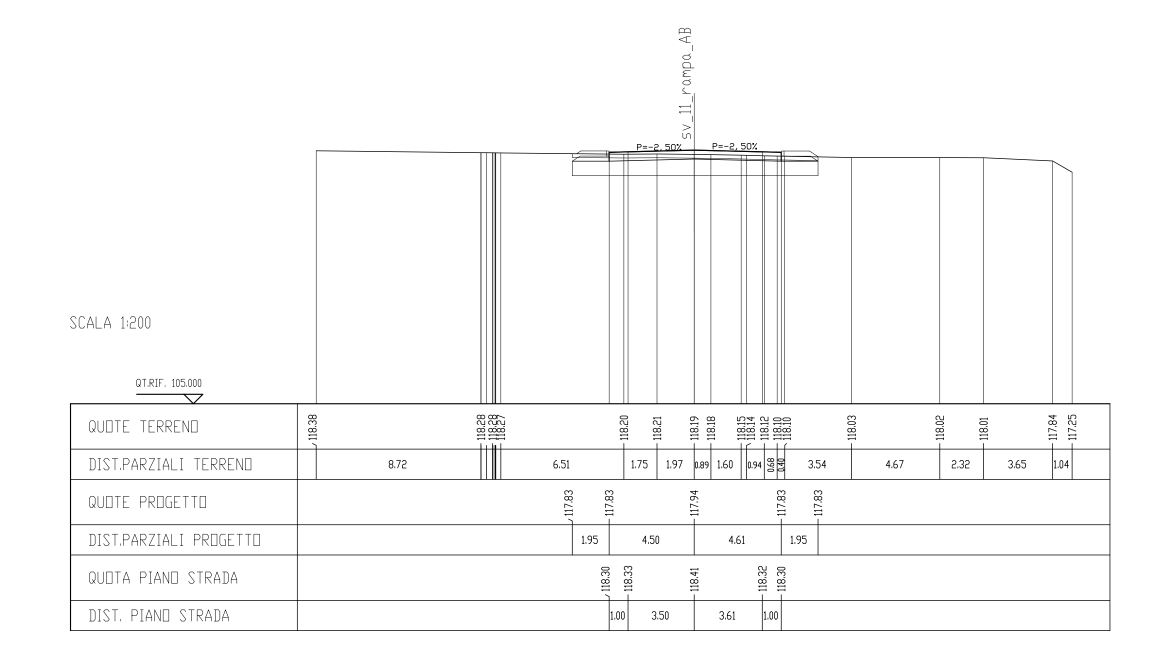
DIST.PREC. : 20.000 DIST.SUCC. : 13.918



SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	2,600 mg
SCAVO PER BONIFICA	11.794 mg
LARGHEZZA ANTICAPILLARE	13.003 m
GEDTESSILE	14.545 m
RILEVATI	
TERREND VEGETALE	3.524 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	0.944 mg
CASSONETTO	9,105 m
MANILIE A T T T	
LUDDUI U	2 000+3
	<u>  2,000 u.ta </u>

SEZIONE N. : 13

QT. PROGETTO : 118.415 DIST.PROG. : 193.918 DIST.PREC. : 13.918 DIST.SUCC. : 6.082

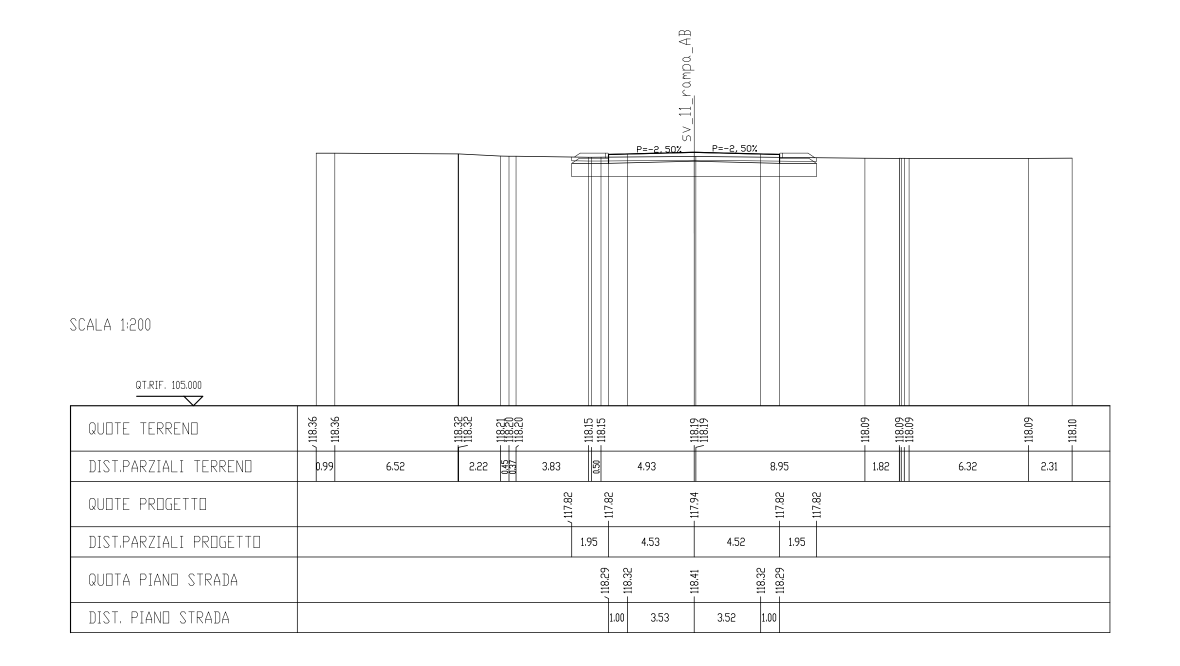


 $\Box$ 

SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	2.590 mg
SCAVO PER BONIFICA	10.854 mg
LARGHEZZA ANTICAPILLARE	12.951 m
GEDTESSILE	14.354 m
RII FVATI	
TERREND VEGETALE	3.506 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	0.944 mg
CASSONETTO	9.052 m
MANILIE ATTI	
LUDDUI U	2 000 +à
ICORDOLO	2.000 u.tàl

SEZIONE N. : 14

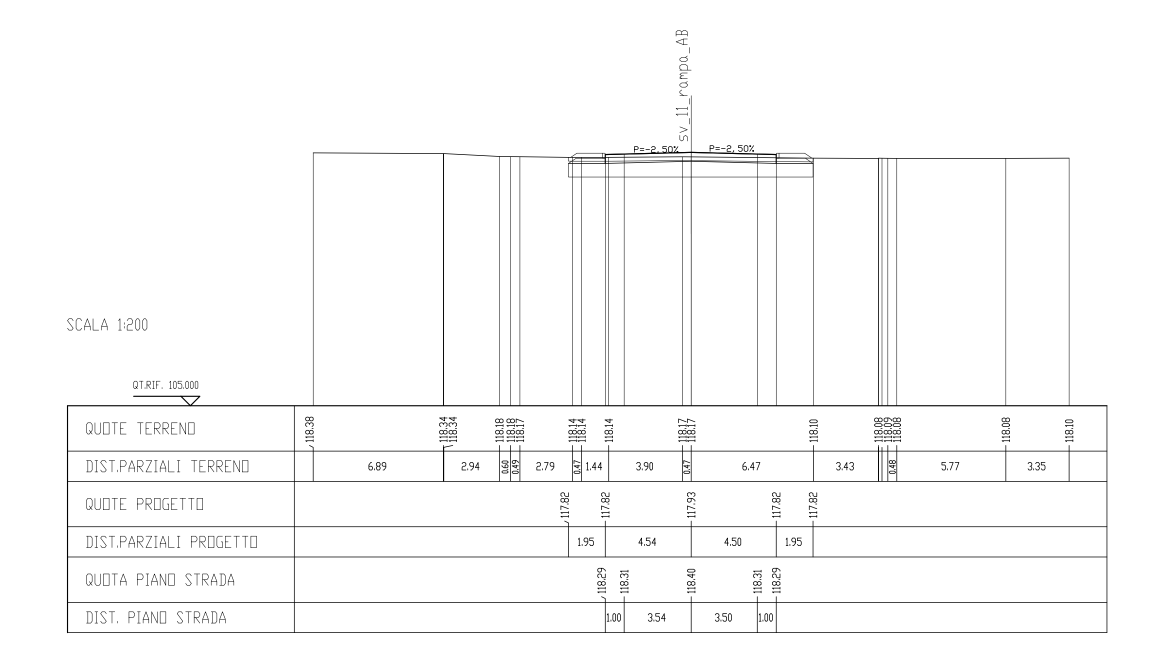
QT. PROGETTO: 118.406
DIST.PROG.: 200.000
DIST.PREC.: 6.082
DIST.SUCC.: 2.076



SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	2.589 mg
SCAVO PER BONIFICA	10,906 mg
LARGHEZZA ANTICAPILLARE	12.943 m
GEDTESSILE	14.386 m
[ΡΙΙ ΕΛ/ΔΤΙ	
TERREND VEGETALE	3.571 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	0,944 mg
CASSONETTO	9.045 m
	2 000+
CUNDULU	2.000 u.tà

SEZIONE N. : 15

QT. PROGETTO: 118.402
DIST.PROG.: 202.076
DIST.PREC.: 2.076
DIST.SUCC.: 17.924



SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	2,610 mg
SCAVO PER BONIFICA	10.770 mg
LARGHEZZA ANTICAPILLARE	13.051 m
GEDTESSILE	14.658 m
[ΡΊΙ Ε\/ΔΤΙ	
TERREND VEGETALE	3.866 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	0,944 mg
CASSONETTO	9,153 m
[MANI IF ATT]	
MANUFAIII	2 000 +3
	<u>                                     </u>

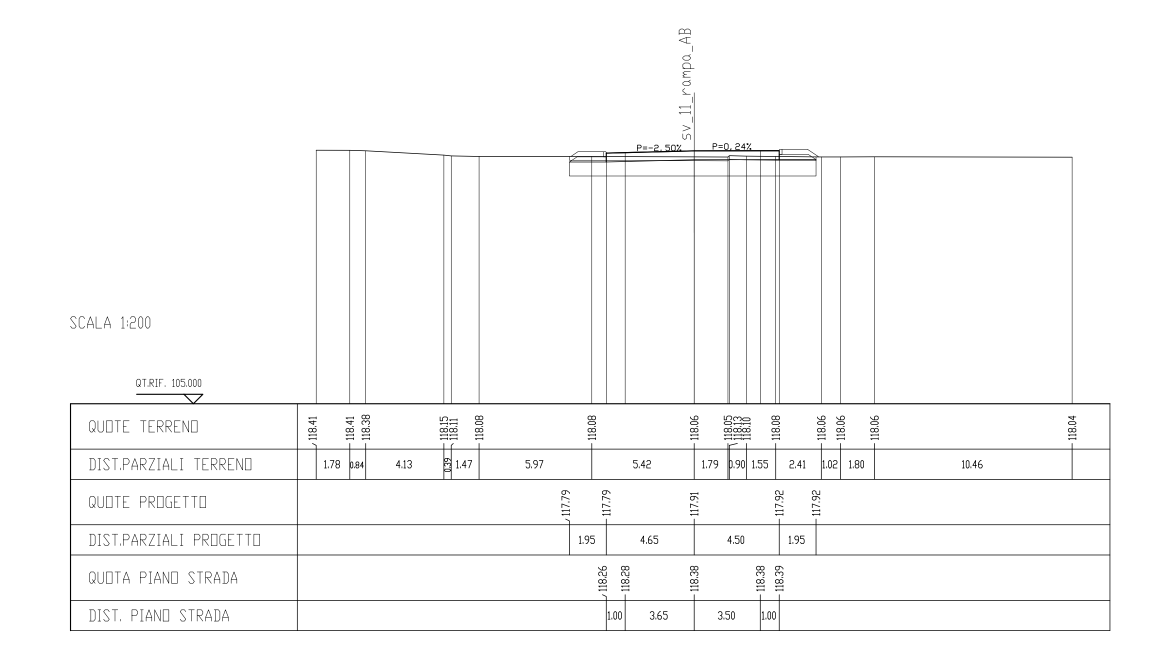
SEZIONE N. : 16

QT. PROGETTO: 118.375

DIST.PROG.: 220.000

DIST.PREC.: 17.924

DIST.SUCC.: 20.000



SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	2.640 mg
SCAVO PER BONIFICA	11.251 mg
LARGHEZZA ANTICAPILLARE	13,196 m
GEDTESSILE	14.906 m
RILEVATI	
RILEVATO	0.024 mg
TERREND VEGETALE	4.146 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	0.944 mg
CASSONETTO	9,272 m
MANUFATTI	
	2 000 11 +9

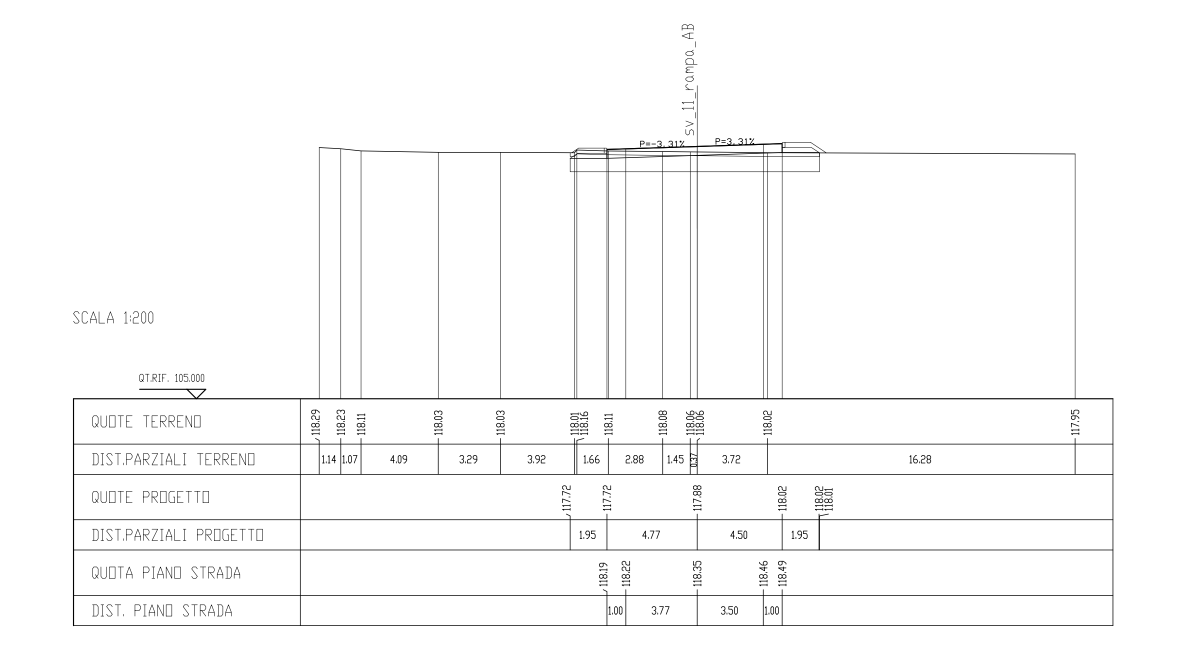
SEZIONE N. : 17

QT. PROGETTO: 118.345

DIST.PROG.: 240.000

DIST.PREC.: 20.000

DIST.SUCC.: 20.000



SCAVI E BONIFICHE
SCOTICO 2.699 mq
SCAVO PER BONIFICA 10.904 mq
LARGHEZZA ANTICAPILLARE 13.492 m
GEOTESSILE 15.058 m

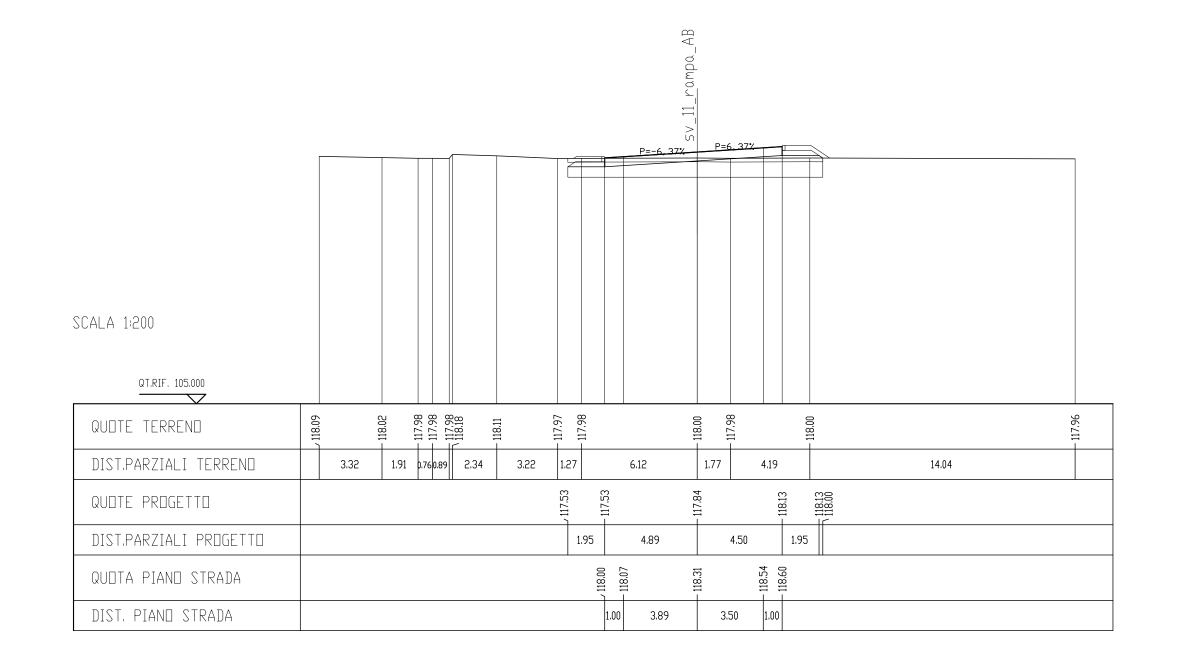
RILEVATI
RILEVATO 0.432 mq
TERRENO VEGETALE 4.090 m

SOVRASTRUTTURA STRADALE
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO 0.944 mq
CASSONETTO 9.393 m

MANUFATTI
CORDOLO 2.000 u.tò

SEZIONE N. : 18

QT. PROGETTO: 118.315 DIST.PROG.: 260.000 DIST.PREC.: 20.000 DIST.SUCC.: 4.128



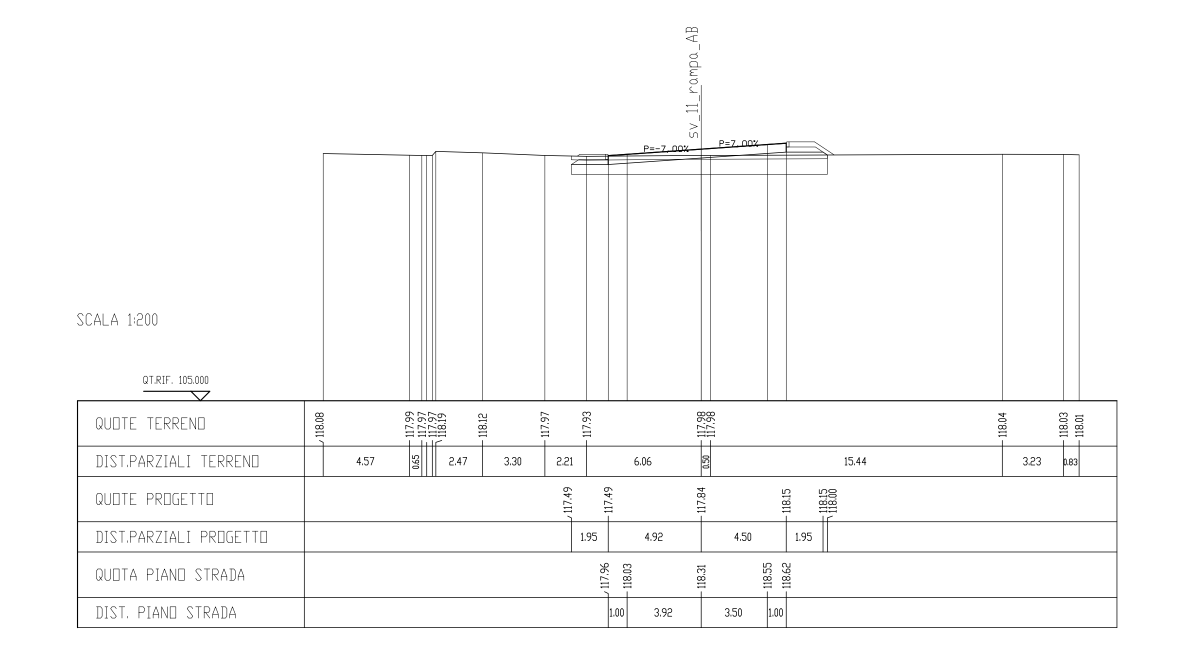
\_

\_\_\_\_

SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	2,709 mg
SCAVO PER BONIFICA	10,753 mg
LARGHEZZA ANTICAPILLARE	13.544 m
GEDTESSILE	15.087 m
DI 5 / 17	
RILEVAII	
RILEVATO	0.524 mg
TERREND VEGETALE	4.120 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
	1 0044
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	0.944 mg
CASSONETTO	9,417 m
NAME ATT	
MANUFATTI	
CORDOLO	2.000 u.tà

SEZIONE N. : 19

QT. PROGETTO: 118.309
DIST.PROG.: 264.128
DIST.PREC.: 4.128
DIST.SUCC.: 15.872



SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	2.728 mg
SCAVO PER BONIFICA	10.955 mg
LARGHEZZA ANTICAPILLARE	13.643 m
GEDTESSILE	15.170 m
RILEVAII	
RILEVATO	0.606 mg
TERRENO VEGETALE	4.175 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	0.944 mg
CASSONETTO	9,462 m
MANUICATTI	
MANUFAIII	
	اله+ بـ ١ ١ ١ ١ ١

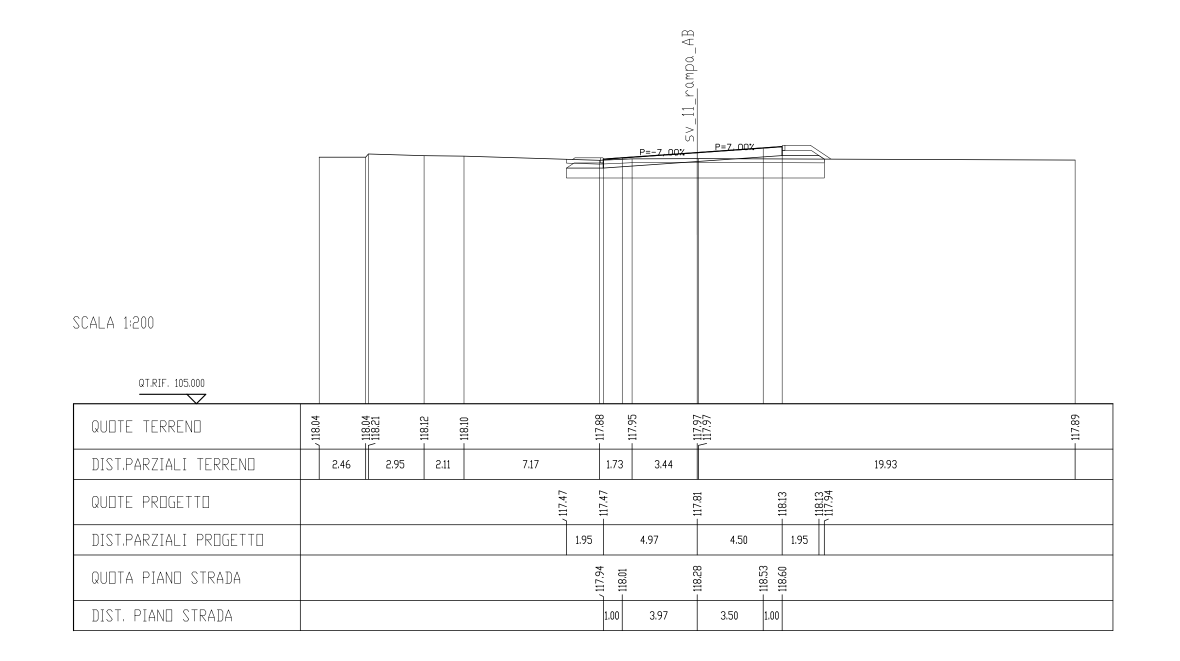
SEZIONE N. : 20

QT. PROGETTO : 118.285

DIST.PROG. : 280.000

DIST.PREC. : 15.872

DIST.SUCC. : 20.000



SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	2.672 mg
SCAVO PER BONIFICA	11.271 mg
LARGHEZZA ANTICAPILLARE	13,360 m
GEDTESSILE	14.984 m
KILL VALI	
TERREND VEGETALE	3.745 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	0.944 mg
CASSONETTO	9,462 m
MANUFAIII	
CORDOLO	2.000 u.tà

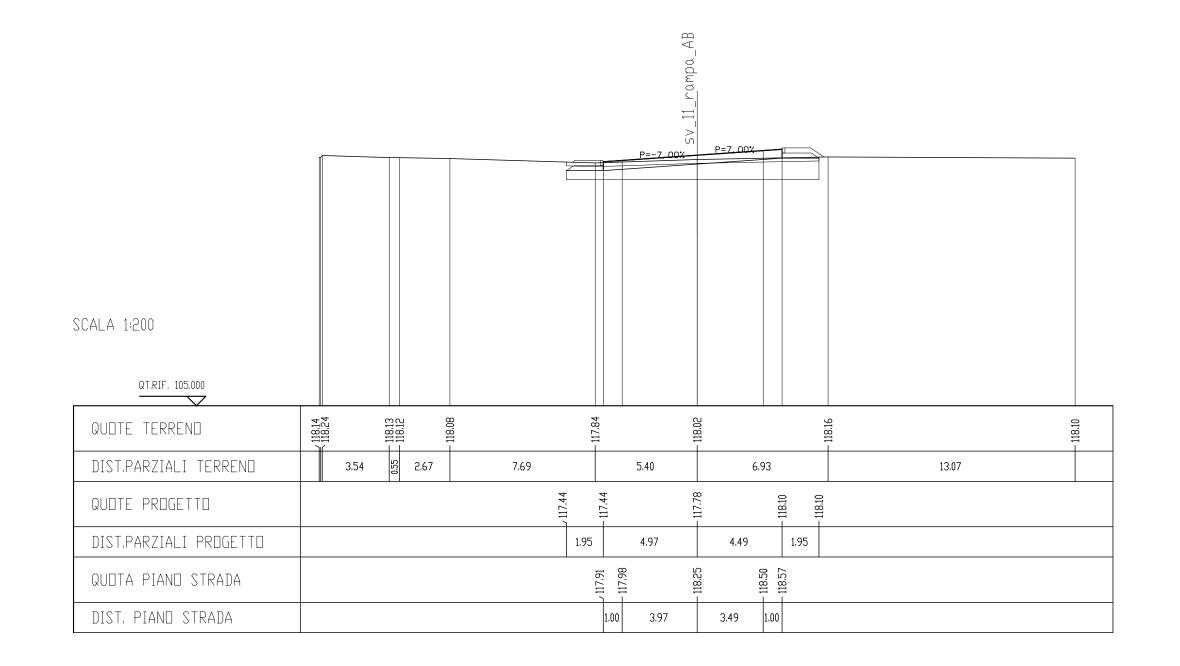
SEZIONE N. : 21

QT. PROGETTO: 118.254

DIST.PROG.: 300.000

DIST.PREC.: 20.000

DIST.SUCC.: 20.000



-

SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	7 2.672 ma
SCAVO PER BONIFICA	19,900 mg
LARGHEZZA ANTICAPILLARE	13.360 m
GEDTESSILE	16.023 m
RILEVATI	
TERREND VEGETALE	3.757 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	0.944 mg
CASSONETTO	9.461 m
MANUFATTI	
CORDOLO	2.000 u.tà

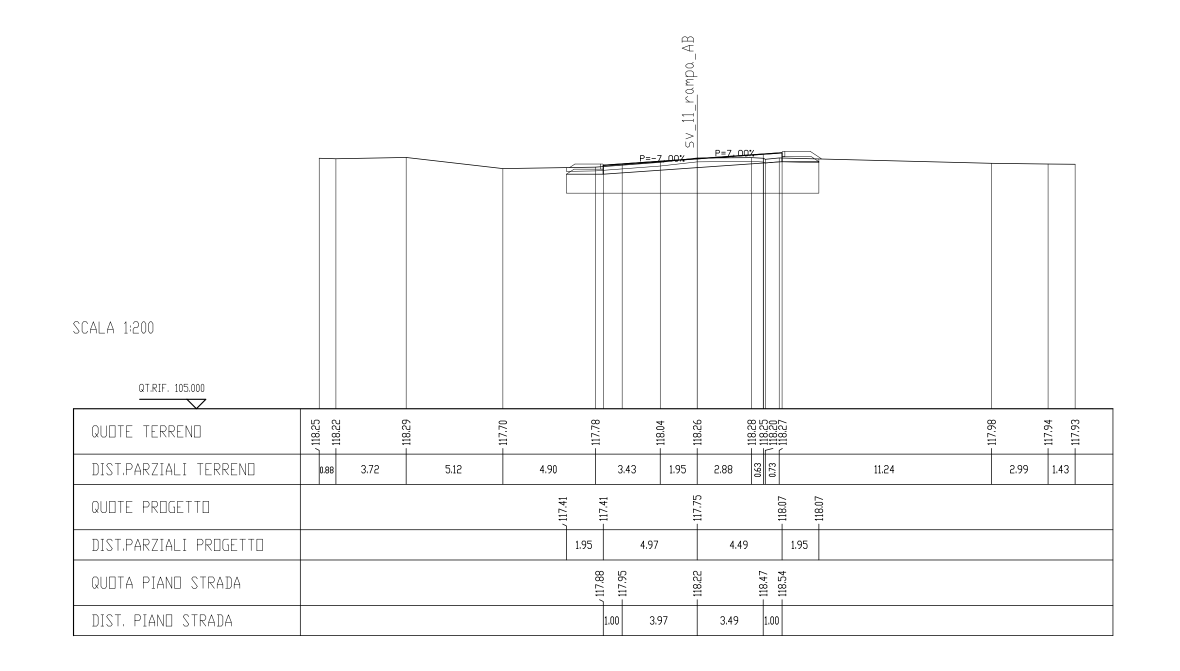
SEZIONE N. : 22

QT. PROGETTO : 118.224

DIST.PROG. : 320.000

DIST.PREC. : 20.000

DIST.SUCC. : 20.000



\_

SCAVI E BONIFICHE
SCOTICO 2.680 mg
SCAVO PER BONIFICA 10.847 mg
LARGHEZZA ANTICAPILLARE 13.401 m
GEOTESSILE 14.928 m

RILEVATI
RILEVATO 0.062 mg
TERRENO VEGETALE 3.961 m

SOVRASTRUTTURA STRADALE
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO 0.944 mg
CASSONETTO 9.461 m

