



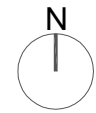


- 1. PAVIMENTO DE HORMIGÓN ACABADO DESACTIVADO
- 2. PAVIMENTO DE SABLÓN
- 3. ROCA
- 4. AJARDINAMIENTO
- 5. AGUA

- 6. APARCAMIENTO BICICLETAS MODELO KEY
- 7. PAPELERA MODELO SORT
- 8. CONTROL DE ACCESO
- 9. PILONA MODELO ESTOCOLMO
- 10. ATRIL DE INFORMACIÓN

- 11. TAMARIX GALLICA
- 12. PINUS
- 13. CISTUS ALBIDUS
- 14. ROSMARINUS OFFICINALIS
- 15. CISTUS SALVIFOLIUS

- LÍNEA DE RIBERA
- DESLINDE
- SERVIDUMBRE
- HITOS ZMT
- LÍMITE ÁMBITO
- LÍMITE ÁMBITO ACTUACIONES MEJORA
- LÍM. ÁMBITO INTERVENCIÓN PARA TRASLADO C.T.



PROYECTO DE INTEGRACIÓN PAISAJÍSTICA DE LOS  
TERRENOS DE LA ANTIGUA DEPURADORA DE MARISCO  
ROSES. ALT EMPORDÀ

PLANTA DETALLE (I)

DANI ABAD RIERA arquitecte SUSANNA LLOANSÍ GELI arquitecta col.laboradora  
C/ Riera Ginjolars 123, ROSES Tel: 972 153 255 dabad@coac.net

SEPTIEMBRE 2020  
e:1/300

P04.2









- 

1. PAVIMENTO DE HORMIGÓN  
ACABADO DESACTIVADO
- 

2. PAVIMENTO DE SABLÓN
- 

3. ROCA
- 

4. AJARDINAMIENTO
- 

5. AGUA
- 

6. APARCAMIENTO BICICLETAS MODELO KEY
- 

7. PAPELERA MODELO SORT
- 

8. CONTROL DE ACCESO
- 

9. PILONA MODELO ESTOCOLMO
- 

10. ATRIL DE INFORMACIÓN
- 

11. TAMARIX GALLICA
- 

12. PINUS
- 

13. CISTUS ALBIDUS
- 

14. ROSMARINUS OFFICINALIS
- 

15. CISTUS SALVIFOLIUS
- 

LÍNEA DE RIBERA
- 

DESLINDE
- 

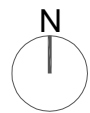
SERVIDUMBRE
- 

HITOS ZMT
- 

LÍMITE ÁMBITO
- 

LÍMITE ÁMBITO  
ACTUACIONES MEJORA
- 

LÍM. ÁMBITO INTERVENCIÓN  
PARA TRASLADO C.T.



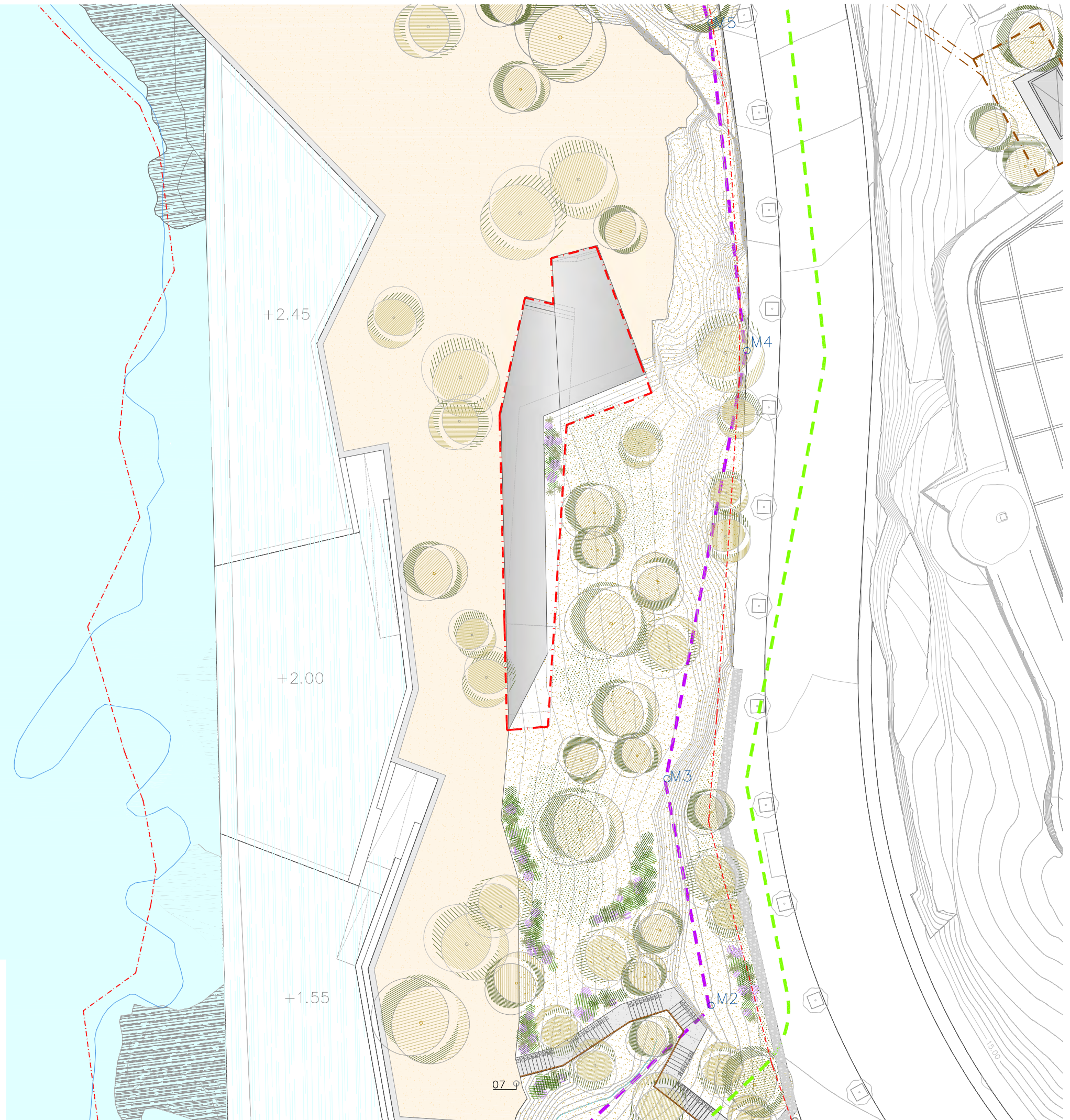
PROYECTO DE INTEGRACIÓN PAISAJÍSTICA DE LOS  
TERRENOS DE LA ANTIGUA DEPURADORA DE MARISCO  
ROSES. ALT EMPORDÀ

PLANTA DETALLE (III)

DANI ABAD RIERA arquitecte   SUSANNA LLOANSÍ GELI arquitecta col.laboradora  
C/ Riera Ginjolars 123, ROSES Tel: 972 153 255 dabad@coac.net

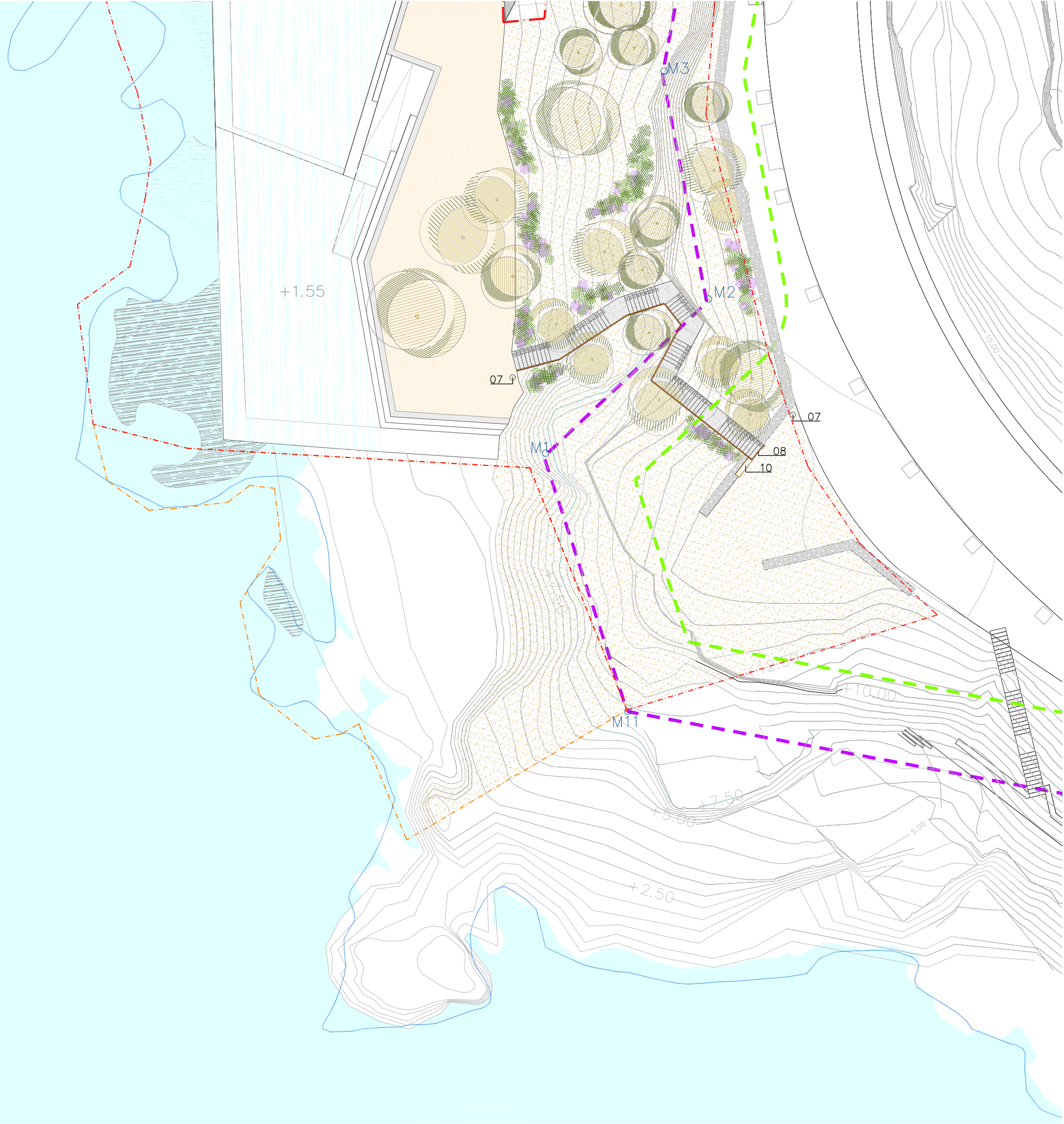
SEPTIEMBRE 2020  
e:1/300

P04.4





1. PAVIMENTO DE HORMIGÓN  
ACABADO DESACTIVADO
2. PAVIMENTO DE SABLÓN
3. ROCA
4. AJARDINAMIENTO
5. AGUA
6. APARCAMIENTO BICICLETAS MODELO KEY
7. PAPELERA MODELO SORT
8. CONTROL DE ACCESO
9. PILONA MODELO ESTOCOLMO
10. ATRIL DE INFORMACIÓN
11. TAMARIX GALLICA
12. PINUS
13. CISTUS ALBIDUS
14. ROSMARINUS OFFICINALIS
15. CISTUS SALVIIFOLIUS
- LÍNEA DE RIBERA
- DESLINDE
- SERVIDUMBRE
- HITOS ZMT
- LÍMITE ÁMBITO
- LÍMITE ÁMBITO  
ACTUACIONES MEJORA
- LÍM. ÁMBITO INTERVENCIÓN  
PARA TRASLADO C.T.



PROYECTO DE INTEGRACIÓN PAISAJÍSTICA DE LOS  
TERRENOS DE LA ANTIGUA DEPURADORA DE MARISCO  
ROSES. ALT EMPORDÀ

PLANTA DETALLE (IV)

DANI ABAD RIERA arquitecte SUSANNA LLOANSÍ GELI arquitecta col.laboradora  
C/ Riera Ginjolars 123, ROSES Tel: 972 153 255 dabad@coac.net

SEPTIEMBRE 2020  
e:1/300

P04.5



COORDENADAS X,Y

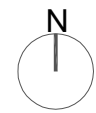
VÉRTICE

V1.	X=514947.7878	Y=4677371.5237
V2.	X=514925.3051	Y=4677359.4542
V3.	X=514925.5875	Y=4677353.0477
V4.	X=514934.2449	Y=4677351.8563
V5.	X=514928.4448	Y=4677309.7072
V6.	X=514913.7814	Y=4677295.3815
V7.	X=514898.5794	Y=4677306.6729
V8.	X=514895.0877	Y=4677300.6219
V9.	X=514904.5076	Y=4677291.0272
V10.	X=514910.2946	Y=4677284.4500
V11.	X=514916.0929	Y=4677277.1360
V12.	X=514918.7218	Y=4677274.4268
V13.	X=514929.3937	Y=4677263.4290
V14.	X=514929.9947	Y=4677223.4711
V15.	X=514930.4119	Y=4677203.2125
V16.	X=514930.9722	Y=4677179.6082
V17.	X=514951.6634	Y=4677178.0695
V18.	X=514952.4269	Y=4677180.7200
V19.	X=514943.5906	Y=4677181.3079
V20.	X=514941.5676	Y=4677192.9531
V21.	X=514946.9060	Y=4677207.3410
V22.	X=514943.3033	Y=4677208.6777
V23.	X=514944.9858	Y=4677214.1824
V24.	X=514942.7955	Y=4677232.2779
V25.	X=514939.4485	Y=4677231.6323
V26.	X=514937.7677	Y=4677240.3459
V27.	X=514942.4400	Y=4677249.9843
V28.	X=514939.8614	Y=4677356.2452
V29.	X=514938.6471	Y=4677315.6963
V30.	X=514938.6506	Y=4677310.9490
V31.	X=514942.8226	Y=4677309.2420
V32.	X=514942.1719	Y=4677298.5346
V33.	X=514941.1601	Y=4677289.2010
V34.	X=514944.0940	Y=4677287.9234
V35.	X=514962.3361	Y=4677238.9853

V36.	X=514963.2172	Y=4677236.6538
V37.	X=514956.7825	Y=4677234.2147
V38.	X=514955.3550	Y=4677211.3622
V39.	X=514952.2565	Y=4677211.0901
V40.	X=514951.6972	Y=4677204.2950
V41.	X=514953.0050	Y=4677199.6543
V42.	X=514952.7206	Y=4677186.1786
V43.	X=514953.0993	Y=4677184.7272
V44.	X=514955.7490	Y=4677186.9689
V45.	X=514960.7446	Y=4677190.2349
V46.	X=514964.7622	Y=4677191.5091
V47.	X=514967.2209	Y=4677188.3406
V48.	X=514965.0928	Y=4677184.3962
V49.	X=514971.6982	Y=4677179.1737
V50.	X=514946.7593	Y=4677344.0353
V51.	X=514970.6507	Y=4677365.1301
V52.	X=514968.2882	Y=4677343.5085
V53.	X=514974.0836	Y=4677182.1884
V54.	X=514967.3577	Y=4677173.6837
V55.	X=514971.5636	Y=4677170.3848
V56.	X=514978.3797	Y=4677171.9790
V57.	X=514983.0799	Y=4677168.2629
V58.	X=514987.7383	Y=4677261.9089
V59.	X=514992.7493	Y=4677264.6853
V60.	X=514997.6586	Y=4677255.8248
V61.	X=514992.6477	Y=4677253.0484

M1.	X=514955.5982	Y=4677178.6078
M2.	X=514967.8734	Y=4677190.2243
M3.	X=514964.5280	Y=4677207.4013
M4.	X=514970.5868	Y=4677239.8403
M5.	X=514967.8649	Y=4677264.6914
M6.	X=514955.0556	Y=4677310.5349
M7.	X=514966.9142	Y=4677335.6790

- LÍNEA DE RIBERA
- DESLINDE
- SERVIDUMBRE
- HITOS ZMT
- LÍMITE ÁMBITO
- LÍMITE ÁMBITO ACTUACIONES MEJORA
- LÍMITE ÁMBITO DE INTERVENCIÓN PARA TRASLADO C.T.



