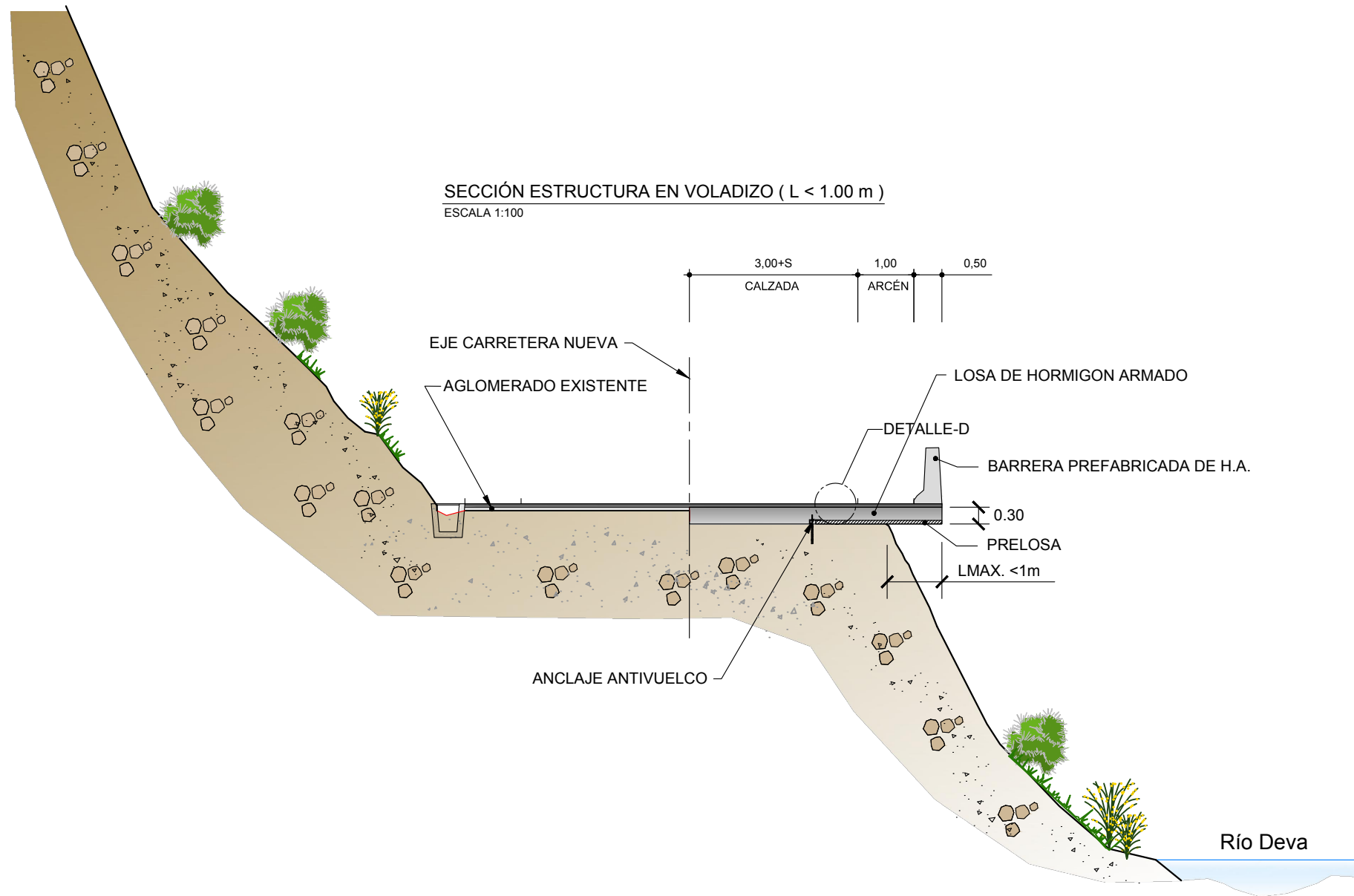
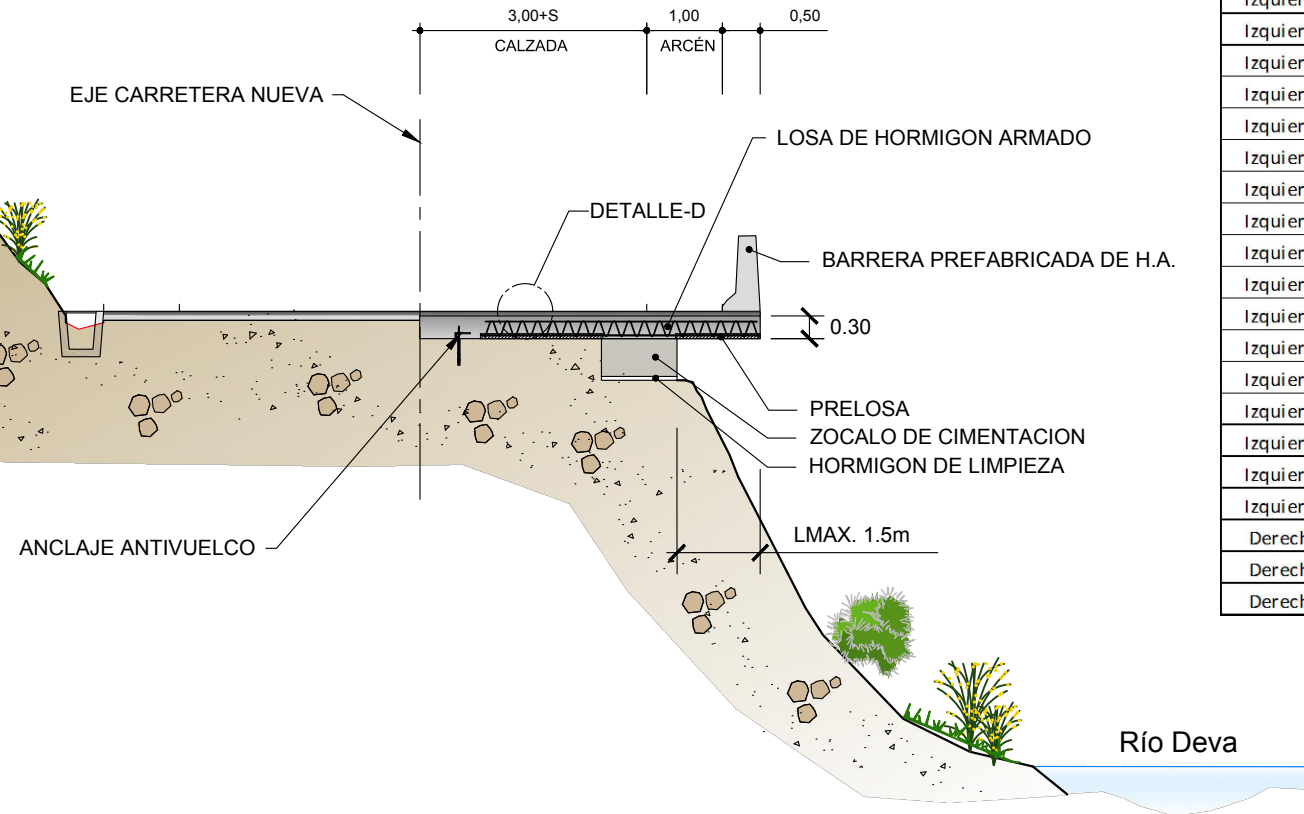


