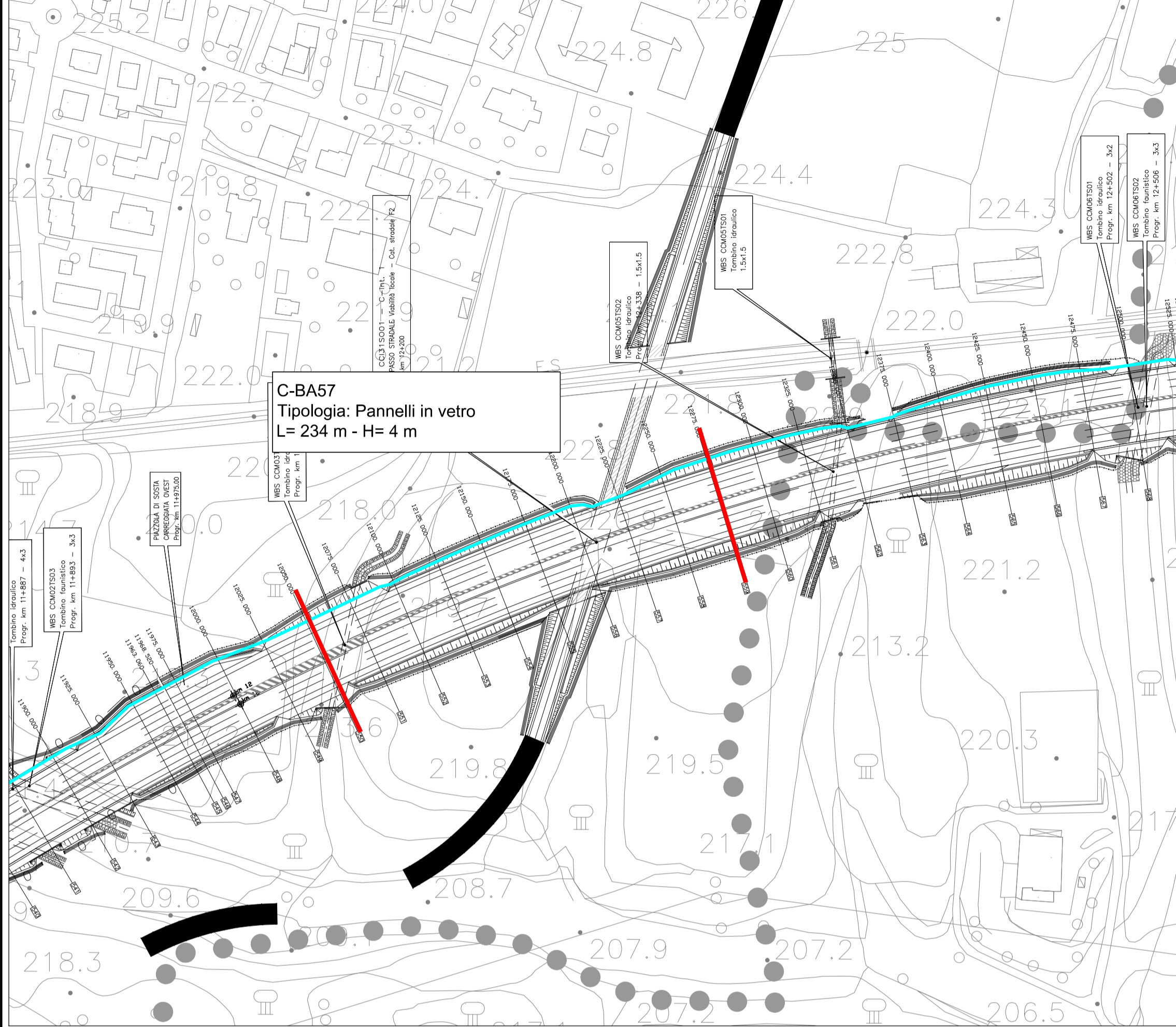
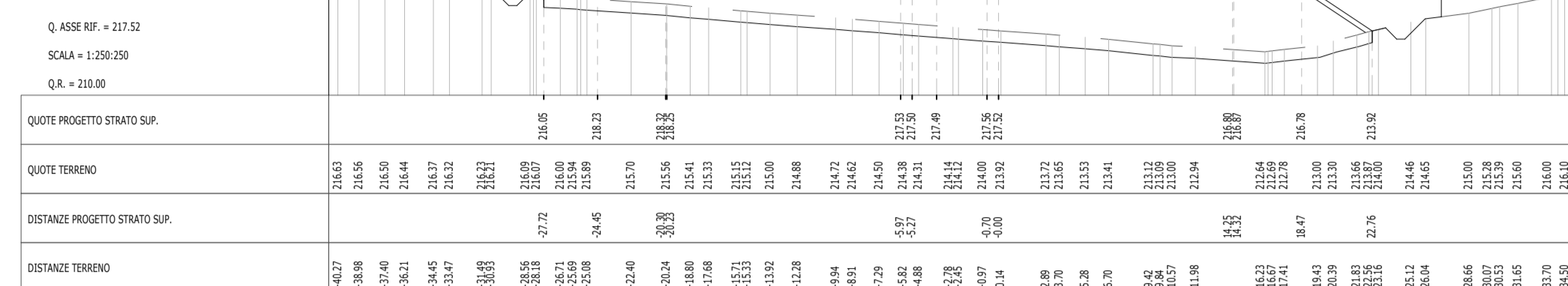