MANUFATTI
CORDOLO 2.000 u.tò

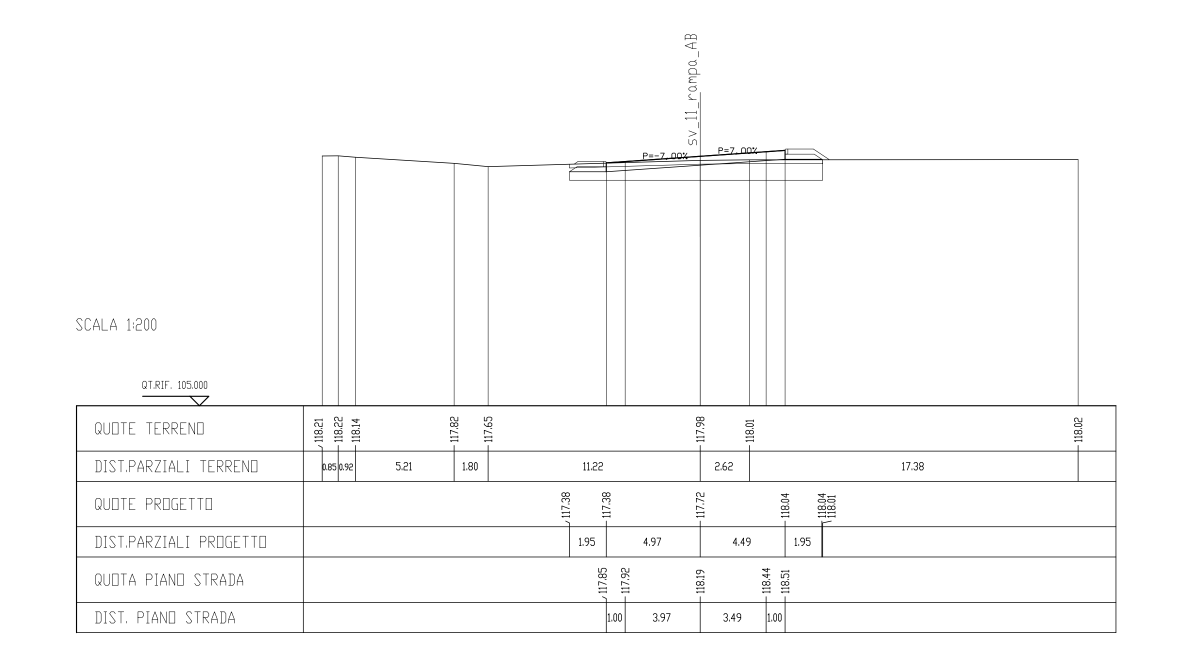
SEZIONE N. : 23

QT. PROGETTO: 118.194

DIST.PROG.: 340.000

DIST.PREC.: 20.000

DIST.SUCC.: 20.000



SCAVI E BONIFICHE
SCOTICO 2.690 mq
SCAVO PER BONIFICA 10.341 mq
LARGHEZZA ANTICAPILLARE 13.452 m
GEOTESSILE 14.885 m

RILEVATI
RILEVATO 0.142 mq
TERRENO VEGETALE 4.029 m

SOVRASTRUTTURA STRADALE
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO 0.944 mq
CASSONETTO 9.461 m

MANUFATTI
CORDOLO 2.000 u.tò

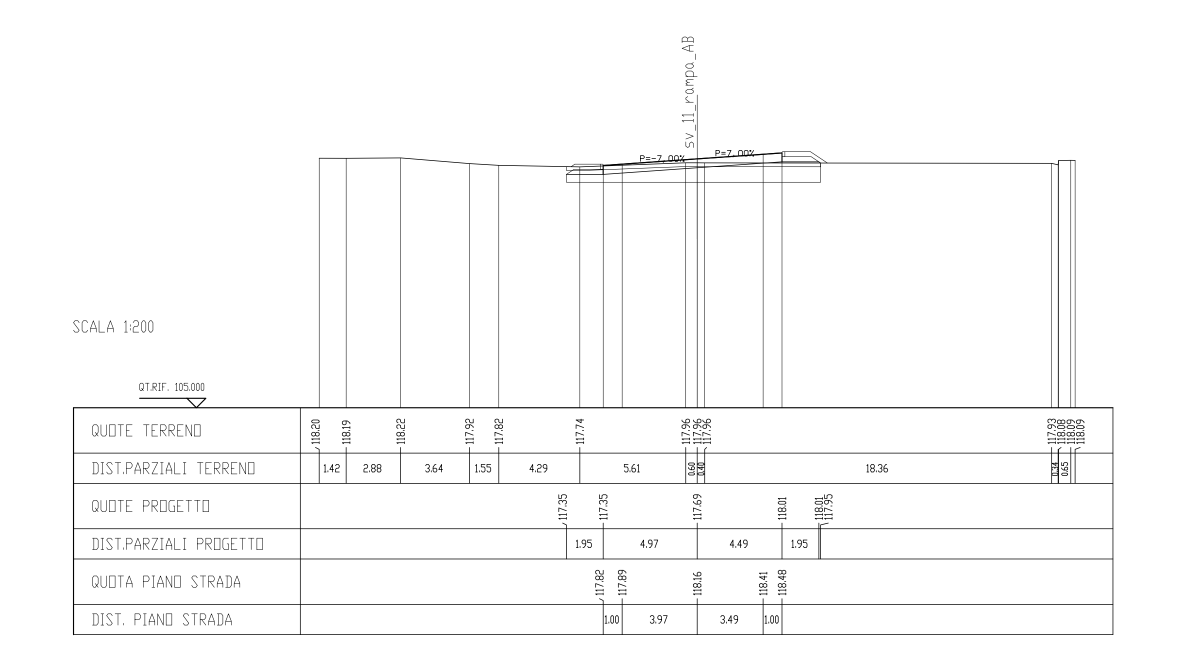
SEZIONE N. : 24

QT. PROGETTO : 118.164

DIST.PROG. : 360.000

DIST.PREC. : 20.000

DIST.SUCC. : 13.638



SCAVI E BONIFICHE
SCOTICO 2.702 mq
SCAVO PER BONIFICA 10.684 mq
LARGHEZZA ANTICAPILLARE 13.510 m
GEOTESSILE 15.037 m

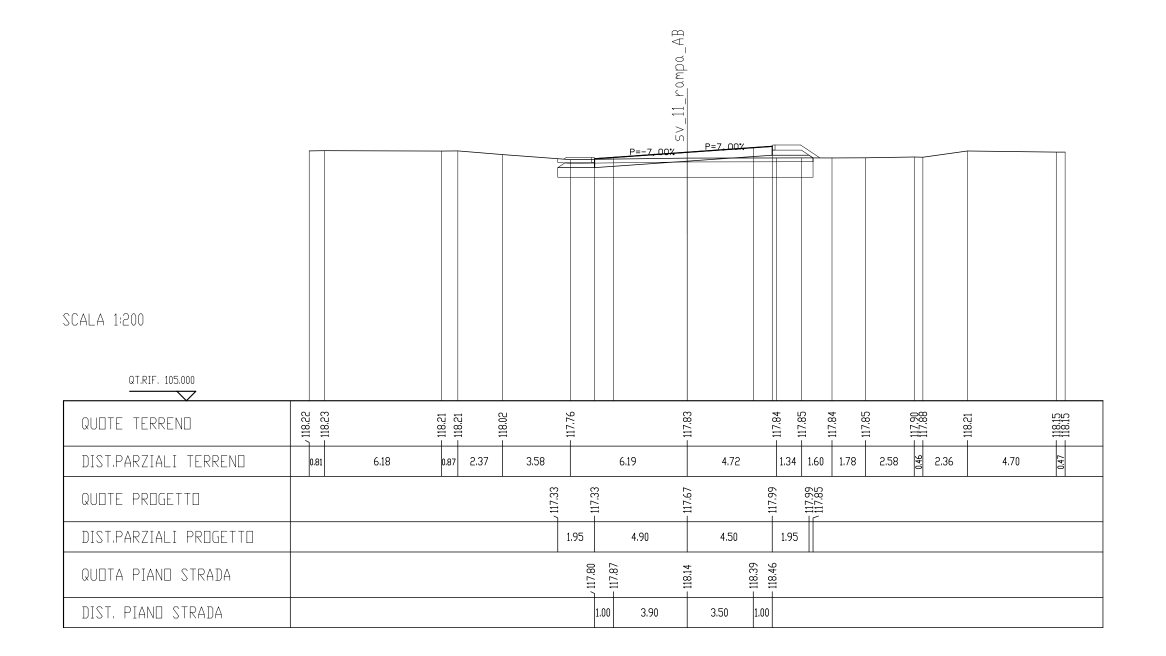
RILEVATI
RILEVATO 0.451 mq
TERRENO VEGETALE 4.089 m

SOVRASTRUTTURA STRADALE
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO 0.944 mq
CASSONETTO 9.401 m

MANUFATTI
CORDOLO 2.000 u.tò

SEZIONE N. : 25 QT. PROGETTO : 118.143 DIST.PROG. : 373.638

DIST.PREC.: 13.638
DIST.SUCC.: 6.362



SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	2.649 mg
SCAVO PER BONIFICA	11.783 mg
LARGHEZZA ANTICAPILLARE	13,247 m
GEDTESSILE	14.697 m
RII FVATI	
TERREND VEGETALE	3,402 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	0.944 mg
CASSONETTO	9.349 m
MANUICATTI	
	2,000+3
CDRDDLD	1 2,000 u.tal

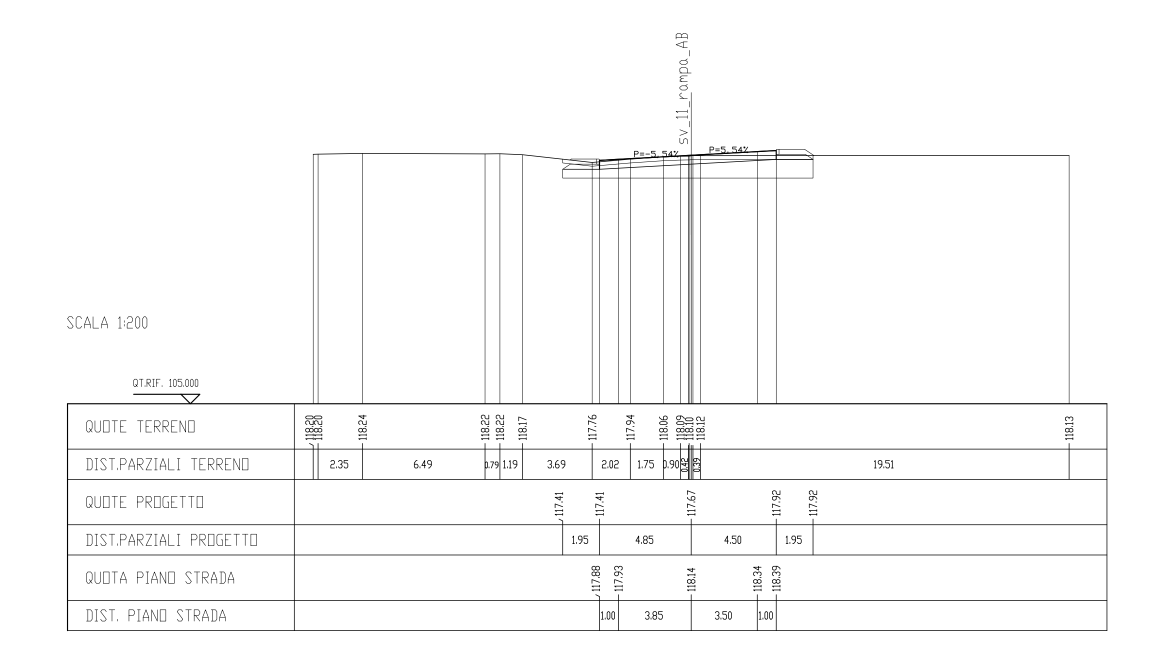
SEZIONE N. : 26

QT. PROGETTO : 118.144

DIST.PROG. : 380.000

DIST.PREC. : 6.362

DIST.SUCC. : 20.000



SCAVI E BONIFICHE
SCOTICO 2.624 mq
SCAVO PER BONIFICA 11.257 mq
LARGHEZZA ANTICAPILLARE 13.121 m
GEOTESSILE 14.995 m

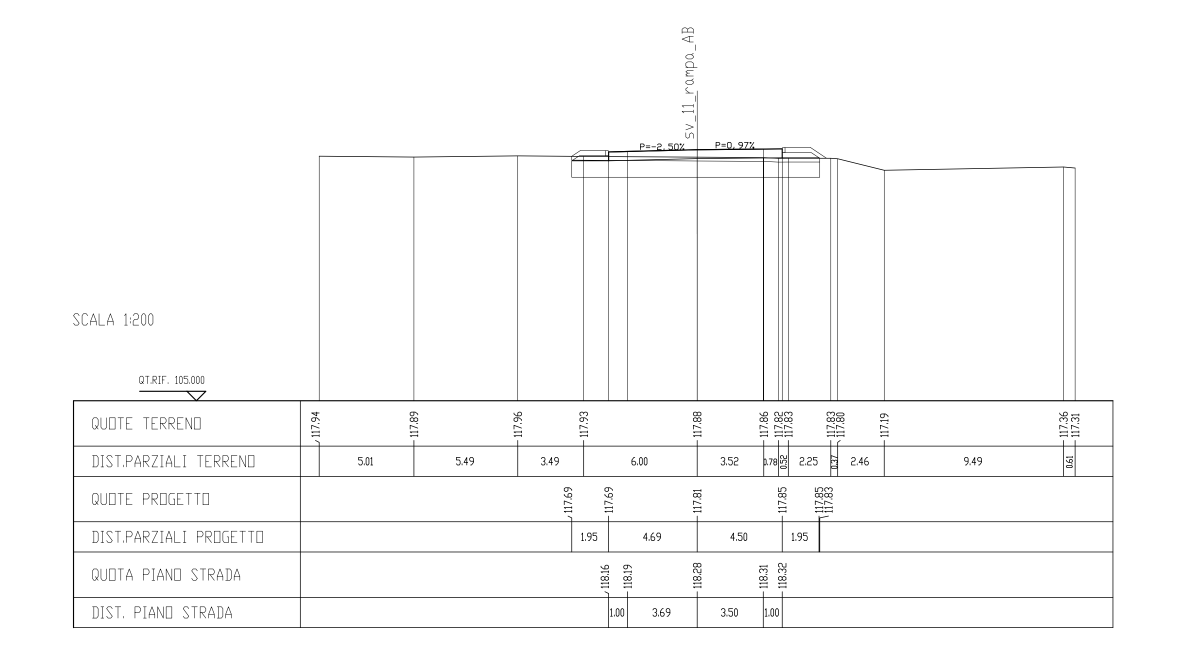
RILEVATI
RILEVATO 0.062 mq
TERRENO VEGETALE 4.263 m

SOVRASTRUTTURA STRADALE
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO 0.944 mq
CASSONETTO 9.185 m

MANUFATTI
CORDOLO 2.000 u.tò

SEZIONE N. : 27

QT. PROGETTO : 118.279
DIST.PROG. : 400.000
DIST.PREC. : 20.000
DIST.SUCC. : 15.176



SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	3.047 mg
SCAVO PER BONIFICA	14.965 mg
LARGHEZZA ANTICAPILLARE	15,236 m
GEDTESSILE	17.847 m
RILEVAII	
RILEVATO	12,505 mg
TERREND VEGETALE	7.236 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	0.944 mg
CASSONETTO	9.181 m
MANILICATTI	
IMANUF AT IT	
	1 2000 11+31

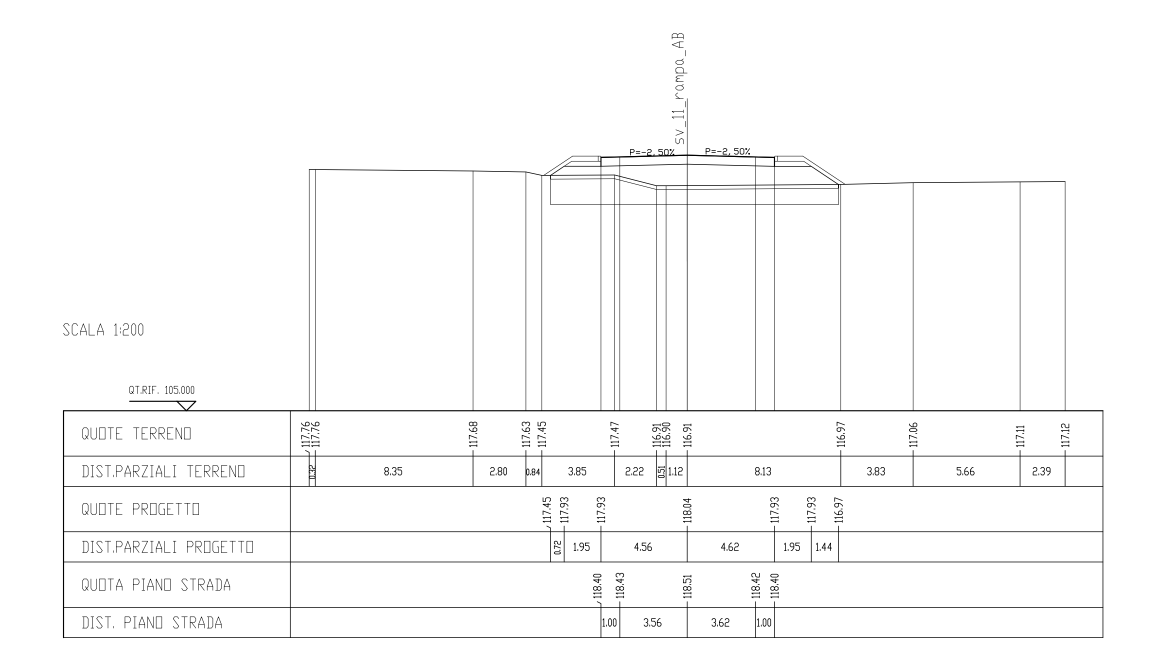
SEZIONE N. : 28

QT. PROGETTO : 118.515

DIST.PROG. : 415.176

DIST.PREC. : 15.176

DIST.SUCC. : 2.390



SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	3,231 mg
SCAVO PER BONIFICA	13.149 mg
LARGHEZZA ANTICAPILLARE	16.157 m
GEDTESSILE	18,234 m
[RILEVAII	
RILEVATO	15,771 mg
TERREND VEGETALE	8.176 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
	1 0044
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	0.944 mg
CASSONETTO	9.217 m
MANUFAIII	
ICARDALA	1 2.000 u.tàl

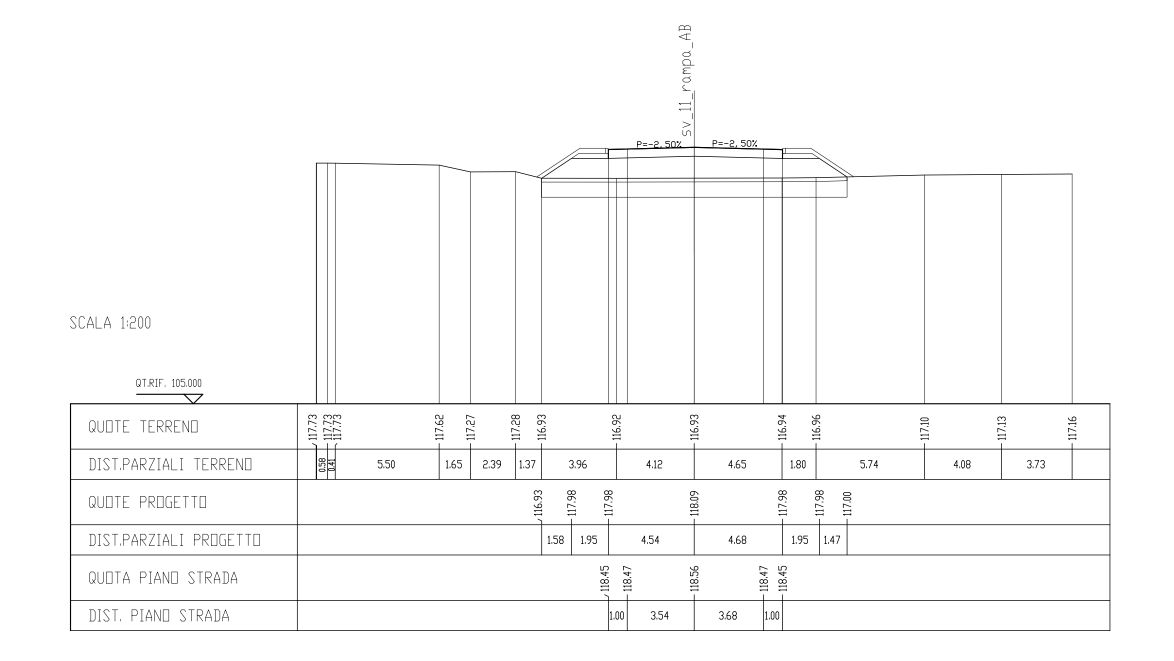
SEZIONE N. : 29

QT. PROGETTO : 118.562

DIST.PROG. : 417.566

DIST.PREC. : 2.390

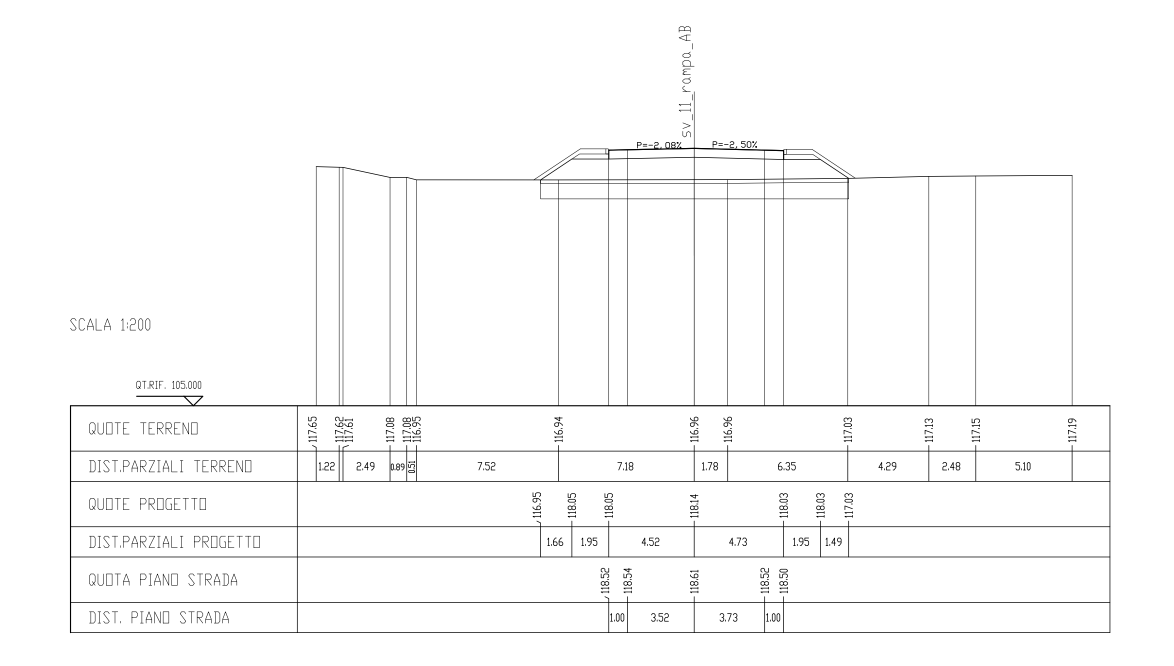
DIST.SUCC. : 2.434



SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	3,260 mg
SCAVO PER BONIFICA	13.459 mg
LARGHEZZA ANTICAPILLARE	16.303 m
GEDTESSILE	18.389 m
DIL EVATI	
RILEVAII	
RILEVATO	16.245 mg
TERREND VEGETALE	8.423 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	0.944 ma
CASSONETTO	9,255 m
MANUFATTI	
CORDOL O	2.000 u.tà

SEZIONE N. : 30 QT. PROGETTO : 118.614 DIST.PROG. : 420.000 DIST.PREC. : 2.434

DIST.SUCC. : 20.000



 $\Box$ 

SCAVI E BONIFICHE
SCOTICO 3.663 mq
SCAVO PER BONIFICA 15.674 mq
LARGHEZZA ANTICAPILLARE 18.318 m
GEOTESSILE 20.426 m

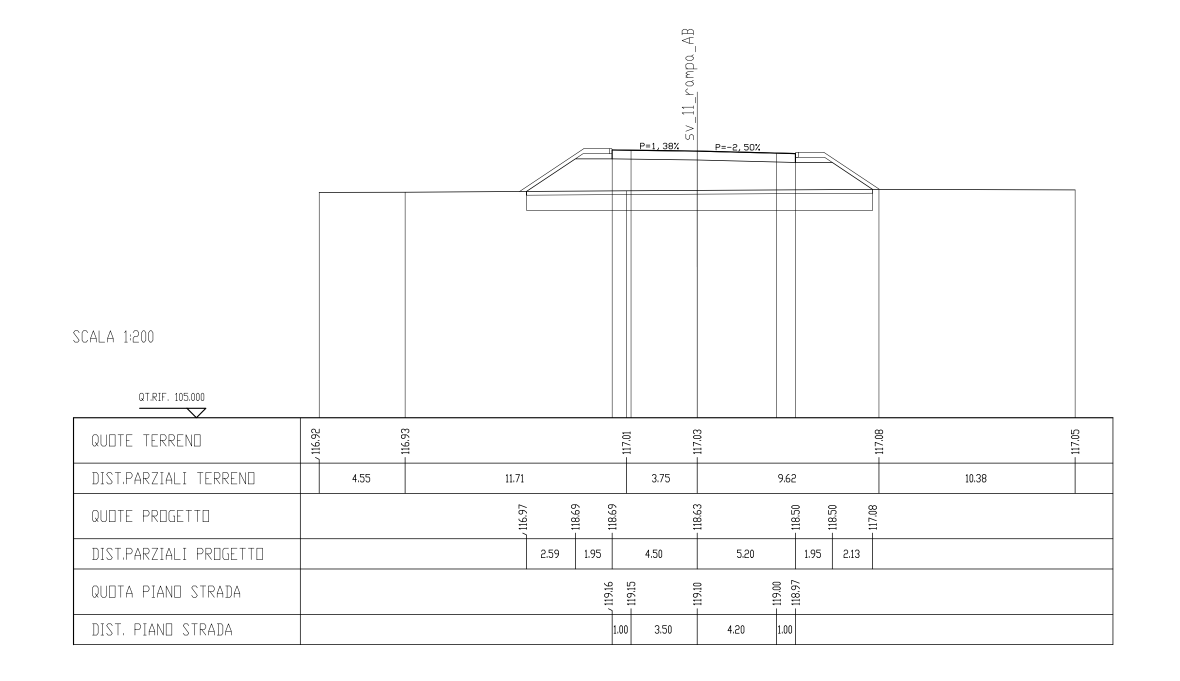
RILEVATI
RILEVATO 25.231 mq
TERRENO VEGETALE 10.330 m

SOVRASTRUTTURA STRADALE
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO 0.944 mq
CASSONETTO 9.699 m

MANUFATTI
CORDOLO 2.000 u.tò

SEZIONE N. : 31

QT. PROGETTO : 119.103 DIST.PROG. : 440.000 DIST.PREC. : 20.000 DIST.SUCC. : 20.000



1

SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	4.094 mg
SCAVO PER BONIFICA	17,403 mg
LARGHEZZA ANTICAPILLARE	20.471 m
GEDTESSILE	22.492 m
RILEVAII	
RILEVATD	36,178 mg
TERREND VEGETALE	12.365 m
TALLARY ARIITTIIRTZARVIIZI	1
CH TRIBITION OF TRIBILE	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	0.944 mg
CASSONETTO	10.167 m
[MANUFATTI	
	2.000 u.tà

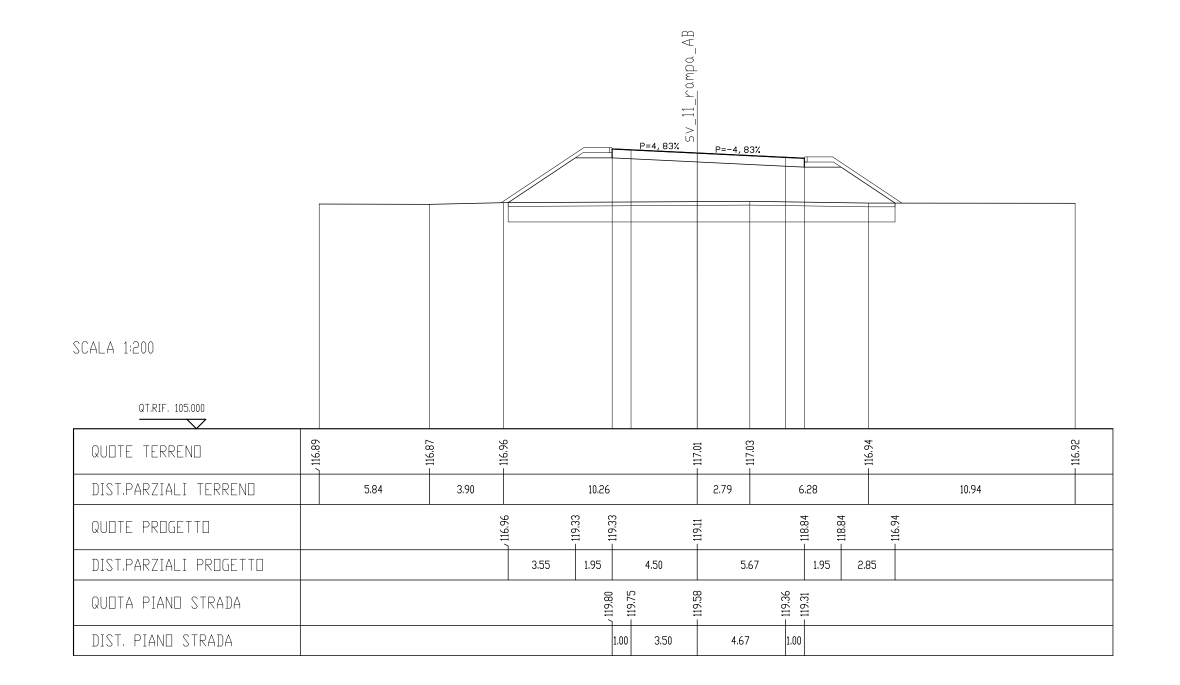
SEZIONE N. : 32

QT. PROGETTO: 119.582

DIST.PROG.: 460.000

DIST.PREC.: 20.000

DIST.SUCC.: 12.566



\_

SCAVI E BONIFICHE
SCOTICO 4.284 mq
SCAVO PER BONIFICA 19.918 mq
LARGHEZZA ANTICAPILLARE 21.414 m
GEOTESSILE 23.554 m

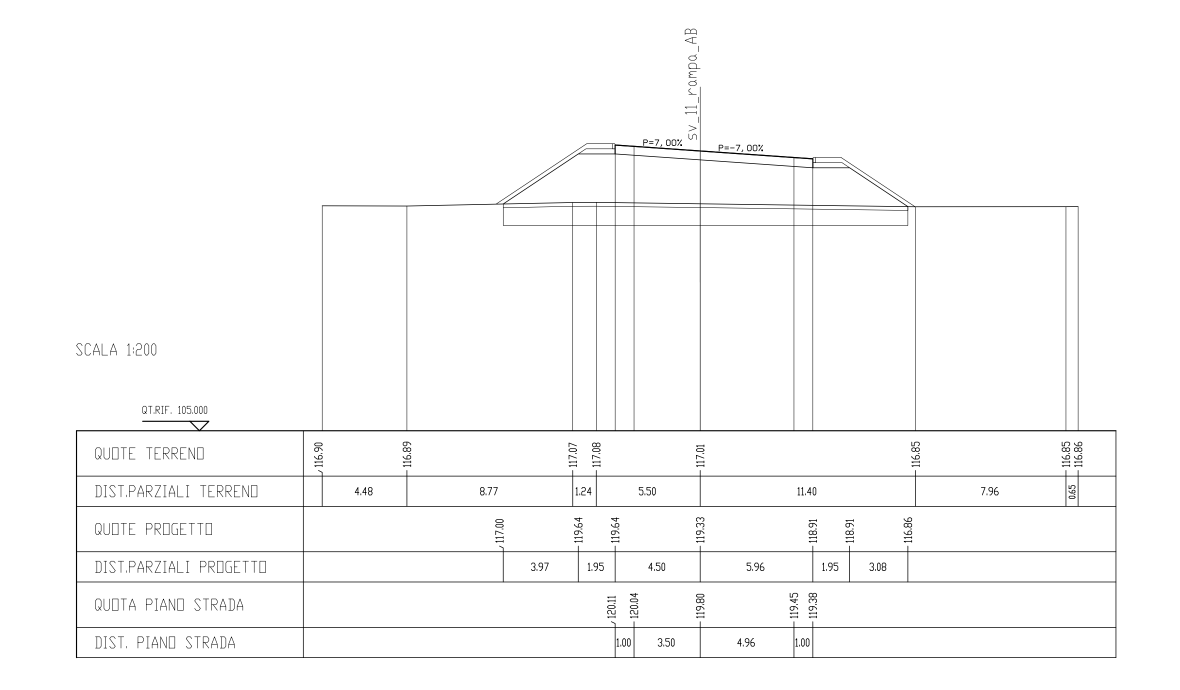
RILEVATI
RILEVATO 41.000 mq
TERRENO VEGETALE 13.162 m