| MARGEN | PK inicial | PK final | LONGITUD (m) |
|-----------|------------|----------|--------------|
| Izquierda | 0+122 | 0+130 | 8 |
| Izquierda | 0+163 | 0+169 | 6 |
| Izquierda | 0+222 | 0+230 | 8 |
| Izquierda | 0+295 | 0+316 | 21 |
| Izquierda | 0+379 | 0+406 | 27 |
| Izquierda | 0+564 | 0+570 | 6 |
| Izquierda | 0+862 | 0+875 | 13 |
| Izquierda | 0+909 | 0+909 | 0 |
| Izquierda | 0+954 | 0+966 | 12 |
| Izquierda | 1+068 | 1+085 | 17 |
| Izquierda | 1+423 | 1+431 | 8 |
| Derecha | 2+175 | 2+198 | 22 |
| Derecha | 2+478 | 2+542 | 64 |
| Derecha | 2+752 | 2+792 | 40 |
| Derecha | 2+833 | 2+913 | 80 |
| Derecha | 2+975 | 3+054 | 79 |
| Derecha | 3+061 | 3+075 | 14 |
| Derecha | 3+209 | 3+223 | 14 |
| Derecha | 3+234 | 3+266 | 32 |
| Derecha | 3+285 | 3+296 | 11 |
| Derecha | 3+316 | 3+336 | 20 |
| Derecha | 3+440 | 3+455 | 15 |
| Derecha | 3+688 | 3+704 | 16 |
| Izquierda | 4+070 | 4+080 | 11 |
| Izquierda | 4+689 | 4+715 | 26 |
| Izquierda | 4+772 | 4+780 | 8 |
| Izquierda | 5+023 | 5+039 | 16 |
| Izquierda | 5+320 | 5+398 | 78 |
| Izquierda | 5+419 | 5+449 | 30 |
| Izquierda | 5+471 | 5+523 | 52 |
| Izquierda | 5+905 | 5+949 | 44 |
| Izquierda | 5+969 | 5+998 | 29 |
| Derecha | 7+209 | 7+221 | 12 |
| Derecha | 7+403 | 7+454 | 51 |
| Derecha | 7+622 | 7+633 | 11 |
| Derecha | 7+705 | 7+783 | 78 |
| Derecha | 7+849 | 7+872 | 23 |
| Derecha | 8+077 | 8+117 | 40 |
| Derecha | 9+586 | 9+636 | 50 |
| Derecha | 9+780 | 9+807 | 27 |
| Derecha | 9+988 | 10+014 | 26 |
| Derecha | 10+183 | 10+190 | 7 |
| Derecha | 10+940 | 10+955 | 15 |
| Derecha | 10+974 | 10+983 | 9 |
| Derecha | 11+001 | 11+008 | 7 |
| Derecha | 11+155 | 11+169 | 14 |
| Derecha | 11+262 | 11+281 | 19 |
| Derecha | 11+494 | 11+498 | 4 |
| Derecha | 11+940 | 11+947 | 7 |
| Derecha | 12+585 | 12+597 | 12 |
| Derecha | 12+781 | 12+794 | 13 |
| Derecha | 13+337 | 13+347 | 10 |
| Derecha | 14+177 | 14+181 | 4 |
| Derecha | 14+636 | 14+666 | 30 |
| Derecha | 14+842 | 14+873 | 31 |
| Derecha | 15+066 | 15+091 | 25 |
| Derecha | 15+143 | 15+168 | 25 |
| Derecha | 15+307 | 15+333 | 26 |
| Derecha | 16+053 | 16+065 | 12 |
| Izquierda | 17+890 | 17+918 | 28 |
| Izquierda | 18+109 | 18+126 | 17 |
| Izquierda | 18+307 | 18+321 | 14 |
| Izquierda | 19+034 | 19+049 | 15 |
| Izquierda | 19+440 | 19+475 | 35 |
| Izquierda | 19+701 | 19+706 | 5 |
| Izquierda | 19+736 | 19+780 | 44 |
| Izquierda | 19+906 | 19+931 | 25 |
| Izquierda | 19+996 | 20+020 | 24 |
| Izquierda | 20+132 | 20+206 | 74 |



SECCIÓN ESTRUCTURA EN VOLADIZO (L < 1.00 m)
ESCALA 1:100

SECCIÓN ESTRUCTURA EN VOLADIZO (1.00 m ≤ L ≤ 1.50 m)
ESCALA 1:100



HOJA-1

| MARGEN | PK inicial | PK final | LONGITUD (m) |
|-----------|------------|----------|--------------|
| Izquierda | 0+130 | 0+140 | 10 |
| Izquierda | 0+157 | 0+163 | 6 |
| Izquierda | 0+316 | 0+323 | 7 |
| Izquierda | 0+348 | 0+379 | 31 |
| Izquierda | 0+500 | 0+508 | 8 |
| Izquierda | 0+561 | 0+564 | 3 |
| Izquierda | 0+587 | 0+692 | 105 |
| Izquierda | 0+762 | 0+788 | 26 |
| Izquierda | 0+800 | 0+815 | 15 |
| Izquierda | 0+845 | 0+862 | 17 |
| Izquierda | 0+909 | 0+954 | 45 |
| Izquierda | 0+966 | 1+007 | 41 |
| Izquierda | 1+060 | 1+068 | 8 |
| Izquierda | 1+292 | 1+297 | 5 |
| Izquierda | 1+321 | 1+323 | 2 |
| Izquierda | 1+327 | 1+331 | 4 |
| Izquierda | 1+409 | 1+423 | 14 |
| Izquierda | 1+446 | 1+458 | 12 |
| Izquierda | 1+499 | 1+500 | 1 |
| Izquierda | 1+500 | 1+515 | 15 |
| Izquierda | 1+534 | 1+541 | 7 |
| Derecha | 2+110 | 2+155 | 44 |
| Derecha | 2+216 | 2+291 | 75 |
| Derecha | 2+327 | 2+343 | 16 |

HOJA-2

| MARGEN | PK inicial | PK final | LONGITUD (m) |
|-----------|------------|----------|--------------|
| Derecha | 2+370 | 2+419 | 49 |
| Derecha | 2+557 | 2+702 | 145 |
| Derecha | 2+913 | 2+951 | 38 |
| Derecha | 2+970 | 2+975 | 5 |
| Derecha | 3+075 | 3+141 | 66 |
| Derecha | 3+200 | 3+200 | 0 |
| Derecha | 3+205 | 3+209 | 4 |
| Derecha | 3+613 | 3+656 | 43 |
| Derecha | 3+666 | 3+688 | 22 |
| Izquierda | 4+601 | 4+629 | 28 |
| Izquierda | 4+715 | 4+740 | 25 |
| Izquierda | 4+740 | 4+772 | 32 |
| Izquierda | 4+797 | 4+874 | 77 |
| Izquierda | 4+930 | 4+954 | 24 |
| Izquierda | 4+993 | 5+003 | 10 |
| Izquierda | 5+016 | 5+023 | 7 |
| Izquierda | 5+085 | 5+091 | 6 |
| Izquierda | 5+152 | 5+182 | 30 |
| Izquierda | 5+204 | 5+275 | 71 |
| Izquierda | 5+314 | 5+320 | 6 |
| Izquierda | 5+678 | 5+692 | 14 |
| Izquierda | 5+771 | 5+787 | 16 |
| Izquierda | 5+888 | 5+905 | 17 |
| Derecha | 7+192 | 7+209 | 17 |
| Derecha | 7+298 | 7+305 | 7 |
| Derecha | 7+360 | 7+403 | 43 |