PLANIMETRIA SCALA 1:2.000
barriere C-BA57



C-BA57
Tipologia: Pannelli in vetro
L= 234 m - H= 4 m

SPAZIO: 0,9 MQ
RIELEVATO: 121,8 MQ
TERRENO VEGETALE: 5,1 MQ
BONIFICA: 19,5 MQ
SCOTTICO: 19,5 MQ



Q. ASSE KF. = 217,53
SCALA = 1:250,250
Q.R. = 210,00

QUOTE PROGETTO STRATO SUP.
216,53
216,56
216,59
216,64
216,67
216,72
216,77
216,82
216,87
216,92
216,97
217,02
217,07
217,12
217,17
217,22
217,27
217,32
217,37
217,42
217,47
217,52
217,57
217,62
217,67
217,72
217,77
217,82
217,87
217,92
217,97
218,02
218,07
218,12
218,17
218,22
218,27
218,32
218,37
218,42
218,47
218,52
218,57
218,62
218,67
218,72
218,77
218,82
218,87
218,92
218,97
219,02
219,07
219,12
219,17
219,22
219,27
219,32
219,37
219,42
219,47
219,52
219,57
219,62
219,67
219,72
219,77
219,82
219,87
219,92
219,97
220,02
220,07
220,12
220,17
220,22
220,27
220,32
220,37
220,42
220,47
220,52
220,57
220,62
220,67
220,72
220,77
220,82
220,87
220,92
220,97
221,02
221,07
221,12
221,17
221,22
221,27
221,32
221,37
221,42
221,47
221,52
221,57
221,62
221,67
221,72
221,77
221,82
221,87
221,92
221,97
222,02
222,07
222,12
222,17
222,22
222,27
222,32
222,37
222,42
222,47
222,52
222,57
222,62
222,67
222,72
222,77
222,82
222,87
222,92
222,97
223,02
223,07
223,12
223,17
223,22
223,27
223,32
223,37
223,42
223,47
223,52
223,57
223,62
223,67
223,72
223,77
223,82
223,87
223,92
223,97
224,02
224,07
224,12
224,17
224,22
224,27
224,32
224,37
224,42
224,47
224,52
224,57
224,62
224,67
224,72
224,77
224,82
224,87
224,92
224,97
225,02
225,07
225,12
225,17
225,22
225,27
225,32
225,37
225,42
225,47
225,52
225,57
225,62
225,67
225,72
225,77
225,82
225,87
225,92
225,97
226,02
226,07
226,12
226,17
226,22
226,27
226,32
226,37
226,42
226,47
226,52
226,57
226,62
226,67
226,72
226,77
226,82
226,87
226,92
226,97
227,02
227,07
227,12
227,17
227,22
227,27
227,32
227,37
227,42
227,47
227,52
227,57
227,62
227,67
227,72
227,77
227,82
227,87
227,92
227,97
228,02
228,07
228,12
228,17
228,22
228,27
228,32
228,37
228,42
228,47
228,52
228,57
228,62
228,67
228,72
228,77
228,82
228,87
228,92
228,97
229,02
229,07
229,12
229,17
229,22
229,27
229,32
229,37
229,42
229,47
229,52
229,57
229,62
229,67
229,72
229,77
229,82
229,87
229,92
229,97
230,02
230,07
230,12
230,17
230,22
230,27
230,32
230,37
230,42
230,47
230,52
230,57
230,62
230,67
230,72
230,77
230,82
230,87
230,92
230,97
231,02
231,07
231,12
231,17
231,22
231,27
231,32
231,37
231,42
231,47
231,52
231,57
231,62
231,67
231,72
231,77
231,82
231,87
231,92
231,97
232,02
232,07
232,12
232,17
232,22
232,27
232,32
232,37
232,42
232,47
232,52
232,57
232,62
232,67
232,72
232,77
232,82
232,87
232,92
232,97
233,02
233,07
233,12
233,17
233,22
233,27
233,32
233,37
233,42
233,47
233,52
233,57
233,62
233,67
233,72
233,77
233,82
233,87