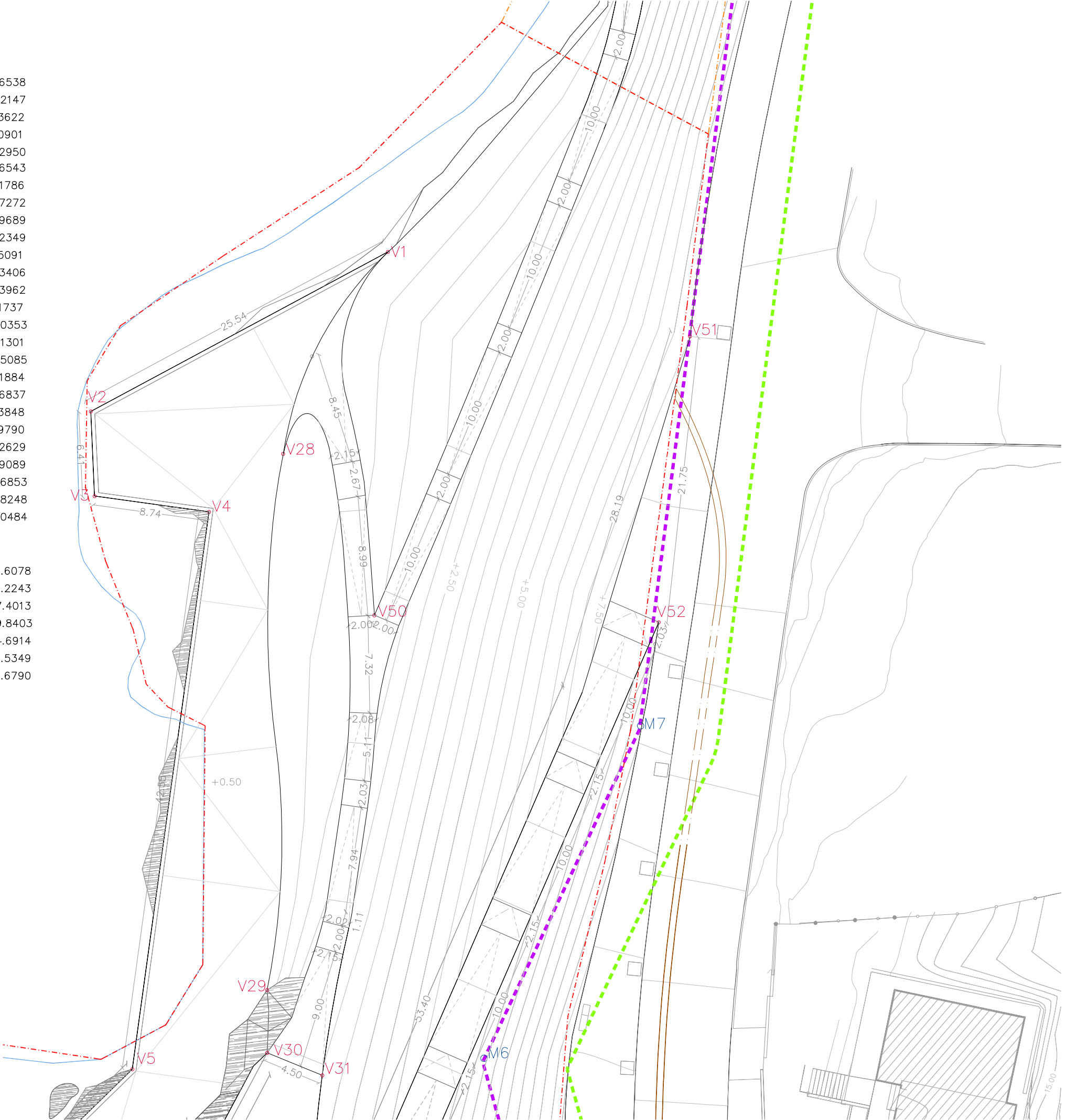
PROYECTO DE INTEGRACIÓN PAISAJÍSTICA DE LOS TERRENOS DE LA ANTIGUA DEPURADORA DE MARISCO ROSES. ALT EMPORDÀ

DEFINICIÓN GEOMÉTRICA Y EJES (I)

DANI ABAD RIERA arquitecte SUSANNA LLOANSÍ GELI arquitecta col.laboradora  
C/ Riera Ginjols 123, ROSES Tel/fax: 972 153 255 dabad@coac.net

SEPTIEMBRE 2020  
e.1/300

P05.1





COORDENADAS X,Y

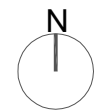
VÉRTICE

V1.	X=514947.7878	Y=4677371.5237
V2.	X=514925.3051	Y=4677359.4542
V3.	X=514925.5875	Y=4677353.0477
V4.	X=514934.2449	Y=4677351.8563
V5.	X=514928.4448	Y=4677309.7072
V6.	X=514913.7814	Y=4677295.3815
V7.	X=514898.5794	Y=4677306.6729
V8.	X=514895.0877	Y=4677300.6219
V9.	X=514904.5076	Y=4677291.0272
V10.	X=514910.2946	Y=4677284.4500
V11.	X=514916.0929	Y=4677277.1360
V12.	X=514918.7218	Y=4677274.4268
V13.	X=514929.3937	Y=4677263.4290
V14.	X=514929.9947	Y=4677223.4711
V15.	X=514930.4119	Y=4677203.2125
V16.	X=514930.9722	Y=4677179.6082
V17.	X=514951.6634	Y=4677178.0695
V18.	X=514952.4269	Y=4677180.7200
V19.	X=514943.5906	Y=4677181.3079
V20.	X=514941.5676	Y=4677192.9531
V21.	X=514946.9060	Y=4677207.3410
V22.	X=514943.3033	Y=4677208.6777
V23.	X=514944.9858	Y=4677214.1824
V24.	X=514942.7955	Y=4677232.2779
V25.	X=514939.4485	Y=4677231.6323
V26.	X=514937.7677	Y=4677240.3459
V27.	X=514942.4400	Y=4677249.9843
V28.	X=514939.8614	Y=4677356.2452
V29.	X=514938.6471	Y=4677315.6963
V30.	X=514938.6506	Y=4677310.9490
V31.	X=514942.8226	Y=4677309.2420
V32.	X=514942.1719	Y=4677298.5346
V33.	X=514941.1601	Y=4677289.2010
V34.	X=514944.0940	Y=4677287.9234
V35.	X=514962.3361	Y=4677238.9853

V36.	X=514963.2172	Y=4677236.6538
V37.	X=514956.7825	Y=4677234.2147
V38.	X=514955.3550	Y=4677211.3622
V39.	X=514952.2565	Y=4677211.0901
V40.	X=514951.6972	Y=4677204.2950
V41.	X=514953.0050	Y=4677199.6543
V42.	X=514952.7206	Y=4677186.1786
V43.	X=514953.0993	Y=4677184.7272
V44.	X=514955.7490	Y=4677186.9689
V45.	X=514960.7446	Y=4677190.2349
V46.	X=514964.7622	Y=4677191.5091
V47.	X=514967.2209	Y=4677188.3406
V48.	X=514965.0928	Y=4677184.3962
V49.	X=514971.6982	Y=4677179.1737
V50.	X=514946.7593	Y=4677344.0353
V51.	X=514970.6507	Y=4677365.1301
V52.	X=514968.2882	Y=4677343.5085
V53.	X=514974.0836	Y=4677182.1884
V54.	X=514967.3577	Y=4677173.6837
V55.	X=514971.5636	Y=4677170.3848
V56.	X=514978.3797	Y=4677171.9790
V57.	X=514983.0799	Y=4677168.2629
V58.	X=514987.7383	Y=4677261.9089
V59.	X=514992.7493	Y=4677264.6853
V60.	X=514997.6586	Y=4677255.8248
V61.	X=514992.6477	Y=4677253.0484

M1.	X=514955.5982	Y=4677178.6078
M2.	X=514967.8734	Y=4677190.2243
M3.	X=514964.5280	Y=4677207.4013
M4.	X=514970.5868	Y=4677239.8403
M5.	X=514967.8649	Y=4677264.6914
M6.	X=514955.0556	Y=4677310.5349
M7.	X=514966.9142	Y=4677335.6790

- LÍNEA DE RIBERA
- DESLINDE
- SERVIDUMBRE
- M. HITOS ZMT
- LÍMITE ÁMBITO
- LÍMITE ÁMBITO ACTUACIONES MEJORA
- LÍMITE ÁMBITO DE INTERVENCIÓN PARA TRASLADO C.T.



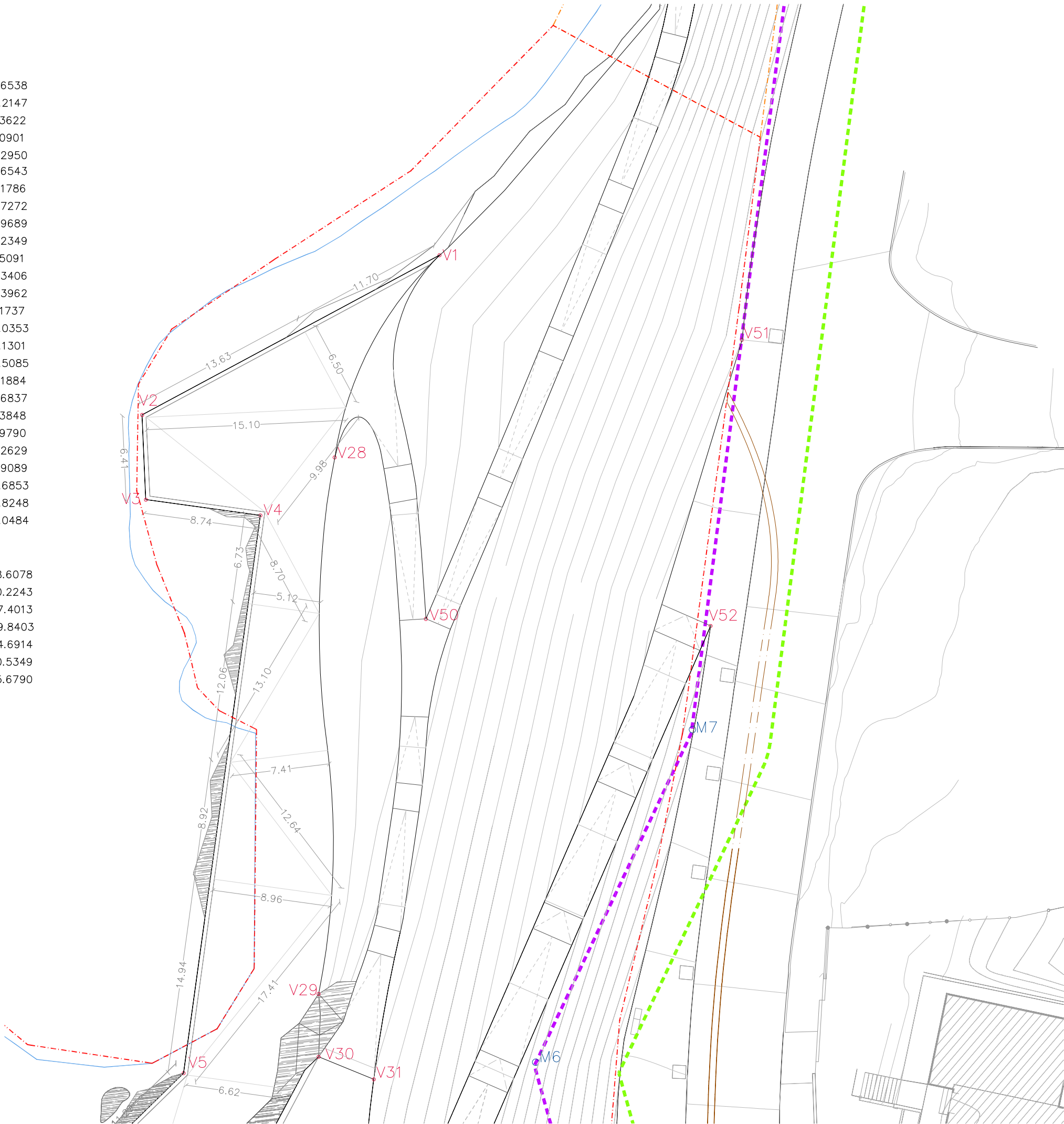
PROYECTO DE INTEGRACIÓN PAISAJÍSTICA DE LOS  
TERRENOS DE LA ANTIGUA DEPURADORA DE MARISCO  
ROSES. ALT EMPORDÀ

DEFINICIÓN GEOMÉTRICA Y EJES (I) - JUNTAS

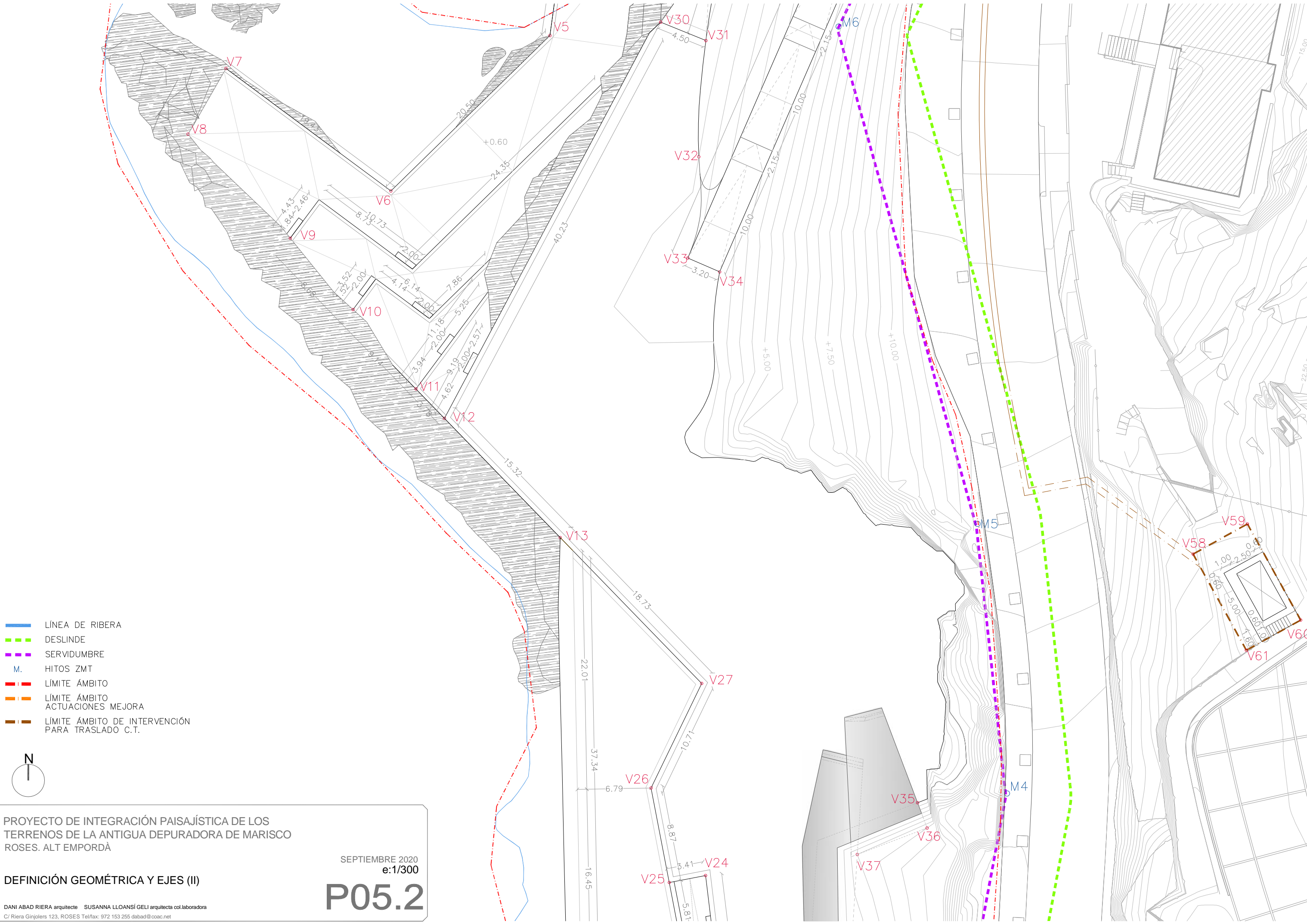
DANI ABAD RIERA arquitecte SUSANNA LLOANSÍ GELI arquitecta col.laboradora  
C/ Riera Ginjolars 123, ROSES Tel/fax: 972 153 255 dabad@coac.net

SEPTIEMBRE 2020  
e.1/300

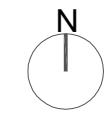
P05.1'







- LÍNEA DE RIBERA
- DESLINDE
- SERVIDUMBRE
- M. HITOS ZMT
- LÍMITE ÁMBITO
- LÍMITE ÁMBITO ACTUACIONES MEJORA
- LÍMITE ÁMBITO DE INTERVENCIÓN PARA TRASLADO C.T.