HOJA-3

| MARGEN | PK inicial | PK final | LONGITUD (m) |
|---------|------------|----------|--------------|
| Derecha | 7+559 | 7+622 | 63 |
| Derecha | 7+647 | 7+693 | 46 |
| Derecha | 7+884 | 7+900 | 16 |
| Derecha | 7+961 | 7+972 | 11 |
| Derecha | 8+005 | 8+022 | 17 |
| Derecha | 8+050 | 8+077 | 27 |
| Derecha | 8+117 | 8+141 | 24 |
| Derecha | 8+171 | 8+220 | 49 |
| Derecha | 8+278 | 8+295 | 17 |
| Derecha | 8+454 | 8+472 | 18 |
| Derecha | 8+530 | 8+552 | 22 |
| Derecha | 9+636 | 9+664 | 28 |
| Derecha | 9+683 | 9+780 | 97 |
| Derecha | 9+807 | 9+917 | 110 |
| Derecha | 9+931 | 9+988 | 57 |
| Derecha | 10+065 | 10+071 | 6 |
| Derecha | 10+071 | 10+093 | 22 |
| Derecha | 10+165 | 10+183 | 18 |
| Derecha | 10+206 | 10+218 | 12 |
| Derecha | 10+239 | 10+273 | 34 |
| Derecha | 10+287 | 10+327 | 40 |
| Derecha | 10+410 | 10+442 | 32 |
| Derecha | 10+464 | 10+473 | 9 |
| Derecha | 10+504 | 10+506 | 2 |
| Derecha | 10+543 | 10+578 | 35 |
| Derecha | 10+598 | 10+668 | 71 |

HOJA-4

| MARGEN | PK inicial | PK final | LONGITUD (m) |
|---------|------------|----------|--------------|
| Derecha | 10+682 | 10+940 | 258 |
| Derecha | 11+008 | 11+051 | 43 |
| Derecha | 11+062 | 11+155 | 93 |
| Derecha | 11+169 | 11+262 | 93 |
| Derecha | 11+281 | 11+403 | 122 |
| Derecha | 11+539 | 11+550 | 11 |
| Derecha | 11+680 | 11+690 | 10 |
| Derecha | 11+742 | 11+780 | 38 |
| Derecha | 12+019 | 12+032 | 13 |
| Derecha | 12+032 | 12+033 | 1 |
| Derecha | 12+037 | 12+067 | 30 |
| Derecha | 12+067 | 12+072 | 6 |
| Derecha | 12+494 | 12+501 | 7 |
| Derecha | 12+567 | 12+573 | 6 |
| Derecha | 12+597 | 12+615 | 18 |
| Derecha | 12+754 | 12+781 | 27 |
| Derecha | 12+801 | 12+929 | 128 |
| Derecha | 13+151 | 13+177 | 26 |
| Derecha | 13+205 | 13+224 | 19 |
| Derecha | 13+268 | 13+281 | 13 |
| Derecha | 13+314 | 13+337 | 23 |
| Derecha | 13+418 | 13+453 | 35 |
| Derecha | 13+572 | 13+581 | 9 |
| Derecha | 13+662 | 13+685 | 23 |
| Derecha | 13+815 | 13+820 | 5 |
| Derecha | 13+835 | 13+843 | 8 |

HOJA-5

| MARGEN | PK inicial | PK final | LONGITUD (m) |
|-----------|------------|----------|--------------|
| Derecha | 13+853 | 13+913 | 60 |
| Derecha | 13+988 | 14+038 | 50 |
| Derecha | 14+290 | 14+302 | 12 |
| Derecha | 14+428 | 14+470 | 42 |
| Derecha | 14+484 | 14+513 | 29 |
| Derecha | 14+532 | 14+560 | 28 |
| Derecha | 14+578 | 14+592 | 14 |
| Derecha | 14+608 | 14+636 | 28 |
| Derecha | 14+666 | 14+774 | 108 |
| Derecha | 14+783 | 14+842 | 59 |
| Derecha | 14+905 | 15+015 | 110 |
| Derecha | 15+033 | 15+066 | 33 |
| Derecha | 15+091 | 15+108 | 17 |
| Derecha | 15+178 | 15+215 | 37 |
| Derecha | 15+251 | 15+307 | 56 |
| Derecha | 15+333 | 15+529 | 196 |
| Derecha | 15+588 | 15+598 | 10 |
| Derecha | 15+693 | 15+760 | 67 |
| Derecha | 15+850 | 15+861 | 11 |
| Derecha | 15+881 | 15+895 | 14 |
| Derecha | 15+929 | 15+945 | 16 |
| Derecha | 16+110 | 16+170 | 60 |
| Derecha | 16+194 | 16+243 | 49 |
| Derecha | 16+243 | 16+284 | 41 |
| Derecha | 16+284 | 16+482 | 198 |
| Izquierda | 16+724 | 16+770 | 46 |