SOVRASTRUTTURA STRADALE
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO 0.944 mq
CASSONETTO 10.461 m

MANUFATTI
CORDOLO 2.000 u.tà

SEZIONE N. : 33

QT. PROGETTO : 119.800 DIST.PROG. : 472.566 DIST.PREC. : 12.566 DIST.SUCC. : 7.434



SCAVI E BONIFICHE
SCOTICO 4.369 mq
SCAVO PER BONIFICA 20.717 mq
LARGHEZZA ANTICAPILLARE 21.841 m
GEOTESSILE 24.082 m

RILEVATI
RILEVATO 43.917 mq
TERRENO VEGETALE 13.455 m

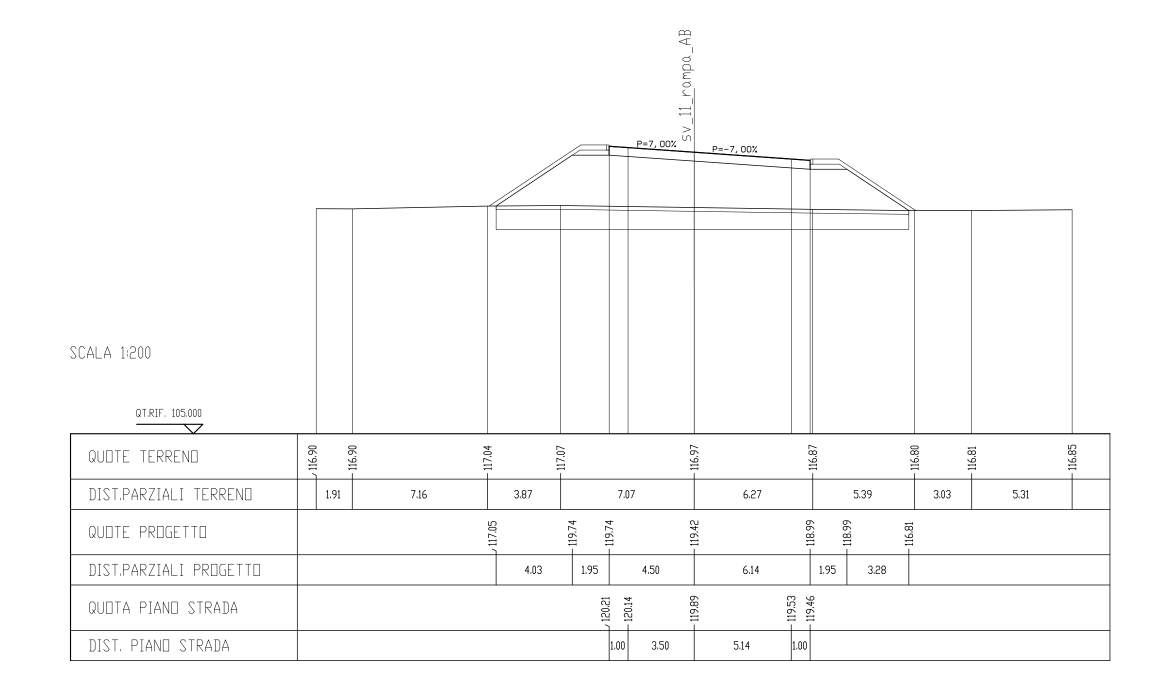
SOVRASTRUTTURA STRADALE
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO 0.944 mq
CASSONETTO 10.634 m

MANUFATTI
CORDOLO 2.000 u.tò

SEZIONE N. : 34

QT. PROGETTO : 119.891 DIST.PROG. : 480.000 DIST.PREC. : 7.434

DIST.SUCC. : 20.000



 $\Gamma$ 

SCAVI E BONIFICHE
SCOTICO 4.406 mg
SCAVO PER BONIFICA 18.283 mg
LARGHEZZA ANTICAPILLARE 22.029 m
GEOTESSILE 24.118 m

RILEVATI
RILEVATO 46.234 mg
TERRENO VEGETALE 13.663 m

SOVRASTRUTTURA STRADALE
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO 0.944 mg
CASSONETTO 10.634 m

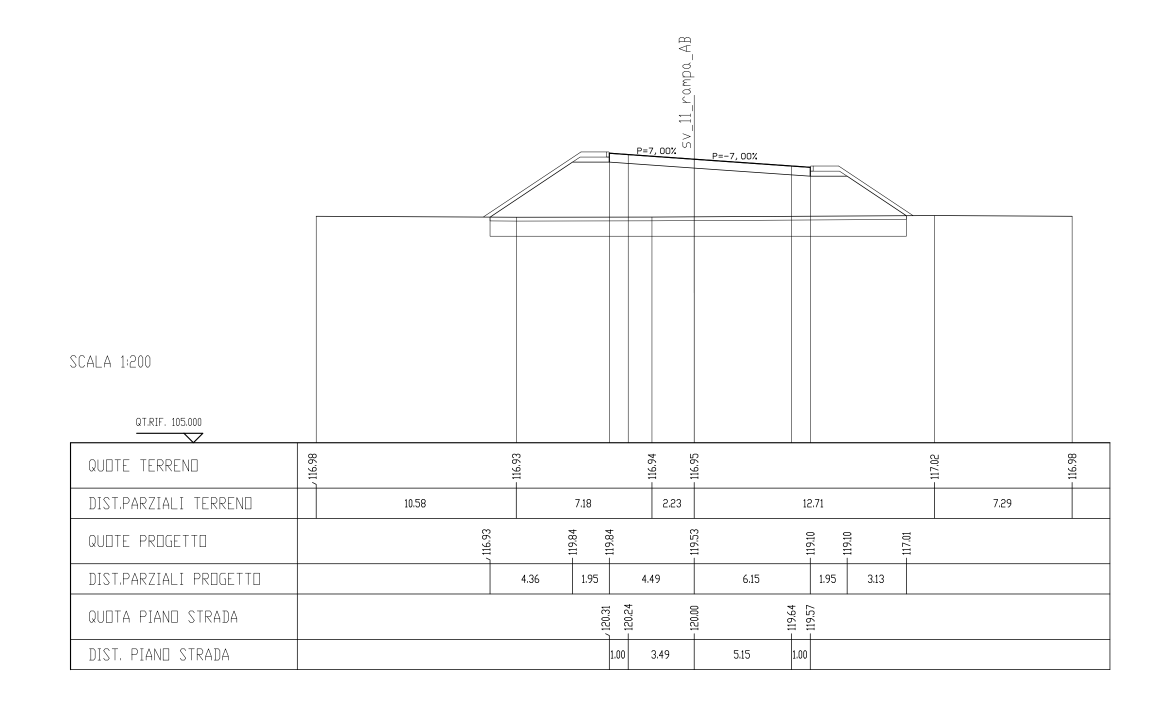
MANUFATTI
CORDOLO 2.000 u.tò

SEZIONE N. : 35

QT. PROGETTO : 120.000 DIST.PROG. : 500.000

DIST.PREC. : 20.000

DIST.SUCC. : 7.133



SCAVI E BONIFICHE
SCOTICO 4.431 mg
SCAVO PER BONIFICA 18.594 mg
LARGHEZZA ANTICAPILLARE 22.159 m
GEOTESSILE 24.296 m

RILEVATI
RILEVATO 47.506 mg
TERRENO VEGETALE 13.820 m

SOVRASTRUTTURA STRADALE
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO 0.944 mg
CASSONETTO 10.635 m

MANUFATTI
CORDOLO 2.000 u.tò

SEZIONE N. : 12

SEZIONE N. : 36

SEZIONE N. : 1

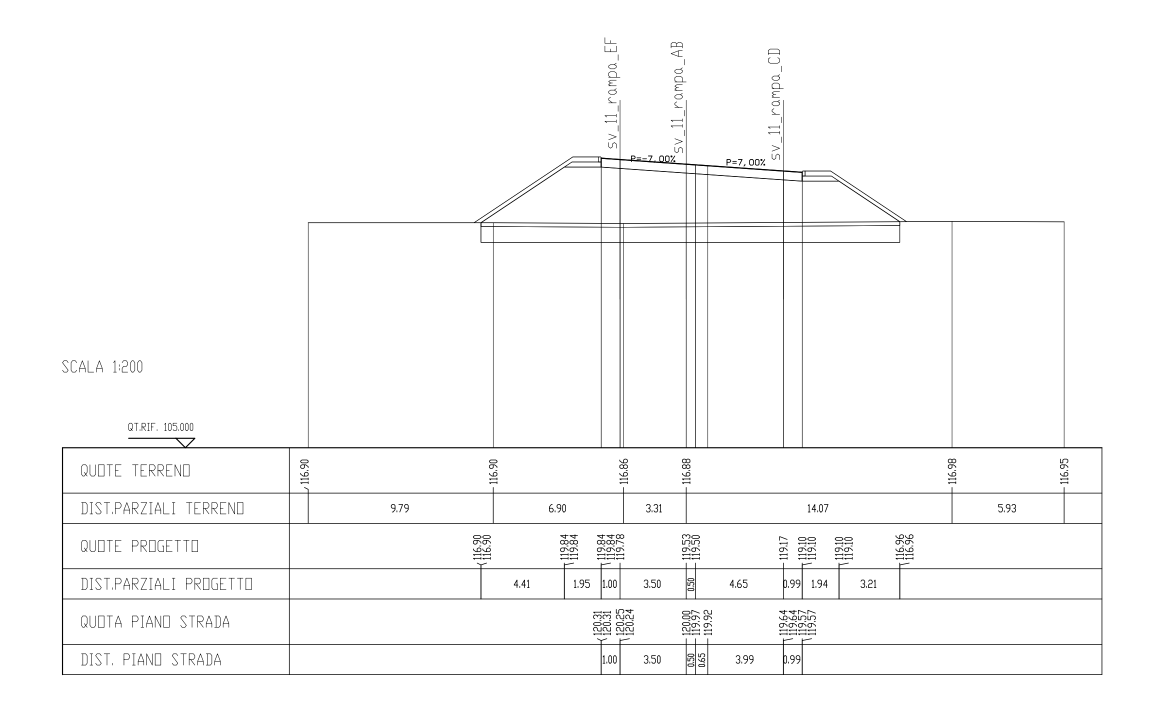
QT. PROGETTO : 120.245 QT. PROGETTO : 120.000 QT. PROGETTO : 119.640

DIST.PROG. : 230.122

DIST,PROG. : 507,133

DIST.PROG. : 0.000

DIST.PREC.: 7.133



\_

Asse læ ]æ ÓØ

SCAVI E BONIFICHE
SCOTICO 1.720 mq
SCAVO PER BONIFICA 8.162 mq
LARGHEZZA ANTICAPILLARE 8.601 m
GEOTESSILE 9.709 m

RILEVATI
RILEVATO 9.289 mq
TERRENO VEGETALE 4.908 m

SOVRASTRUTTURA STRADALE
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO 0.914 mq
CASSONETTO 4.500 m

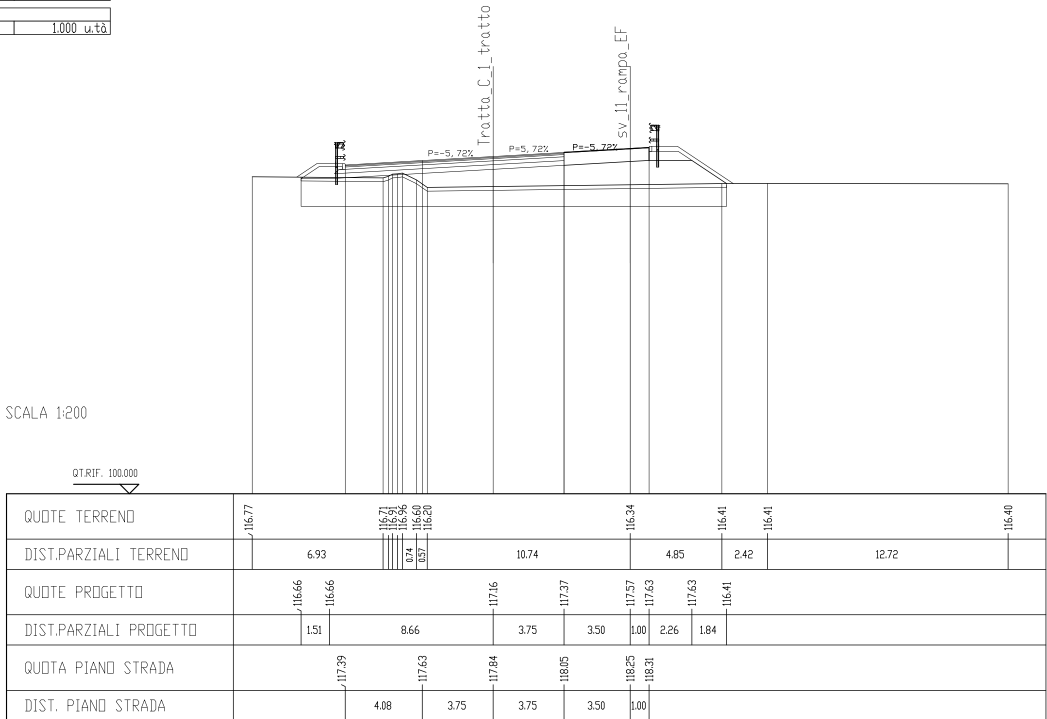
MANUFATTI
CORDOLD 1.000 u.tà

SEZIONE N. : 113A QT. PROGETTO : 117.840

QT. PROGETTO : 117.840 DIST.PROG. : 2258.646 SEZIONE N. : 1

QT. PROGETTO : 118.255

DIST.PROG. : 0.000 DIST.SUCC. : 18.871



SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	1.698 mg
SCAVO PER BONIFICA	8,673 mg
LARGHEZZA ANTICAPILLARE	8,490 m
GEDTESSILE	9.549 m
[D]  Γ\/ΛΤ]	
RILEVATI	8.476 mg
TERREND VEGETALE	4.782 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	0.914 mg
CASSONETTO	4,493 m
MANUFATTI	
CORDOLO	1.000 u.tà

SEZIONE N. : 113 QT. PROGETTO : 117.813 DIST.PROG. : 2240.000

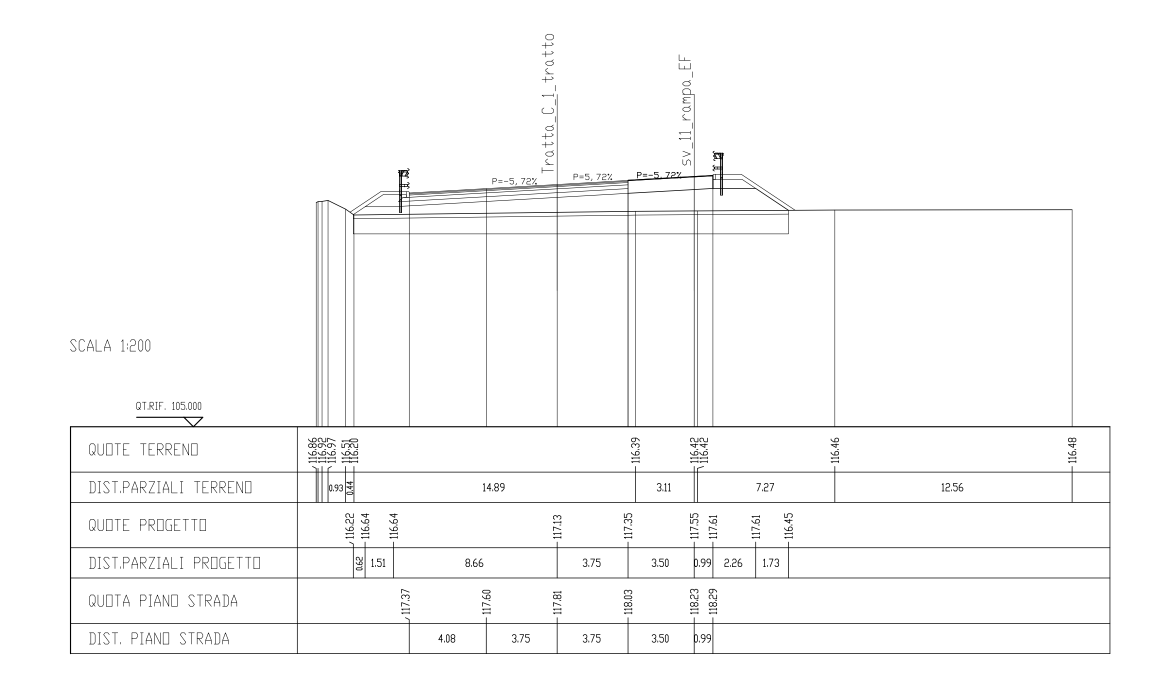
SEZIONE N. : 2

QT. PROGETTO : 118.229

DIST.PROG. : 18.871

DIST.PREC. : 18.871

DIST.SUCC. : 20.242



SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	1.696 mg
SCAVO PER BONIFICA	8.054 mg
LARGHEZZA ANTICAPILLARE	8,480 m
GEDTESSILE	9.534 m
RILEVATO	8.417 mg
TERREND VEGETALE	4.774 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	0.915 mg
CASSONETTO	4.490 m
ΜΔΝΙΙΕΔΤΤΙ	
CORDOLO	1.000 u.tà

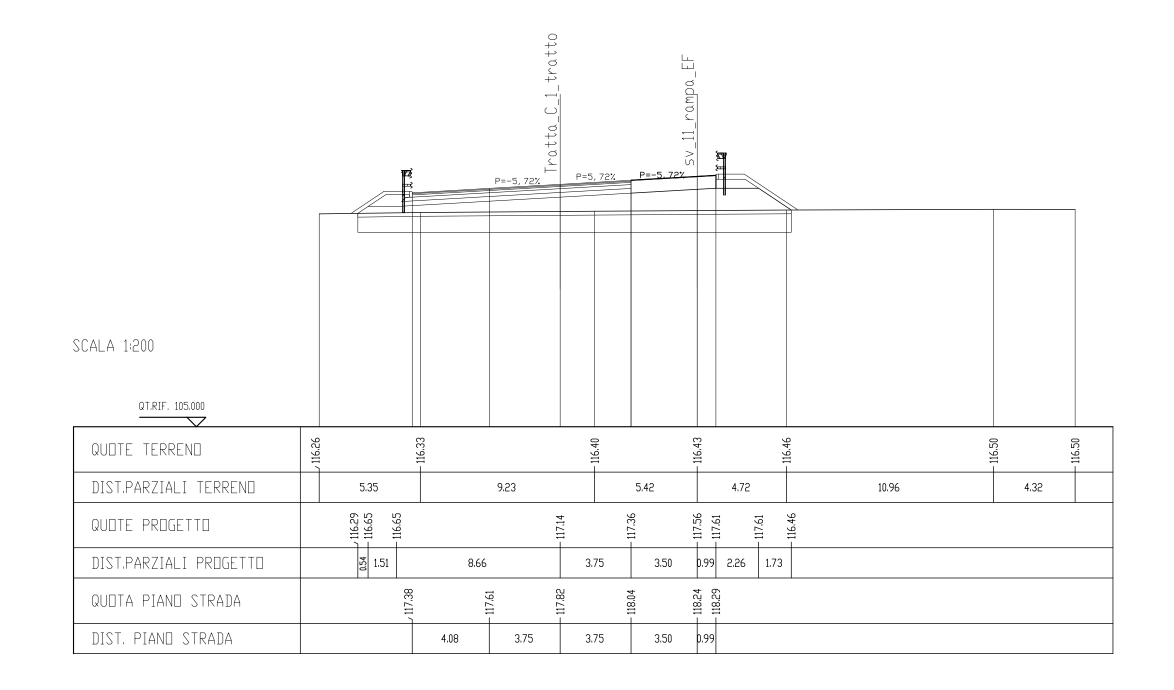
SEZIONE N. : 112 QT. PROGETTO : 117.823

SEZIONE N. : 3 QT. PROGETTO : 118.238

DIST.PROG. : 2220.000 DIST.PROG. : 39.113

DIST.PREC. : 20.242

DIST.SUCC. : 20.241



SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	1.714 mg
SCAVO PER BONIFICA	7.953 mg
LARGHEZZA ANTICAPILLARE	8.572 m
GEDTESSILE	9.576 m
RILEVATI	
RILEVATO	8.737 mg
TERREND VEGETALE	4.886 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	0.914 mg
CASSONETTO	4.490 m
MANUFATTI	
	1 NNN 14 + À

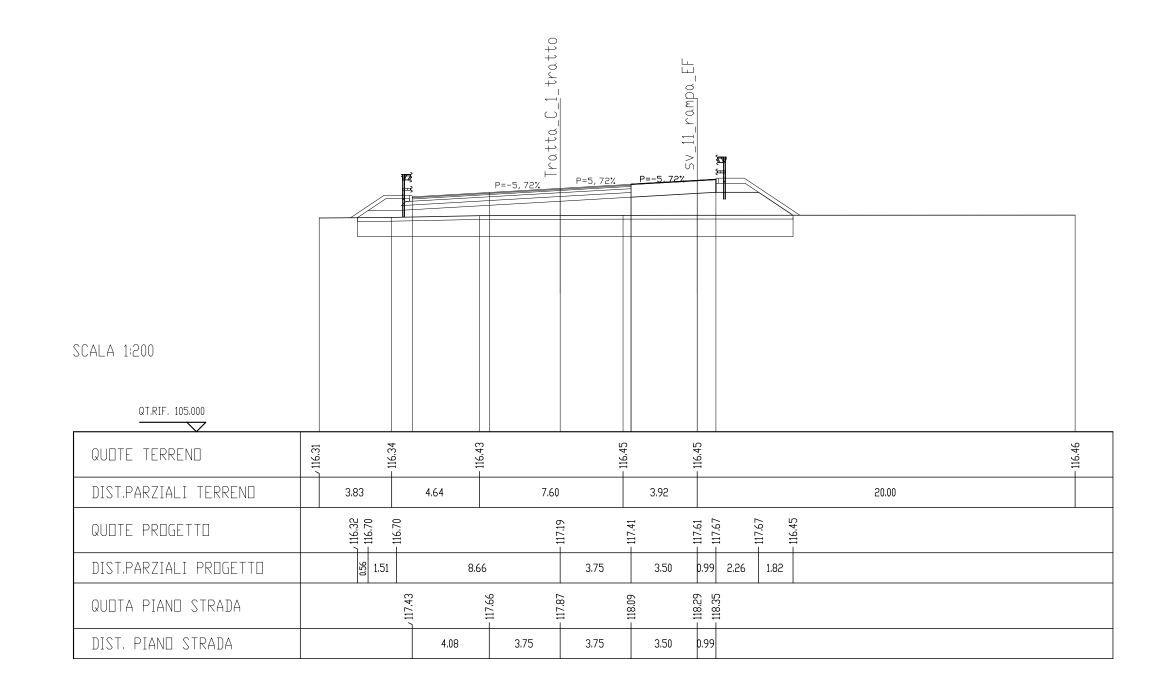
SEZIONE N. : 111

QT. PROGETTO : 117.874 DIST.PROG. : 2200.000 SEZIONE N. : 4

QT. PROGETTO : 118.289 DIST.PROG. : 59.354

DIST.PREC. : 20.241

DIST.SUCC. : 15.132



SCAVI E BONIFICHE
SCOTICO 1.701 mq
SCAVO PER BONIFICA 7.124 mq
LARGHEZZA ANTICAPILLARE 8.503 m
GEOTESSILE 9.548 m

RILEVATI
RILEVATO 8.388 mq
TERRENO VEGETALE 4.789 m

SOVRASTRUTTURA STRADALE
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO 0.914 mq
CASSONETTO 4.502 m

1.000 u.tà

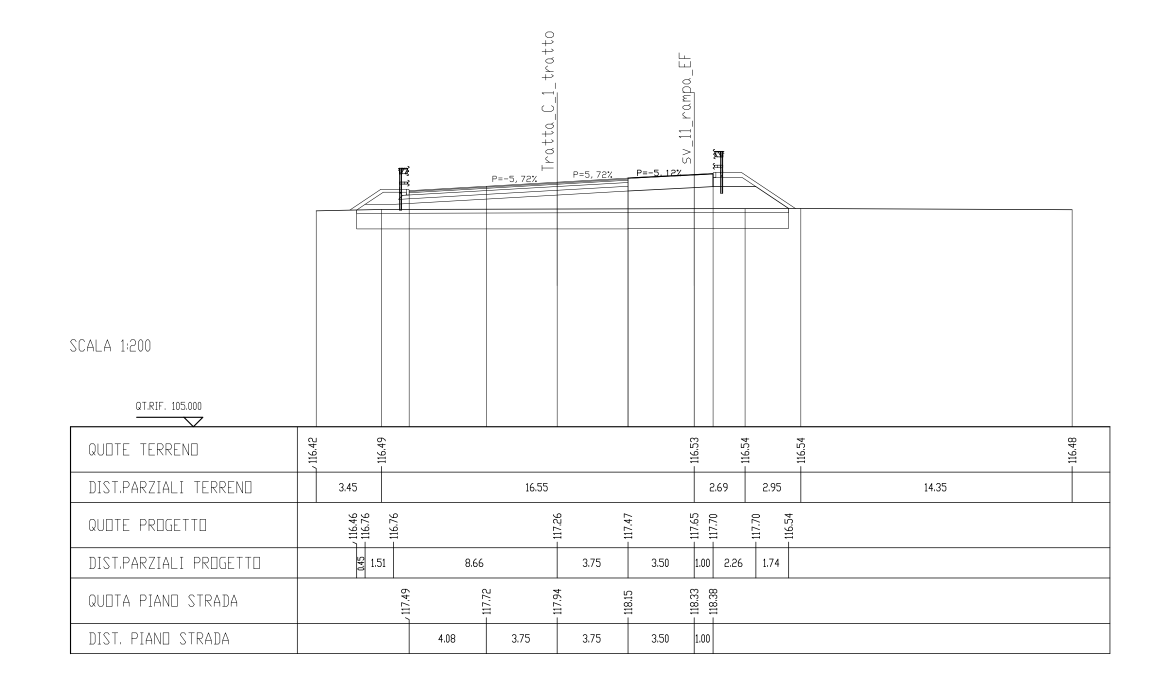
SEZIONE N. : 110A QT. PROGETTO : 117.937 DIST.PROG. : 2185.049

SEZIONE N. : QT. PROGETTO : 118.331

DIST.PROG. : 74.486

DIST.PREC. : 15.132

DIST.SUCC. : 5.101



SCAVI E BONIFICHE
SCOTICO
SCAVO PER BONIFICA
LARGHEZZA ANTICAPILLARE
GEOTESSILE 1.692 mq 6.828 mq 8.460 m 9.465 m RILEVATI RILEVATO TERRENO VEGETALE 8.229 mq 4.732 m

SOVRASTRUTTURA STRADALE MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO CASSONETTO 0.914 mq 4.506 m

1.000 u.tà

SEZIONE N. : 110

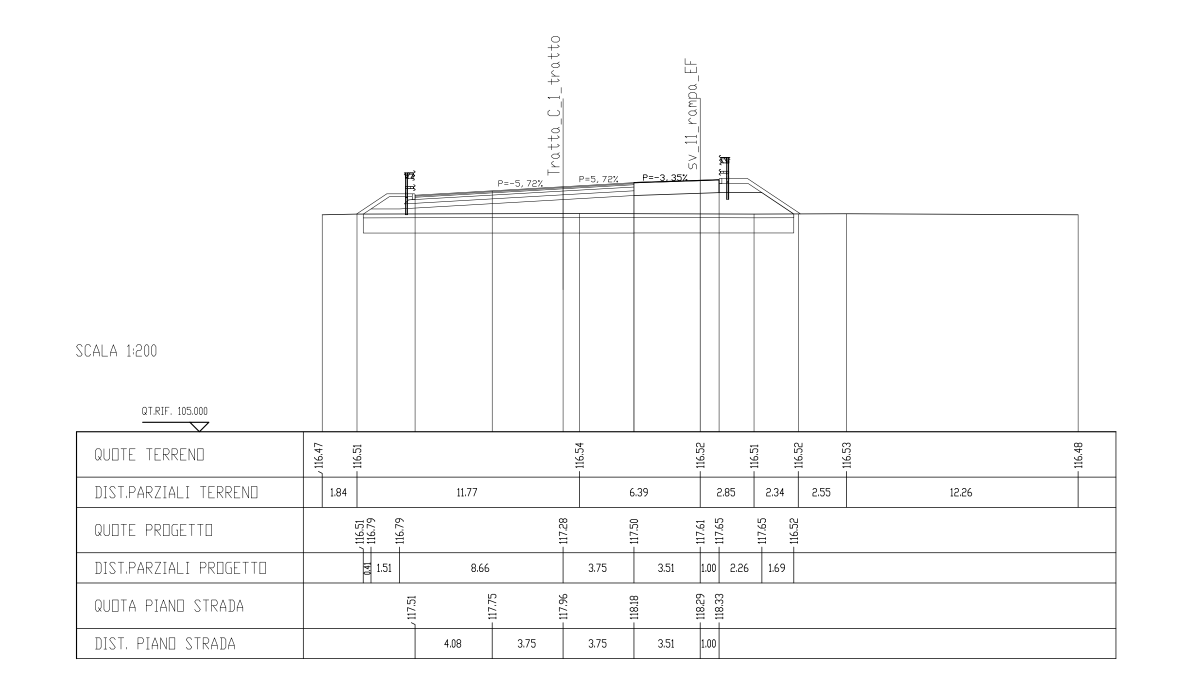
QT. PROGETTO : 117.962 DIST.PROG. : 2180,000

SEZIONE N. : 5

QT. PROGETTO : 118.294

DIST.PROG. : 79.587 DIST.PREC. : 5.101

DIST.SUCC. : 20.040



 $\Box$ 

SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	1.786 mg
SCAVO PER BONIFICA	7.740 mg
LARGHEZZA ANTICAPILLARE	8.928 m
GEDTESSILE	9.944 m
KILEVAII DILEVATO	0.701
KILL VAIU	9.791 mq
TERREND VEGETALE	4.814 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	0.915 mg
CASSONETTO	4.905 m
MANUICATTI	
MANUFATII	4.000
ICARDAI A	1.000 u.tàl