PROYECTO DE INTEGRACIÓN PAISAJÍSTICA DE LOS  
TERRENOS DE LA ANTIGUA DEPURADORA DE MARISCO  
ROSES. ALT EMPORDÀ

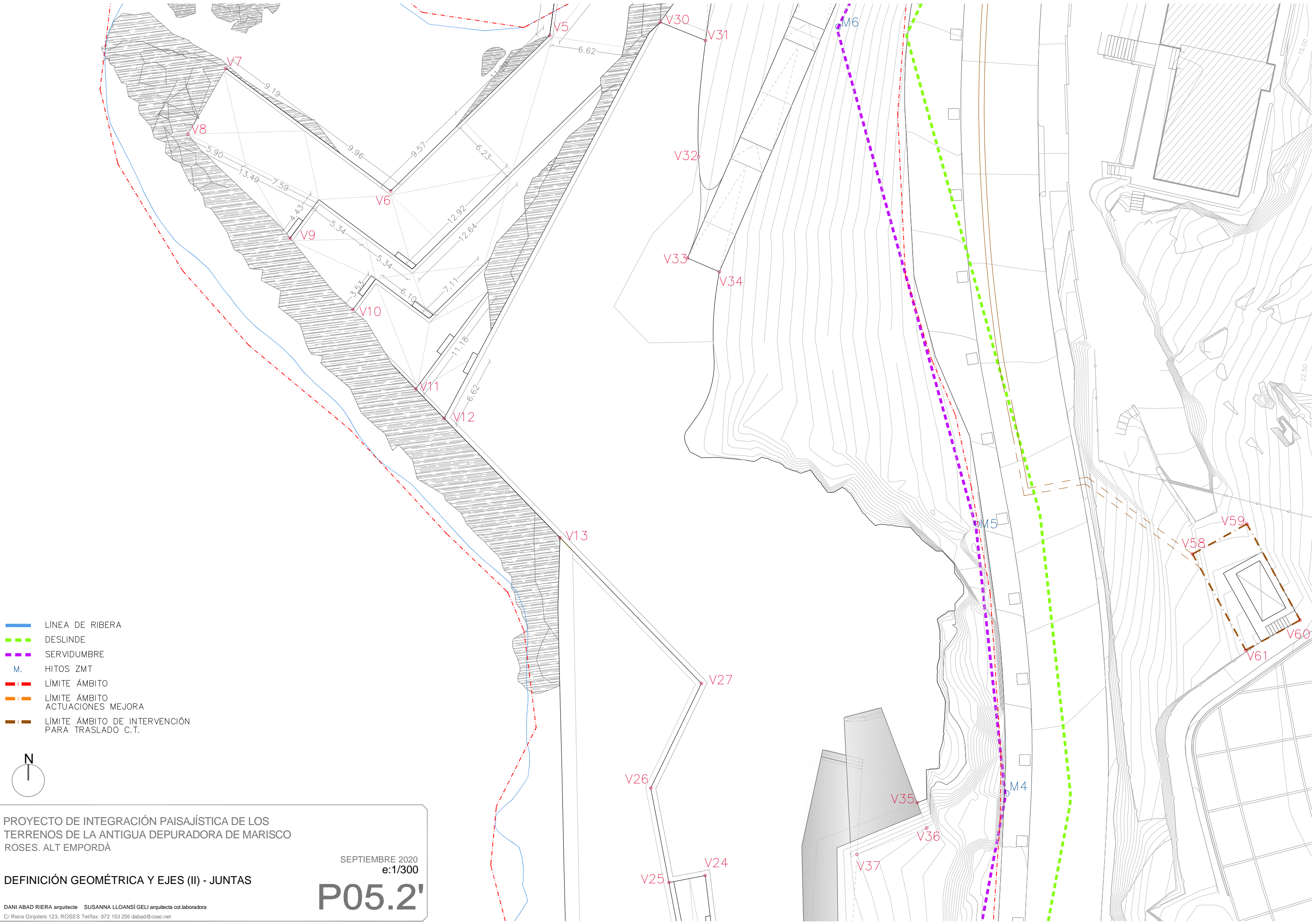
DEFINICIÓN GEOMÉTRICA Y EJES (II)

DANI ABAD RIERA arquitecte SUSANNA LLOANSÍ GELI arquitecta col.laboradora  
C/ Riera Ginjolars 123, ROSES Tel/fax: 972 153 255 dadab@coac.net

SEPTIEMBRE 2020  
e.1/300

P05.2







COORDENADAS X,Y

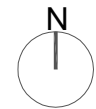
VÉRTICE

V1.	X=514947.7878	Y=4677371.5237
V2.	X=514925.3051	Y=4677359.4542
V3.	X=514925.5875	Y=4677353.0477
V4.	X=514934.2449	Y=4677351.8563
V5.	X=514928.4448	Y=4677309.7072
V6.	X=514913.7814	Y=4677295.3815
V7.	X=514898.5794	Y=4677306.6729
V8.	X=514895.0877	Y=4677300.6219
V9.	X=514904.5076	Y=4677291.0272
V10.	X=514910.2946	Y=4677284.4500
V11.	X=514916.0929	Y=4677277.1360
V12.	X=514918.7218	Y=4677274.4268
V13.	X=514929.3937	Y=4677263.4290
V14.	X=514929.9947	Y=4677223.4711
V15.	X=514930.4119	Y=4677203.2125
V16.	X=514930.9722	Y=4677179.6082
V17.	X=514951.6634	Y=4677178.0695
V18.	X=514952.4269	Y=4677180.7200
V19.	X=514943.5906	Y=4677181.3079
V20.	X=514941.5676	Y=4677192.9531
V21.	X=514946.9060	Y=4677207.3410
V22.	X=514943.3033	Y=4677208.6777
V23.	X=514944.9858	Y=4677214.1824
V24.	X=514942.7955	Y=4677232.2779
V25.	X=514939.4485	Y=4677231.6323
V26.	X=514937.7677	Y=4677240.3459
V27.	X=514942.4400	Y=4677249.9843
V28.	X=514939.8614	Y=4677356.2452
V29.	X=514938.6471	Y=4677315.6963
V30.	X=514938.6506	Y=4677310.9490
V31.	X=514942.8226	Y=4677309.2420
V32.	X=514942.1719	Y=4677298.5346
V33.	X=514941.1601	Y=4677289.2010
V34.	X=514944.0940	Y=4677287.9234
V35.	X=514962.3361	Y=4677238.9853

V36.	X=514963.2172	Y=4677236.6538
V37.	X=514956.7825	Y=4677234.2147
V38.	X=514955.3550	Y=4677211.3622
V39.	X=514952.2565	Y=4677211.0901
V40.	X=514951.6972	Y=4677204.2950
V41.	X=514953.0050	Y=4677199.6543
V42.	X=514952.7206	Y=4677186.1786
V43.	X=514953.0993	Y=4677184.7272
V44.	X=514955.7490	Y=4677186.9689
V45.	X=514960.7446	Y=4677190.2349
V46.	X=514964.7622	Y=4677191.5091
V47.	X=514967.2209	Y=4677188.3406
V48.	X=514965.0928	Y=4677184.3962
V49.	X=514971.6982	Y=4677179.1737
V50.	X=514946.7593	Y=4677344.0353
V51.	X=514970.6507	Y=4677365.1301
V52.	X=514968.2882	Y=4677343.5085
V53.	X=514974.0836	Y=4677182.1884
V54.	X=514967.3577	Y=4677173.6837
V55.	X=514971.5636	Y=4677170.3848
V56.	X=514978.3797	Y=4677171.9790
V57.	X=514983.0799	Y=4677168.2629
V58.	X=514987.7383	Y=4677261.9089
V59.	X=514992.7493	Y=4677264.6853
V60.	X=514997.6586	Y=4677255.8248
V61.	X=514992.6477	Y=4677253.0484

M1.	X=514955.5982	Y=4677178.6078
M2.	X=514967.8734	Y=4677190.2243
M3.	X=514964.5280	Y=4677207.4013
M4.	X=514970.5868	Y=4677239.8403
M5.	X=514967.8649	Y=4677264.6914
M6.	X=514955.0556	Y=4677310.5349
M7.	X=514966.9142	Y=4677335.6790

- LÍNEA DE RIBERA
- DESLINDE
- SERVIDUMBRE
- HITOS ZMT
- LÍMITE ÁMBITO
- LÍMITE ÁMBITO ACTUACIONES MEJORA
- LÍMITE ÁMBITO DE INTERVENCIÓN PARA TRASLADO C.T.



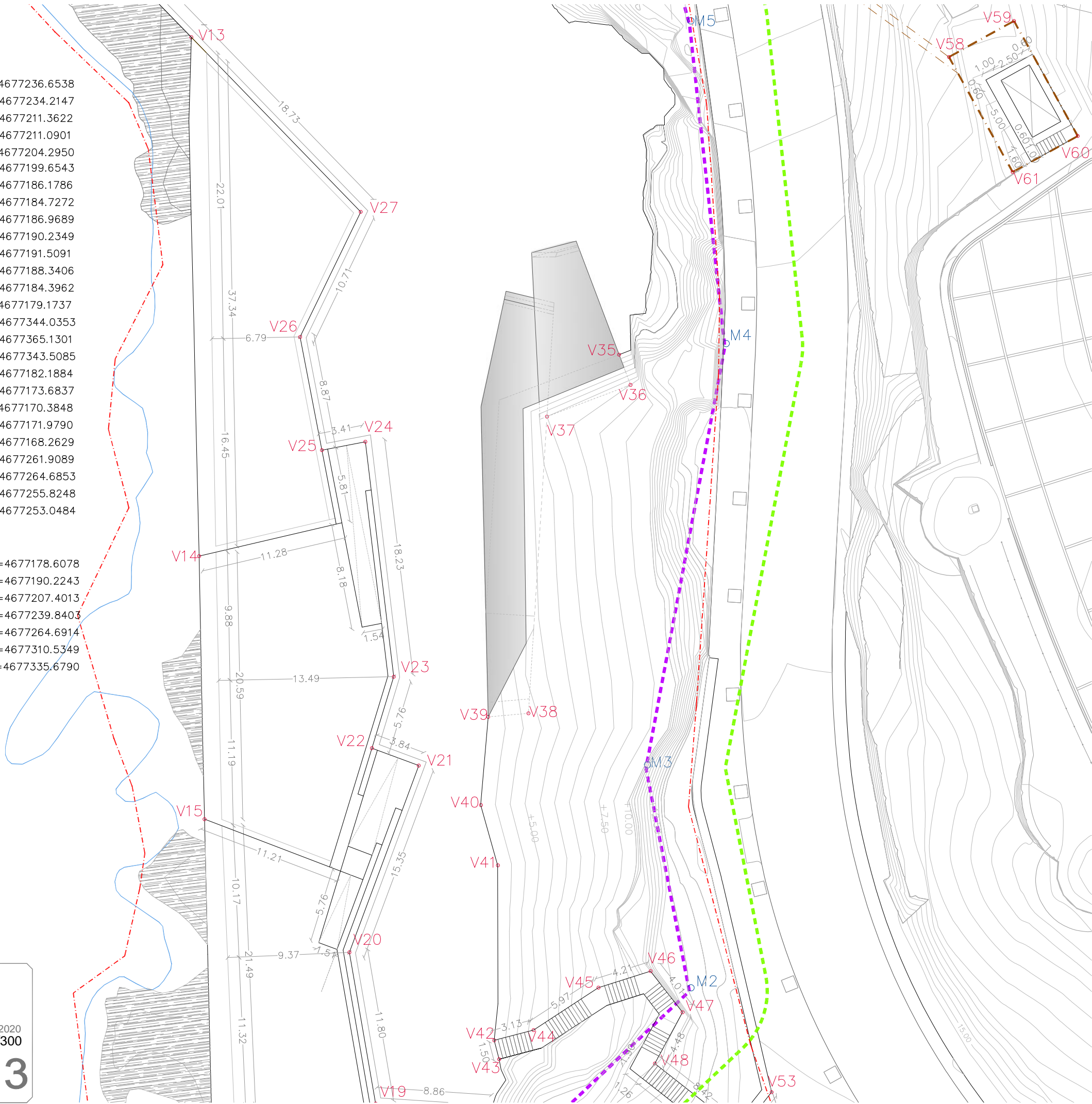
PROYECTO DE INTEGRACIÓN PAISAJÍSTICA DE LOS TERRENOS DE LA ANTIGUA DEPURADORA DE MARISCO ROSES. ALT EMPORDÀ

DEFINICIÓN GEOMÉTRICA Y EJES (III)

DANI ABAD RIERA arquitecte SUSANNA LLOANSÍ GELI arquitecta col.laboradora  
C/ Riera Ginjols 123, ROSES Tel/fax: 972 153 255 dabad@coac.net

SEPTIEMBRE 2020  
e.1/300

P05.3





COORDENADAS X,Y

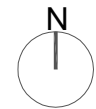
VÉRTICE

V1.	X=514947.7878	Y=4677371.5237
V2.	X=514925.3051	Y=4677359.4542
V3.	X=514925.5875	Y=4677353.0477
V4.	X=514934.2449	Y=4677351.8563
V5.	X=514928.4448	Y=4677309.7072
V6.	X=514913.7814	Y=4677295.3815
V7.	X=514898.5794	Y=4677306.6729
V8.	X=514895.0877	Y=4677300.6219
V9.	X=514904.5076	Y=4677291.0272
V10.	X=514910.2946	Y=4677284.4500
V11.	X=514916.0929	Y=4677277.1360
V12.	X=514918.7218	Y=4677274.4268
V13.	X=514929.3937	Y=4677263.4290
V14.	X=514929.9947	Y=4677223.4711
V15.	X=514930.4119	Y=4677203.2125
V16.	X=514930.9722	Y=4677179.6082
V17.	X=514951.6634	Y=4677178.0695
V18.	X=514952.4269	Y=4677180.7200
V19.	X=514943.5906	Y=4677181.3079
V20.	X=514941.5676	Y=4677192.9531
V21.	X=514946.9060	Y=4677207.3410
V22.	X=514943.3033	Y=4677208.6777
V23.	X=514944.9858	Y=4677214.1824
V24.	X=514942.7955	Y=4677232.2779
V25.	X=514939.4485	Y=4677231.6323
V26.	X=514937.7677	Y=4677240.3459
V27.	X=514942.4400	Y=4677249.9843
V28.	X=514939.8614	Y=4677356.2452
V29.	X=514938.6471	Y=4677315.6963
V30.	X=514938.6506	Y=4677310.9490
V31.	X=514942.8226	Y=4677309.2420
V32.	X=514942.1719	Y=4677298.5346
V33.	X=514941.1601	Y=4677289.2010
V34.	X=514944.0940	Y=4677287.9234
V35.	X=514962.3361	Y=4677238.9853

V36.	X=514963.2172	Y=4677236.6538
V37.	X=514956.7825	Y=4677234.2147
V38.	X=514955.3550	Y=4677211.3622
V39.	X=514952.2565	Y=4677211.0901
V40.	X=514951.6972	Y=4677204.2950
V41.	X=514953.0050	Y=4677199.6543
V42.	X=514952.7206	Y=4677186.1786
V43.	X=514953.0993	Y=4677184.7272
V44.	X=514955.7490	Y=4677186.9689
V45.	X=514960.7446	Y=4677190.2349
V46.	X=514964.7622	Y=4677191.5091
V47.	X=514967.2209	Y=4677188.3406
V48.	X=514965.0928	Y=4677184.3962
V49.	X=514971.6982	Y=4677179.1737
V50.	X=514946.7593	Y=4677344.0353
V51.	X=514970.6507	Y=4677365.1301
V52.	X=514968.2882	Y=4677343.5085
V53.	X=514974.0836	Y=4677182.1884
V54.	X=514967.3577	Y=4677173.6837
V55.	X=514971.5636	Y=4677170.3848
V56.	X=514978.3797	Y=4677171.9790
V57.	X=514983.0799	Y=4677168.2629
V58.	X=514987.7383	Y=4677261.9089
V59.	X=514992.7493	Y=4677264.6853
V60.	X=514997.6586	Y=4677255.8248
V61.	X=514992.6477	Y=4677253.0484

M1.	X=514955.5982	Y=4677178.6078
M2.	X=514967.8734	Y=4677190.2243
M3.	X=514964.5280	Y=4677207.4013
M4.	X=514970.5868	Y=4677239.8403
M5.	X=514967.8649	Y=4677264.6914
M6.	X=514955.0556	Y=4677310.5349
M7.	X=514966.9142	Y=4677335.6790

- LÍNEA DE RIBERA
- DESLINDE
- SERVIDUMBRE
- M. HITOS ZMT
- LÍMITE ÁMBITO
- LÍMITE ÁMBITO ACTUACIONES MEJORA
- LÍMITE ÁMBITO DE INTERVENCIÓN PARA TRASLADO C.T.