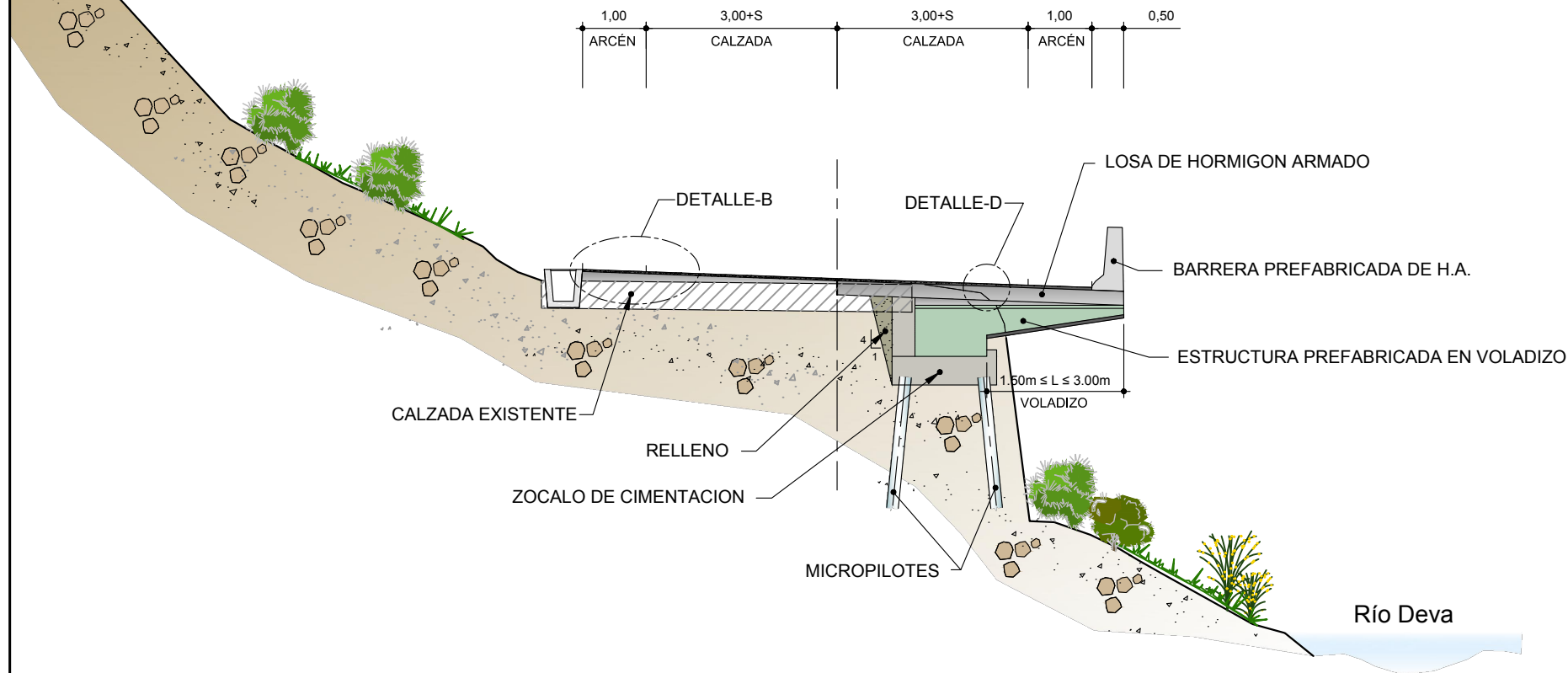
HOJA-6

| MARGEN | PK inicial | PK final | LONGITUD (m) |
|-----------|------------|----------|--------------|
| Izquierda | 16+797 | 16+819 | 22 |
| Izquierda | 16+853 | 16+887 | 34 |
| Izquierda | 16+963 | 16+996 | 33 |
| Izquierda | 17+017 | 17+095 | 78 |
| Izquierda | 17+229 | 17+295 | 66 |
| Izquierda | 17+559 | 17+602 | 43 |
| Izquierda | 17+624 | 17+629 | 5 |
| Izquierda | 17+655 | 17+675 | 20 |
| Izquierda | 17+807 | 17+890 | 83 |
| Izquierda | 17+918 | 17+931 | 13 |
| Izquierda | 17+931 | 17+958 | 27 |
| Izquierda | 17+977 | 17+990 | 13 |
| Izquierda | 18+204 | 18+211 | 7 |
| Izquierda | 18+225 | 18+307 | 82 |
| Izquierda | 18+361 | 18+385 | 24 |
| Izquierda | 18+510 | 18+564 | 54 |
| Izquierda | 18+605 | 18+636 | 31 |
| Izquierda | 18+716 | 18+769 | 53 |
| Izquierda | 18+802 | 18+808 | 6 |
| Izquierda | 18+820 | 18+824 | 4 |
| Izquierda | 18+867 | 18+896 | 29 |
| Izquierda | 18+942 | 18+954 | 12 |
| Izquierda | 18+985 | 19+007 | 22 |
| Izquierda | 19+130 | 19+153 | 23 |
| Izquierda | 19+240 | 19+272 | 32 |
| Izquierda | 19+370 | 19+390 | 20 |

HOJA-7

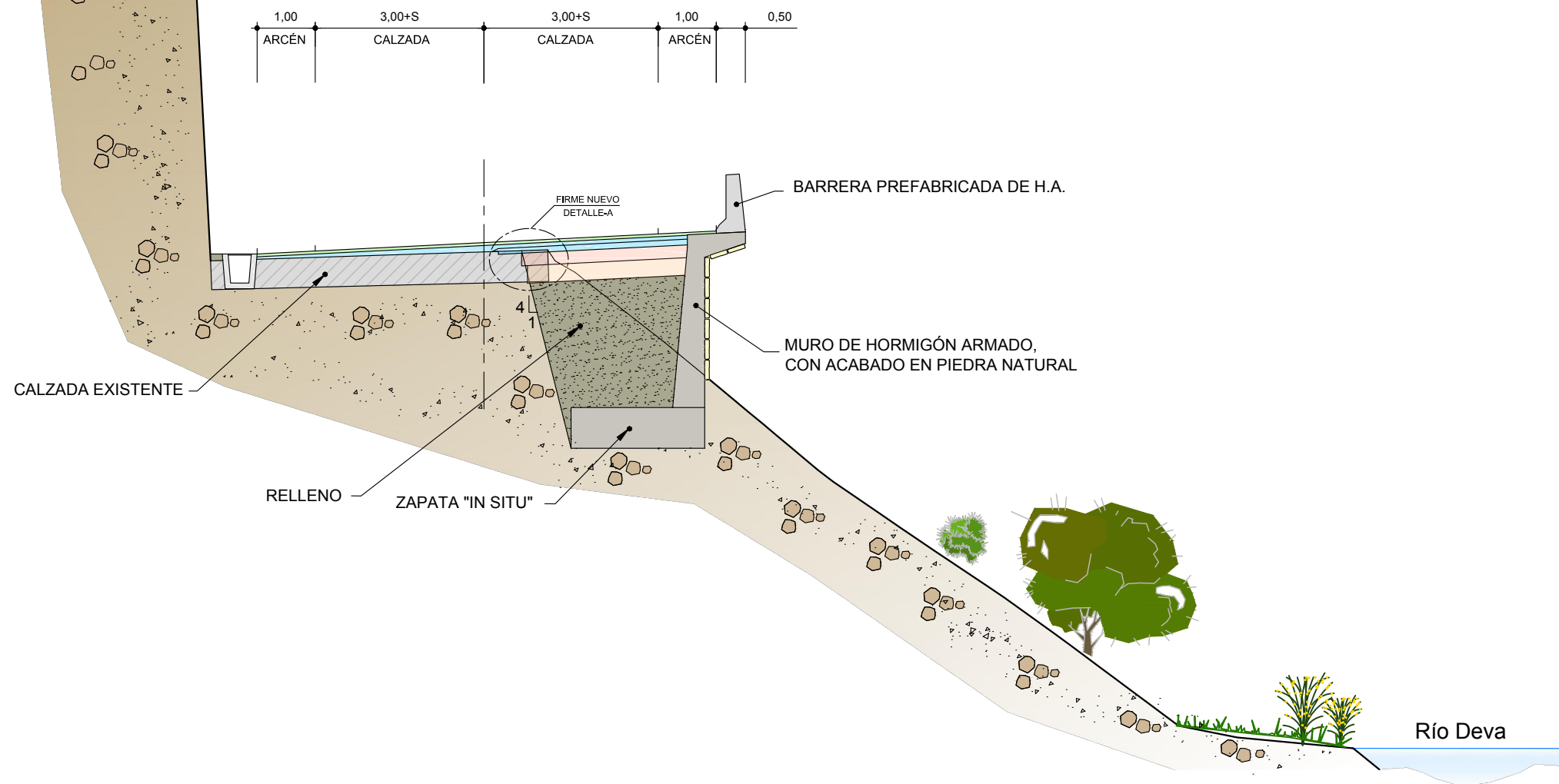
| MARGEN | PK inicial | PK final | LONGITUD (m) |
|-----------|------------|----------|--------------|
| Izquierda | 19+410 | 19+421 | 11 |
| Izquierda | 19+475 | 19+499 | 24 |
| Izquierda | 19+520 | 19+584 | 64 |
| Izquierda | 19+706 | 19+736 | 30 |
| Izquierda | 19+780 | 19+822 | 42 |
| Izquierda | 19+856 | 19+883 | 27 |
| Izquierda | 19+931 | 19+943 | 12 |
| Izquierda | 19+964 | 19+996 | 32 |
| Izquierda | 20+020 | 20+033 | 13 |
| Izquierda | 20+047 | 20+056 | 9 |
| Izquierda | 20+072 | 20+132 | 60 |