SEZIONE N. : 109 QT. PROGETTO : 118.062 DIST.PROG. : 2160.000

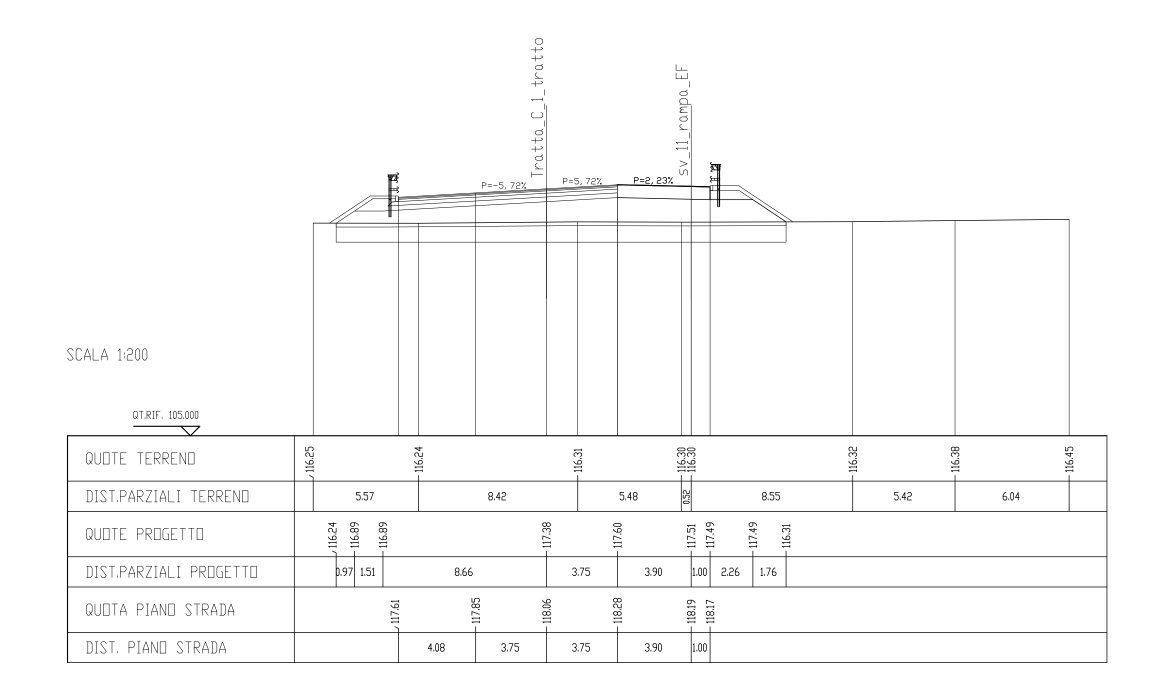
SEZIONE N. : 6

QT. PROGETTO : 118.189

DIST.PROG. : 99.627

DIST.PREC. : 20.040

DIST.SUCC. : 19.281



SCAVI E BONIFICHE
SCOTICO 2.002 mq
SCAVO PER BONIFICA 9.829 mq
LARGHEZZA ANTICAPILLARE 10.012 m
GEOTESSILE 11.045 m

RILEVATI
RILEVATO 8.891 mq
TERRENO VEGETALE 4.472 m

SOVRASTRUTTURA STRADALE
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO 0.914 mq
CASSONETTO 6.272 m

MANUFATTI
CORDOLO 1.000 u.tò

SEZIONE N. : 108 QT. PROGETTO : 118.162 DIST.PROG. : 2140.000

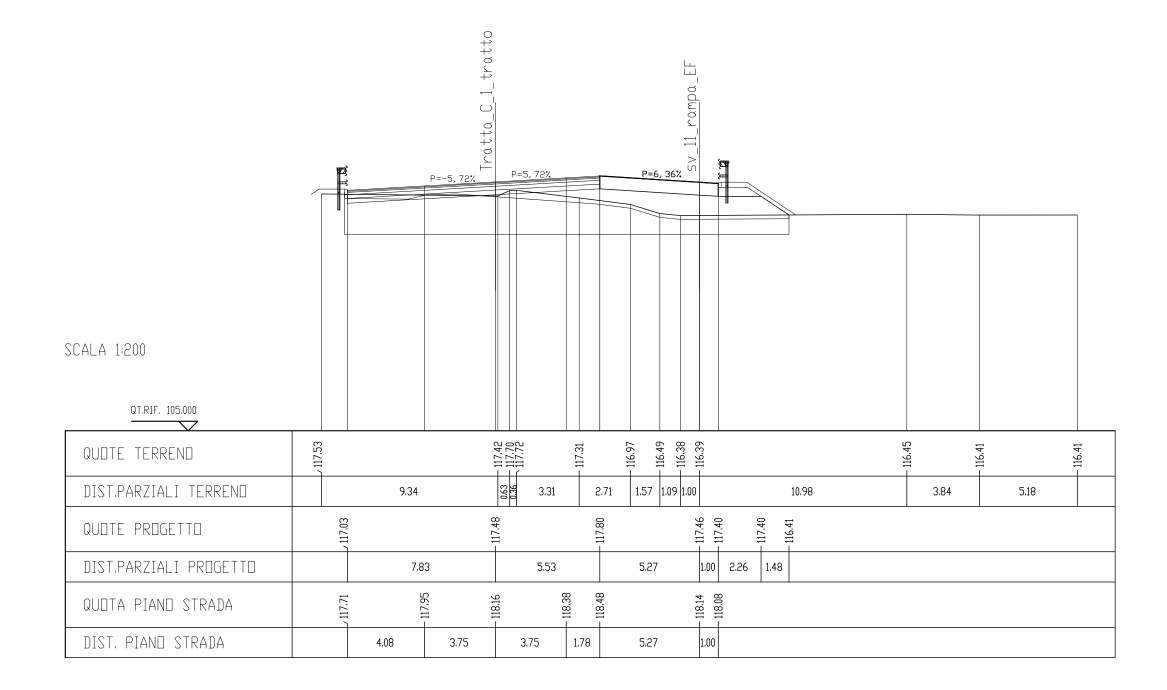
SEZIONE N. : 7

QT. PROGETTO : 118.142

DIST.PROG. : 118.908

DIST.PREC. : 19.281

DIST.SUCC. : 18.165



SCAVI E BONIFICHE
SCOTICO 2.551 mq
SCAVO PER BONIFICA 10.507 mq
LARGHEZZA ANTICAPILLARE 12.752 m
GEOTESSILE 14.788 m

RILEVATI
RILEVATO 10.751 mq
TERRENO VEGETALE 8.078 m

SOVRASTRUTTURA STRADALE
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO 0.944 mq
CASSONETTO 6.000 m

2.000 u.tà

SEZIONE N. : 107 QT. PROGETTO : 118.262 DIST.PROG. : 2120.000

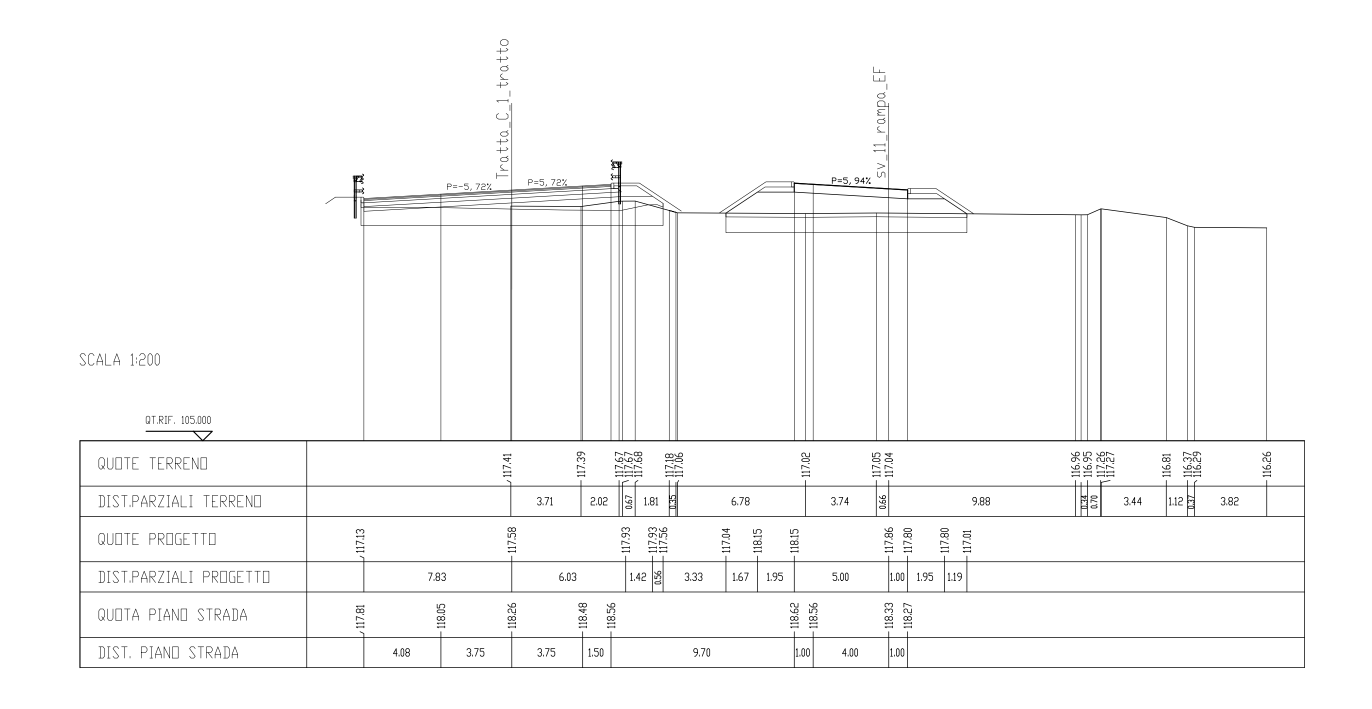
SEZIONE N. : 8

QT. PROGETTO : 118.327

DIST.PROG. : 137.073

DIST.PREC. : 18.165

DIST.SUCC. : 23.274



\_

SCAVI E BONIFICHE
SCOTICO 3.101 mq
SCAVO PER BONIFICA 12.729 mq
LARGHEZZA ANTICAPILLARE 15.503 m
GEOTESSILE 17.601 m

RILEVATI
RILEVATO 24.188 mq
TERRENO VEGETALE 11.369 m

SOVRASTRUTTURA STRADALE
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO 0.944 mq
CASSONETTO 6.000 m

MANUFATTI
CORDOLO 2.000 u.tò

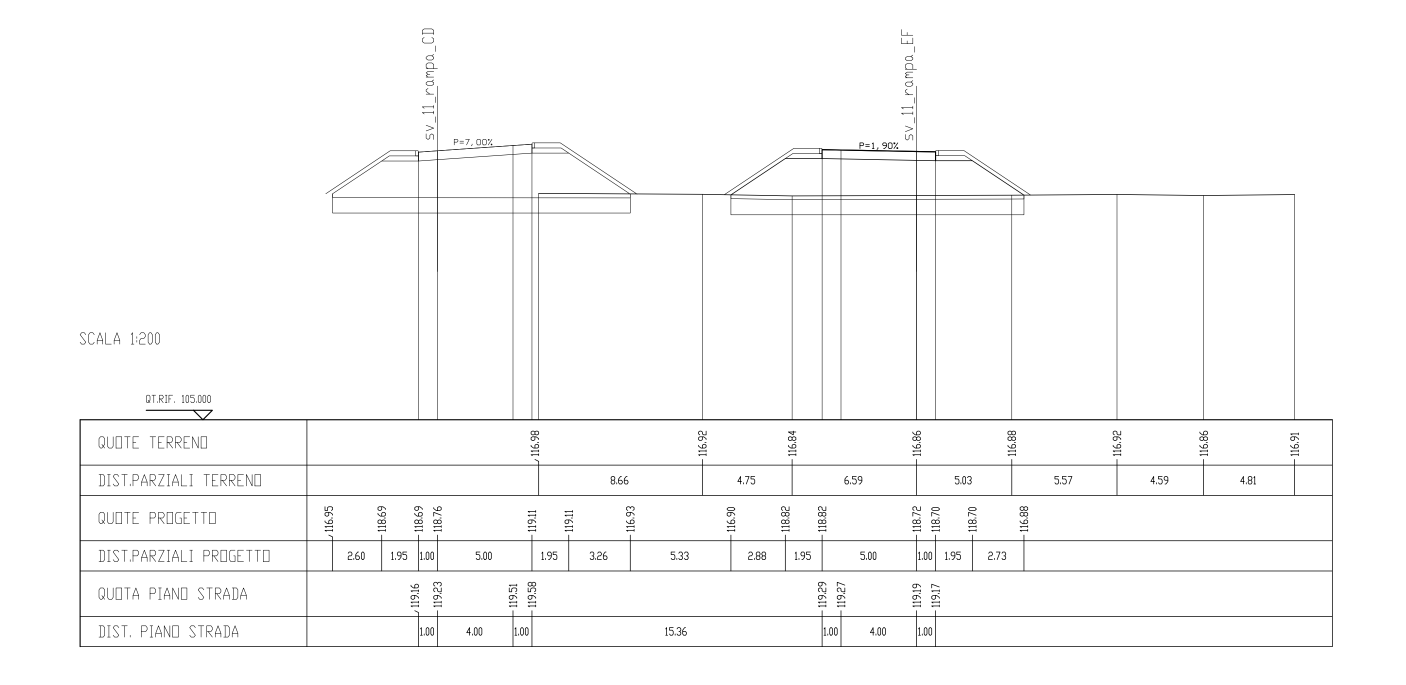
 SEZIONE N. : 4
 SEZIONE N. : 9

 QT. PROGETTO : 119.227
 QT. PROGETTO : 119.191

 DIST.PROG. : 60.000
 DIST.PROG. : 160.347

 DIST.PREC. : 23.274

DIST.PREC. : 23.274 DIST.SUCC. : 23.579



SCAVI E BUNIFICHE
SCUTICU
SCAVU PER BUNIFICA
12.181 mq
LARGHEZZA ANTICAPILLARE
GEUTESSILE
14.467 m

RILEVATU
RILEVATU
RILEVATU
RILEVATU
TERRENU VEGETALE
8.354 m

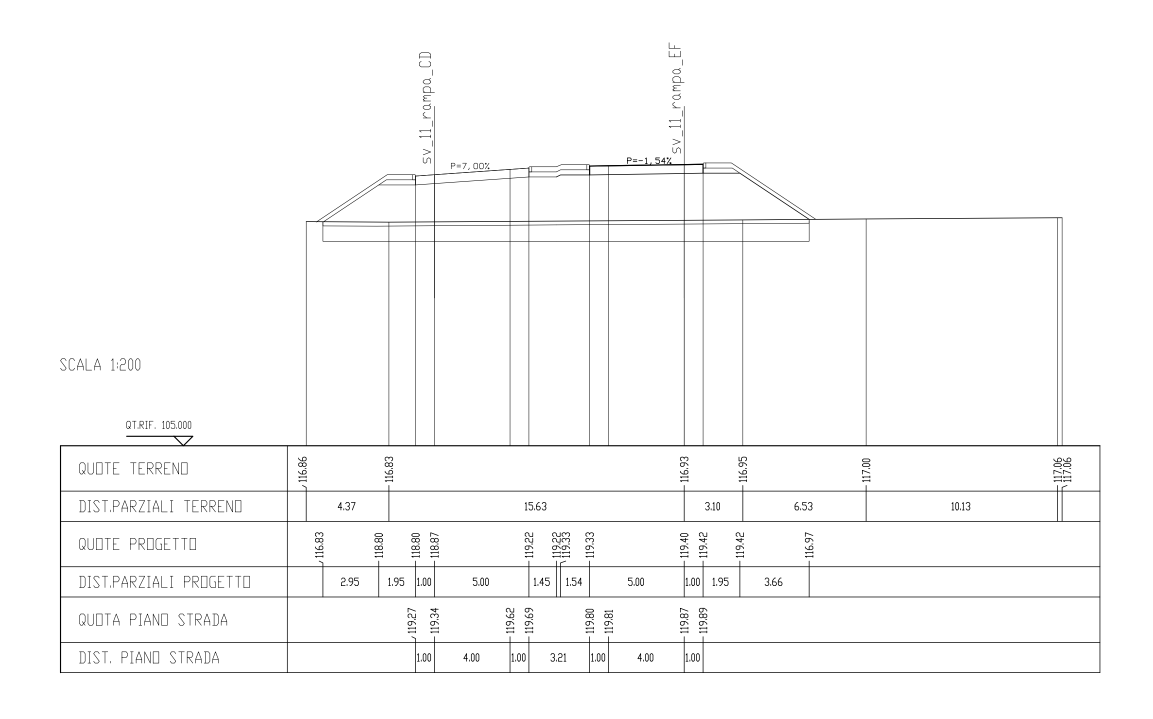
SUVRASTRUTTURA STRADALE
MISTU GRANULARE RIEMPIMENTU
0.948 mq
CASSUNETTU
6.000 m

2.000 u.tà

SEZIONE N. : 3 QT. PROGETTO : 119.338 DIST.PROG. : 40.000

SEZIONE N. : 10 QT. PROGETTO : 119.873 DIST.PROG. : 183.926

DIST.PREC. : 23.579
DIST.SUCC. : 23.014



SCAVI E BONIFICHE
SCOTICO 2.242 mq
SCAVO PER BONIFICA 10.070 mq
LARGHEZZA ANTICAPILLARE 11.211 m
GEOTESSILE 12.299 m

RILEVATI
RILEVATO 25.688 mq
TERRENO VEGETALE 7.423 m

SOVRASTRUTTURA STRADALE
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO 0.472 mq
CASSONETTO 5.015 m

MANUFATTI
CORDOLO 1.000 u.tò

SEZIONE N. : 2 QT. PROGETTO : 119.668 DIST.PROG. : 20.000

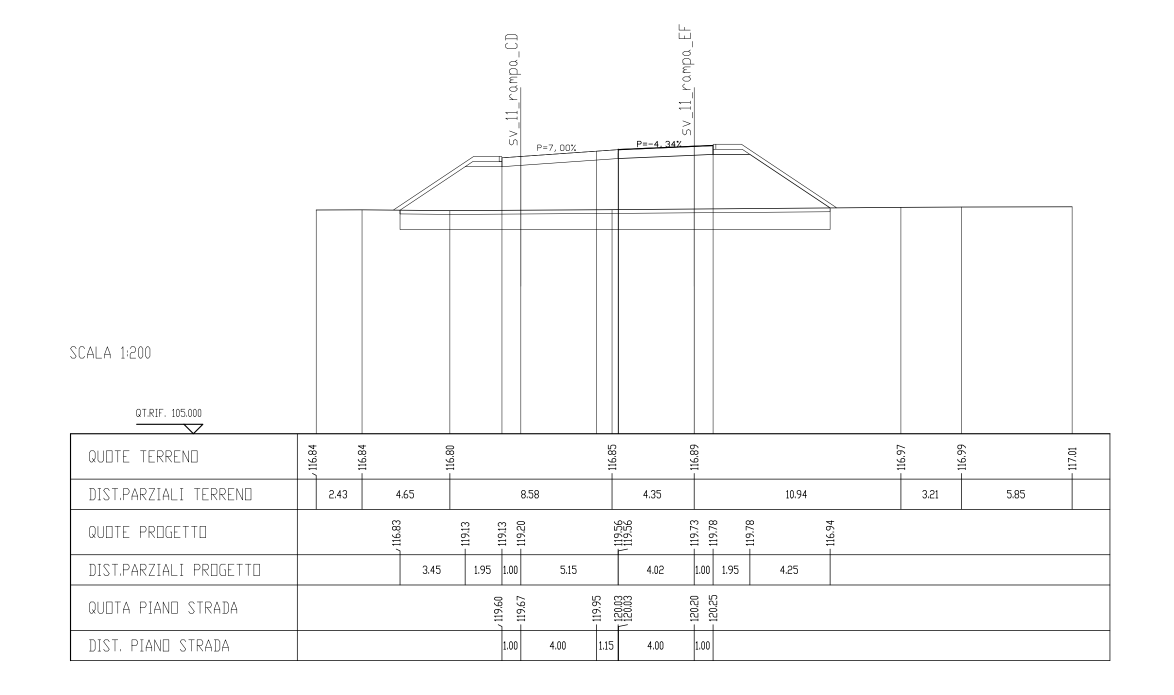
SEZIONE N.: 11

QT. PROGETTO: 120.204

DIST.PROG.: 206.940

DIST.PREC.: 23.014

DIST.SUCC.: 23.182



.

SCAVI E BONIFICHE

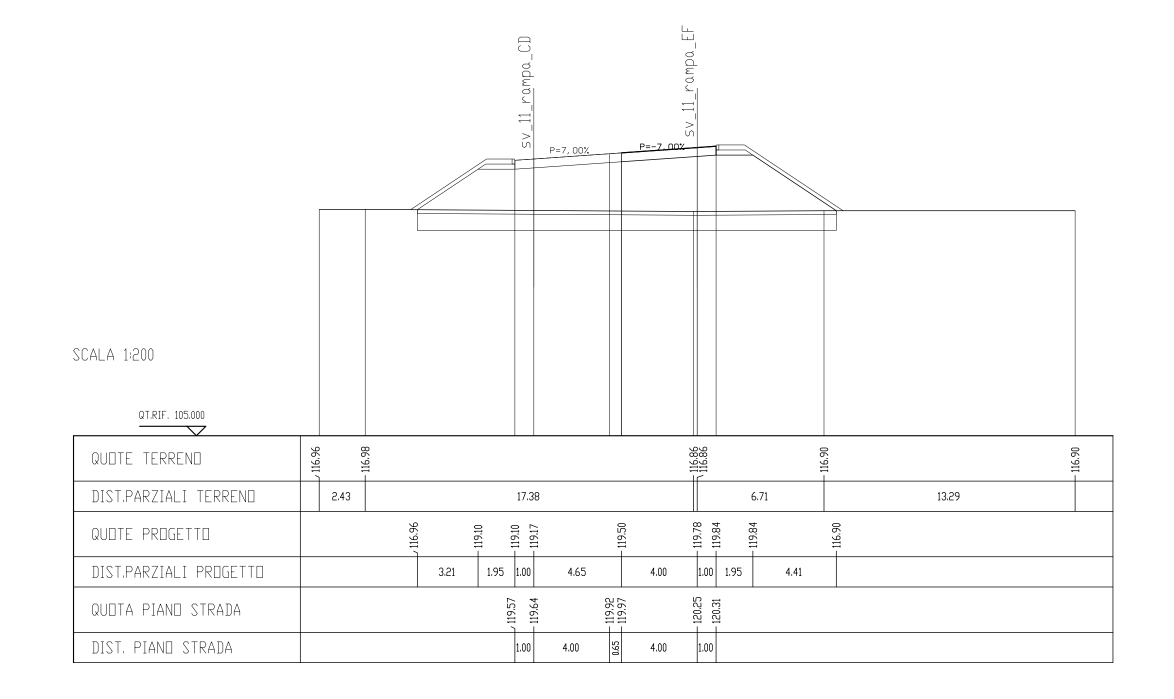
SCOTICO
SCAVO PER BONIFICA
9.306 mq
LARGHEZZA ANTICAPILLARE
GEOTESSILE
11.360 m

RILEVATI
RILEVATO
TERRENO VEGETALE
7.626 m

SOVRASTRUTTURA STRADALE
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO
CASSONETTO
4.999 m

1.000 u.tà

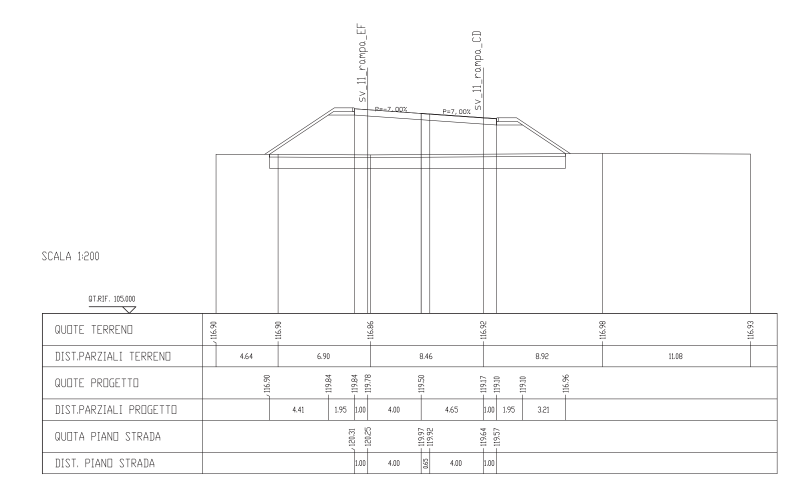
SEZIONE N. : 1 QT. PROGETTO : 119.640 DIST.PROG. : 0.000 SEZIONE N. : 12 QT. PROGETTO : 120.245 DIST.PROG. : 230.122 DIST.PREC. : 23.182





SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	2.161 mg
SCAVO PER BONIFICA	9.301 mg
LARGHEZZA ANTICAPILLARE	10.808 m
GEDTESSILE	11.879 m
RILEVATI	
RILEVATO	21.214 mg
TERREND VEGETALE	6.181 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	0.472 ma
CASSONETTO	5.646 m
MANUFATTI	
CORDOLO	1.000 u.tà

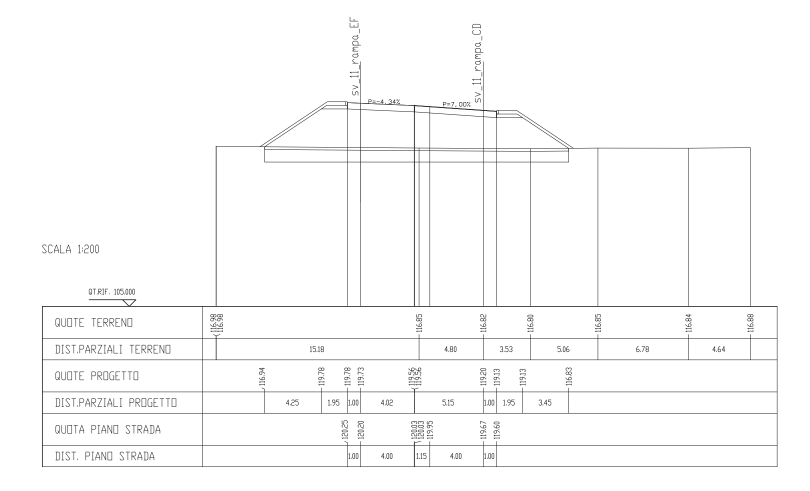
SEZIONE N. : 12 QT. PROGETTO : 120.245 DIST.PROG. : 230.122 SEZIONE N.: 1
QT. PROGETTO: 119.640
DIST.PROG.: 0.000
DIST.SUCC.: 20.000



.

SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	2.309 mg
SCAVO PER BONIFICA	9.512 mg
LARGHEZZA ANTICAPILLARE	11.550 m
GEDTESSILE	12.577 m
RILEVATI	
RILEVATO	23.952 mg
TERREND VEGETALE	6.459 m
SDVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	0.474 mg
CASSONETTO	6.146 m
MANUFATTI	
CORDOLO	1.000 u.tà

SEZIONE N. : 11 QT. PROGETTO : 120.204 DIST.PROG. : 206.940 SEZIONE N. : 2 QT. PROGETTO : 119.668 DIST.PROG. : 20.000 DIST.PREC. : 20.000 DIST.SUCC. : 20.000



SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	2.471 mg
SCAVO PER BONIFICA	10.226 mg
LARGHEZZA ANTICAPILLARE	12.353 m
GEDTESSILE	13.366 m
RILEVATI	
RILEVATO	23.103 mg
TERREND VEGETALE	7.170 m
SDVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	0.864 ma
CASSONETTO	6.000 m
MANUFATTI	
ICORNOLO	2.000 u.tà

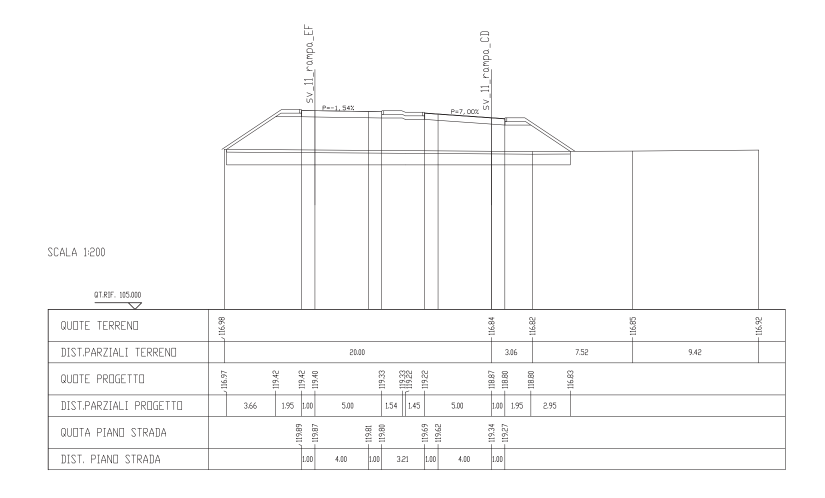
SEZIONE N. : 10 QT. PROGETTO : 119.873 DIST.PROG. : 183.926 SEZIONE N. : 3

QT. PROGETTO : 119.338

DIST.PROG. : 40.000

DIST.PREC. : 20.000

DIST.SUCC. : 20.000

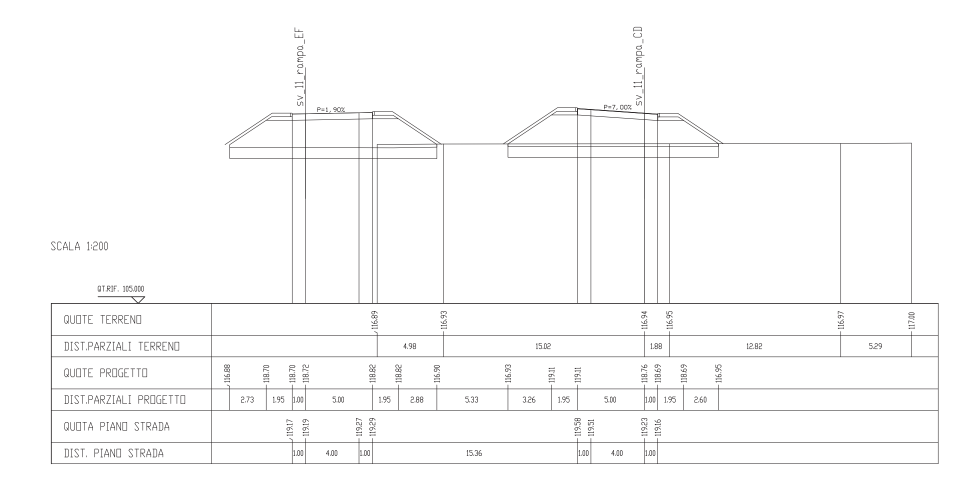


1

SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	3.151 mg
SCAVO PER BONIFICA	12.734 mg
LARGHEZZA ANTICAPILLARE	15.755 m
GEDTESSILE	17.774 m
RILEVATI	
RILEVATO	25.151 mg
TERREND VEGETALE	11.686 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	0.944 mg
CASSONETTO	6.000 m
MANUFATTI	
ICORDOLO	2,000 u.t.