233,92
233,97
234,02
234,07
234,12
234,17
234,22
234,27
234,32
234,37
234,42
234,47
234,52
234,57
234,62
234,67
234,72
234,77
234,82
234,87
234,92
234,97
235,02
235,07
235,12
235,17
235,22
235,27
235,32
235,37
235,42
235,47
235,52
235,57
235,62
235,67
235,72
235,77
235,82
235,87
235,92
235,97
236,02
236,07
236,12
236,17
236,22
236,27
236,32
236,37
236,42
236,47
236,52
236,57
236,62
236,67
236,72
236,77
236,82
236,87
236,92
236,97
237,02
237,07
237,12
237,17
237,22
237,27
237,32
237,37
237,42
237,47
237,52
237,57
237,62
237,67
237,72
237,77
237,82
237,87
237,92
237,97
238,02
238,07
238,12
238,17
238,22
238,27
238,32
238,37
238,42
238,47
238,52
238,57
238,62
238,67
238,72
238,77
238,82
238,87
238,92
238,97
239,02
239,07
239,12
239,17
239,22
239,27
239,32
239,37
239,42
239,47
239,52
239,57
239,62
239,67
239,72
239,77
239,82
239,87
239,92
239,97
240,02
240,07
240,12
240,17
240,22
240,27
240,32
240,37
240,42
240,47
240,52
240,57
240,62
240,67
240,72
240,77
240,82
240,87
240,92
240,97
241,02
241,07
241,12
241,17
241,22
241,27
241,32
241,37
241,42
241,47
241,52
241,57
241,62
241,67
241,72
241,77
241,82
241,87
241,92
241,97
242,02
242,07
242,12
242,17
242,22
242,27
242,32
242,37
242,42
242,47
242,52
242,57
242,62
242,67
242,72
242,77
242,82
242,87
242,92
242,97
243,02
243,07
243,12
243,17
243,22
243,27
243,32
243,37
243,42
243,47
243,52
243,57
243,62
243,67
243,72
243,77
243,82
243,87
243,92
243,97
244,02
244,07
244,12
244,17
244,22
244,27
244,32
244,37
244,42
244,47
244,52
244,57
244,62
244,67
244,72
244,77
244,82
244,87
244,92
244,97
245,02
245,07
245,12
245,17
245,22
245,27
245,32
245,37
245,42
245,47
245,52
245,57
245,62
245,67
245,72
245,77
245,82
245,87
245,92
245,97
246,02
246,07
246,12
246,17
246,22
246,27
246,32
246,37
246,42
246,47
246,52
246,57
246,62
246,67
246,72
246,77
246,82
246,87
246,92
246,97
247,02
247,07
247,12
247,17
247,22
247,27
247,32
247,37
247,42
247,47
247,52
247,57
247,62
247,67
247,72
247,77
247,82
247,87
247,92
247,97
248,02
248,07
248,12
248,17
248,22
248,27
248,32
248,37
248,42
248,47
248,52
248,57
248,62
248,67
248,72
248,77
248,82
248,87
248,92
248,97
249,02
249,07
249,12
249,17
249,22
249,27
249,32
249,37
249,42
249,47
249,52
249,57
249,62
249,67
249,72
249,77
249,82
249,87
249,92
249,97
250,02
250,07
250,12
250,17
250,22
250,27
250,32
250,37
250,42
250,47
250,52
250,57
250,62
250,67
250,72
250,77
250,82
250,87
250,92
250,97
251,02
251,07
251,12
251,17
251,22
251,27
251,32
251,37
251,42
251,47
251,52
251,57
251,62
251,67
251,72
251,77
251,82
251,87
251,92
251,97
252,02
252,07
252,12
252,17
252,22
252,27
252,32
252,37
252,42
252,47
252,52
252,57
252,62
252,67
252,72
252,77
252,82
252,87
252,92
252,97
253,02
253,07
253,12
253,17
253,22
253,27
253,32
253,37