SECCIÓN ESTRUCTURA EN VOLADIZO (1.50 m ≤ L ≤ 3.00 m)
ESCALA 1:100

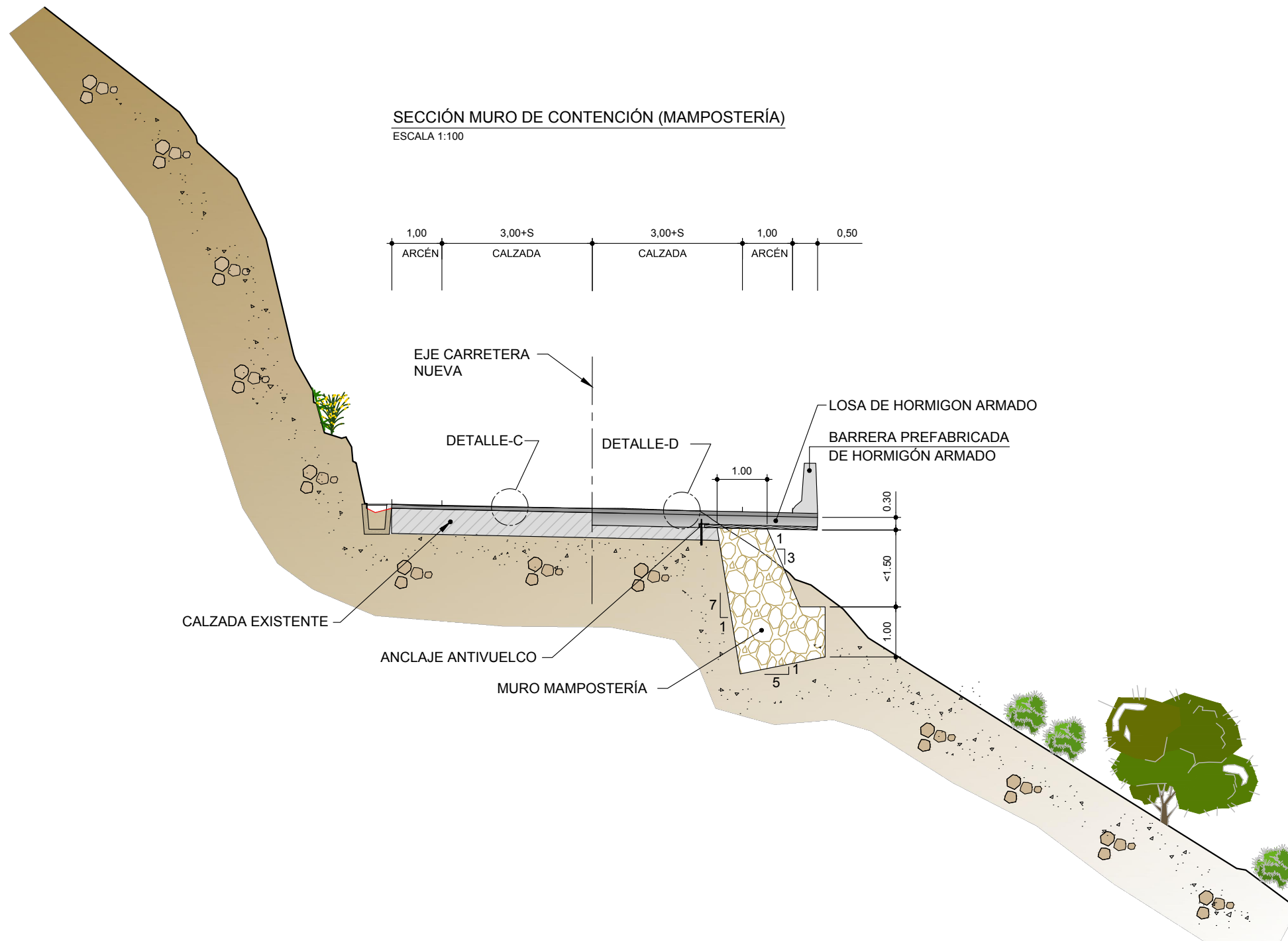


| MARGEN | PK inicial | PK final | LONGITUD (m) |
|-----------|------------|----------|--------------|
| Izquierda | 0+697 | 0+762 | 65 |
| Izquierda | 4+883 | 4+930 | 47 |
| Izquierda | 5+182 | 5+204 | 22 |
| Izquierda | 5+275 | 5+314 | 39 |
| Derecha | 7+872 | 7+884 | 12 |
| Derecha | 7+972 | 8+005 | 33 |
| Derecha | 8+022 | 8+050 | 28 |
| Derecha | 8+141 | 8+171 | 30 |
| Derecha | 8+472 | 8+530 | 58 |
| Derecha | 9+664 | 9+683 | 20 |
| Derecha | 11+414 | 11+471 | 57 |
| Derecha | 11+690 | 11+742 | 52 |
| Derecha | 11+780 | 11+802 | 22 |
| Derecha | 12+072 | 12+196 | 124 |
| Derecha | 12+230 | 12+458 | 228 |
| Derecha | 12+543 | 12+567 | 24 |
| Derecha | 12+615 | 12+648 | 33 |
| Derecha | 12+690 | 12+713 | 23 |
| Derecha | 12+722 | 12+745 | 23 |
| Derecha | 13+028 | 13+103 | 75 |
| Derecha | 13+453 | 13+528 | 75 |
| Derecha | 13+560 | 13+572 | 12 |
| Derecha | 13+728 | 13+745 | 17 |
| Derecha | 13+752 | 13+793 | 41 |
| Derecha | 13+820 | 13+835 | 15 |
| Derecha | 14+038 | 14+177 | 139 |
| Derecha | 14+200 | 14+290 | 90 |
| Derecha | 14+560 | 14+578 | 18 |
| Derecha | 15+215 | 15+225 | 10 |
| Derecha | 15+873 | 15+881 | 8 |
| Derecha | 15+895 | 15+916 | 21 |
| Derecha | 15+945 | 16+053 | 108 |
| Izquierda | 16+770 | 16+797 | 27 |
| Izquierda | 16+917 | 16+935 | 18 |
| Izquierda | 17+310 | 17+350 | 40 |
| Izquierda | 17+362 | 17+370 | 8 |
| Izquierda | 17+445 | 17+530 | 85 |
| Izquierda | 18+409 | 18+425 | 16 |
| Izquierda | 18+636 | 18+716 | 80 |
| Izquierda | 19+153 | 19+186 | 33 |
| Izquierda | 19+394 | 19+410 | 16 |
| Izquierda | 19+499 | 19+520 | 22 |
| Izquierda | 19+822 | 19+856 | 34 |