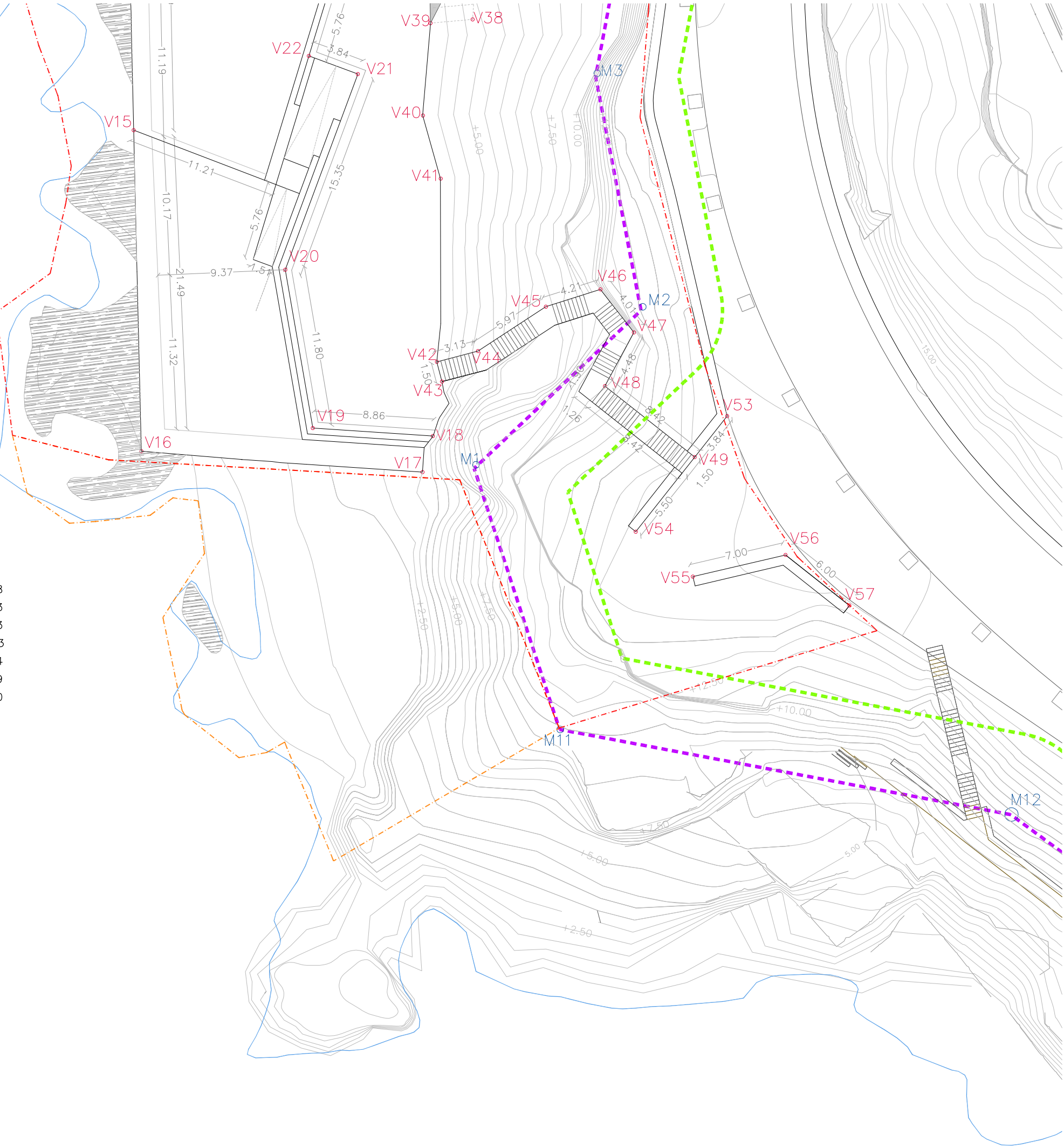
PROYECTO DE INTEGRACIÓN PAISAJÍSTICA DE LOS TERRENOS DE LA ANTIGUA DEPURADORA DE MARISCO ROSES. ALT EMPORDÀ

SEPTIEMBRE 2020  
e:1/300

DEFINICIÓN GEOMÉTRICA Y EJES (IV)

DANI ABAD RIERA arquitecte SUSANNA LLOANSÍ GELI arquitecta col.laboradora  
C/ Riera Ginjolars 123, ROSES Tel/fax: 972 153 255 dabad@coac.net








P05.4

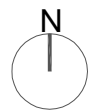




VÉRTICE

V36.	X=514963.2172	Y=4677236.6538
V37.	X=514956.7825	Y=4677234.2147
V38.	X=514955.3550	Y=4677211.3622
V39.	X=514952.2565	Y=4677211.0901
V40.	X=514951.6972	Y=4677204.2950
V41.	X=514953.0050	Y=4677199.6543
V42.	X=514952.7206	Y=4677186.1786
V43.	X=514953.0993	Y=4677184.7272
V44.	X=514955.7490	Y=4677186.9689
V45.	X=514960.7446	Y=4677190.2349
V46.	X=514964.7622	Y=4677191.5091
V47.	X=514967.2209	Y=4677188.3406
V48.	X=514965.0928	Y=4677184.3962
V49.	X=514971.6982	Y=4677179.1737
V50.	X=514946.7593	Y=4677344.0353
V51.	X=514970.6507	Y=4677365.1301
V52.	X=514968.2882	Y=4677343.5085
V53.	X=514974.0836	Y=4677182.1884
V54.	X=514967.3577	Y=4677173.6837
V55.	X=514971.5636	Y=4677170.3848
V56.	X=514978.3797	Y=4677171.9790
V57.	X=514983.0799	Y=4677168.2629
V58.	X=514987.7383	Y=4677261.9089
V59.	X=514992.7493	Y=4677264.6853
V60.	X=514997.6586	Y=4677255.8248
V61.	X=514992.6477	Y=4677253.0484

	LÍNEA DE RIBERA
	DESLINDE
	SERVIDUMBRE
	HITOS ZMT
	LÍMITE ÁMBITO
	LÍMITE ÁMBITO ACTUACIONES MEJORA
	LÍMITE ÁMBITO DE INTERVENCIÓN PARA TRASLADO C.T.

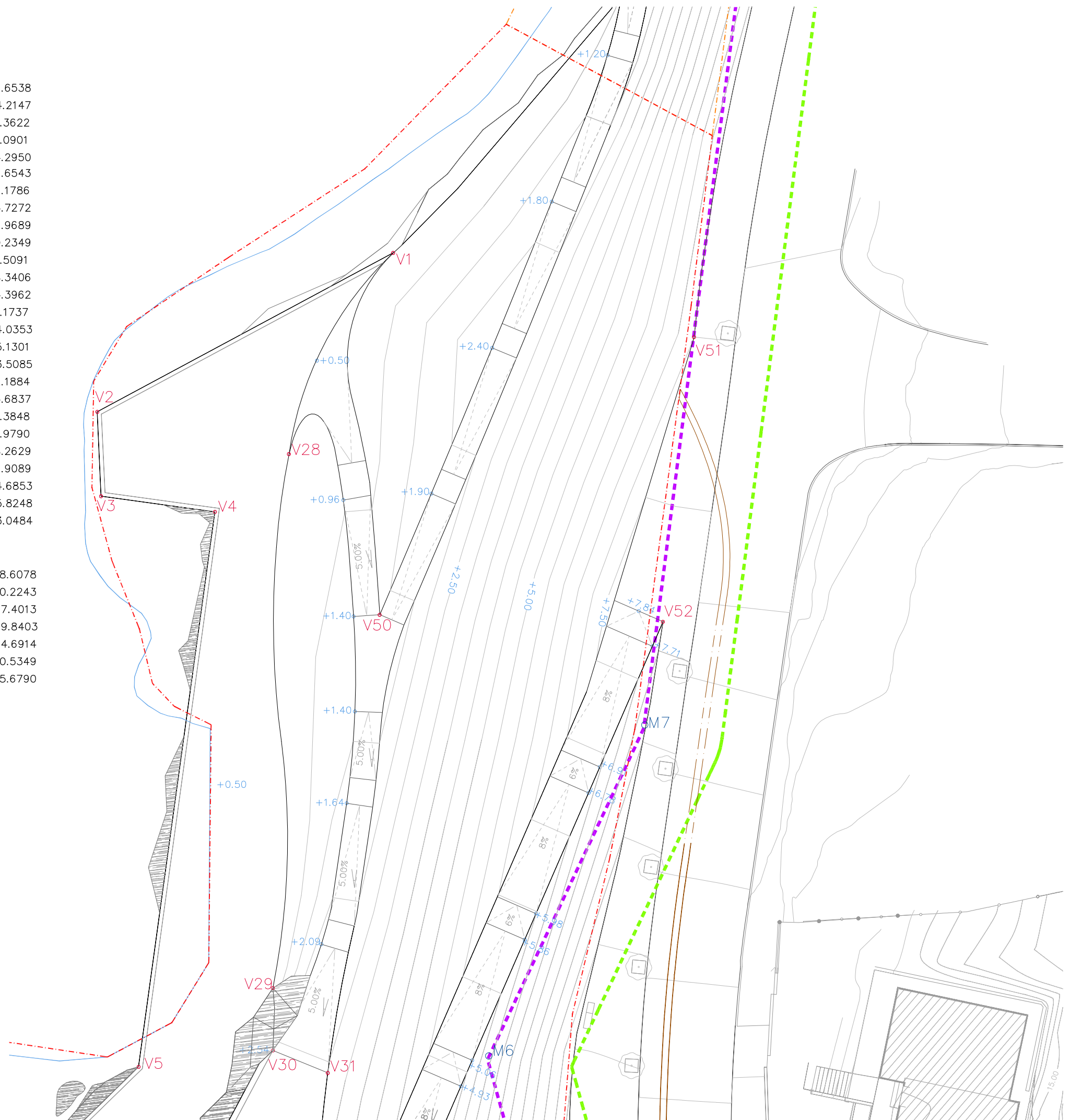


## DEFINICIÓN GEOMÉTRICA Y NIVELES (I)

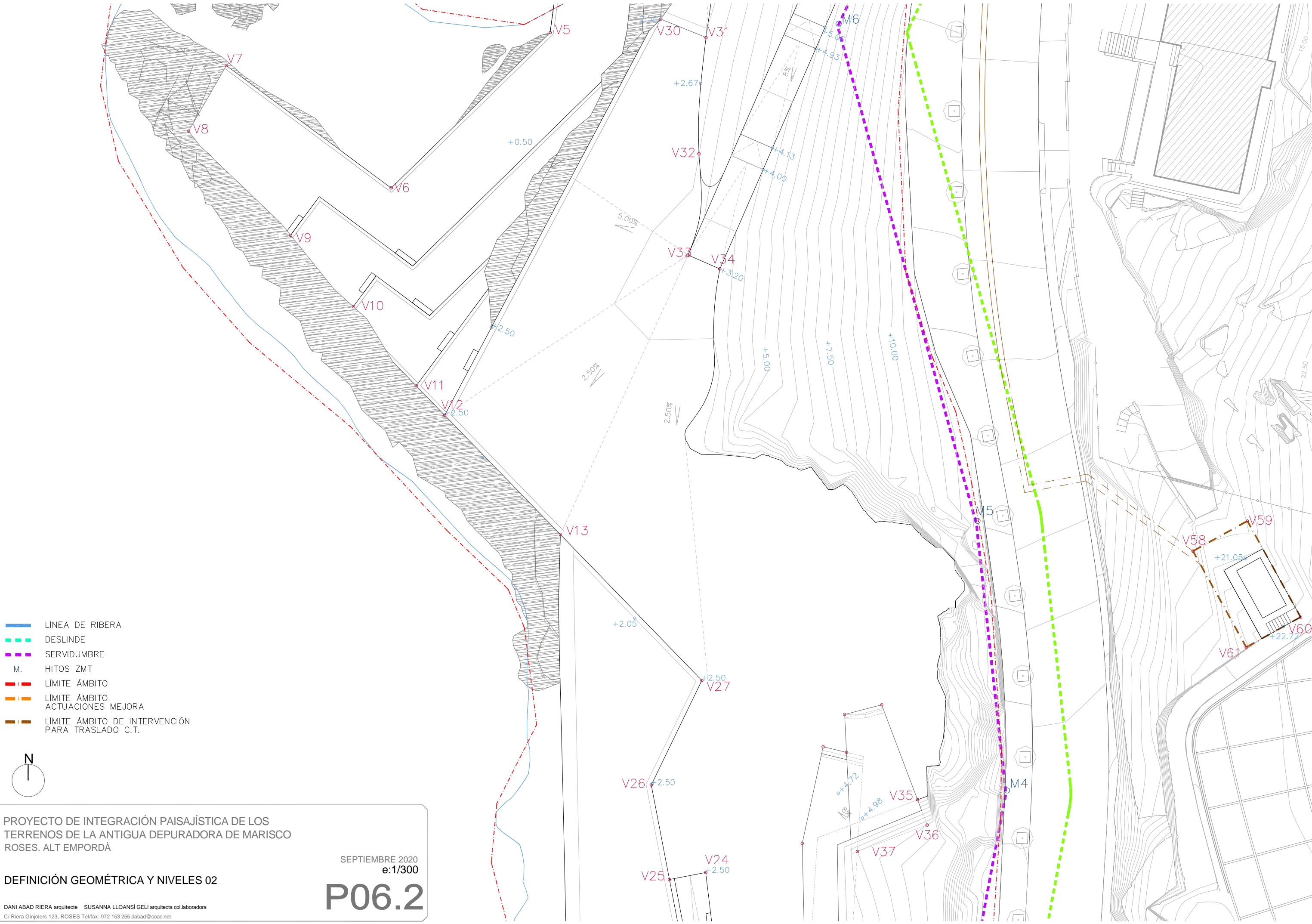
DANI ABAD RIERA arquitecte SUSANNA LLOANSÍ GELI arquitecta col.laboradora  
C/ Riera Ginjolars 123, ROSES Tel/fax: 972 153 255 [dabad@coac.net](mailto:dabad@coac.net)