SEZIONE N. : 9 QT. PROGETTO : 119.191 DIST.PROG. : 160.347 SEZIONE N.: 4 QT. PROGETTO: 119.227 DIST.PROG.: 60.000 DIST.PREC.: 20.000

DIST.SUCC. : 16.690



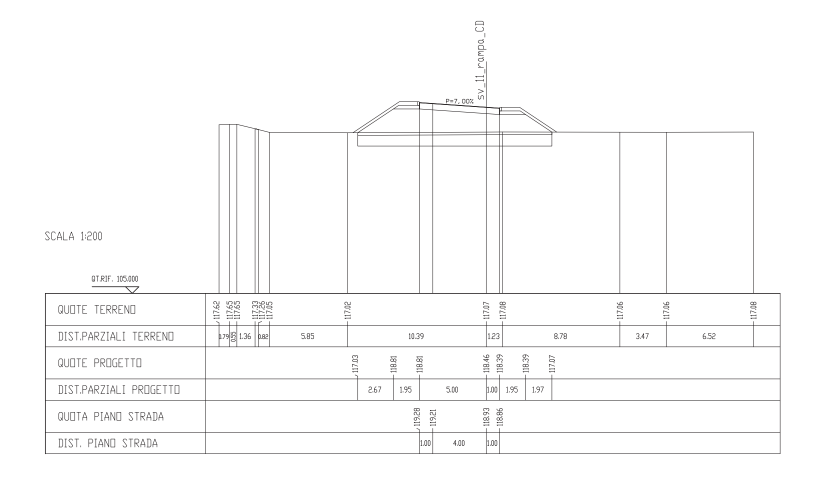
SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	2.906 mg
SCAVO PER BONIFICA	12.084 mg
LARGHEZZA ANTICAPILLARE	14.532 m
GEDTESSILE	16.577 m
DILEVATI	
RILEVAII	
RILEVATO	18.812 mg
TERREND VEGETALE	10.221 m
COVERACE DITTION CEDARALE	
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	0.944 mg
CASSONETTO	6.000 m
MANUEATTI	
MANUFATTI	
CORDOLO	2.000 u.tà

SEZIONE N. : 5

QT. PROGETTO : 118.926

DIST.PROG. : 76.690 DIST.PREC. : 16.690

DIST.SUCC. : 3.310



1

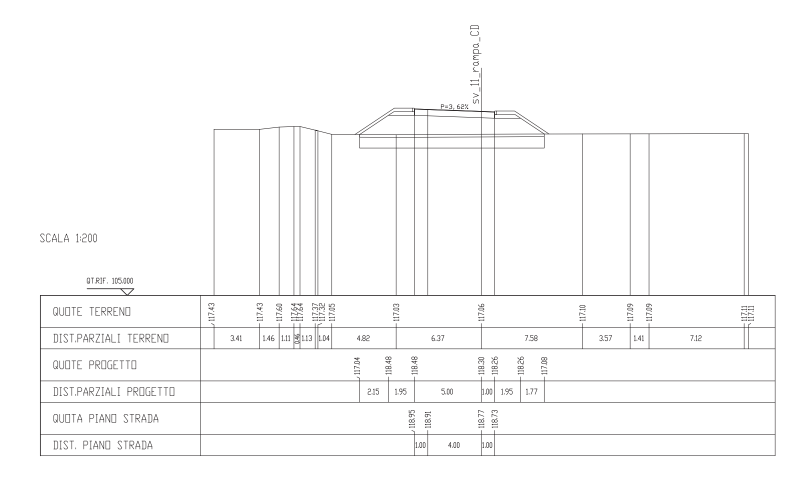
SCAVI E BONIFICHE	
SCUTICU	2.763 ma
SCAVO PER BONIFICA	11.365 mg
LARGHEZZA ANTICAPILLARE	13.815 m
GEDTESSILE	15.883 m
IRILEVATI	
RILEVATO	15.663 mg
TERREND VEGETALE	9.349 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	0.944 mg
CASSONETTO	6.000 m
MANUFATTI	
	2 000 11+9

SEZIONE N. : 6

QT. PROGETTO : 118.766

DIST.PROG. : 80,000 DIST.PREC. : 3.310

DIST.SUCC. : 5.995



1

Asse læ[]æÆŠ

 $\Gamma$ 

SCAVI E BONIFICHE
SCOTICO 4.845 mq
SCAVO PER BONIFICA 22.411 mq
LARGHEZZA ANTICAPILLARE 24.221 m
GEOTESSILE 26.185 m

RILEVATI
TERRENO VEGETALE 5.463 m

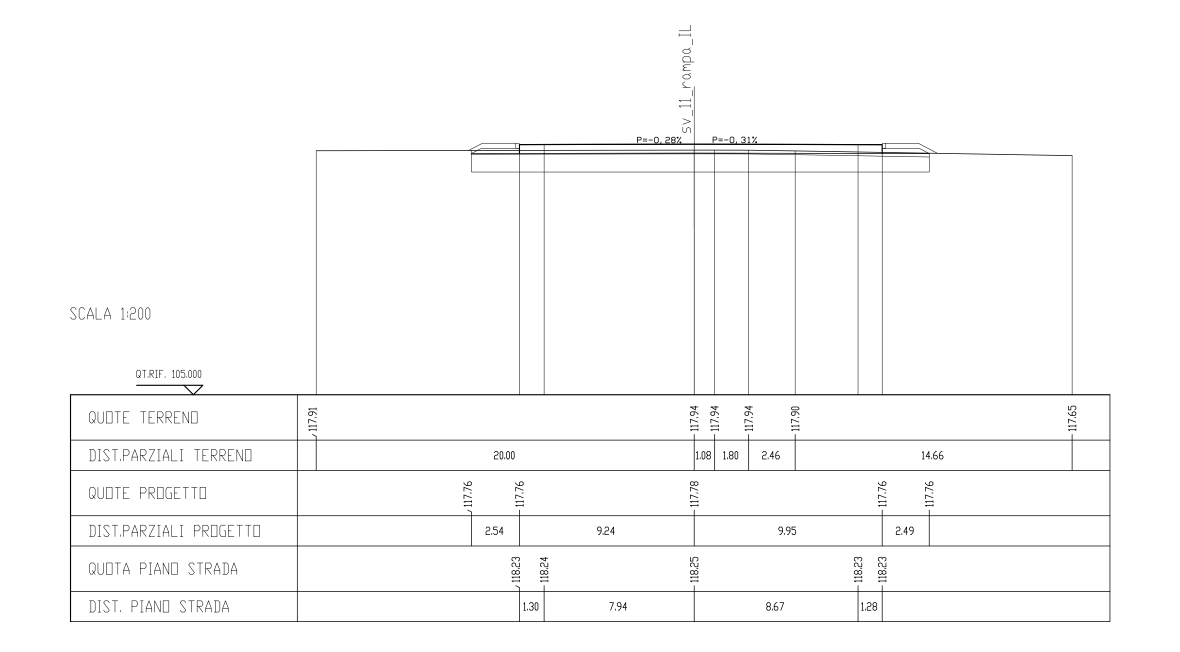
SOVRASTRUTTURA STRADALE
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO 1.217 mq
CASSONETTO 19.192 m

MANUFATTI
CORDOLO 2.000 u.tà

SEZIONE N. : 1

QT. PROGETTO : 118.253

DIST.PRDG. : 0.000 DIST.SUCC. : 20.000



SCAVI E BONIFICHE
SCOTICO 2.595 mq
SCAVO PER BONIFICA 11.210 mq
LARGHEZZA ANTICAPILLARE 12.979 m
GEOTESSILE 14.750 m

RILEVATI
TERRENO VEGETALE 3.965 m

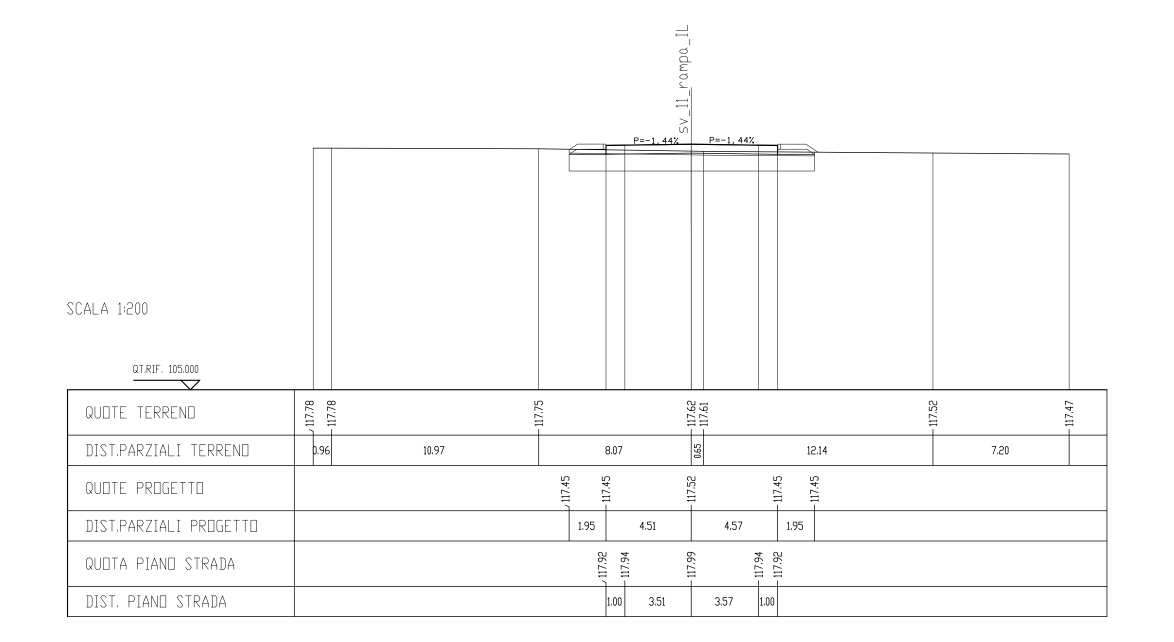
SOVRASTRUTTURA STRADALE
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO 0.944 mq
CASSONETTO 9.080 m

MANUFATTI
CORDOLO 2.000 u.tà

SEZIONE N. : 2

QT. PROGETTO : 117.990

DIST.PROG. : 20.000 DIST.PREC. : 20.000 DIST.SUCC. : 20.000

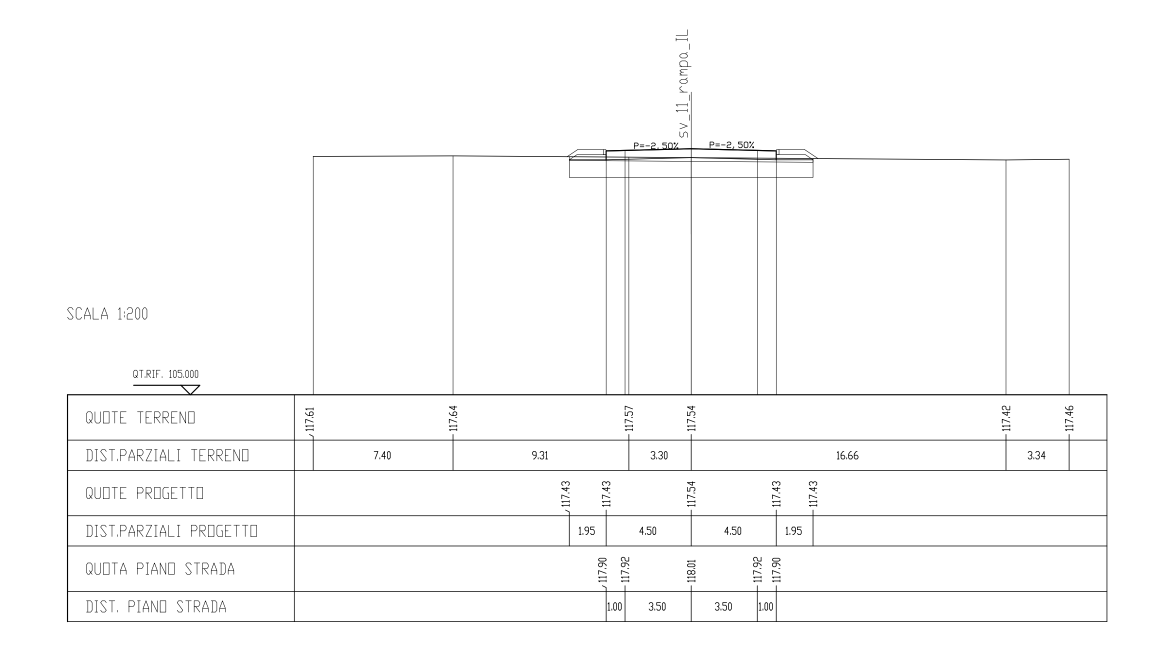


 $\Gamma$ 

SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	2.580 mg
SCAVO PER BONIFICA	10,933 mg
LARGHEZZA ANTICAPILLARE	12.898 m
GEDTESSILE	14.764 m
RII FVATI	
TERREND VEGETALE	4.236 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	0.944 mg
CASSONETTO	9.000 m
MANI IFATTI	
ICORDOLO	2.000 u.tà
	1 L,000 U, tu

SEZIONE N. : 3

QT. PROGETTO : 118.012 DIST.PROG. : 40.000 DIST.PREC. : 20.000 DIST.SUCC. : 20.000



SCAVI E BONIFICHE
SCOTICO 2.593 mq
SCAVO PER BONIFICA 10.959 mq
LARGHEZZA ANTICAPILLARE 12.963 m
GEOTESSILE 15.006 m

RILEVATI
RILEVATO 0.569 mq
TERRENO VEGETALE 4.640 m

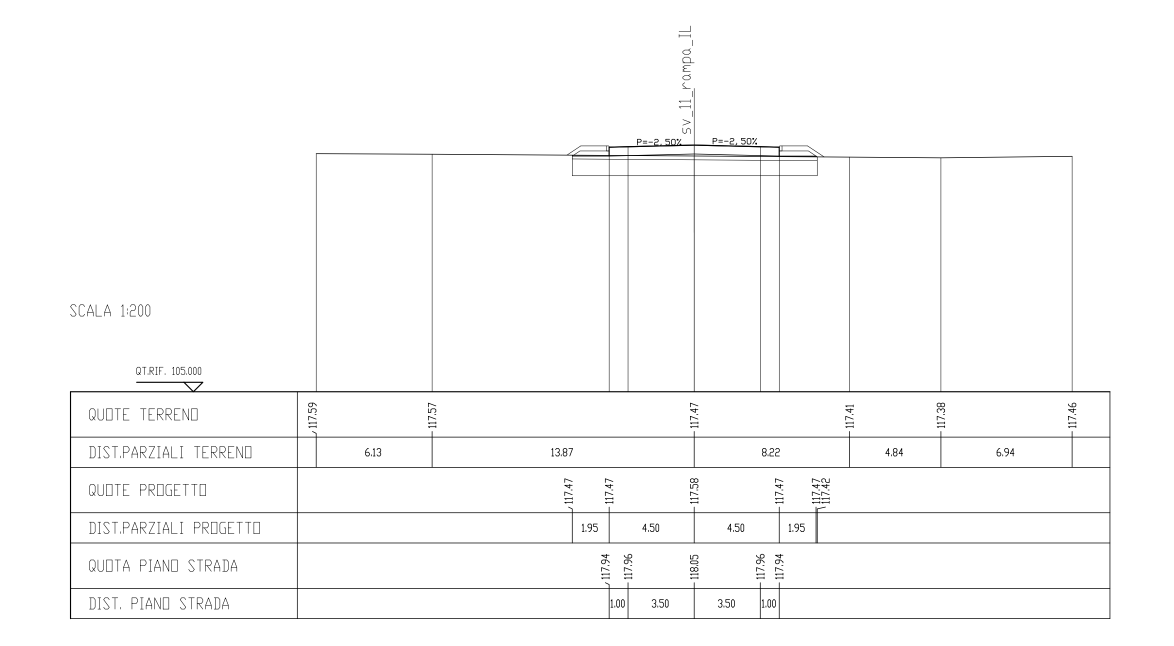
SOVRASTRUTTURA STRADALE
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO 0.944 mq
CASSONETTO 9.000 m

MANUFATTI
CORDOLO 2.000 u.tò

SEZIONE N. : 4

QT. PROGETTO : 118.049

DIST.PROG. : 60.000 DIST.PREC. : 20.000 DIST.SUCC. : 14.238



SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	2.625 mg
SCAVO PER BONIFICA	10.984 mg
LARGHEZZA ANTICAPILLARE	13.126 m
GEDTESSILE	15,199 m
RILEVATI	
RILEVATO	1.489 mg
TERREND VEGETALE	4.921 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	0.944 mg
CASSONETTO	9.000 m
MANUFATTI	
CORDOLO	2.000 u.tà

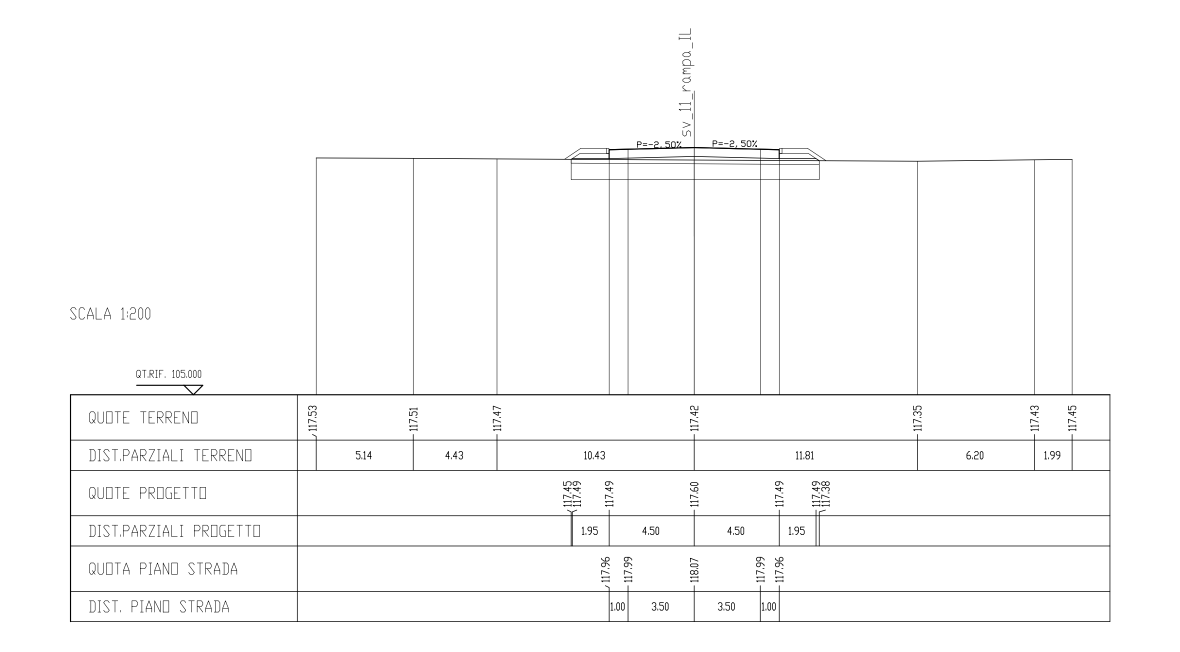
SEZIONE N. : 5

QT. PROGETTO: 118.075

DIST.PROG.: 74.238

DIST.PREC.: 14.238

DIST.SUCC.: 5.762



\_

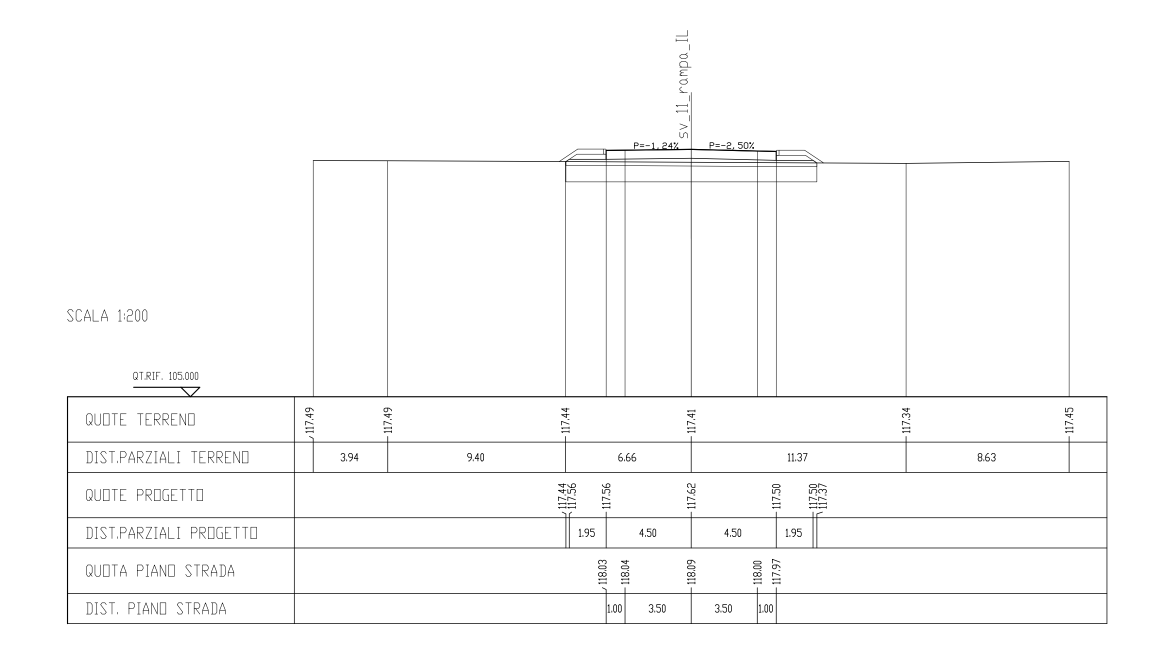
SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	2.655 mg
SCAVO PER BONIFICA	11,119 mg
LARGHEZZA ANTICAPILLARE	13.277 m
GEDTESSILE	15.351 m
RILEVATI	
RILEVATO	2.034 mg
TERREND VEGETALE	5.106 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	0.944 mg
CASSONETTO	9.000 m
MANUFATTI	
CORDOLO	2.000 u.tà

SEZIONE N. : 6

QT. PROGETTO : 118,086

DIST.PROG.: 80.000 DIST.PREC.: 5.762

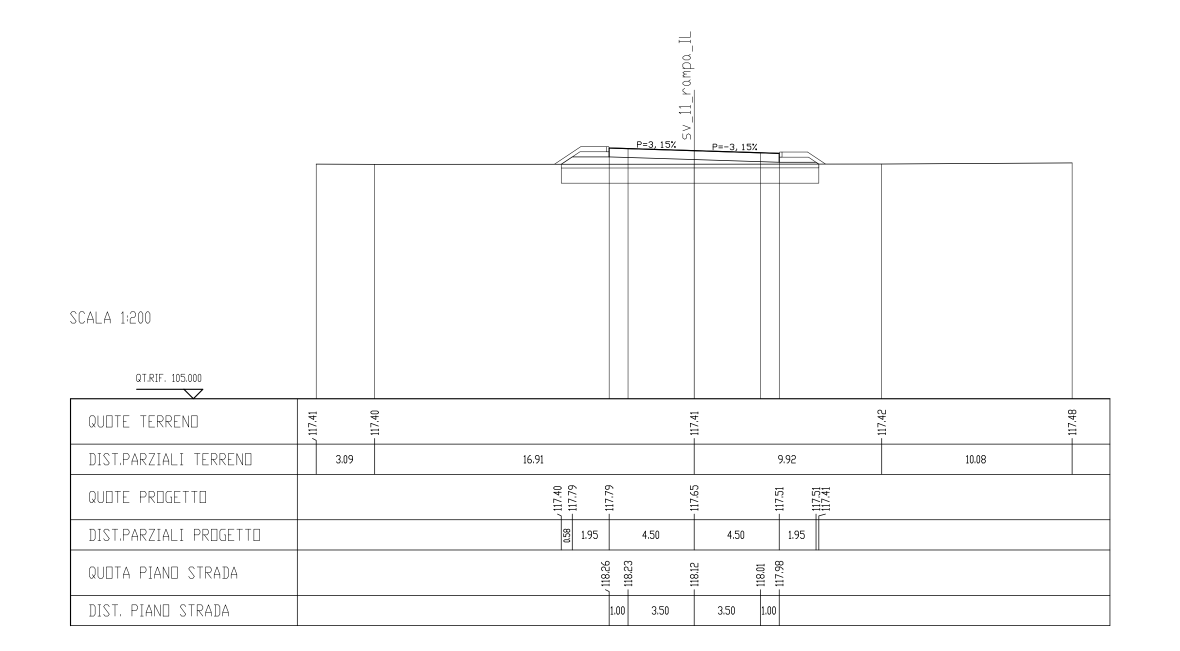
DIST.SUCC. : 20.000



SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	2.726 mg
SCAVO PER BONIFICA	10.970 mg
LARGHEZZA ANTICAPILLARE	13.629 m
GEDTESSILE	15.638 m
RILEVATI	
RILEVATO	3,258 mg
TERREND VEGETALE	5.528 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	0,944 mg
CASSONETTO	9,000 m
MANUFATTI	
ГПРЛП П	2 000 11+8

SEZIONE N. : 7

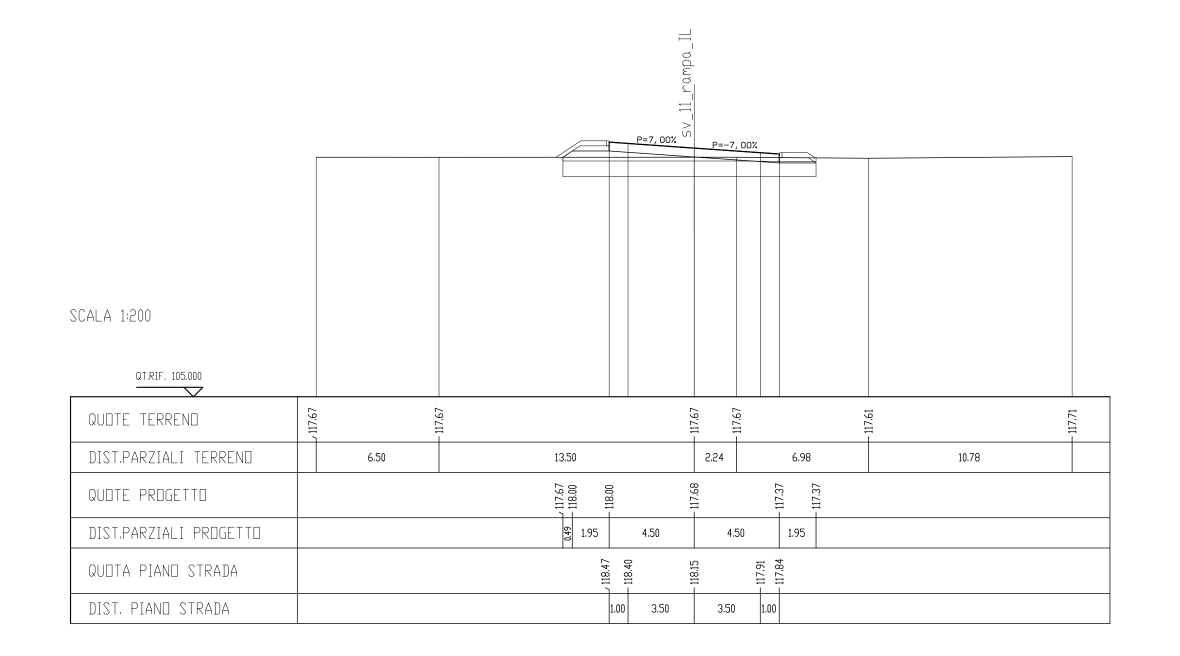
QT. PROGETTO : 118.122 DIST.PROG. : 100.000 DIST.PREC. : 20.000 DIST.SUCC. : 17.571



SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	2.679 mg
SCAVO PER BONIFICA	11,091 mg <sup>*</sup>
LARGHEZZA ANTICAPILLARE	13.393 m
GEDTESSILE	15.157 m
RILEVATI	
RILEVATO	1.494 mg
TERREND VEGETALE	4.761 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	0.944 mg
CASSONETTO	9,000 m
MANUFATTI	
CORDOLO	2.000 u.tà

SEZIONE N. : 8

QT. PROGETTO : 118.154 DIST.PROG. : 117.571 DIST.PREC. : 17.571 DIST.SUCC. : 2.429



SCAVI E BONIFICHE
SCOTICO 2.636 mq
SCAVO PER BONIFICA 10.699 mq
LARGHEZZA ANTICAPILLARE 13.179 m
GEOTESSILE 14.736 m

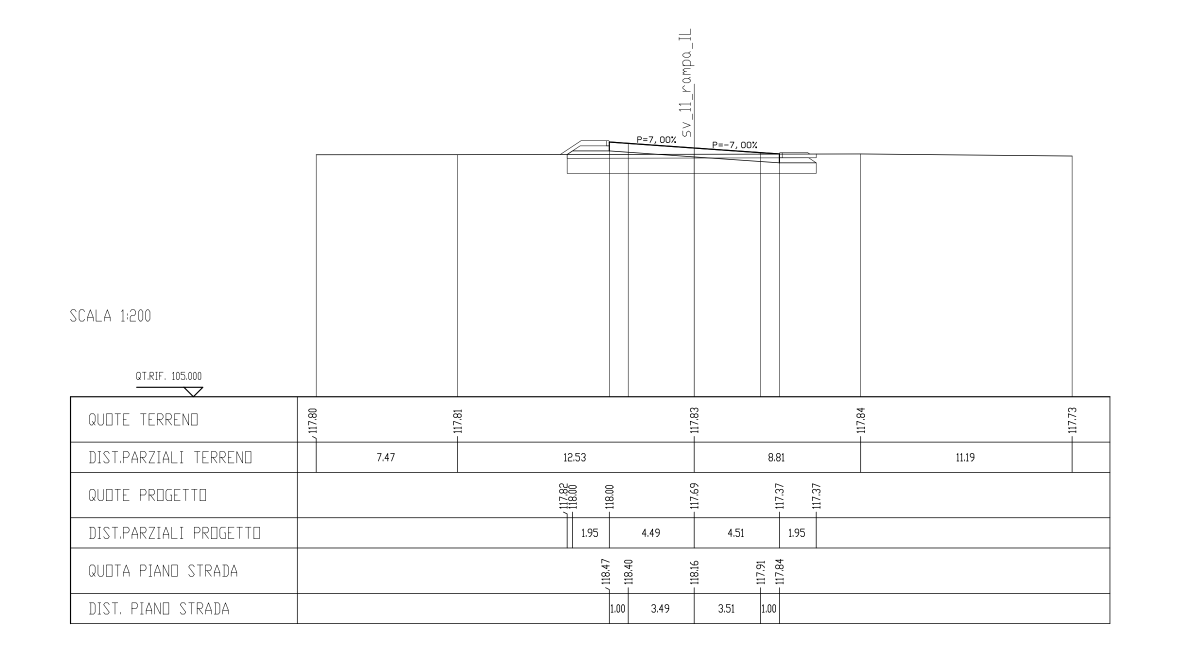
RILEVATI
RILEVATO 0.622 mq
TERRENO VEGETALE 4.146 m

SOVRASTRUTTURA STRADALE
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO 0.944 mq
CASSONETTO 9.000 m

MANUFATTI
CORDOLO 2.000 u.tò

SEZIONE N. : 9

QT. PROGETTO: 118.159
DIST.PROG.: 120.000
DIST.PREC.: 2.429
DIST.SUCC.: 20.000



\_

SCAVI E BONIFICHE
SCOTICO 2.606 mq
SCAVO PER BONIFICA 11.374 mq
LARGHEZZA ANTICAPILLARE 13.029 m
GEOTESSILE 14.726 m

RILEVATI
RILEVATO 0.260 mq
TERRENO VEGETALE 4.011 m

SOVRASTRUTTURA STRADALE
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO 0.944 mq
CASSONETTO 9.000 m