SECCIÓN MURO DE CONTENCIÓN
ESCALA 1:100



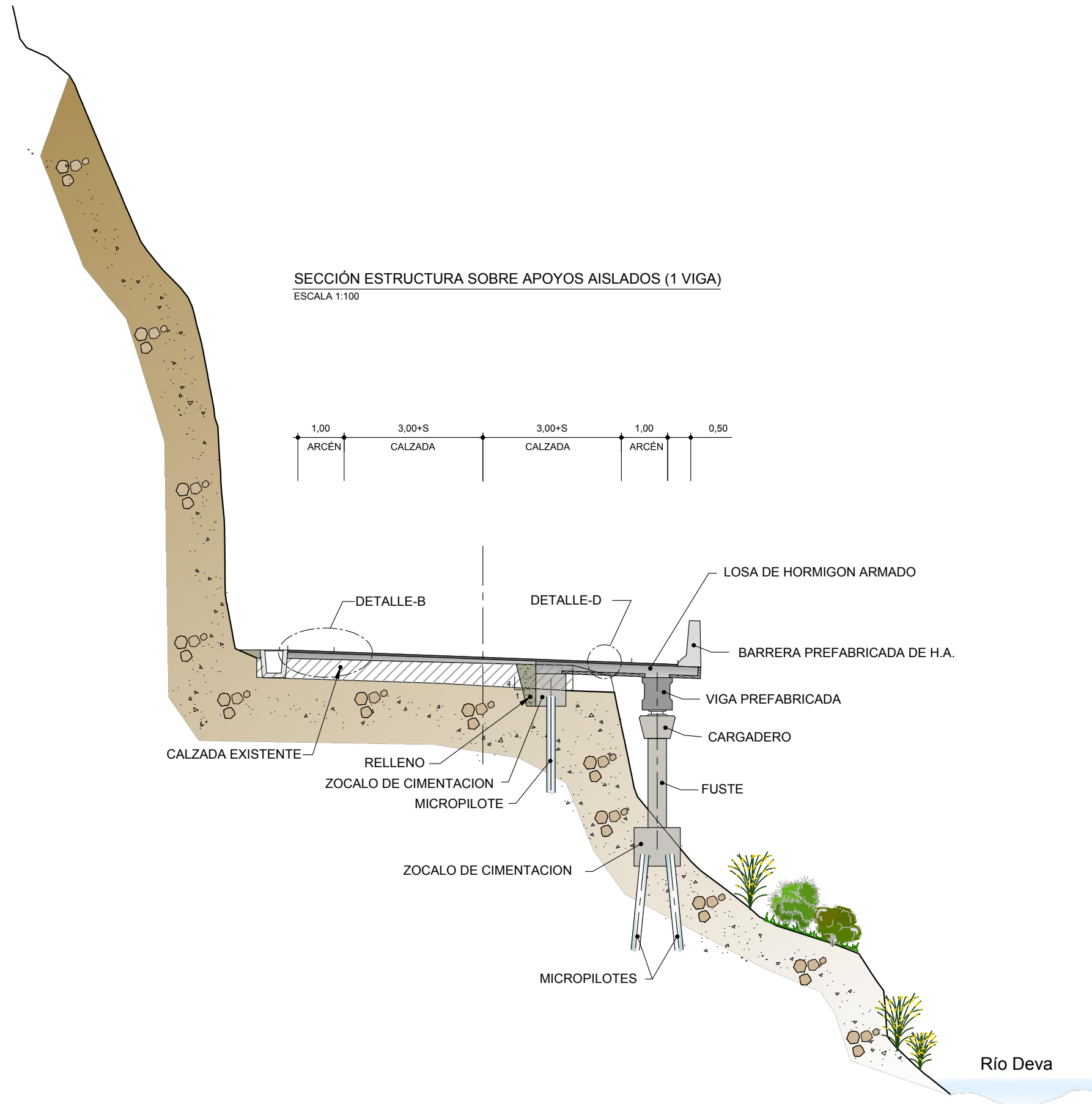
| MARGEN | PK inicial | PK final | LONGITUD (m) |
|-----------|------------|----------|--------------|
| Izquierda | 0+406 | 0+497 | 91 |
| Derecha | 2+951 | 2+970 | 19 |
| Derecha | 8+220 | 8+278 | 58 |
| Derecha | 13+705 | 13+728 | 23 |
| Derecha | 14+513 | 14+532 | 19 |
| Derecha | 15+556 | 15+588 | 32 |
| Izquierda | 17+350 | 17+362 | 12 |
| Izquierda | 17+408 | 17+445 | 37 |
| Izquierda | 18+126 | 18+204 | 78 |



SECCIÓN MURO DE CONTENCIÓN (MAMPOSTERÍA)

ESCALA 1:100

| MARGEN | PK inicial | PK final | LONGITUD (m) |
|-----------|------------|----------|--------------|
| Izquierda | 0+140 | 0+157 | 17 |
| Izquierda | 0+692 | 0+697 | 5 |
| Izquierda | 1+475 | 1+499 | 24 |
| Izquierda | 1+515 | 1+534 | 19 |
| Derecha | 2+343 | 2+370 | 27 |
| Derecha | 3+141 | 3+145 | 4 |
| Derecha | 3+200 | 3+205 | 5 |
| Izquierda | 5+003 | 5+016 | 13 |
| Izquierda | 5+080 | 5+085 | 5 |
| Izquierda | 5+759 | 5+771 | 12 |
| Izquierda | 5+787 | 5+805 | 18 |
| Derecha | 7+495 | 7+559 | 64 |
| Derecha | 10+035 | 10+038 | 3 |
| Derecha | 10+218 | 10+239 | 21 |
| Derecha | 10+273 | 10+287 | 14 |
| Derecha | 10+327 | 10+375 | 48 |
| Derecha | 11+051 | 11+062 | 11 |
| Derecha | 11+403 | 11+414 | 11 |
| Derecha | 11+611 | 11+635 | 24 |
| Derecha | 11+866 | 11+898 | 32 |
| Derecha | 12+033 | 12+037 | 4 |
| Derecha | 12+713 | 12+722 | 9 |
| Derecha | 12+745 | 12+754 | 9 |
| Derecha | 12+952 | 13+028 | 76 |
| Derecha | 13+130 | 13+151 | 21 |
| Derecha | 13+177 | 13+195 | 18 |
| Derecha | 13+195 | 13+205 | 10 |
| Derecha | 13+281 | 13+314 | 33 |
| Derecha | 13+347 | 13+418 | 71 |
| Derecha | 13+745 | 13+752 | 7 |
| Derecha | 14+470 | 14+484 | 14 |
| Derecha | 15+015 | 15+033 | 18 |
| Derecha | 15+861 | 15+866 | 5 |
| Derecha | 16+065 | 16+110 | 45 |
| Izquierda | 16+887 | 16+894 | 7 |
| Izquierda | 16+996 | 17+017 | 21 |
| Izquierda | 17+095 | 17+156 | 61 |
| Izquierda | 17+172 | 17+209 | 37 |
| Izquierda | 17+224 | 17+229 | 5 |
| Izquierda | 17+295 | 17+310 | 15 |
| Izquierda | 17+530 | 17+559 | 29 |
| Izquierda | 17+602 | 17+624 | 22 |
| Izquierda | 17+629 | 17+655 | 26 |
| Izquierda | 17+675 | 17+698 | 23 |
| Izquierda | 18+054 | 18+079 | 25 |
| Izquierda | 18+321 | 18+361 | 40 |
| Izquierda | 18+385 | 18+409 | 24 |
| Izquierda | 18+425 | 18+441 | 16 |
| Izquierda | 18+808 | 18+820 | 12 |
| Izquierda | 18+838 | 18+867 | 29 |
| Izquierda | 19+186 | 19+240 | 54 |
| Izquierda | 19+272 | 19+285 | 13 |
| Izquierda | 19+310 | 19+370 | 60 |
| Izquierda | 19+390 | 19+394 | 4 |
| Izquierda | 20+033 | 20+047 | 14 |