SEPTIEMBRE 2020  
e:1/300

# P06.1









COORDENADAS X,Y

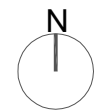
VÉRTICE

V1.	X=514947.7878	Y=4677371.5237
V2.	X=514925.3051	Y=4677359.4542
V3.	X=514925.5875	Y=4677353.0477
V4.	X=514934.2449	Y=4677351.8563
V5.	X=514928.4448	Y=4677309.7072
V6.	X=514913.7814	Y=4677295.3815
V7.	X=514898.5794	Y=4677306.6729
V8.	X=514895.0877	Y=4677300.6219
V9.	X=514904.5076	Y=4677291.0272
V10.	X=514910.2946	Y=4677284.4500
V11.	X=514916.0929	Y=4677277.1360
V12.	X=514918.7218	Y=4677274.4268
V13.	X=514929.3937	Y=4677263.4290
V14.	X=514929.9947	Y=4677223.4711
V15.	X=514930.4119	Y=4677203.2125
V16.	X=514930.9722	Y=4677179.6082
V17.	X=514951.6634	Y=4677178.0695
V18.	X=514952.4269	Y=4677180.7200
V19.	X=514943.5906	Y=4677181.3079
V20.	X=514941.5676	Y=4677192.9531
V21.	X=514946.9060	Y=4677207.3410
V22.	X=514943.3033	Y=4677208.6777
V23.	X=514944.9858	Y=4677214.1824
V24.	X=514942.7955	Y=4677232.2779
V25.	X=514939.4485	Y=4677231.6323
V26.	X=514937.7677	Y=4677240.3459
V27.	X=514942.4400	Y=4677249.9843
V28.	X=514939.8614	Y=4677356.2452
V29.	X=514938.6471	Y=4677315.6963
V30.	X=514938.6506	Y=4677310.9490
V31.	X=514942.8226	Y=4677309.2420
V32.	X=514942.1719	Y=4677298.5346
V33.	X=514941.1601	Y=4677289.2010
V34.	X=514944.0940	Y=4677287.9234
V35.	X=514962.3361	Y=4677238.9853

V36.	X=514963.2172	Y=4677236.6538
V37.	X=514956.7825	Y=4677234.2147
V38.	X=514955.3550	Y=4677211.3622
V39.	X=514952.2565	Y=4677211.0901
V40.	X=514951.6972	Y=4677204.2950
V41.	X=514953.0050	Y=4677199.6543
V42.	X=514952.7206	Y=4677186.1786
V43.	X=514953.0993	Y=4677184.7272
V44.	X=514955.7490	Y=4677186.9689
V45.	X=514960.7446	Y=4677190.2349
V46.	X=514964.7622	Y=4677191.5091
V47.	X=514967.2209	Y=4677188.3406
V48.	X=514965.0928	Y=4677184.3962
V49.	X=514971.6982	Y=4677179.1737
V50.	X=514946.7593	Y=4677344.0353
V51.	X=514970.6507	Y=4677365.1301
V52.	X=514968.2882	Y=4677343.5085
V53.	X=514974.0836	Y=4677182.1884
V54.	X=514967.3577	Y=4677173.6837
V55.	X=514971.5636	Y=4677170.3848
V56.	X=514978.3797	Y=4677171.9790
V57.	X=514983.0799	Y=4677168.2629
V58.	X=514987.7383	Y=4677261.9089
V59.	X=514992.7493	Y=4677264.6853
V60.	X=514997.6586	Y=4677255.8248
V61.	X=514992.6477	Y=4677253.0484

M1.	X=514955.5982	Y=4677178.6078
M2.	X=514967.8734	Y=4677190.2243
M3.	X=514964.5280	Y=4677207.4013
M4.	X=514970.5868	Y=4677239.8403
M5.	X=514967.8649	Y=4677264.6914
M6.	X=514955.0556	Y=4677310.5349
M7.	X=514966.9142	Y=4677335.6790

- LÍNEA DE RIBERA
- DESLINDE
- SERVIDUMBRE
- M. HITOS ZMT
- LÍMITE ÁMBITO
- LÍMITE ÁMBITO ACTUACIONES MEJORA
- LÍMITE ÁMBITO DE INTERVENCIÓN PARA TRASLADO C.T.



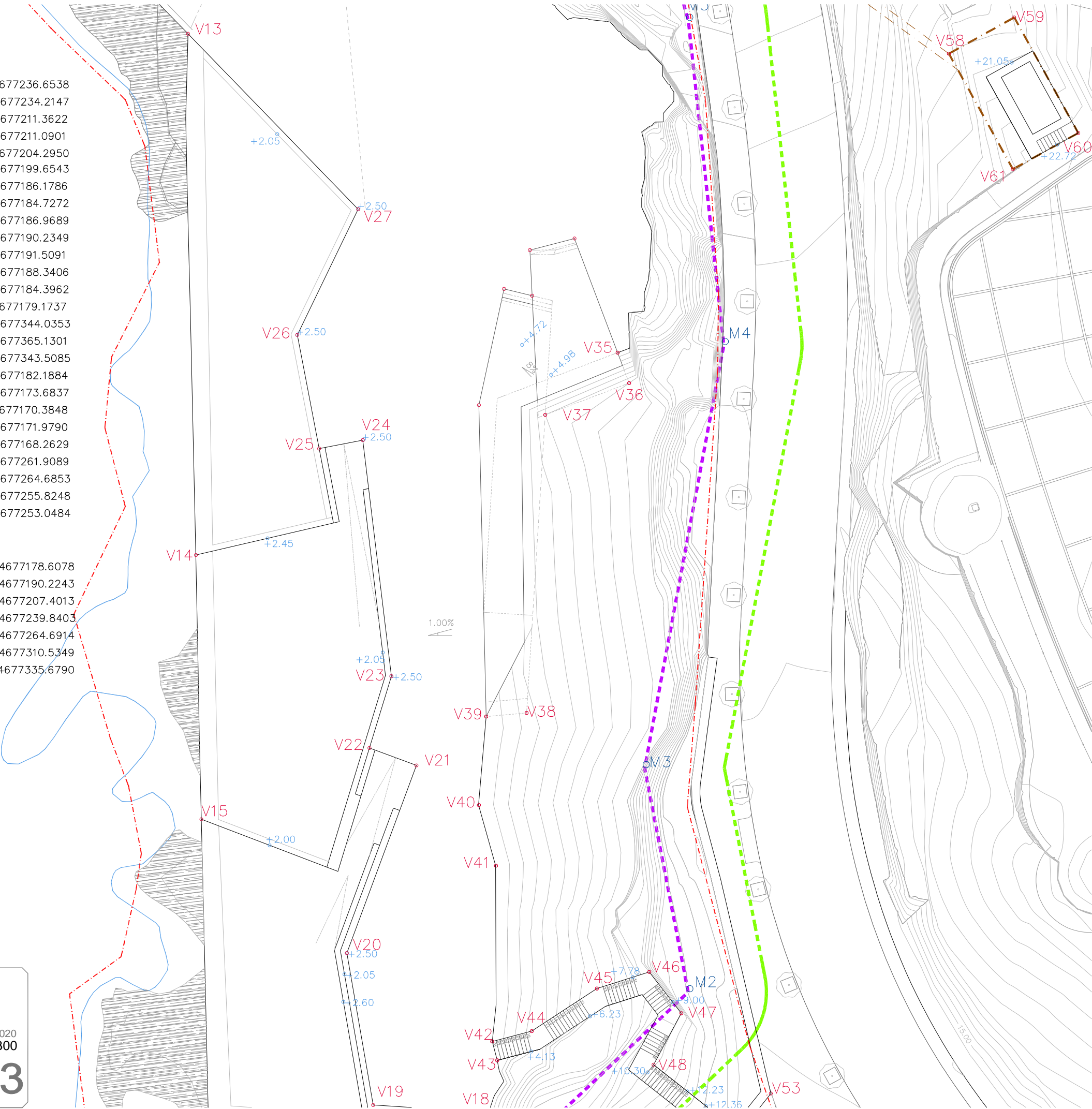
PROYECTO DE INTEGRACIÓN PAISAJÍSTICA DE LOS  
TERRENOS DE LA ANTIGUA DEPURADORA DE MARISCO  
ROSES. ALT EMPORDÀ

DEFINICIÓN GEOMÉTRICA Y NIVELES (III)

DANI ABAD RIERA arquitecte SUSANNA LLOANSÍ GELI arquitecta col.laboradora  
C/ Riera Ginjolars 123, ROSES Tel/fax: 972 153 255 dabad@coac.net

SEPTIEMBRE 2020  
e:1/300

P06.3





VÉRTICE

V36.	X=514963.2172	Y=4677236.6538
V37.	X=514956.7825	Y=4677234.2147
V38.	X=514955.3550	Y=4677211.3622
V39.	X=514952.2565	Y=4677211.0901
V40.	X=514951.6972	Y=4677204.2950
V41.	X=514953.0050	Y=4677199.6543
V42.	X=514952.7206	Y=4677186.1786
V43.	X=514953.0993	Y=4677184.7272
V44.	X=514955.7490	Y=4677186.9689
V45.	X=514960.7446	Y=4677190.2349
V46.	X=514964.7622	Y=4677191.5091
V47.	X=514967.2209	Y=4677188.3406
V48.	X=514965.0928	Y=4677184.3962
V49.	X=514971.6982	Y=4677179.1737
V50.	X=514946.7593	Y=4677344.0353
V51.	X=514970.6507	Y=4677365.1301
V52.	X=514968.2882	Y=4677343.5085
V53.	X=514974.0836	Y=4677182.1884
V54.	X=514967.3577	Y=4677173.6837
V55.	X=514971.5636	Y=4677170.3848
V56.	X=514978.3797	Y=4677171.9790
V57.	X=514983.0799	Y=4677168.2629
V58.	X=514987.7383	Y=4677261.9089
V59.	X=514992.7493	Y=4677264.6853
V60.	X=514997.6586	Y=4677255.8248
V61.	X=514992.6477	Y=4677253.0484

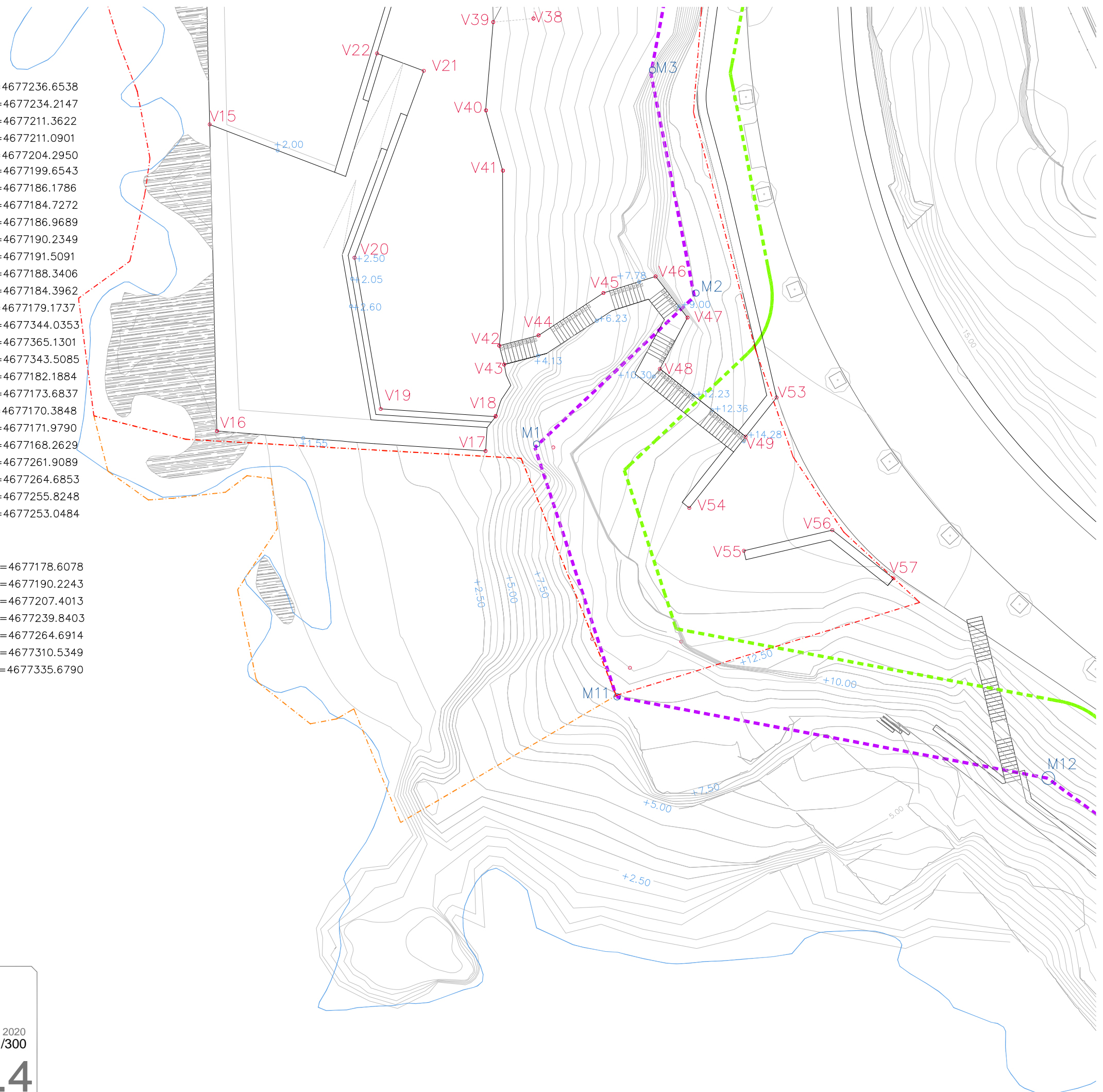
M1.	X=514955.5982	Y=4677178.6078
M2.	X=514967.8734	Y=4677190.2243
M3.	X=514964.5280	Y=4677207.4013
M4.	X=514970.5868	Y=4677239.8403
M5.	X=514967.8649	Y=4677264.6914
M6.	X=514955.0556	Y=4677310.5349
M7.	X=514966.9142	Y=4677335.6790

- 

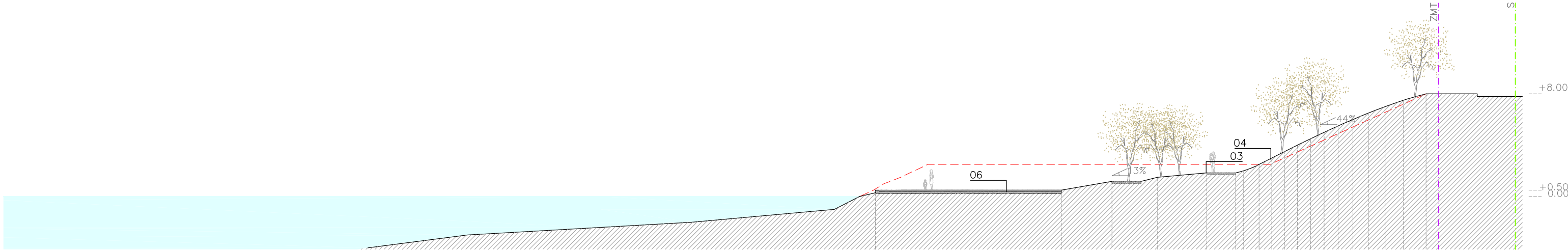
SEPTIEMBRE 2020  
e:1/300

## P06.4

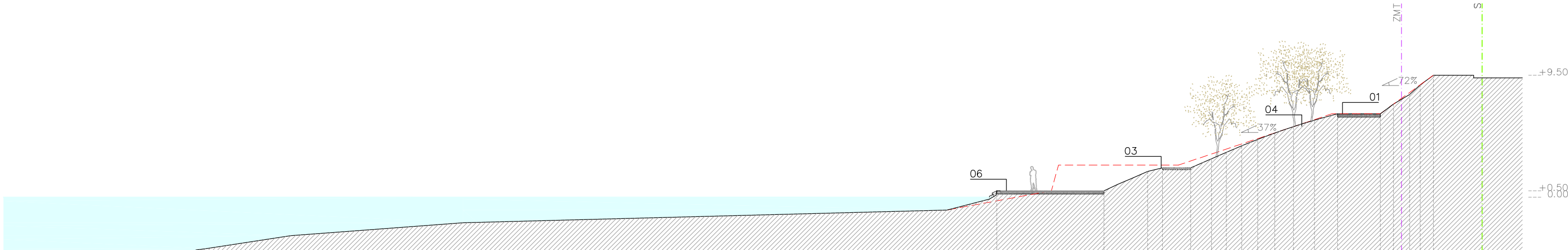
DANI ABAD RIERA arquitecte SUSANNA LLOANSÍ GELI arquitecta col.laboradora  
C/ Riera Ginjolars 123, ROSES Tel/fax: 972 153 255 [dabad@coac.net](mailto:dabad@coac.net)