MANUFATTI
CORDOLO 2.000 u.tò

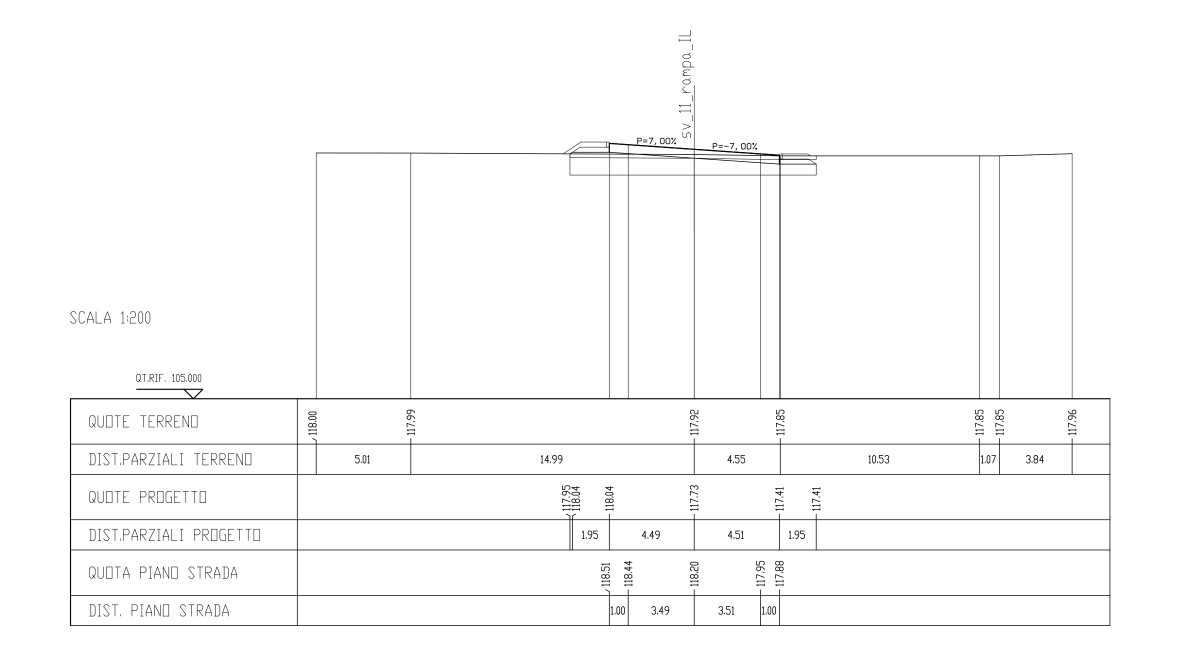
SEZIONE N. : 10

QT. PROGETTO : 118.196

DIST.PROG. : 140.000

DIST.PREC. : 20.000

DIST.SUCC. : 15.353



SCAVI E BONIFICHE
SCOTICO 2.628 mq
SCAVO PER BONIFICA 10.659 mq
LARGHEZZA ANTICAPILLARE 13.140 m
GEOTESSILE 14.740 m

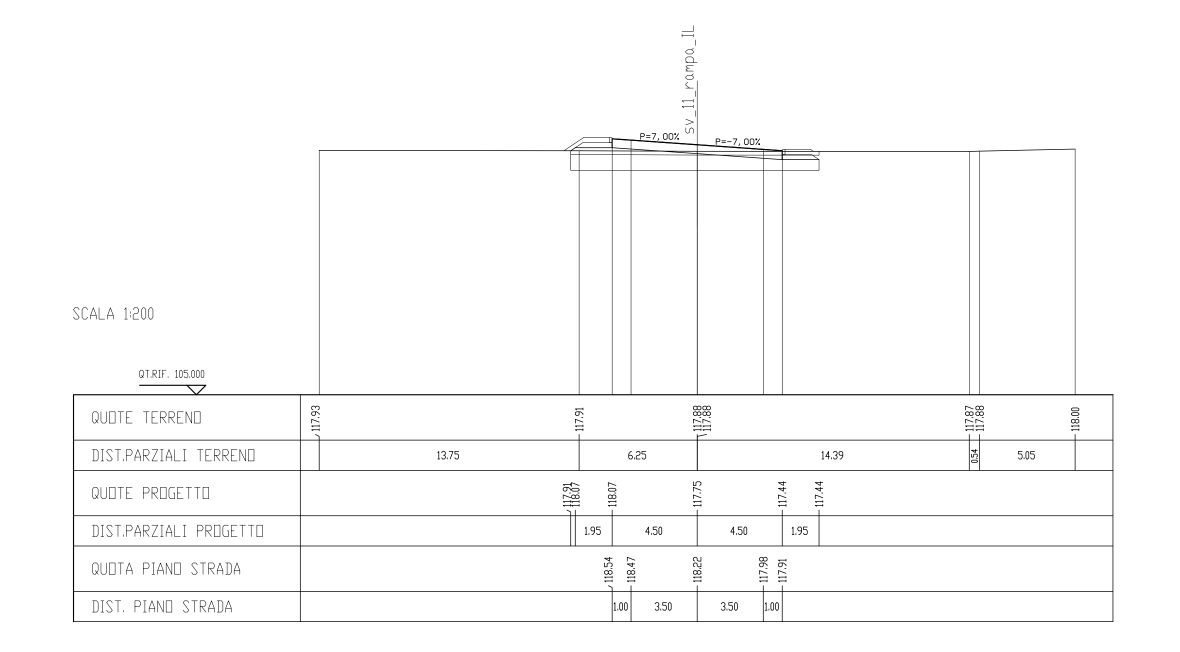
RILEVATI
RILEVATO 0.569 mq
TERRENO VEGETALE 4.155 m

SOVRASTRUTTURA STRADALE
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO 0.944 mq
CASSONETTO 9.000 m

MANUFATTI
CORDOLO 2.000 u.tò

SEZIONE N. : 11

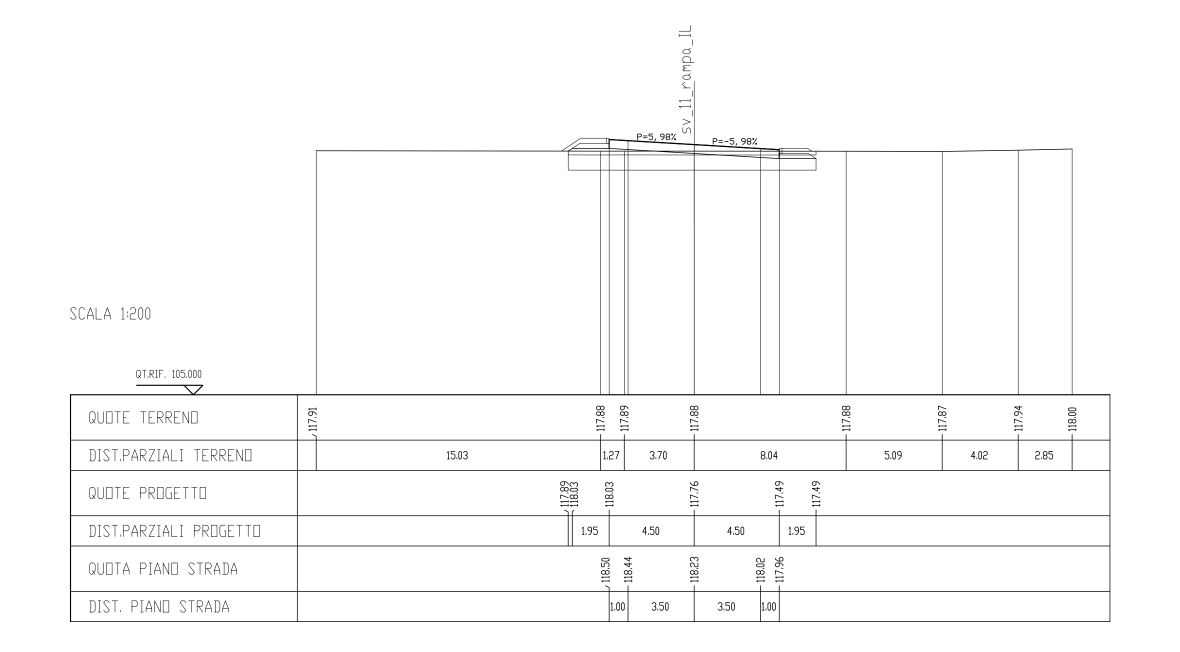
QT. PROGETTO : 118.224 DIST.PROG. : 155.353 DIST.PREC. : 15.353 DIST.SUCC. : 4.647



SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	2.623 mg
SCAVO PER BONIFICA	10,528 mg
LARGHEZZA ANTICAPILLARE	13.114 m
GEDTESSILE	14.732 m
RILEVATI	
RILEVATO	0,478 mg
TERREND VEGETALE	4.208 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	0,944 mg
CASSONETTO	9,000 m
<u>[MANUFATTI</u>	
CORNOLO	2.000 u.tà

SEZIONE N. : 12

QT. PROGETTO: 118.232 DIST.PROG.: 160.000 DIST.PREC.: 4.647 DIST.SUCC.: 20.000

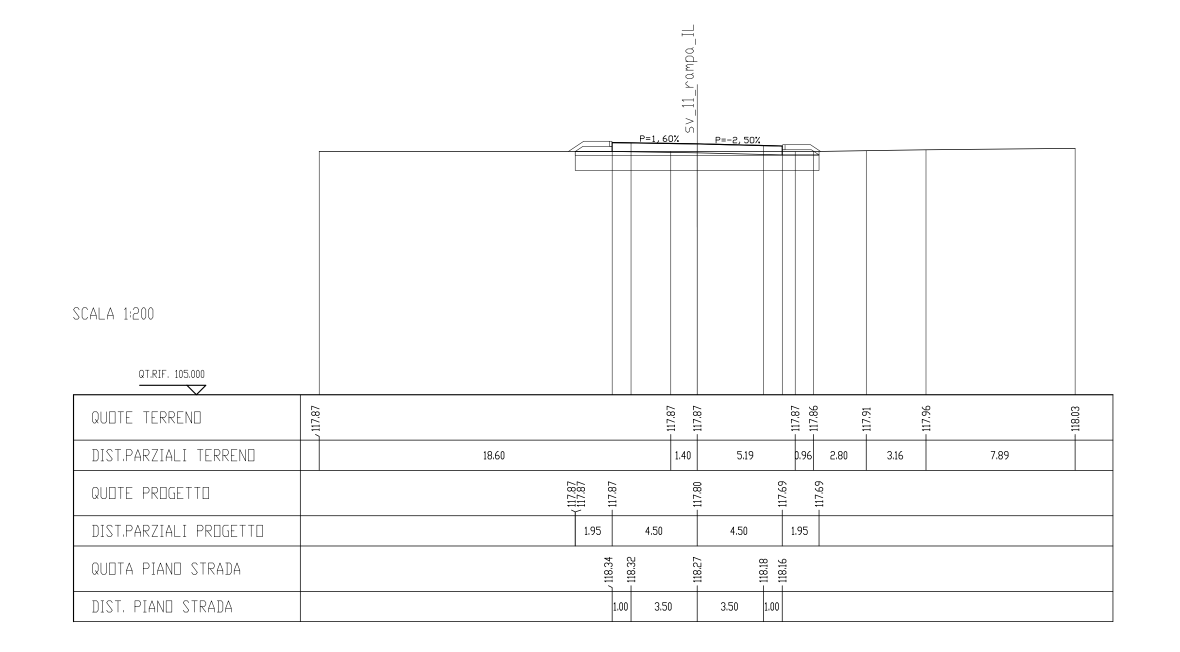


 $\Gamma$ 

SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	2.580 mg
SCAVO PER BONIFICA	10.359 mg
LARGHEZZA ANTICAPILLARE	12.902 m
GEDTESSILE	14.729 m
RILEVATI	
RILEVATO	0.006 mg
TERREND VEGETALE	4.321 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	0.944 mg
CASSONETTO	9,000 m
MANUFATTI	
CORDOLO	2.000 u.tà

SEZIONE N. : 13

QT. PROGETTO: 118.269
DIST.PROG.: 180.000
DIST.PREC.: 20.000
DIST.SUCC.: 18.686

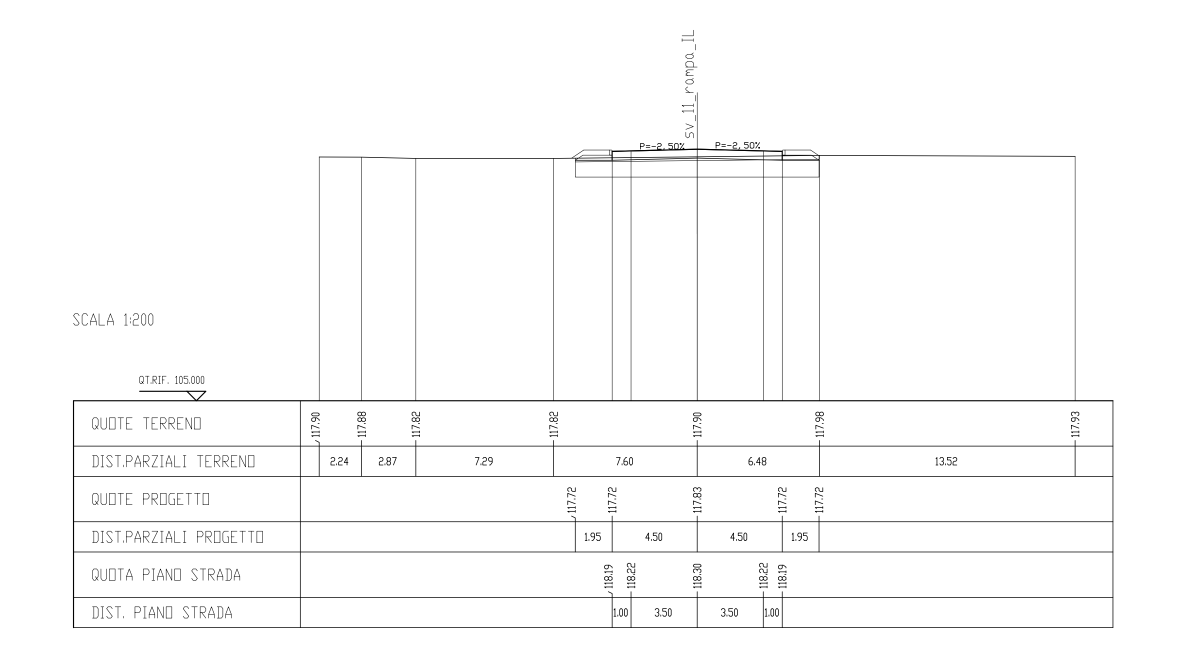


\_\_

SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	2.580 mg
SCAVO PER BONIFICA	11.253 mg
LARGHEZZA ANTICAPILLARE	12.898 m
GEDTESSILE	14.676 m
RILEVATI	
TERREND VEGETALE	3,990 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	0.944 mg
CASSONETTO	9.000 m
ΓΜΔΝΙΙΓΔΤΤΙ	
	2.000 u.tà
02.02	

SEZIONE N. : 14

QT. PROGETTO: 118.303 DIST.PROG.: 198.686 DIST.PREC.: 18.686 DIST.SUCC.: 21.314



SCAVI E BONIFICHE
SCOTICO 2.580 mq
SCAVO PER BONIFICA 17.086 mq
LARGHEZZA ANTICAPILLARE 12.898 m
GEOTESSILE 14.898 m

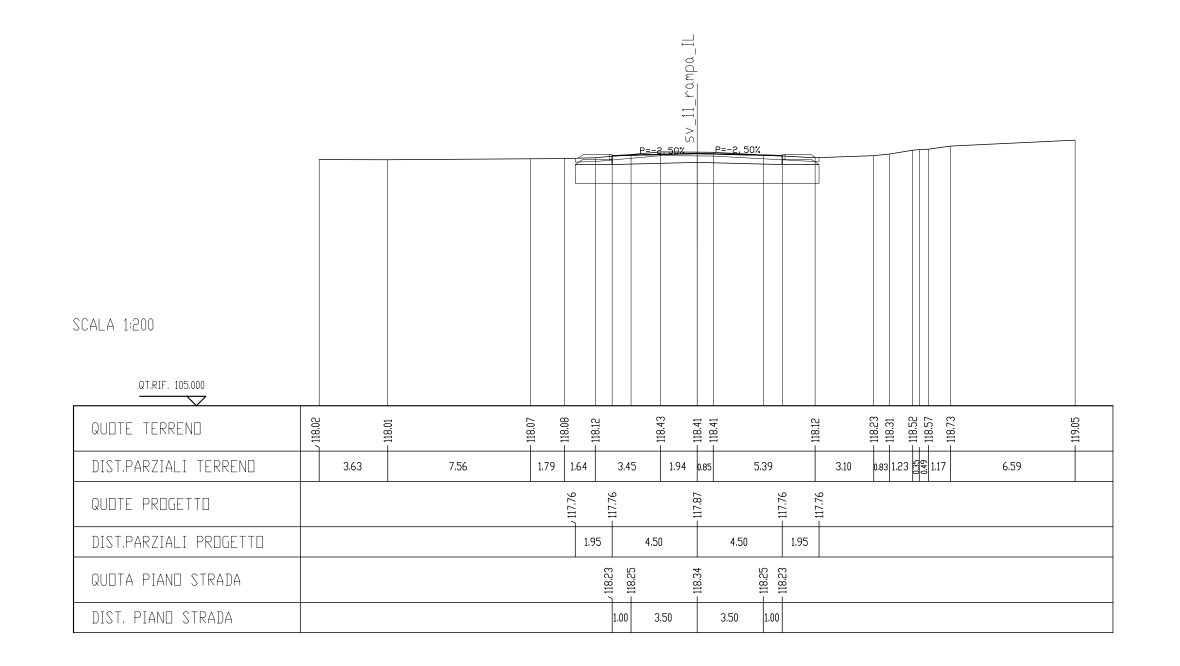
RILEVATI
TERRENO VEGETALE 3.396 m

SOVRASTRUTTURA STRADALE
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO 0.944 mq
CASSONETTO 9.000 m

2.000 u.tà

SEZIONE N. : 15

QT. PROGETTO: 118.342
DIST.PROG.: 220.000
DIST.PREC.: 21.314
DIST.SUCC.: 20.000



SCAVI E BONIFICHE
SCOTICO 2.589 mq
SCAVO PER BONIFICA 10.483 mq
LARGHEZZA ANTICAPILLARE 12.942 m
GEOTESSILE 14.964 m

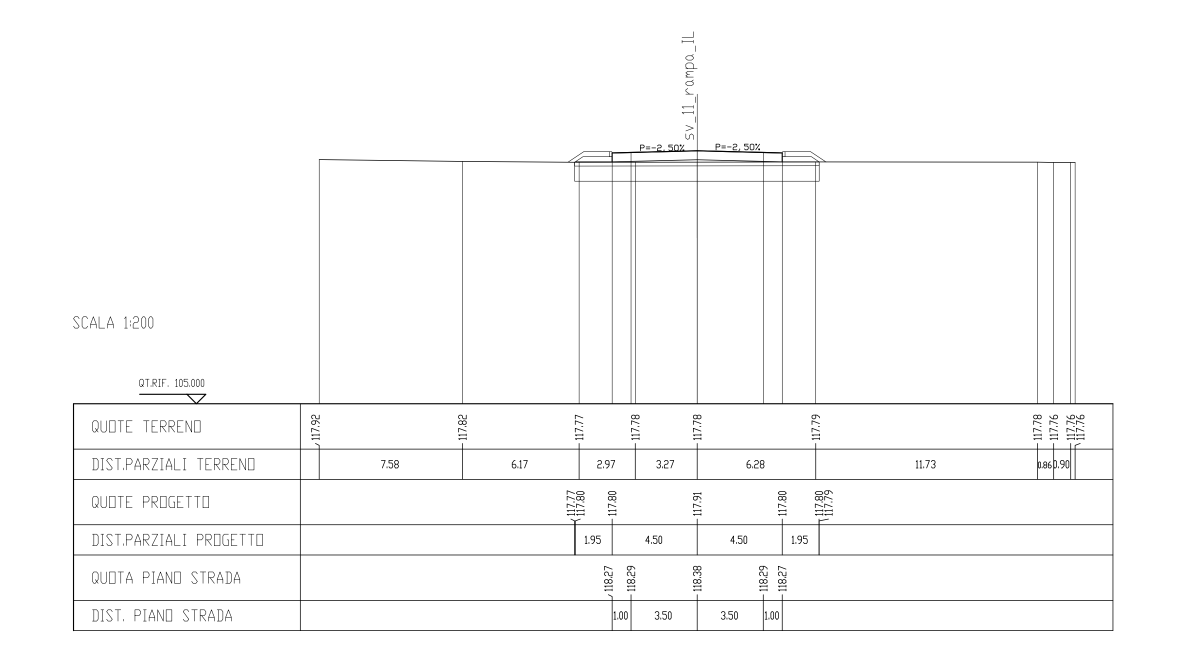
RILEVATI
RILEVATO 0.704 mq
TERRENO VEGETALE 4.697 m

SOVRASTRUTTURA STRADALE
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO 0.944 mq
CASSONETTO 9.000 m

MANUFATTI
CORDOLO 2.000 u.tò

SEZIONE N. : 16

QT. PROGETTO : 118.379
DIST.PROG. : 240.000
DIST.PREC. : 20.000
DIST.SUCC. : 13.494



 SCAVI E BUNIFICHE

 SCOTICO
 2.604 mq

 SCAVU PER BUNIFICA
 10.568 mq

 LARGHEZZA ANTICAPILLARE
 13.021 m

 GEUTESSILE
 15.018 m

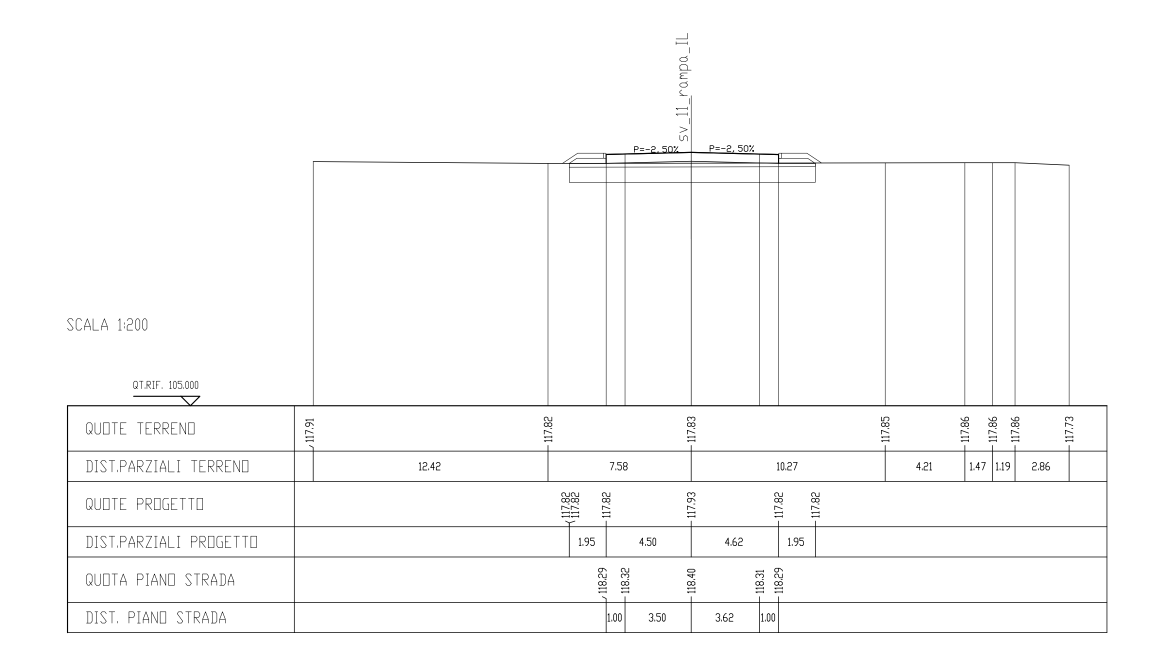
 RILEVATI
 0.419 mq

 TERRENO VEGETALE
 4.606 m

SOVRASTRUTTURA STRADALE
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO 0.944 mq
CASSONETTO 9.122 m

MANUFATTI CORDOLO 2.000 u.tà SEZIONE N. : 17

QT. PROGETTO: 118.404 DIST.PROG.: 253.494 DIST.PREC.: 13.494 DIST.SUCC.: 6.506



SCAVI E BONIFICHE
SCOTICO 2.634 mq
SCAVO PER BONIFICA 10.692 mq
LARGHEZZA ANTICAPILLARE 13.174 m
GEOTESSILE 15.157 m

RILEVATI
RILEVATO 0.477 mq
TERRENO VEGETALE 4.636 m

SOVRASTRUTTURA STRADALE
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO 0.944 mq
CASSONETTO 9.228 m

MANUFATTI
CORDOLO 2.000 u.tò

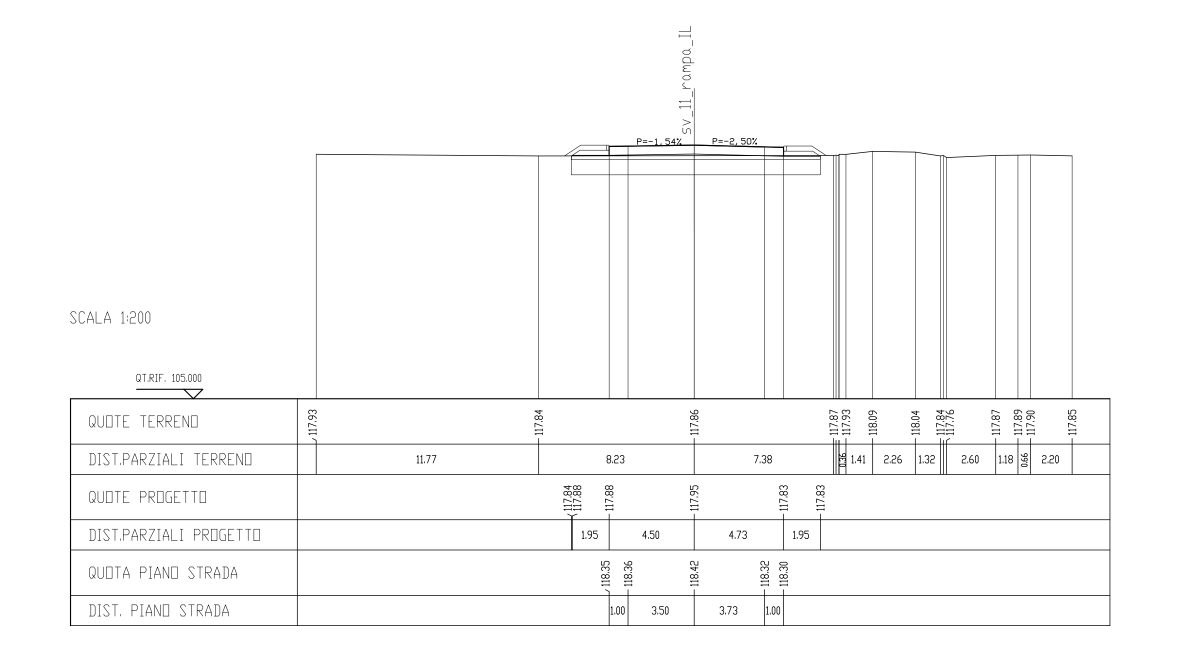
SEZIONE N. : 18

QT. PROGETTO: 118.416

DIST.PROG.: 260.000

DIST.PREC.: 6.506

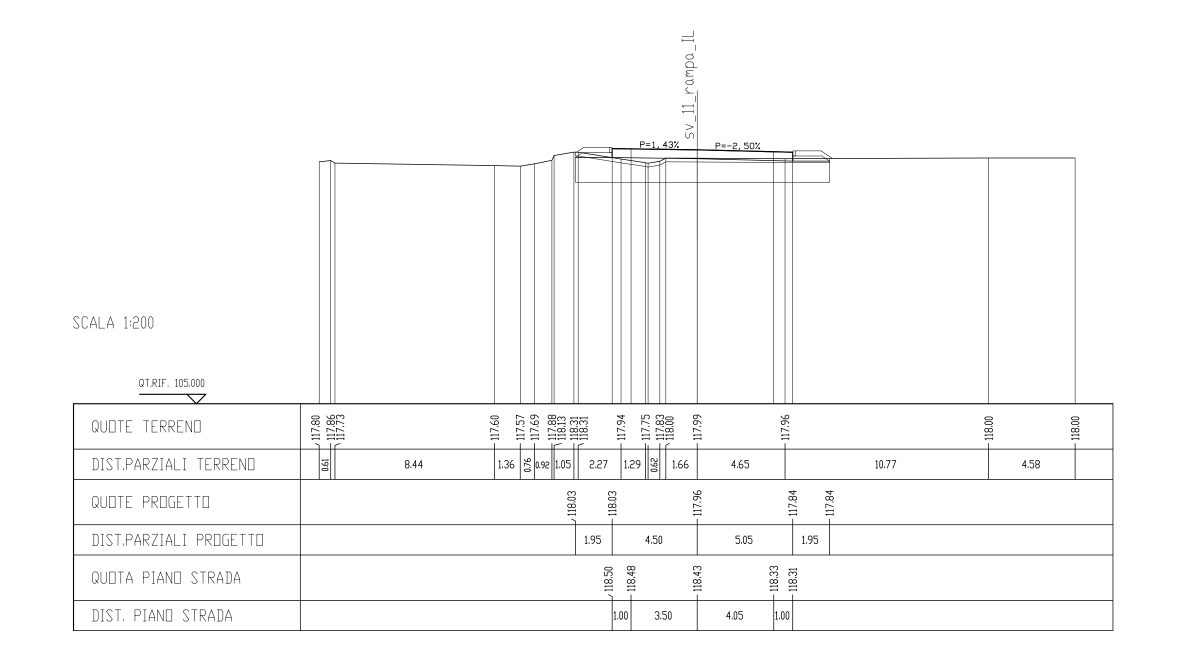
DIST.SUCC.: 20.000



SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	2.690 mg
SCAVO PER BONIFICA	14.266 mg
LARGHEZZA ANTICAPILLARE	13.451 m
GEDTESSILE	15.876 m
IRILEVATI	
RILEVATO	0.430 mg
TERREND VEGETALE	3.897 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	0.944 mg
CASSONETTO	9,553 m
[MANUFATTI	
CURDUIU	2.000 u.tà

SEZIONE N. : 19

QT. PROGETTO: 118.432
DIST.PROG.: 280.000
DIST.PREC.: 20.000
DIST.SUCC.: 20.000



\_

SCAVI E BONIFICHE
SCOTICO 2.835 mq
SCAVO PER BONIFICA 11.668 mq
LARGHEZZA ANTICAPILLARE 14.179 m
GEOTESSILE 16.014 m

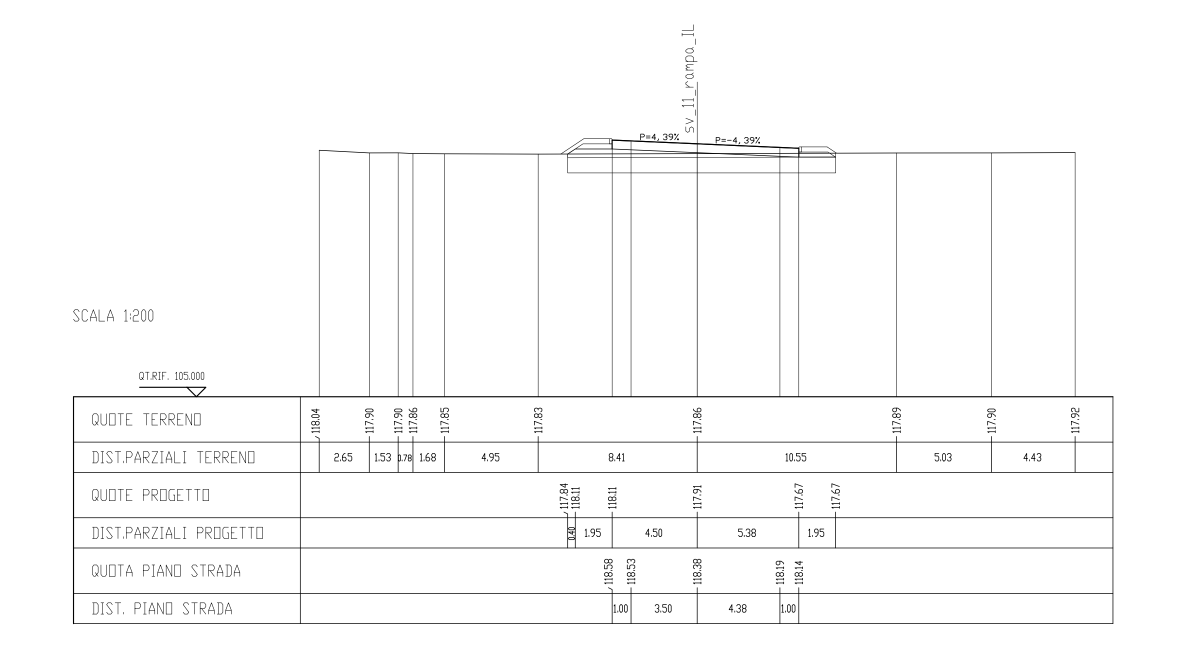
RILEVATI
RILEVATO 1.293 mq
TERRENO VEGETALE 4.757 m