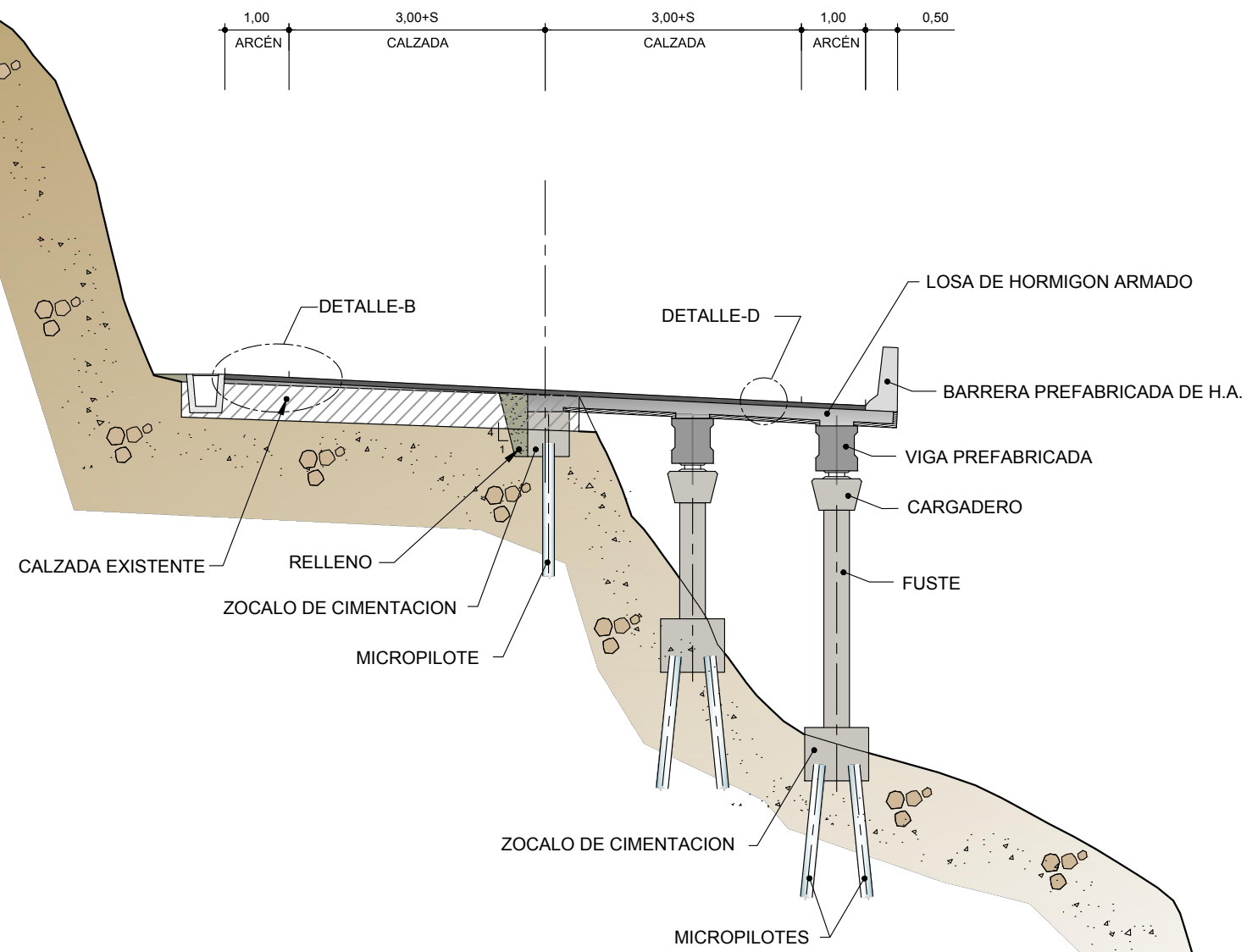


SECCIÓN ESTRUCTURA SOBRE APOYOS AISLADOS (1 VIGA)
ESCALA 1:100

| MARGEN | PK inicial | PK final | LONGITUD (m) |
|-----------|------------|----------|--------------|
| Izquierda | 0+323 | 0+348 | 25 |
| Izquierda | 0+788 | 0+800 | 12 |
| Izquierda | 0+815 | 0+845 | 30 |
| Izquierda | 1+007 | 1+060 | 53 |
| Izquierda | 1+297 | 1+321 | 24 |
| Izquierda | 1+331 | 1+409 | 78 |
| Izquierda | 1+458 | 1+475 | 17 |
| Derecha | 3+656 | 3+666 | 10 |
| Izquierda | 4+954 | 4+993 | 39 |
| Izquierda | 5+062 | 5+080 | 18 |
| Izquierda | 5+692 | 5+759 | 67 |
| Izquierda | 5+805 | 5+888 | 83 |
| Derecha | 9+917 | 9+931 | 14 |
| Derecha | 10+038 | 10+065 | 27 |
| Derecha | 10+093 | 10+132 | 39 |
| Derecha | 10+375 | 10+410 | 35 |
| Derecha | 10+442 | 10+464 | 22 |
| Derecha | 10+473 | 10+504 | 31 |
| Derecha | 11+471 | 11+494 | 23 |
| Derecha | 11+635 | 11+680 | 45 |
| Derecha | 11+898 | 11+940 | 42 |
| Derecha | 11+947 | 12+019 | 72 |
| Derecha | 12+458 | 12+494 | 36 |
| Derecha | 12+501 | 12+543 | 42 |
| Derecha | 12+929 | 12+952 | 23 |
| Derecha | 13+103 | 13+130 | 27 |
| Derecha | 13+685 | 13+705 | 20 |
| Derecha | 13+793 | 13+815 | 22 |
| Derecha | 14+189 | 14+200 | 11 |
| Izquierda | 16+894 | 16+917 | 23 |
| Izquierda | 16+935 | 16+963 | 28 |
| Izquierda | 17+156 | 17+172 | 16 |
| Izquierda | 17+209 | 17+224 | 15 |
| Izquierda | 17+698 | 17+807 | 109 |
| Izquierda | 17+958 | 17+977 | 19 |
| Izquierda | 17+990 | 18+054 | 64 |
| Izquierda | 18+079 | 18+109 | 30 |
| Izquierda | 18+475 | 18+510 | 35 |
| Izquierda | 18+564 | 18+605 | 41 |
| Izquierda | 18+824 | 18+838 | 14 |
| Izquierda | 18+896 | 18+923 | 27 |
| Izquierda | 18+954 | 18+985 | 31 |
| Izquierda | 19+285 | 19+310 | 25 |
| Izquierda | 19+883 | 19+906 | 23 |
| Izquierda | 19+943 | 19+964 | 21 |