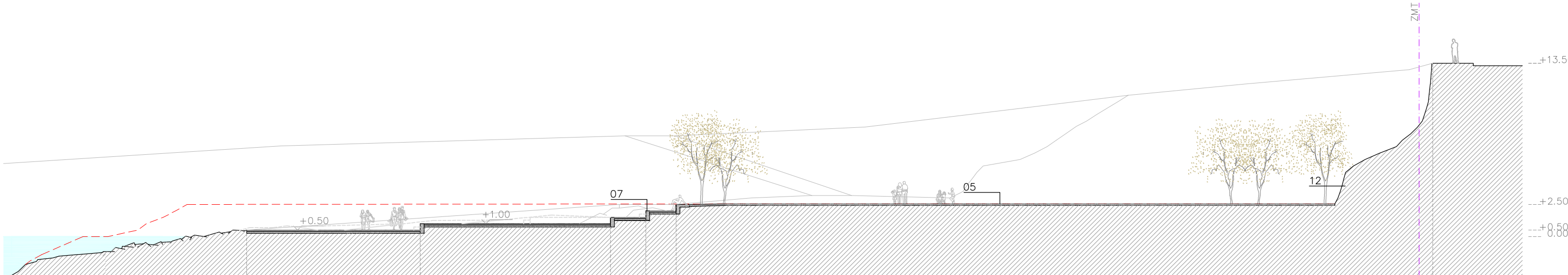




SECCIÓN TRANSVERSAL 01



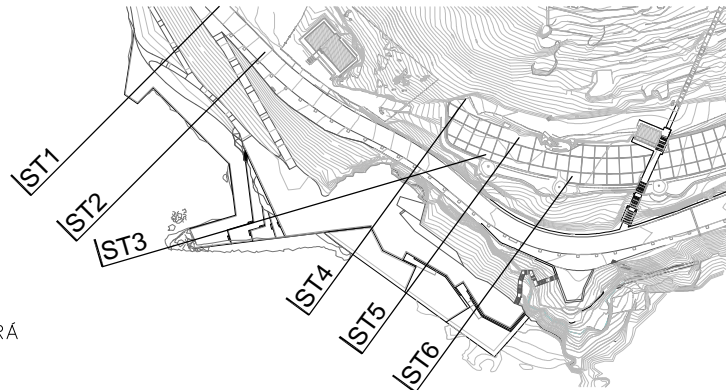
SECCIÓN TRANSVERSAL 02



SECCIÓN TRANSVERSAL 03

--- PERFIL ACTUAL

- |                            |  |
|----------------------------|--|
| 1. CAMINO DE ACCESO        | 8. PISCINAS  |
| 2. CAMINO DEL MIRADOR      | 9. PLAYA PISCINAS  |
| 3. CAMINO MUELLE DE BAÑO   | 10. MIRADOR DEL BÚNQUER                                    |
| 4. RECUPERACIÓN DE TALUDES | 11. PREVISIÓN EDIFICIO DE SERVICIOS                        |
| 5. ESPACIO PLAZA           | 12. YACIMIENTO GEOLÓGICO                                   |
| 6. MUELLE DE BAÑO          | 13. NOTA: EL NIVEL INFERIOR SE ADAPTARÁ A LA ROCA NATURAL. |
| 7. GRADA MIRADOR           |  |



PROYECTO DE INTEGRACIÓN PAISAJÍSTICA DE LOS  
TERRENOS DE LA ANTIGUA DEPURADORA DE MARISCO  
ROSES. ALT EMPORDÀ

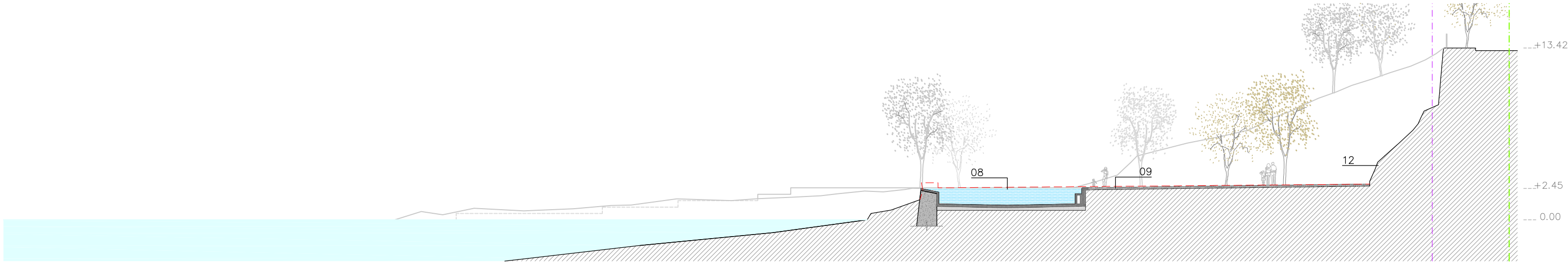
SECCIONES 01

DANI ABAD RIERA arquitecte SUSANNA LLOANSI GELI arquitecta col.laboradora  
C/ Riera Ginjolars 123, ROSES Tel/fax: 972 153 255 dabad@coac.net

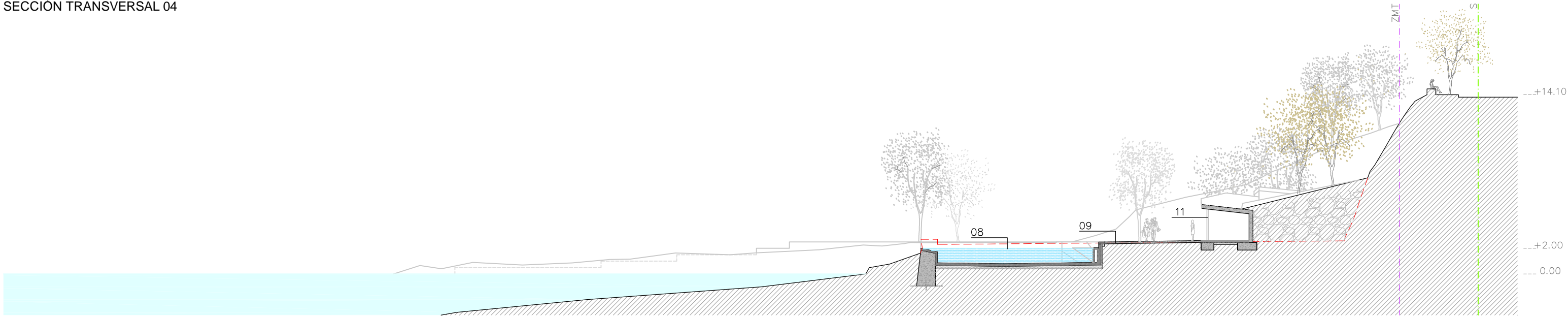
SEPTIEMBRE 2020  
e:1/300

P07.1

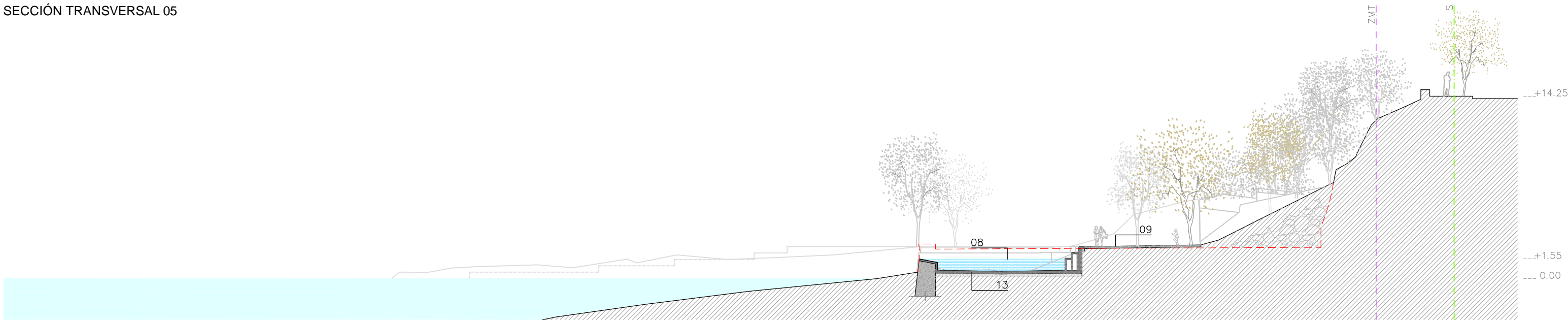




SECCIÓN TRANSVERSAL 04



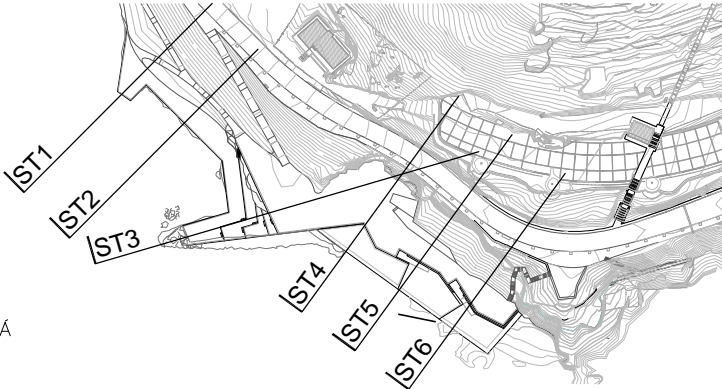
SECCIÓN TRANSVERSAL 05



SECCIÓN TRANSVERSAL 06

--- PERFIL ACTUAL

- |                            |  |
|----------------------------|--|
| 1. CAMINO DE ACCESO        | 8. PISCINAS  |
| 2. CAMINO DEL MIRADOR      | 9. PLAYA PISCINAS  |
| 3. CAMINO MUELLE DE BAÑO   | 10. MIRADOR DEL BÚNQUER                                    |
| 4. RECUPERACIÓN DE TALUDES | 11. PREVISIÓN EDIFICIO DE SERVICIOS                        |
| 5. ESPACIO PLAZA           | 12. YACIMIENTO GEOLÓGICO                                   |
| 6. MUELLE DE BAÑO          | 13. NOTA: EL NIVEL INFERIOR SE ADAPTARÁ A LA ROCA NATURAL. |
| 7. GRADA MIRADOR           |  |



PROYECTO DE INTEGRACIÓN PAISAJÍSTICA DE LOS  
TERRENOS DE LA ANTIGUA DEPURADORA DE MARISCO  
ROSES. ALT EMPORDÀ

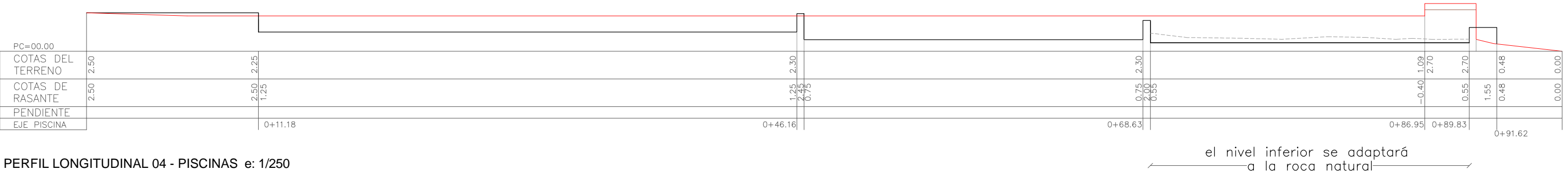
SECCIONES 02

DANI ABAD RIERA arquitecte SUSANNA LLOANSÀ GELI arquitecta col.laboradora  
C/ Riera Ginjolars 123, ROSES Tel/fax: 972 153 255 dabad@coac.net

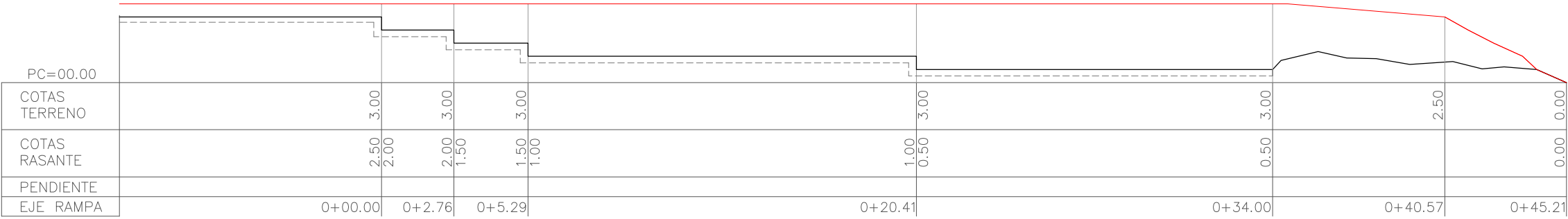
SEPTIEMBRE 2020  
e:1/300

P07.2





PERFIL LONGITUDINAL 04 - PISCINAS e: 1/250



PERFIL LONGITUDINAL 03 - ESPIGÓN



— PERFIL TERRENO  
— PERFIL RASANTE PROYECTO

PROYECTO DE INTEGRACIÓN PAISAJÍSTICA DE LOS  
TERRENOS DE LA ANTIGUA DEPURADORA DE MARISCO  
ROSES. ALT EMPORDÀ

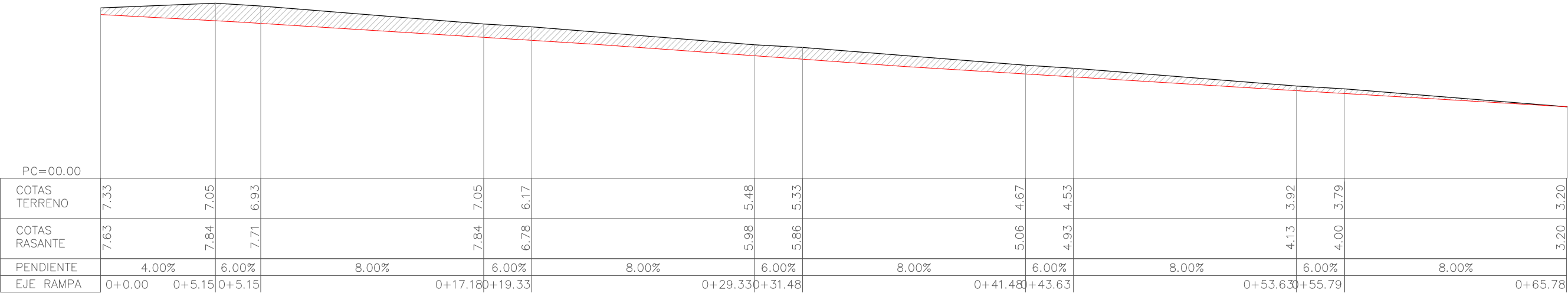
PERFILES LONGITUDINALES 01

DANI ABAD RIERA arquitecte SUSANNA LLOANSÍ GELI arquitecta col.laboradora  
C/ Riera Ginjolers 123, ROSES Tel/fax: 972 153 255 dabad@coac.net