SOVRASTRUTTURA STRADALE
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO 0.944 mq
CASSONETTO 9.878 m

MANUFATTI
CORDOLO 2.000 u.tò

SEZIONE N. : 20

QT. PROGETTO : 118.380 DIST.PROG. : 300.000 DIST.PREC. : 20.000 DIST.SUCC. : 17.623



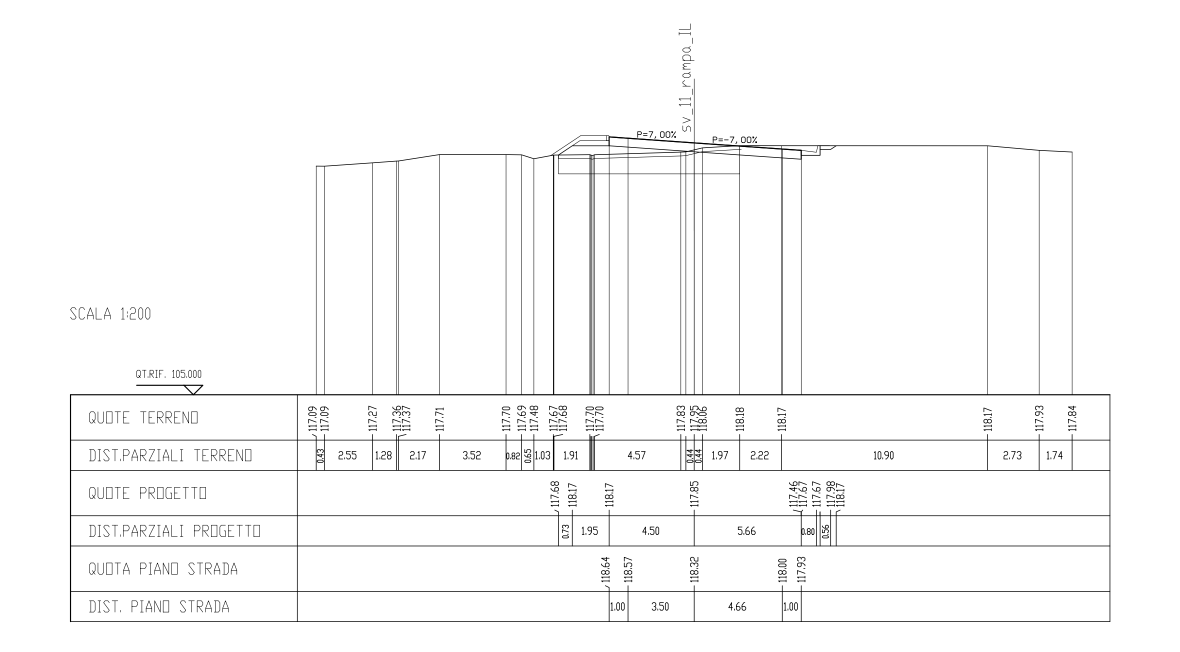
SCAVI E BONIFICHE
STERRO 2.588 mq
SCOTICO 1.935 mq
SCAVO PER BONIFICA 9.207 mq
LARGHEZZA ANTICAPILLARE 9.589 m
GEOTESSILE 12.086 m

RILEVATO 2.097 mq
TERRENO VEGETALE 3.777 m

SOVRASTRUTTURA STRADALE
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO 0.472 mq
CASSONETTO 10.164 m

SEZIONE N. : 21

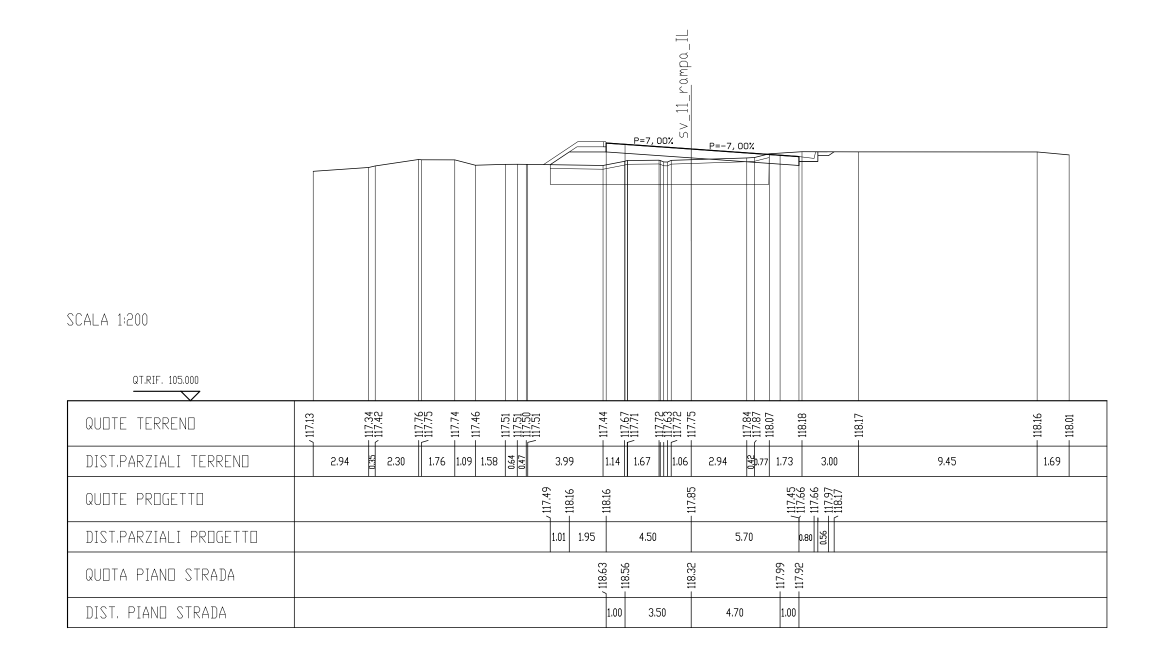
QT. PROGETTO : 118.324 DIST.PROG. : 317.623 DIST.PREC. : 17.623 DIST.SUCC. : 2.377



SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	1.627 mg
SCOTICO	2.313 mg
SCAVO PER BONIFICA	11.995 mg
LARGHEZZA ANTICAPILLARE	11.589 m
GEDTESSILE	14.227 m
RII FVATI	
IRTI FVATO	3,213 mg
TERREND VEGETALE	3.213 mg 4.035 m
TERREND VEGETALE	1 4,030 11
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	0.472 mg
CASSONETTO	10.203 m
MANUICATTI	
MANUFAIII	1,000+3
CURUULU CUNFTTA	1.000 u.tà
II I IINF I I A	1 0256 mail

SEZIONE N. : 22 QT. PROGETTO : 118.316 DIST.PROG. : 320.000

DIST.PREC. : 2.377 DIST.SUCC. : 20.000



SCAVI E BONIFICHE
SCOTICO 2.971 mg
SCAVO PER BONIFICA 12.989 mg
LARGHEZZA ANTICAPILLARE 14.854 m
GEOTESSILE 16.771 m

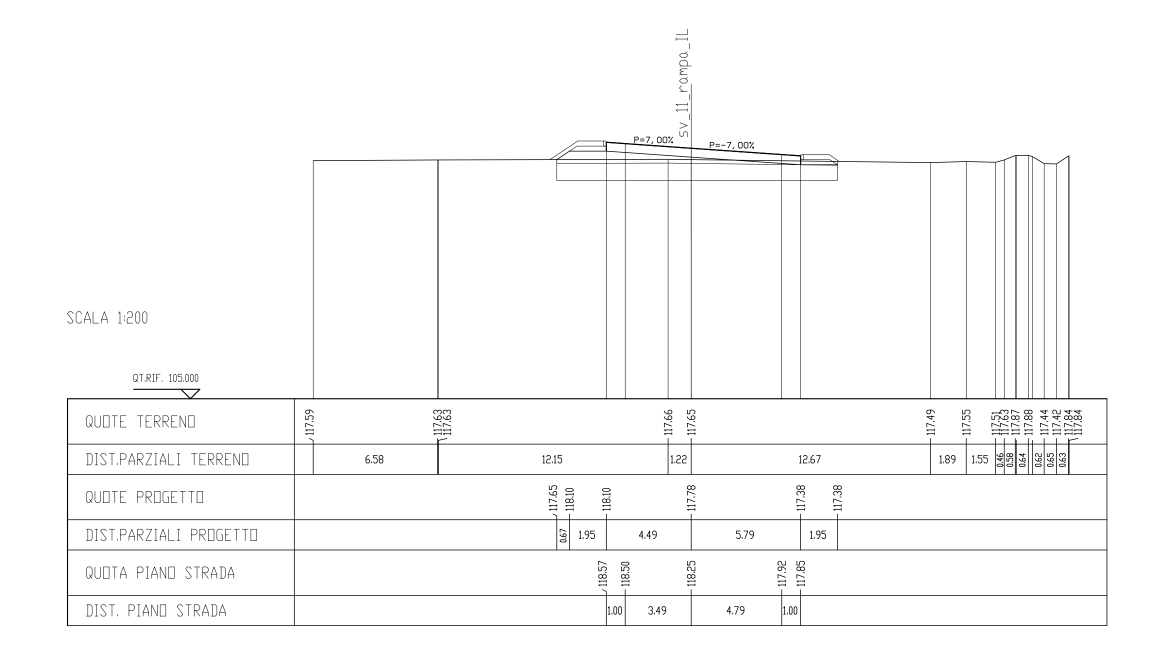
RILEVATI
RILEVATO 2.417 mg
TERREND VEGETALE 5.138 m

SOVRASTRUTTURA STRADALE
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO 0.944 mg
CASSONETTO 10.285 m

MANUFATTI
CORDOLO 2.000 u.tò

SEZIONE N. : 23

QT. PROGETTO : 118.252 DIST.PROG. : 340.000 DIST.PREC. : 20.000 DIST.SUCC. : 20.000



SCAVI E BONIFICHE
SCOTICO 2.932 mq
SCAVO PER BONIFICA 12.458 mq
LARGHEZZA ANTICAPILLARE 14.660 m
GEOTESSILE 16.302 m

RILEVATI
RILEVATO 1.216 mq
TERRENO VEGETALE 4.538 m

SOVRASTRUTTURA STRADALE
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO 0.944 mq
CASSONETTO 10.285 m

MANUFATTI
CORDOLO 2.000 u.tò

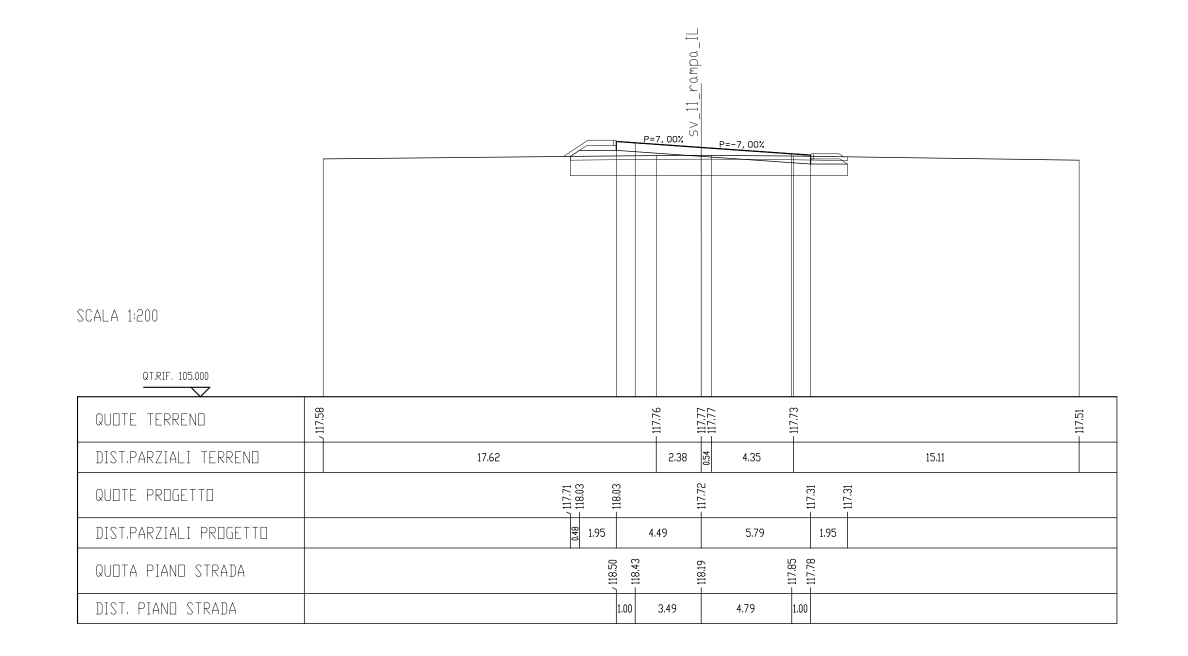
SEZIONE N. : 24

QT. PROGETTO: 118.188

DIST.PROG.: 360.000

DIST.PREC.: 20.000

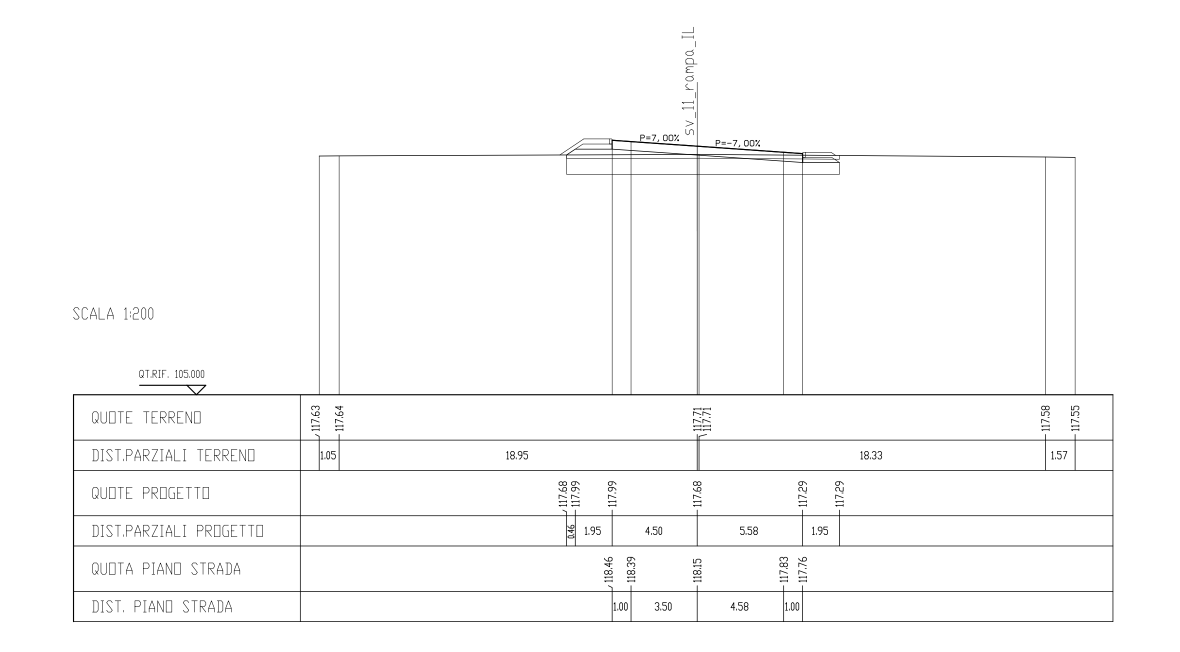
DIST.SUCC.: 12.729



SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	2.887 mg
SCAVO PER BONIFICA	12.032 mg
LARGHEZZA ANTICAPILLARE	14.437 m
GEDTESSILE	16.090 m
RILEVATI	
RILEVATO	1.254 mg
TERREND VEGETALE	4.529 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	0.944 mg
CASSONETTO	10.079 m
MANUFATTI	
CUBUU U	2,000 11 + 9

SEZIONE N. : 25 QT. PROGETTO : 118.147

DIST.PROG. : 372.729 DIST.PREC. : 12.729 DIST.SUCC. : 7.271



SCAVI E BONIFICHE
SCOTICO 2.818 mq
SCAVO PER BONIFICA 11.778 mq
LARGHEZZA ANTICAPILLARE 14.093 m
GEOTESSILE 15.899 m

RILEVATI
RILEVATO 0.833 mq
TERRENO VEGETALE 4.622 m

SDVRASTRUTTURA STRADALE
MISTD GRANULARE RIEMPIMENTD 0.944 mq
CASSONETTO 9.877 m

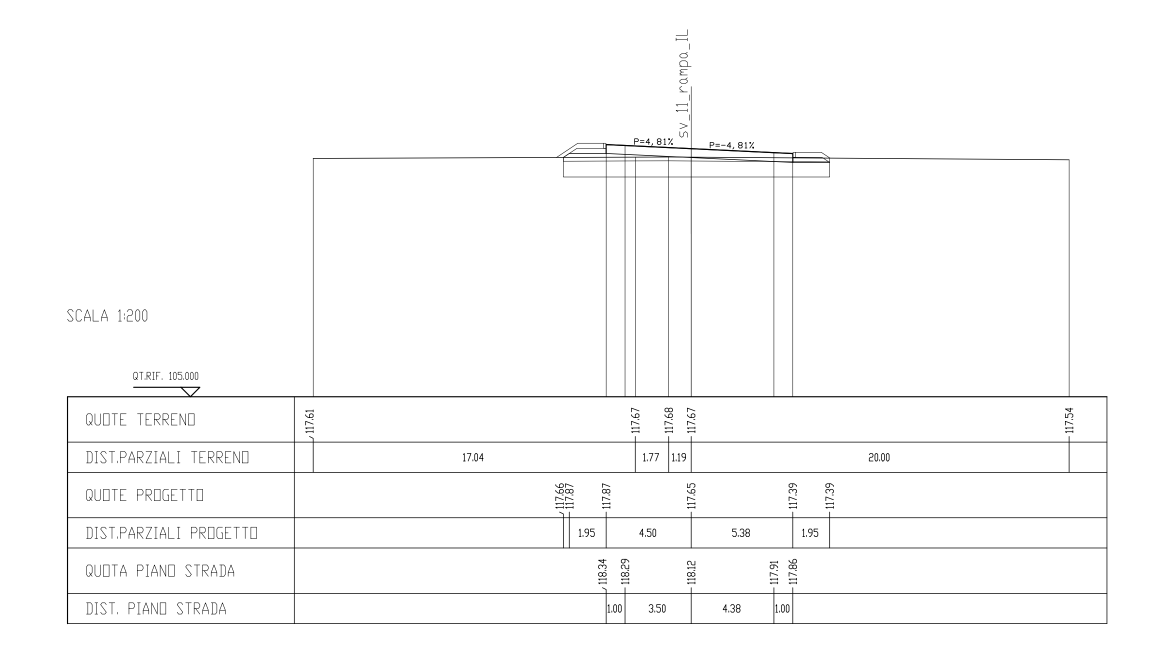
MANUFATTI CURDULU 2.000 u.tà SEZIONE N. : 26

QT. PROGETTO : 118.123

DIST.PROG. : 380.000

DIST.PREC. : 7.271

DIST.SUCC. : 20.000



SCAVI E BONIFICHE
SCOTICO
SCAVO PER BONIFICA
LARGHEZZA ANTICAPILLARE
GEOTESSILE

RILEVATI TERREND VEGETALE 4.098 m

2.673 mq 10.731 mq 13.361 m 15.058 m

SOVRASTRUTTURA STRADALE
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO 0.944 mq
CASSONETTO 9.463 m

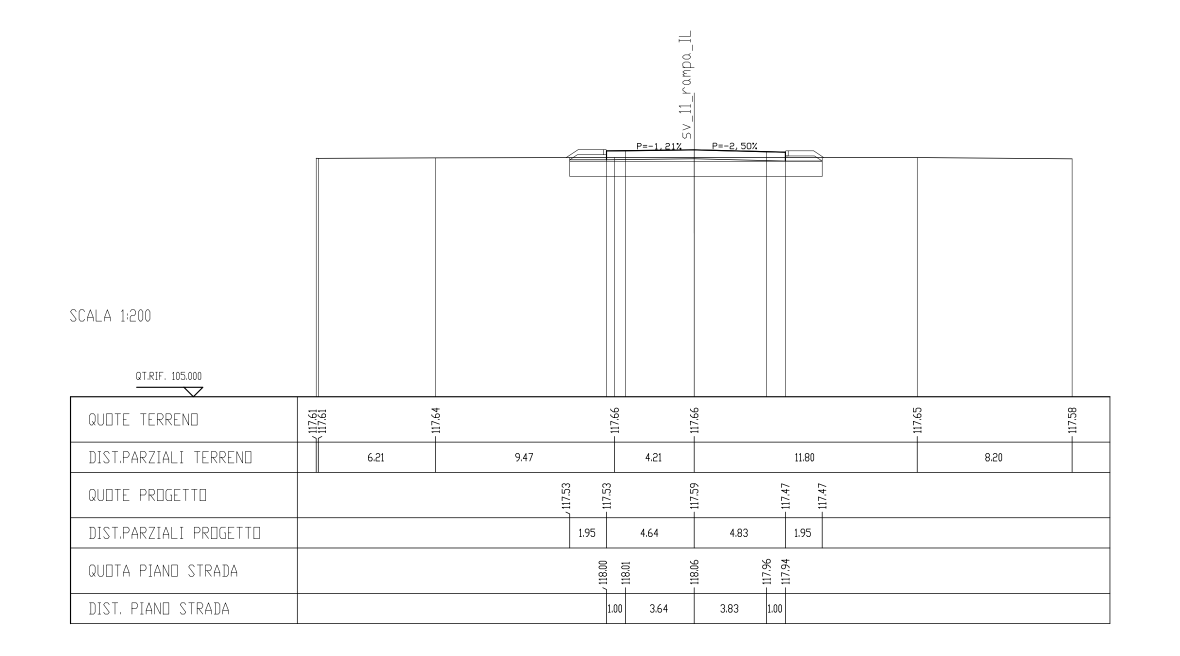
MANUFATTI
CORDOLO 2.000 u.tà

SEZIONE N. : 27

QT. PROGETTO : 118.059 DIST.PROG. : 400.000

DIST.PREC. : 20.000

DIST.SUCC. : 4.286



 $\Gamma$ 

SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	2.687 mg
SCAVO PER BONIFICA	10.764 mg
LARGHEZZA ANTICAPILLARE	13.432 m
GEDTESSILE	15.047 m
RILEVATI	
TERREND VEGETALE	3.953 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	0.944 mg
CASSONETTO	9.534 m
MANUFATTI	
CORDOLO	2.000 u.tà

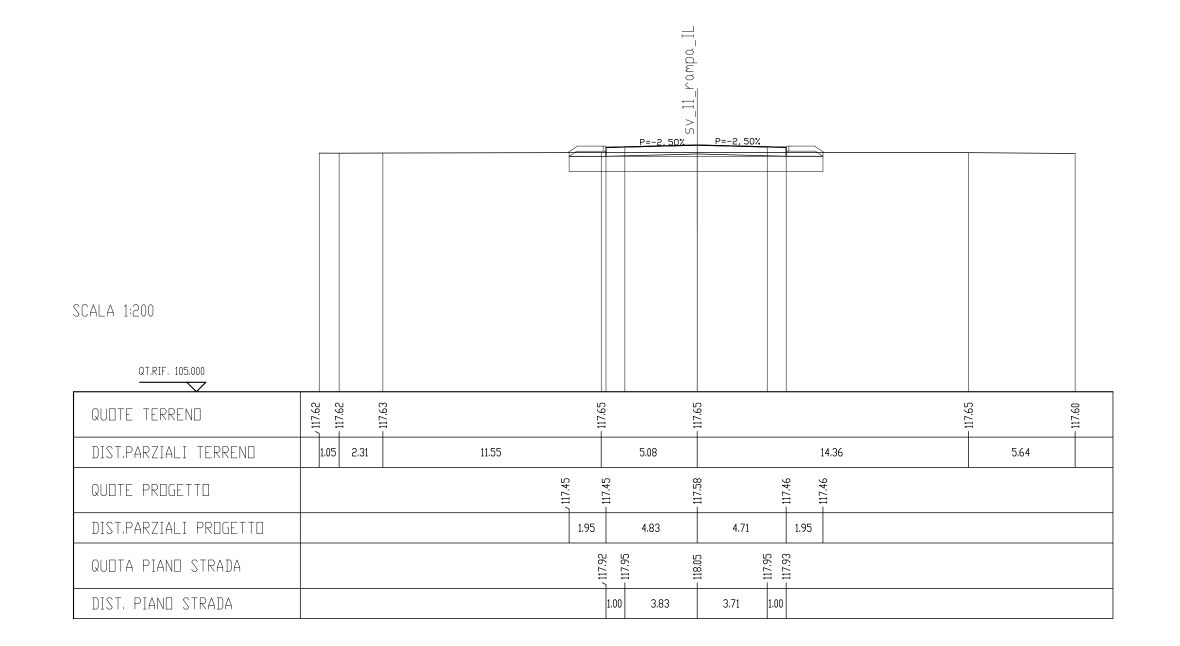
SEZIONE N. : 28

QT. PROGETTO : 118.045

DIST.PROG. : 404.286

DIST.PREC. : 4.286

DIST.SUCC. : 0.067



-

 $\Gamma$ 

SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	2.686 mg
SCAVO PER BONIFICA	10.765 mg
LARGHEZZA ANTICAPILLARE	13.433 m
GEDTESSILE	15.046 m
DIL CVATI	
RILEVATI	
TERREND VEGETALE	3.953 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	0,944 mg
CASSONETTO	9.534 m
MANUFATTI	
CORDOLO	2.000 u.tà

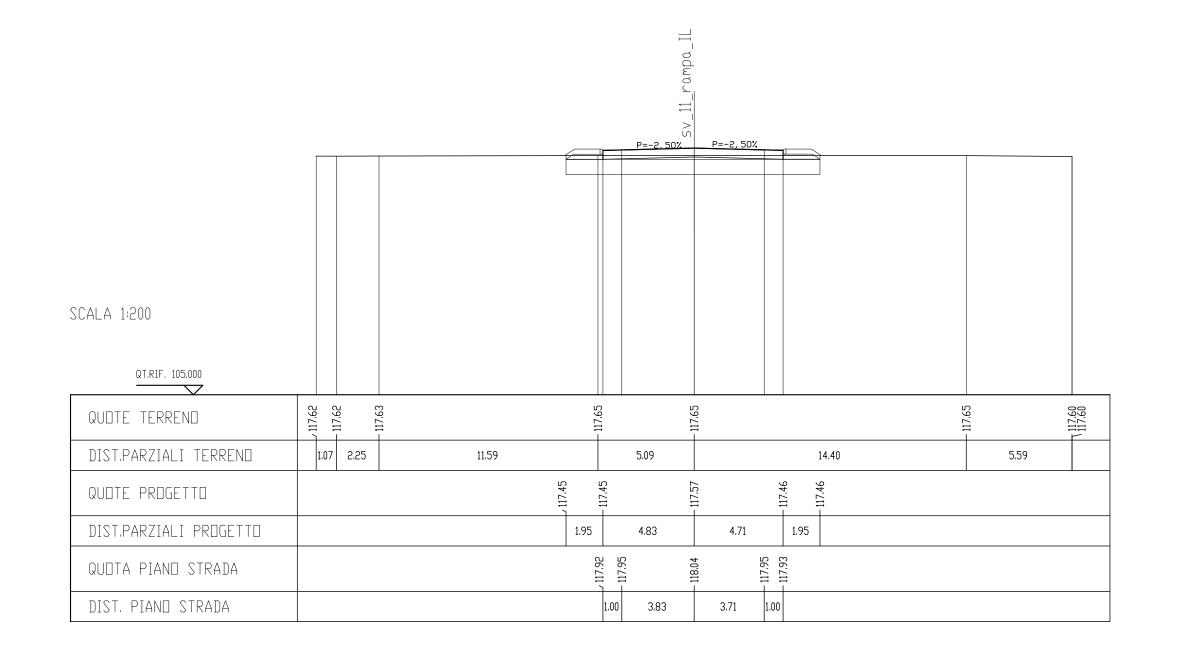
SEZIONE N. : 29

QT. PROGETTO: 118.045

DIST.PROG.: 404.353

DIST.PREC.: 0.067

DIST.SUCC.: 15.647



SCAVI E BONIFICHE
SCOTICO 2.817 mg
SCAVO PER BONIFICA 11.298 mg
LARGHEZZA ANTICAPILLARE 14.083 m
GEOTESSILE 15.750 m

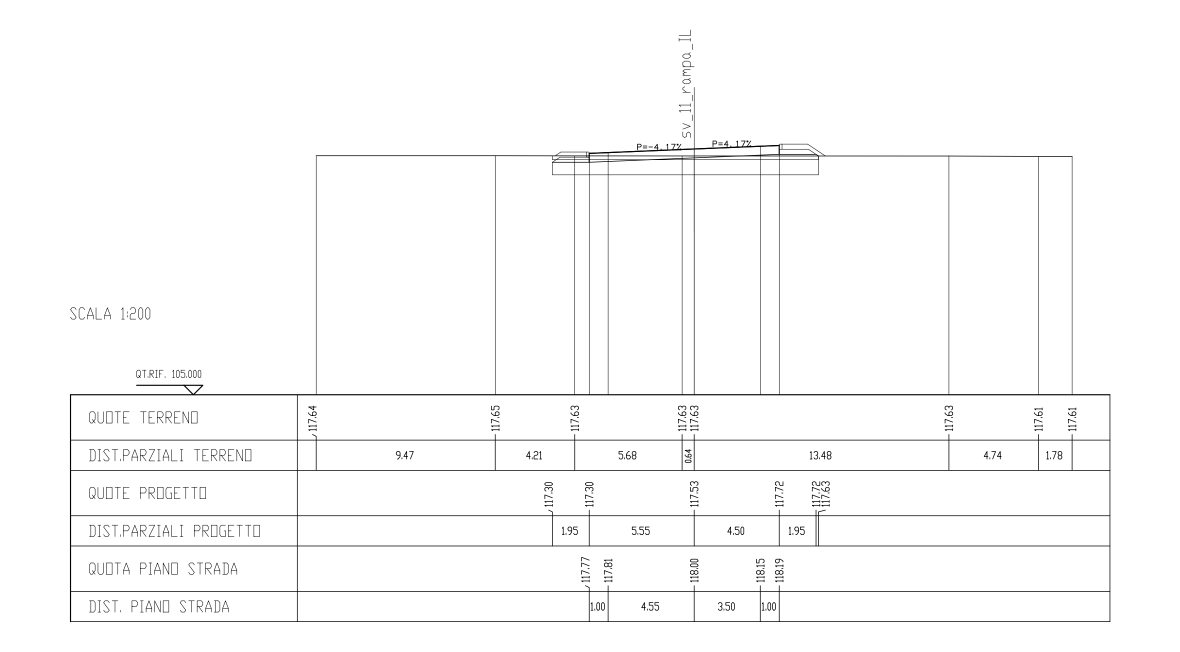
RILEVATI
RILEVATO 0.264 mg
TERRENO VEGETALE 4.193 m

SOVRASTRUTTURA STRADALE
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO 0.944 mg
CASSONETTO 10.055 m