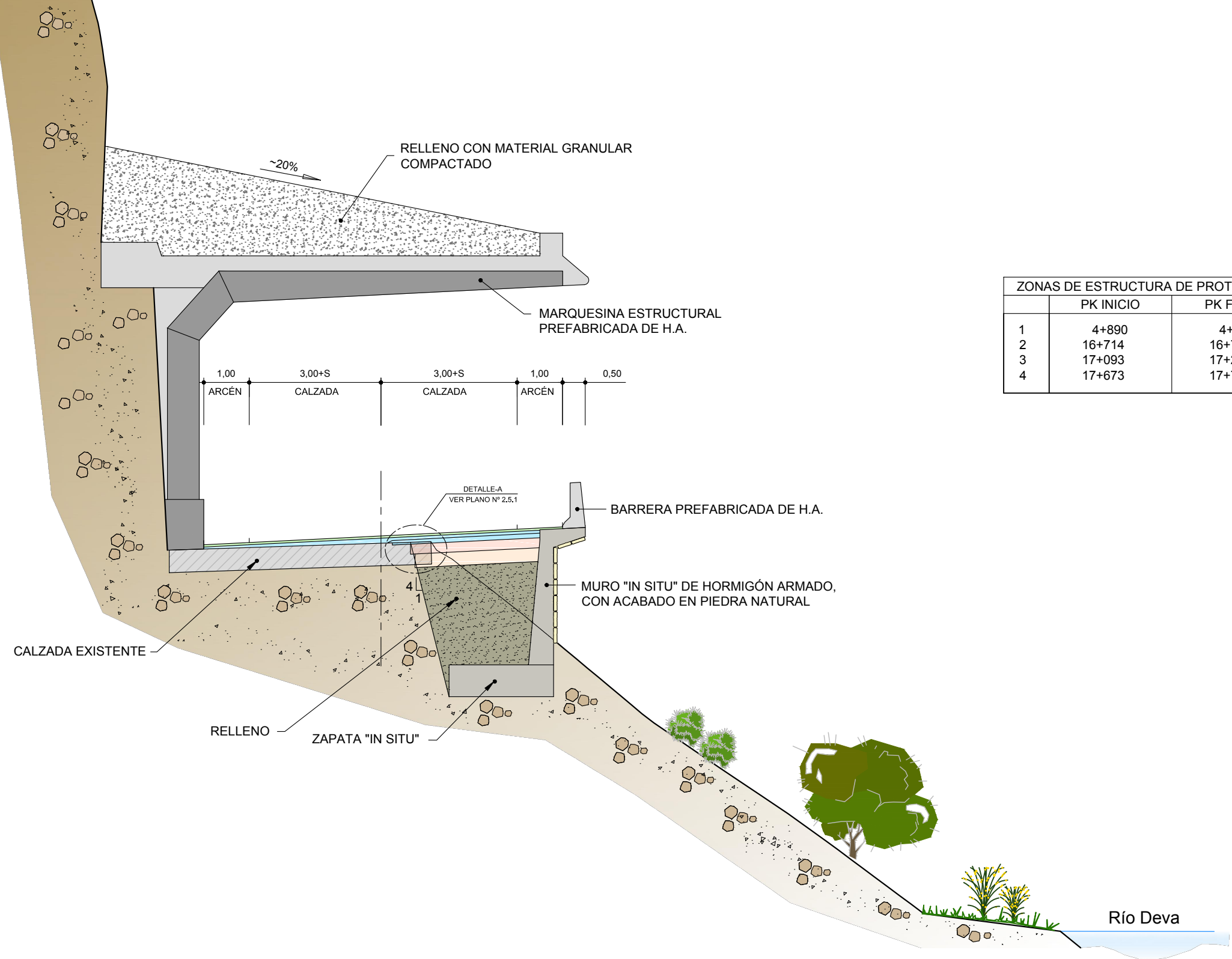
SECCIÓN ESTRUCTURA SOBRE APOYOS AISLADOS (2 VIGAS)
ESCALA 1:100

| MARGEN | PK inicial | PK final | LONGITUD (m) |
|-----------|------------|----------|--------------|
| Izquierda | 0+537 | 0+561 | 24 |
| Derecha | 3+145 | 3+200 | 55 |
| Derecha | 10+132 | 10+165 | 33 |
| Derecha | 11+550 | 11+611 | 61 |
| Izquierda | 18+441 | 18+475 | 34 |



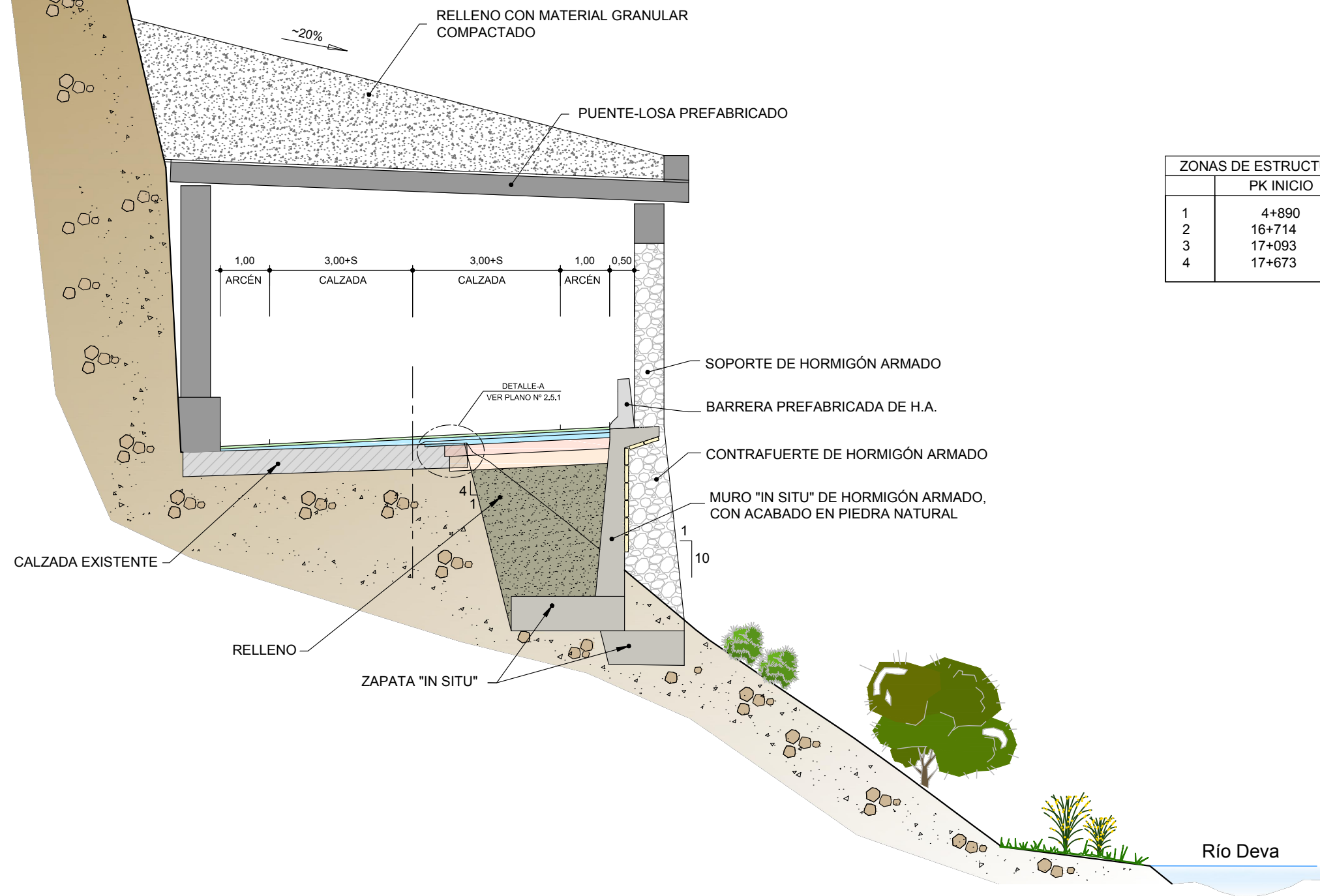
SOLUCIÓN ESTRUCTURA DE PROTECCIÓN EN VOLADIZO

ESCALA 1:100



| ZONAS DE ESTRUCTURA DE PROTECCIÓN | | |
|-----------------------------------|-----------|----------|
| | PK INICIO | PK FINAL |
| 1 | 4+890 | 4+940 |
| 2 | 16+714 | 16+764 |
| 3 | 17+093 | 17+273 |
| 4 | 17+673 | 17+773 |

SOLUCIÓN ESTRUCTURA DE PROTECCIÓN CON PÓRTICO
 ESCALA 1:100



| ZONAS DE ESTRUCTURA DE PROTECCIÓN | | |
|-----------------------------------|-----------|----------|
| | PK INICIO | PK FINAL |
| 1 | 4+890 | 4+940 |
| 2 | 16+714 | 16+764 |
| 3 | 17+093 | 17+273 |
| 4 | 17+673 | 17+773 |