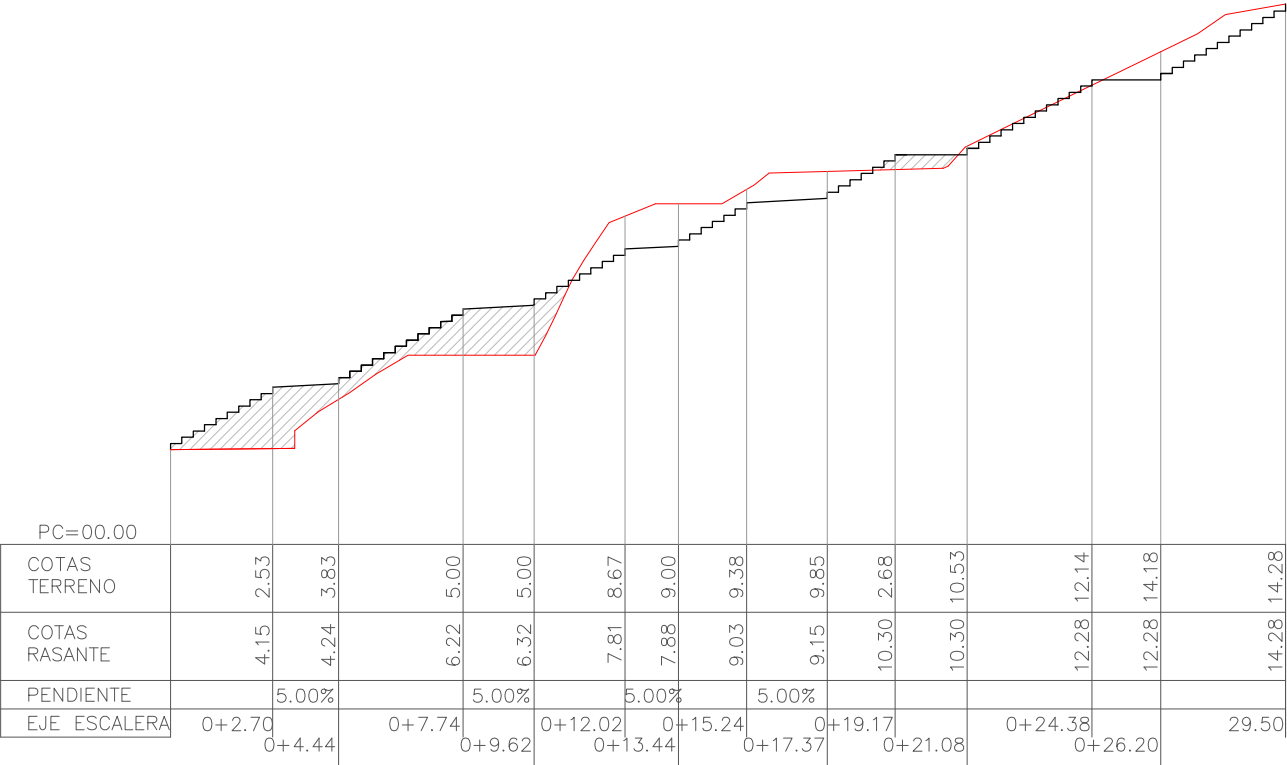
SEPTIEMBRE 2020  
e:1/200

P08.1

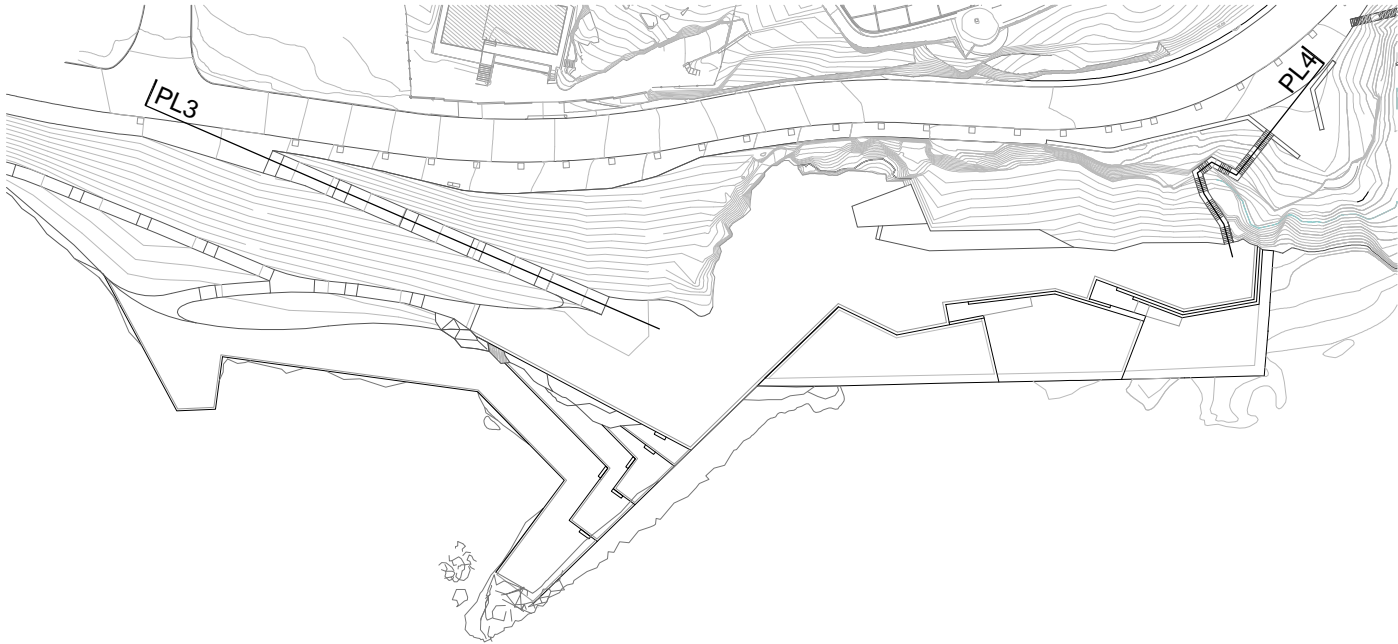




PERFIL LONGITUDINAL 01 - CAMINO ACCESO



PERFIL LONGITUDINAL 02 - CAMINO MIRADOR



— PERFIL TERRENO  
— PERFIL RASANTE PROYECTO

PROYECTO DE INTEGRACIÓN PAISAJÍSTICA DE LOS TERRENOS DE LA ANTIGUA DEPURADORA DE MARISCO ROSES. ALT EMPORDÀ

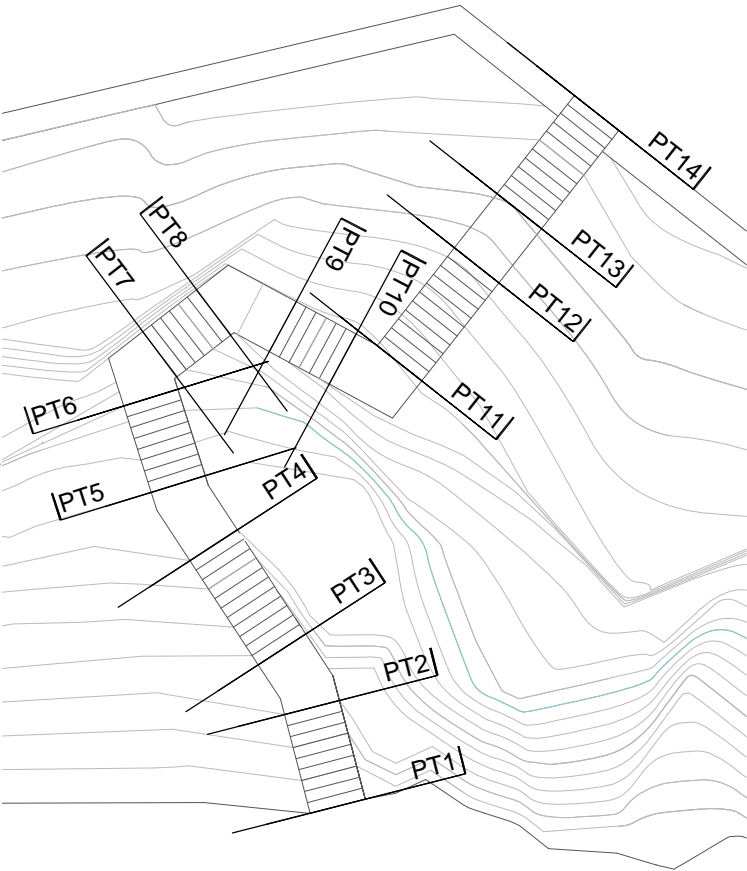
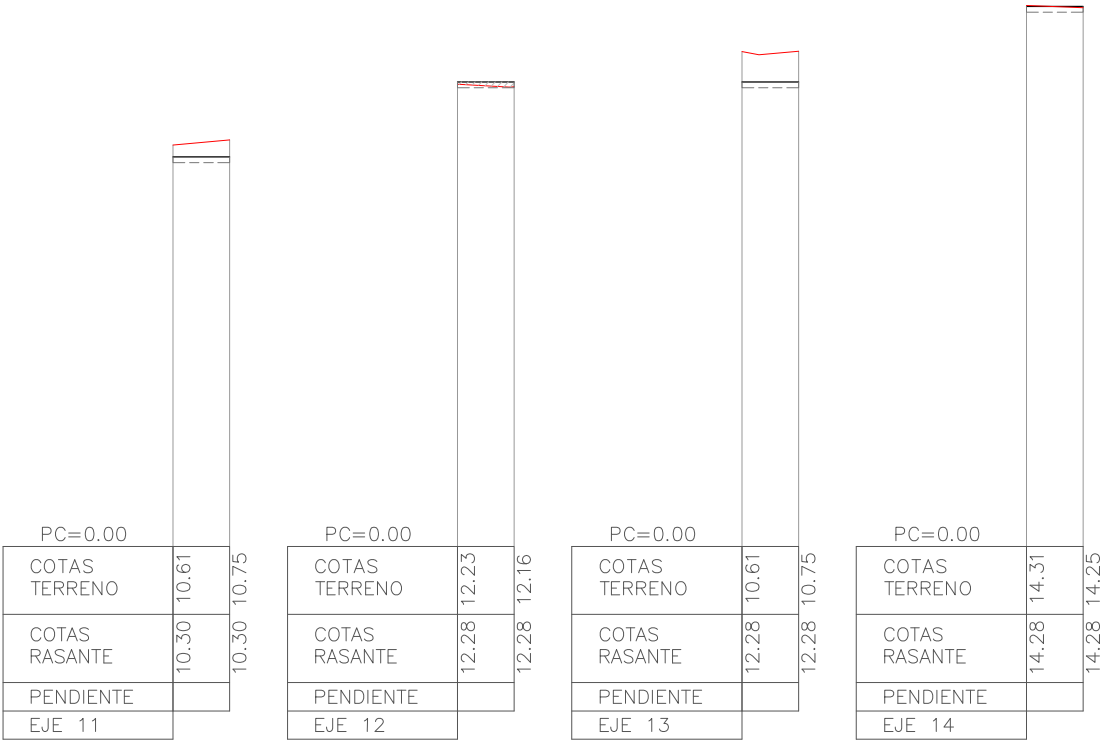
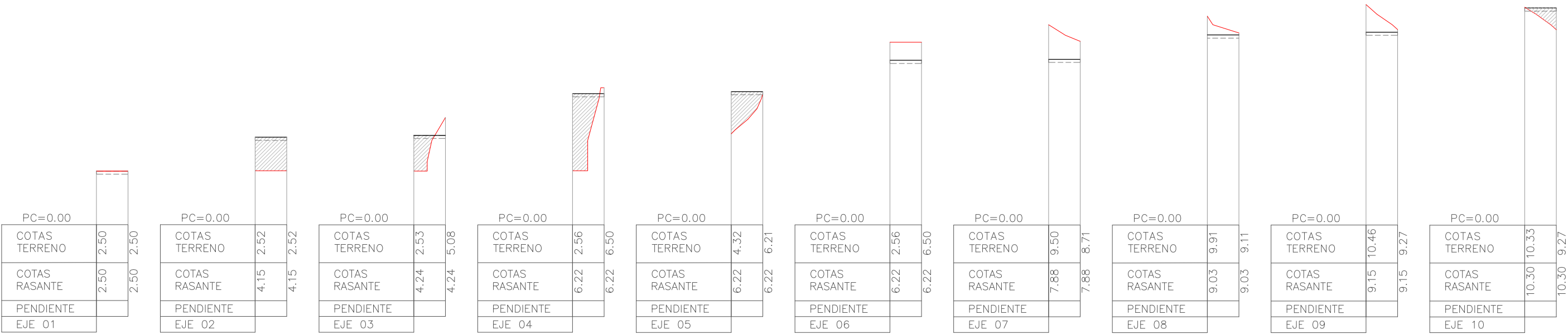
PERFILES LONGITUDINALES 02

DANI ABAD RIERA arquitecte SUSANNA LLOANSÍ GELI arquitecta col.laboradora  
C/ Riera Ginjolars 123, ROSES Tel/fax: 972 153 255 dabad@coac.net

SEPTIEMBRE 2020  
e:1/200

P08.2





— PERFIL TERRENO  
— PERFIL RASANTE PROYECTO

PROYECTO DE INTEGRACIÓN PAISAJÍSTICA DE LOS  
TERRENOS DE LA ANTIGUA DEPURADORA DE MARISCO  
ROSES. ALT EMPORDÀ

PERFILES TRANSVERSALES - CAMINO MIRADOR

DANI ABAD RIERA arquitecte SUSANNA LLOANSÍ GELI arquitecta col.laboradora  
C/ Riera Ginjolers 123, ROSES Tel/fax: 972 153 255 dabad@coac.net

SEPTIEMBRE 2020  
e:1/200

P08.3





- 01. MURO DE HORMIGÓN ARMADO
- 02. RELLENO CON MATERIALES APROPIADOS RECICLADOS DE LA OBRA.
- 03. BASE DE ZAHORRA SELECCIONADA DE LA EXCAVACIÓN.
- 04. PAVIMENTO CONTINUO DE HORMIGÓN ACABADO DESACTIVADO e=15cm.
- 05. PAVIMENTO DE SABLÓN e=15cm.

- 06. PAVIMENTO CONTINUO DE HORMIGÓN EXISTENTE.
- 07. FORMACIÓN DE TERRAPLÉN PARA AJARDINAMIENTO CON TIERRAS SELECCIONADAS.
- 08. BORDILLO DE CHAPA DE ACERO DE 20cm Y 8mm. DE ESPESOR.
- 09. PAPELERA SORT
- 10. BALIZA ALIMENTACIÓN SOLAR CRISTHER