MANUFATTI
CORDOLO 2.000 u.tò

SEZIONE N. : 30

QT. PROGETTO: 118.000 DIST.PROG.: 420.000 DIST.PREC.: 15.647 DIST.SUCC.: 6.626

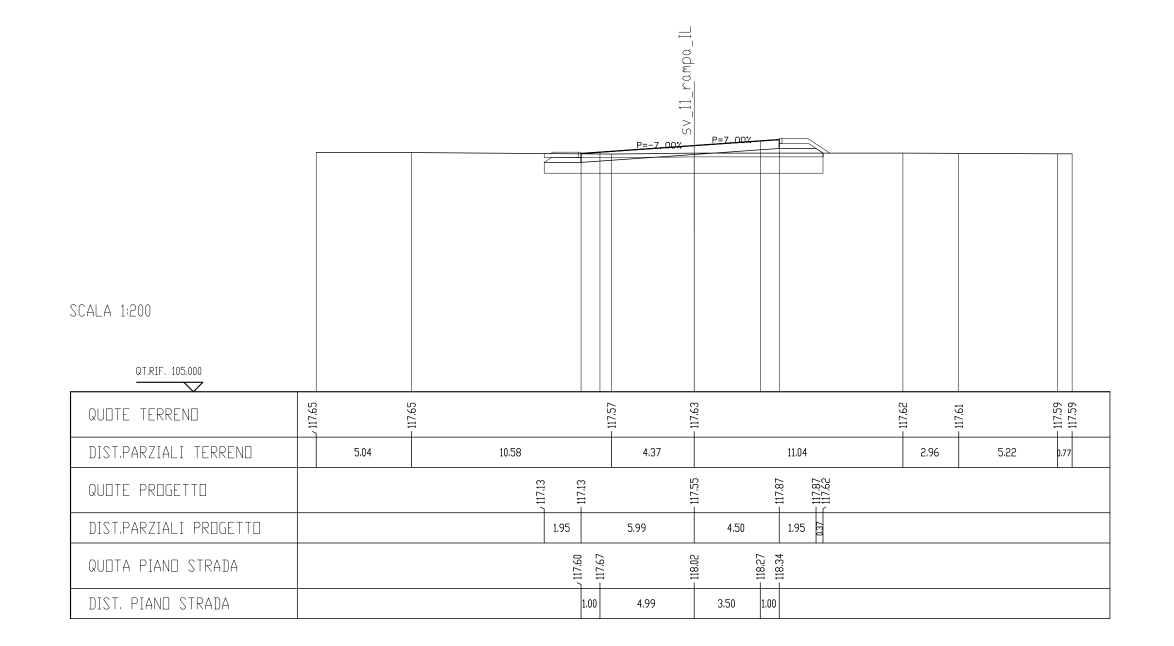


Г

2.950 mg	
12,452 mg	
14.751 m	
16.381 m	
0.943 ma	
4.251 m	
0.944 mg	
10.487 m	
[MANIJEATTI	
2 000 11+8	

SEZIONE N. : 31

QT. PROGETTO: 118.022
DIST.PROG.: 426.626
DIST.PREC.: 6.626
DIST.SUCC.: 13.374



 $\Box$ 

SCAVI E BONIFICHE
SCOTICO 3.453 mq
SCAVO PER BONIFICA 14.070 mq
LARGHEZZA ANTICAPILLARE 17.266 m
GEOTESSILE 19.107 m

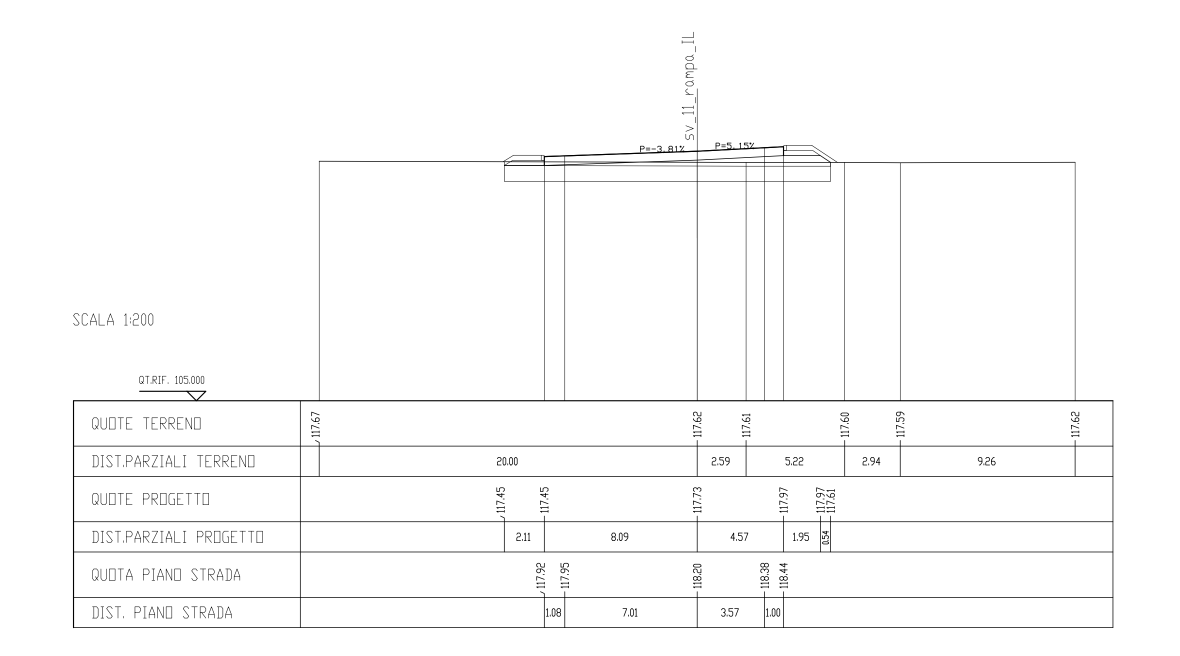
RILEVATI
RILEVATO 2.062 mq
TERRENO VEGETALE 5.098 m

SOVRASTRUTTURA STRADALE
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO 0.984 mq
CASSONETTO 12.659 m

MANUFATTI
CORDOLO 2.000 u.tò

SEZIONE N. : 32

QT. PROGETTO : 118.201 DIST.PROG. : 440.000 DIST.PREC. : 13.374 DIST.SUCC. : 8.081



 SCAVI E BUNIFICHE

 SCUTICU
 5.385 mq

 SCAVU PER BUNIFICA
 22.333 mq

 LARGHEZZA ANTICAPILLARE
 26.925 m

 GEUTESSILE
 28.988 m

 RILEVATI
 6.815 mq

 TERRENU VEGETALE
 7.409 m

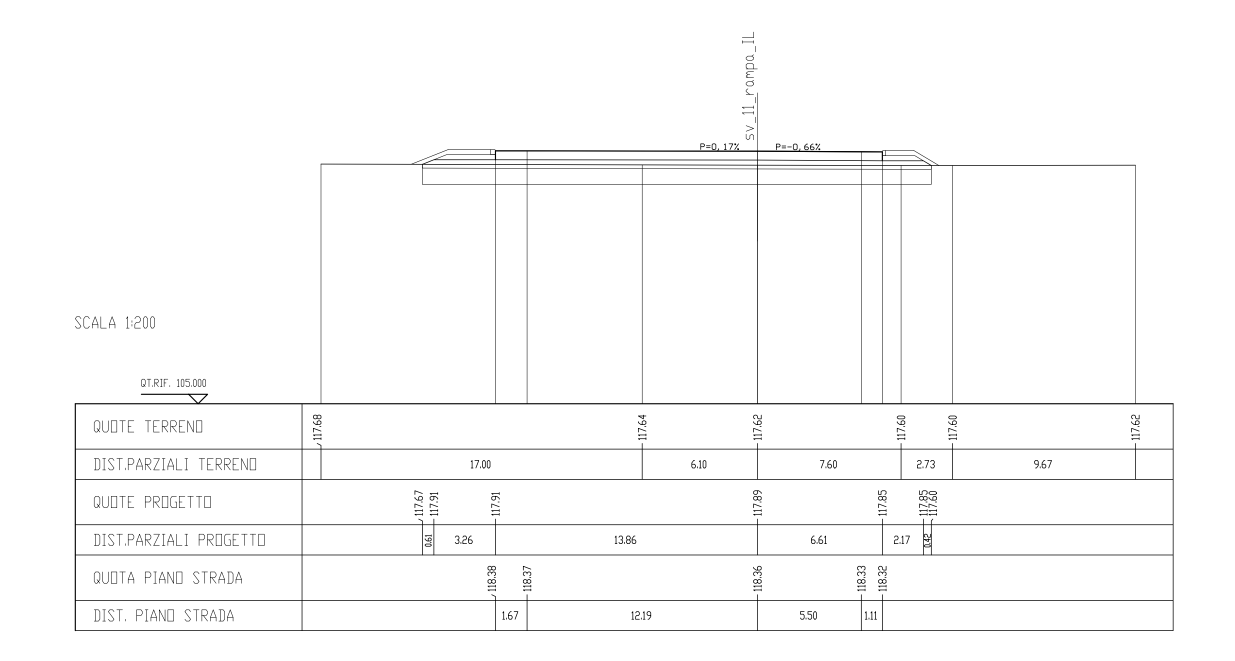
 SUVRASTRUTTURA STRADALE
 MISTU GRANULARE RIEMPIMENTU
 1.313 mq

 CASSUNETTU
 20.472 m

2.000 u.tà

SEZIONE N. : 33

QT. PROGETTO : 118.362 DIST.PROG. : 448.081 DIST.PREC. : 8.081



Asse ÙdæåæÆÞæçæt |at

Г

SCAVI E BONIFICHE
SCOTICO 2.539 mq
SCAVO PER BONIFICA 9.503 mq
LARGHEZZA ANTICAPILLARE 12.696 m
GEOTESSILE 14.110 m

RILEVATI
TERRENO VEGETALE 3.738 m

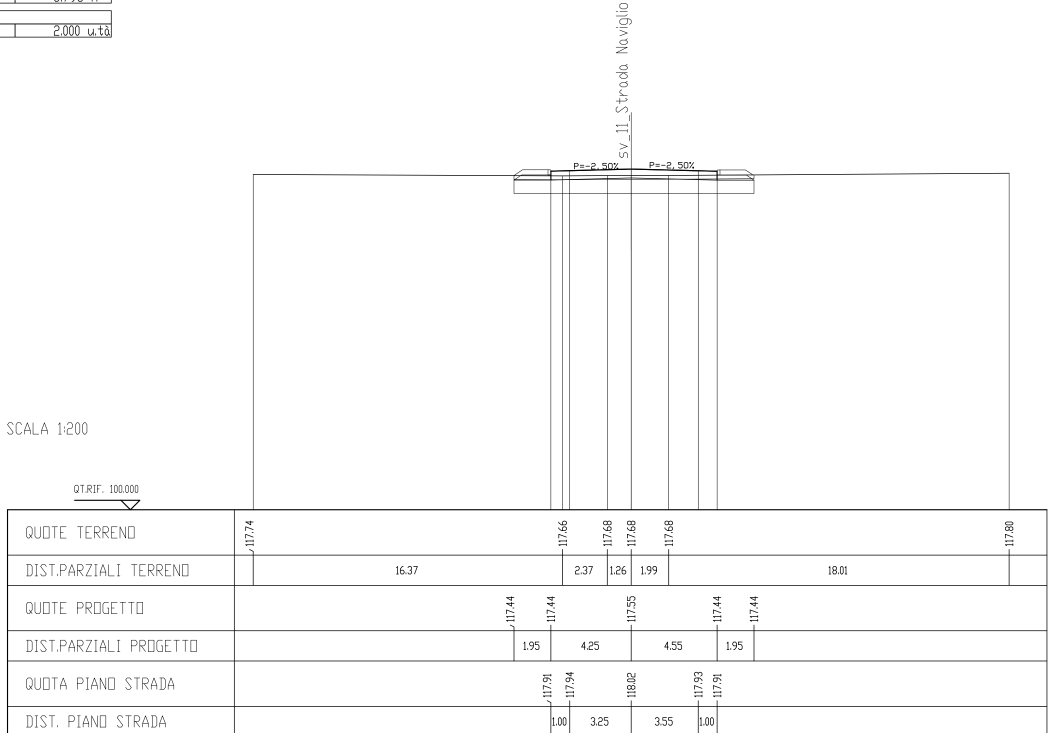
SOVRASTRUTTURA STRADALE
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO 0.944 mq
CASSONETTO 8.798 m

MANUFATTI
CORDOLO 2.000 u.tà

SEZIONE N. : 1

QT. PROGETTO : 118.019

DIST.PROG. : 0.000 DIST.SUCC. : 5.000



 $\Gamma$ 

SCAVI E BONIFICHE
SCOTICO 2.947 mq
SCAVO PER BONIFICA 11.687 mq
LARGHEZZA ANTICAPILLARE 14.737 m
GEOTESSILE 16.486 m

RILEVATI
TERRENO VEGETALE 4.314 m

SOVRASTRUTTURA STRADALE
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO 0.962 mq
CASSONETTO 10.764 m

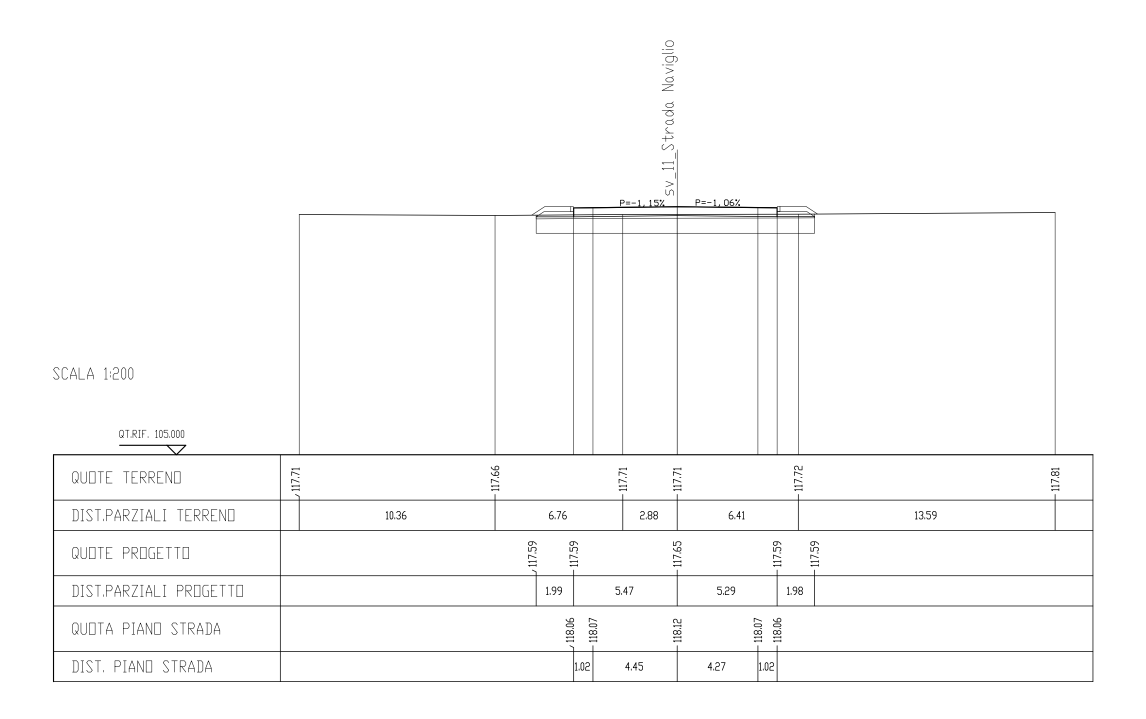
MANUFATTI
CORDOLO 2.000 u.tà

SEZIONE N. : 2

QT. PROGETTO : 118.119

DIST.PROG. : 5.000 DIST.PREC. : 5.000

DIST.SUCC. : 6.708



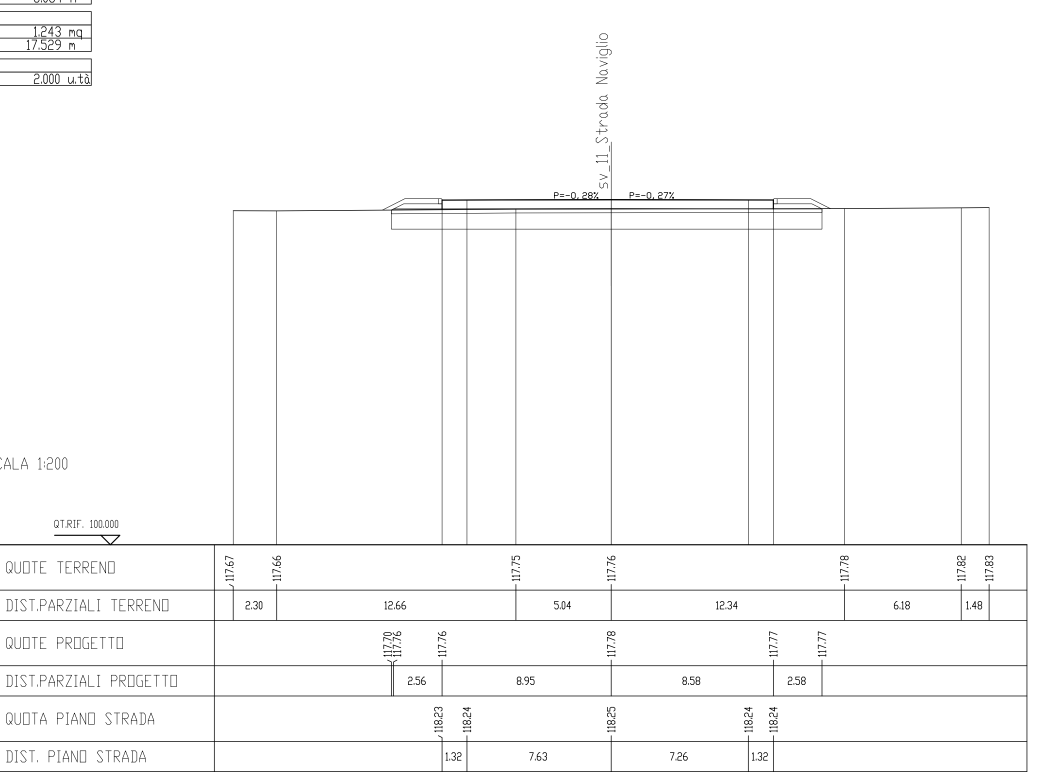
SCAVI E BONIFICHE SCOTICO SCAVO PER BONIFICA LARGHEZZA ANTICAPILLARE GEOTESSILE 4.558 mq 19.583 mq 22.791 m 24.871 m 0.450 mq 6.064 m SOVRASTRUTTURA STRADALE
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO
CASSONETTO 1.243 mg 17.529 m 2.000 u.tà

SCALA 1:200

SEZIONE N. : 3

QT. PROGETTO : 118,253

DIST.PROG. : 11.708 DIST.PREC. : 6.708



Asse Xã Á e Á Jæ ] ¡ lã

SCAVI E BONIFICHE

DEMOLIZIONE PACCHETTO 6.500 m

STERRO 0.942 mg

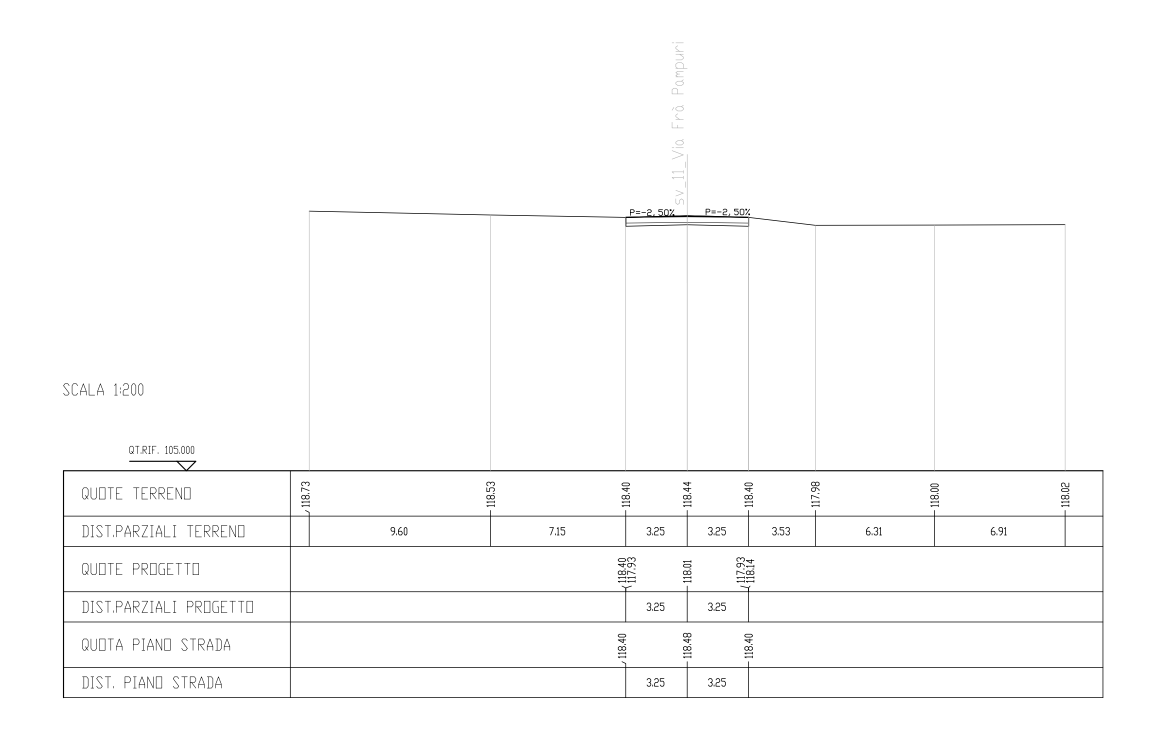
SOVRASTRUTTURA STRADALE

CASSONETTO 6.500 m

SEZIONE N. : 1

QT. PROGETTO : 118,484

DIST.PROG. : 0.000 DIST.SUCC. : 20.000



SCAVI E BONIFICHE

DEMOLIZIONE PACCHETTO 8.000 m

STERRO 1.176 mq

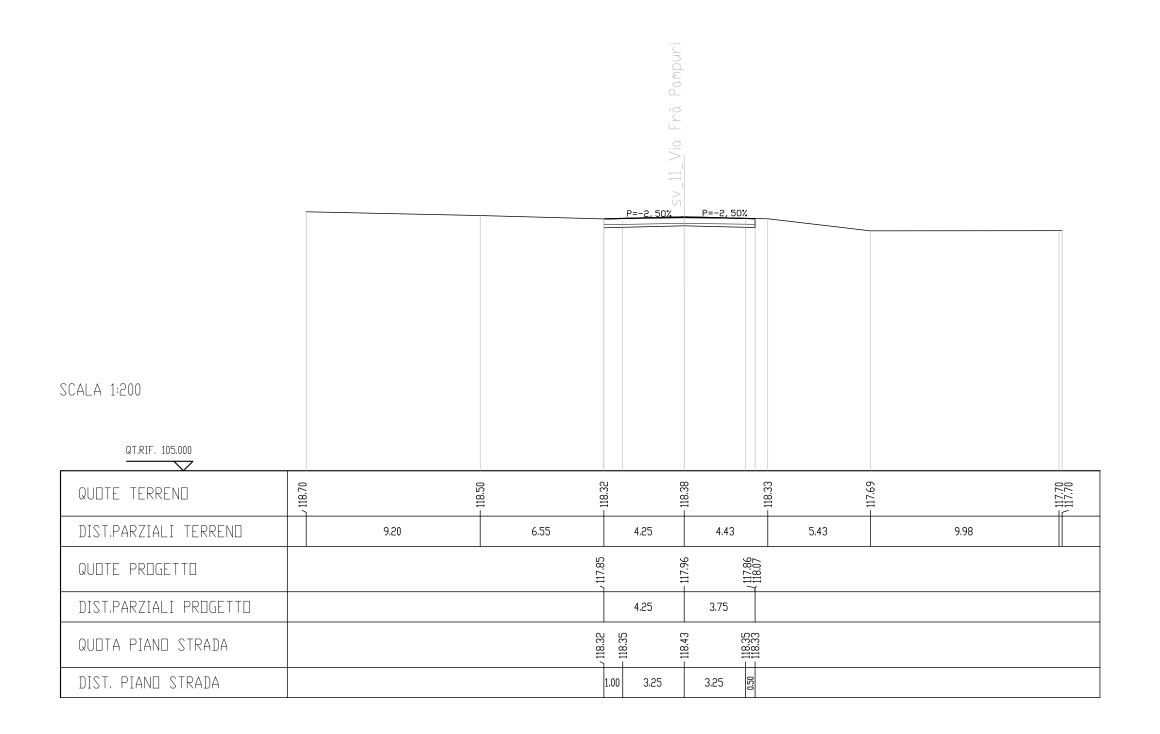
SOVRASTRUTTURA STRADALE

CASSONETTO 8.000 m

SEZIONE N. : 2

QT. PROGETTO : 118.429

DIST.PRDG. : 20.000
DIST.PREC. : 20.000
DIST.SUCC. : 20.000



SCAVI E BONIFICHE
DEMOLIZIONE PACCHETTO 8.804 m
STERRO 1.345 mq

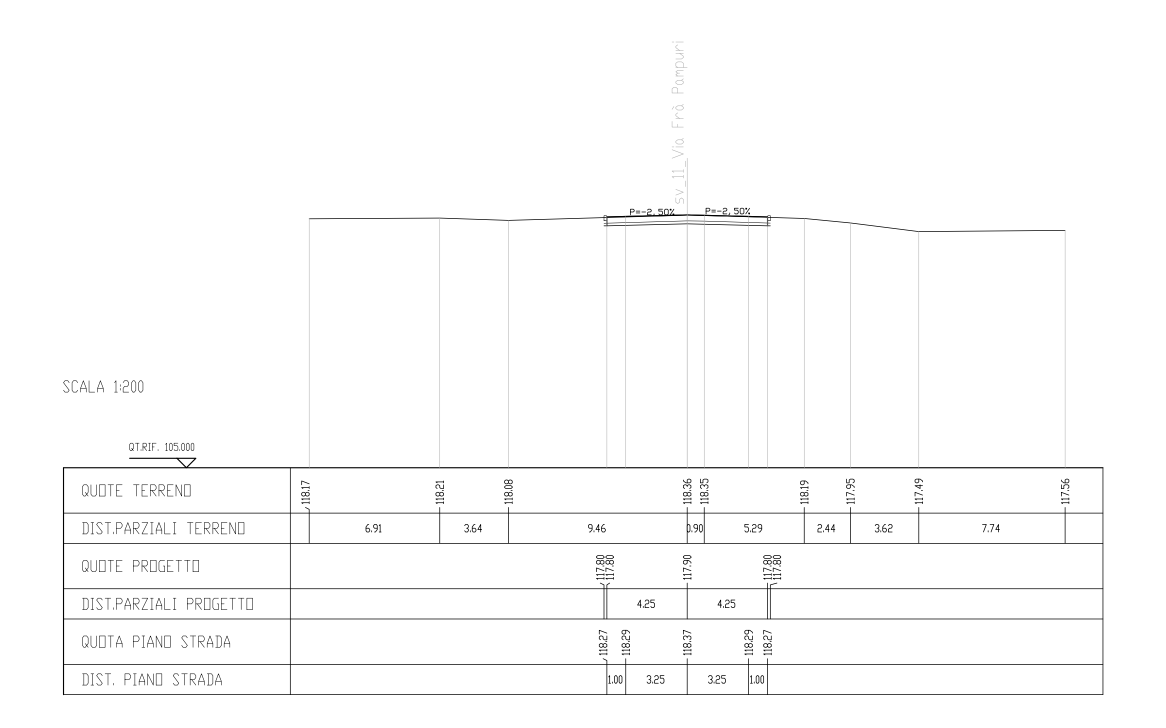
SOVRASTRUTTURA STRADALE
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO 0.082 mq
CASSONETTO 8.500 m

MANUFATTI
CORDOLO 2.000 u.tò

SEZIONE N. : 3

QT. PROGETTO : 118.373

DIST.PRDG. : 40.000
DIST.PREC. : 20.000
DIST.SUCC. : 20.000



Г

SCAVI E BONIFICHE

DEMOLIZIONE PACCHETTO 16.124 m

STERRO 0.022 mq

RILEVATI
RILEVATO 0.632 mq

TERRENO VEGETALE 4.259 m

SOVRASTRUTTURA STRADALE
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO 0.982 mq

CASSONETTO 12.035 m

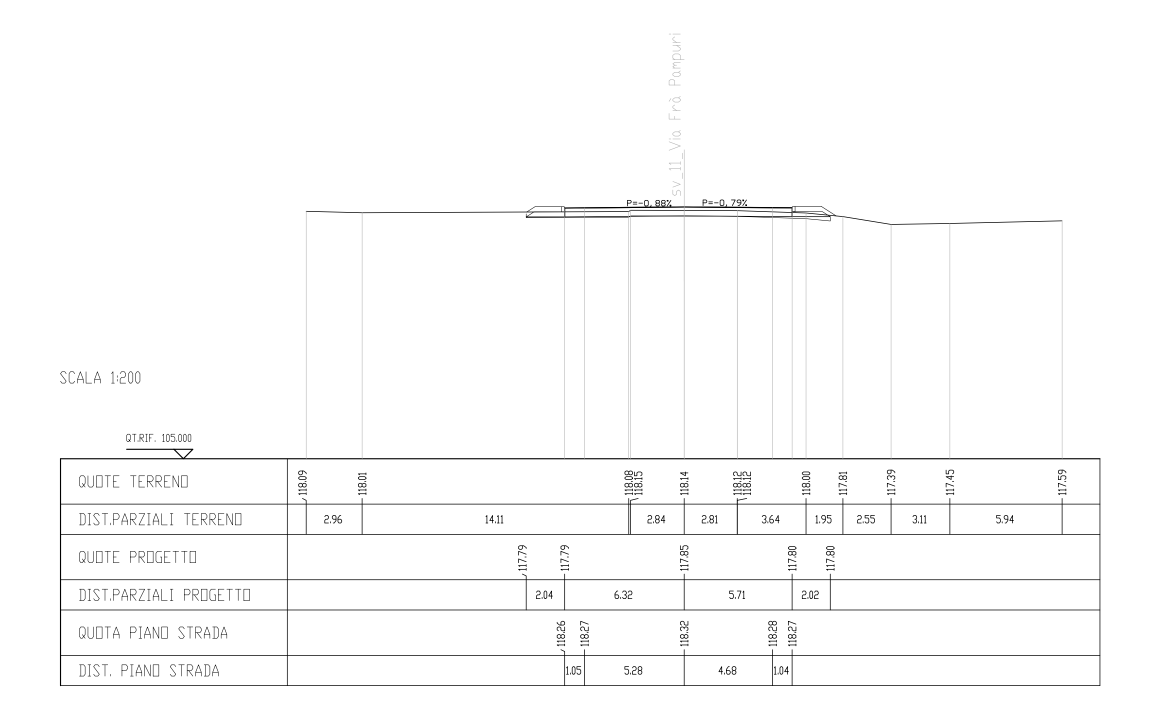
MANUFATTI
CORDOLO 2.000 u.tà

SEZIONE N. : 4

QT. PROGETTO : 118,317

DIST.PROG. : 60.000
DIST.PREC. : 20.000

DIST.SUCC. : 6.142



 SCAVI E BONIFICHE
 5.001 mg

 SCAVO PER BONIFICA
 21.199 mg

 LARGHEZZA ANTICAPILLARE
 25.000 m

 GEOTESSILE
 27.205 m

 RILEVATI
 7.526 mg

 TERRENO VEGETALE
 6.944 m

 SOVRASTRUTTURA STRADALE
 MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO
 1.224 mg

 CASSONETTO
 18.971 m

SEZIONE N. : 5 QT. PROGETTO : 118.362 DIST.PROG. : 66.142

DIST.PREC. : 6.142