PROYECTO DE INTEGRACIÓN PAISAJÍSTICA DE LOS  
TERRENOS DE LA ANTIGUA DEPURADORA DE MARISCO  
ROSES. ALT EMPORDÀ

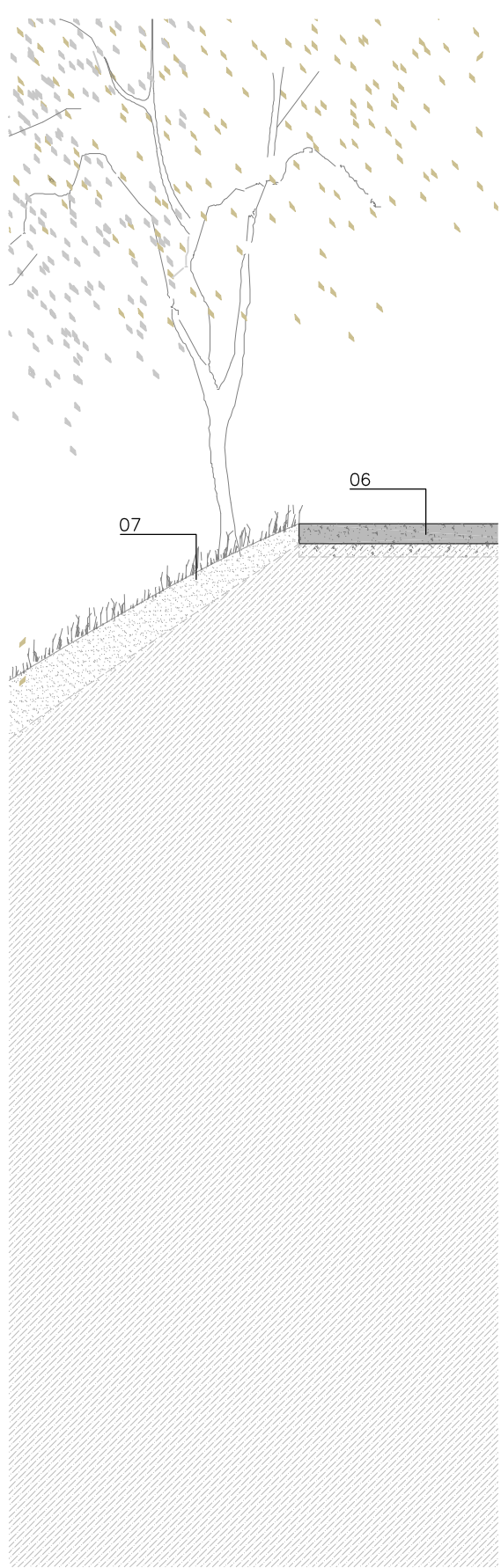
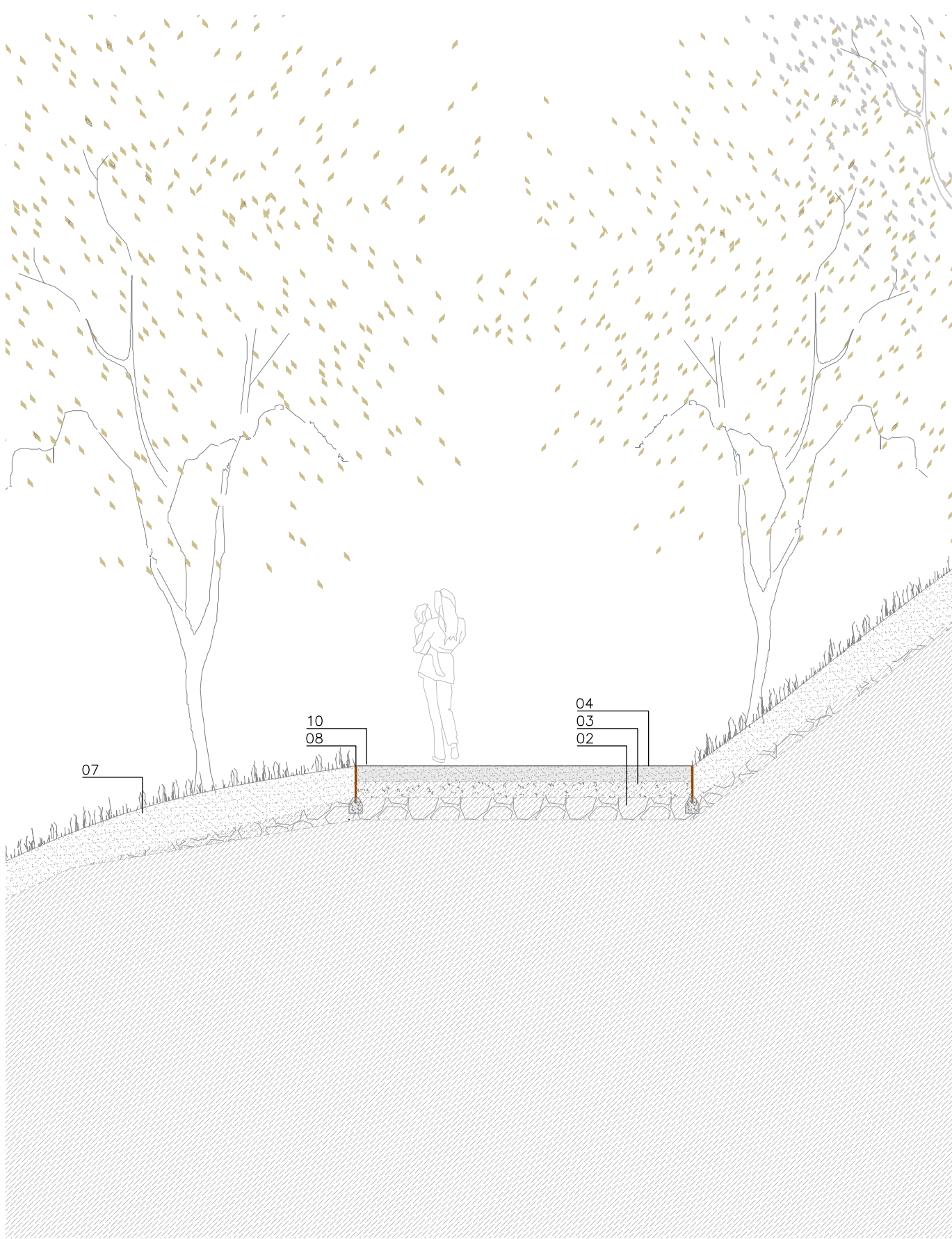
#### DETALLE PAVIMENTOS 01

DANI ABAD RIERA arquitecte SUSANNA LLOANSÍ GELI arquitecta col.laboradora  
C/ Riera Ginjolers 123, ROSES Tel/fax: 972 153 255 dabad@coac.net

SEPTIEMBRE 2020  
e:1/50

P09.1





- 01. MURO DE HORMIGÓN ARMADO
- 02. RELLENO CON MATERIALES APROPIADOS RECICLADOS DE LA OBRA.
- 03. BASE DE ZAHORRA SELECCIONADA DE LA EXCAVACIÓN.
- 04. PAVIMENTO CONTINUO DE HORMIGÓN ACABADO DESACTIVADO e=15cm.
- 05. PAVIMENTO DE SABLÓN e=15cm.

- 06. PAVIMENTO CONTINUO DE HORMIGÓN EXISTENTE.
- 07. FORMACIÓN DE TERRAPLÉN PARA AJARDINAMIENTO CON TIERRAS SELECCIONADAS.
- 08. BORDILLO DE CHAPA DE ACERO DE 20cm Y 8mm. DE ESPESOR.
- 09. PAPELERA SORT
- 10. BALIZA ALIMENTACIÓN SOLAR CRISTHER

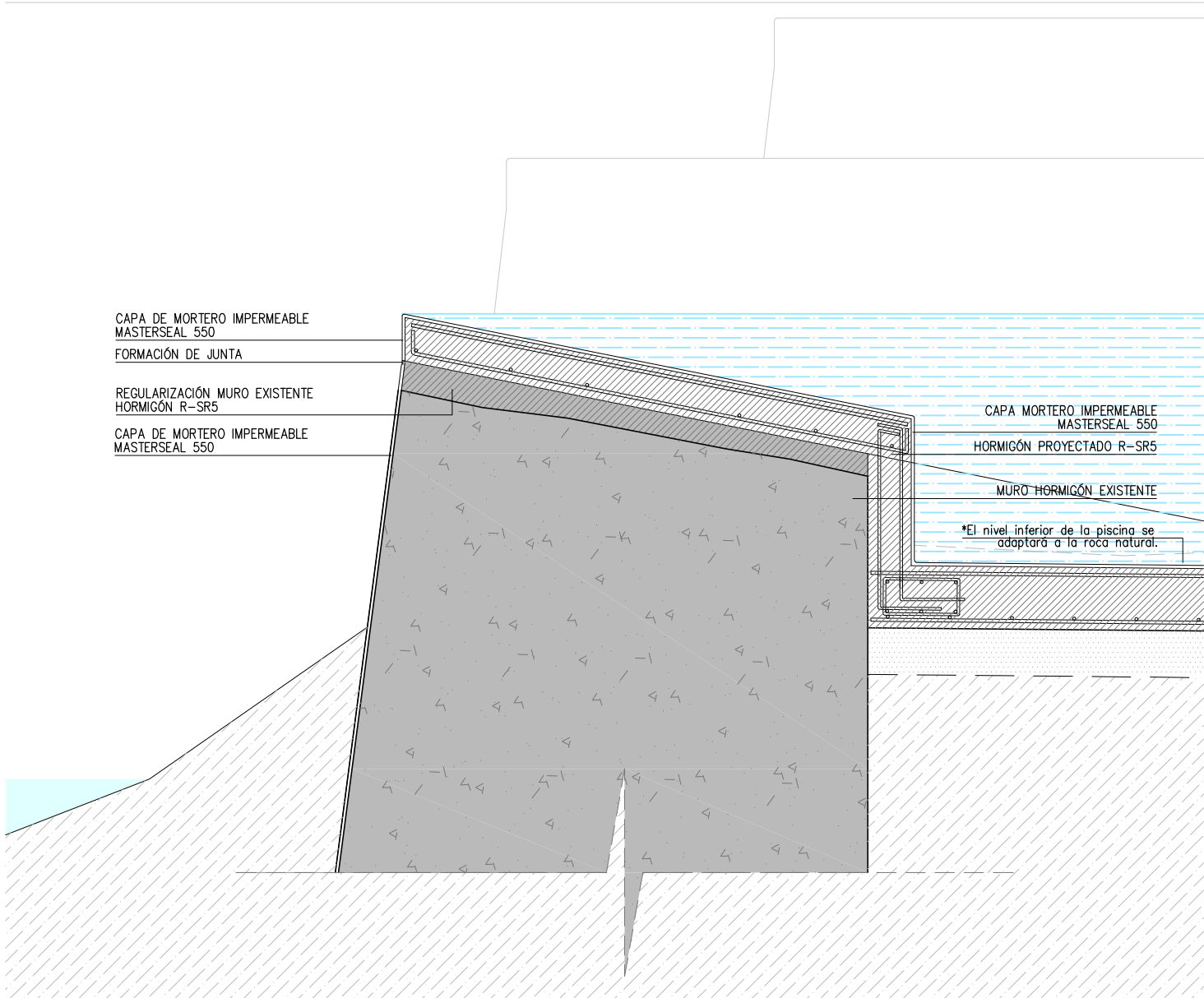
PROYECTO DE INTEGRACIÓN PAISAJÍSTICA DE LOS  
TERRENOS DE LA ANTIGUA DEPURADORA DE MARISCO  
ROSES. ALT EMPORDÀ

DETALLE PAVIMENTOS 02

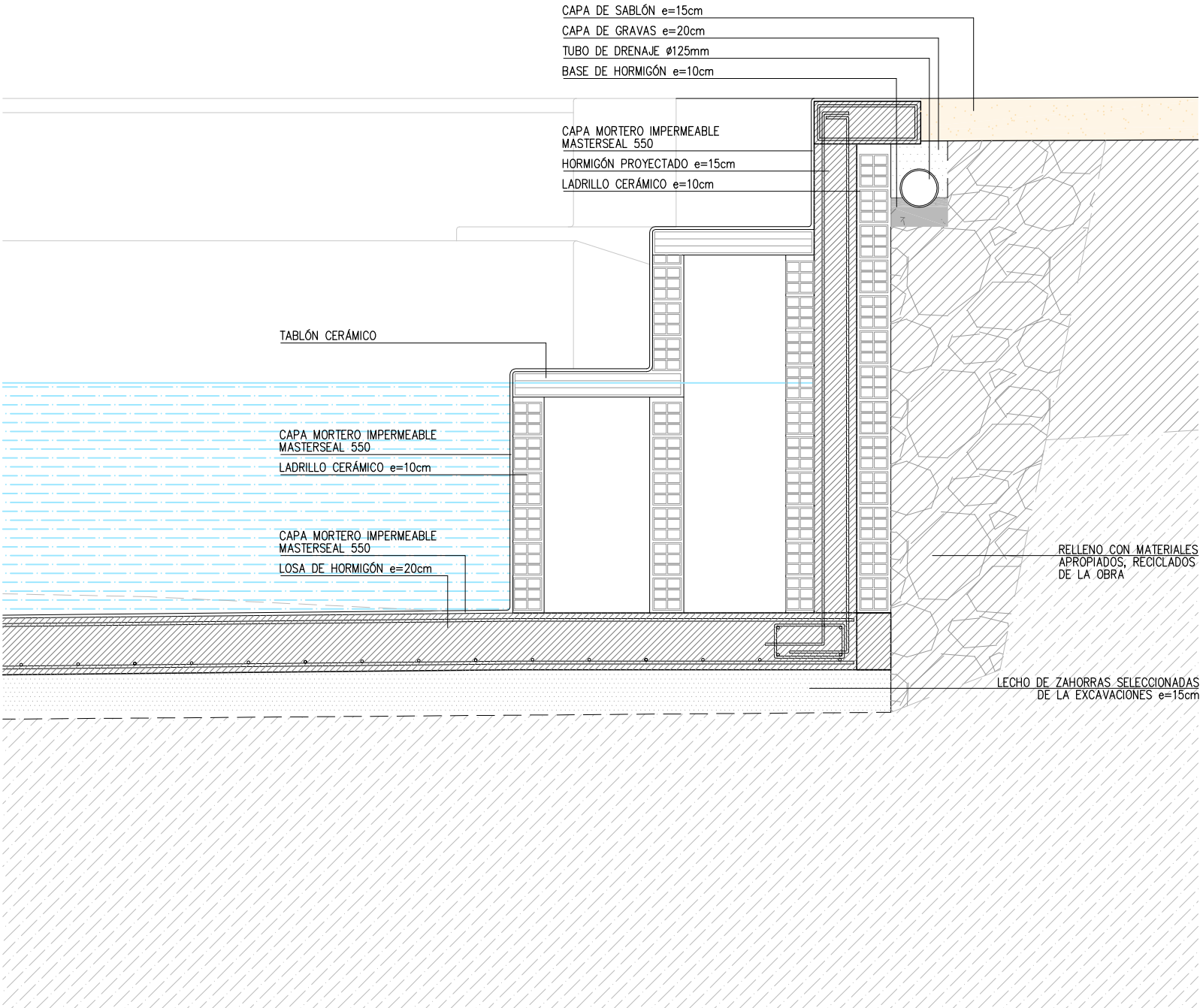
DANI ABAD RIERA arquitecte SUSANNA LLOANSI GELI arquitecta col.laboradora  
C/ Riera Ginjolers 123, ROSES Tel/fax: 972 153 255 dabad@coac.net

SEPTIEMBRE 2020  
e:1/50

P09.2



DETALLE SECCIÓN TRANSVERSAL



HORMIGÓN PROYECTADO

CEM I 42.5 R-SR5  
Resistente a los sulfatos y al agua de mar.

MORTERO DE ACABADO

MasterSeal 550  
Mortero de impemeabilización bicomponente elástico sulforresistente.

- Apto para el contacto con agua potable.
- Aplicable con brocha, llana o por proyección.
- Marcado CE según EN 1504-2
- Impermeable en 3 mm de espesor para presiones de agua inferiores a 5 atm.
- Resiste hasta presiones de agua de 10 atm (con 5 mm de espesor).
- Resistente a aguas con sulfatos y apto para agua de mar.
- Resistente a heladas y a la intemperie.
- Capacidad para el punteo de fisuras.
- Disponible en color gris.

PROYECTO DE INTEGRACIÓN PAISAJÍSTICA DE LOS  
TERRENOS DE LA ANTIGUA DEPURADORA DE MARISCO  
ROSES. ALT EMPORDÀ

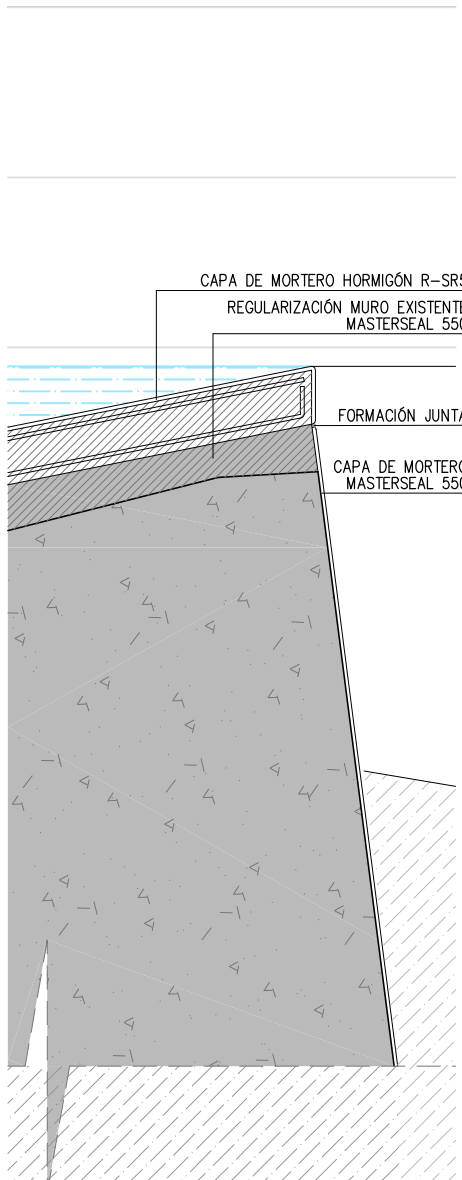
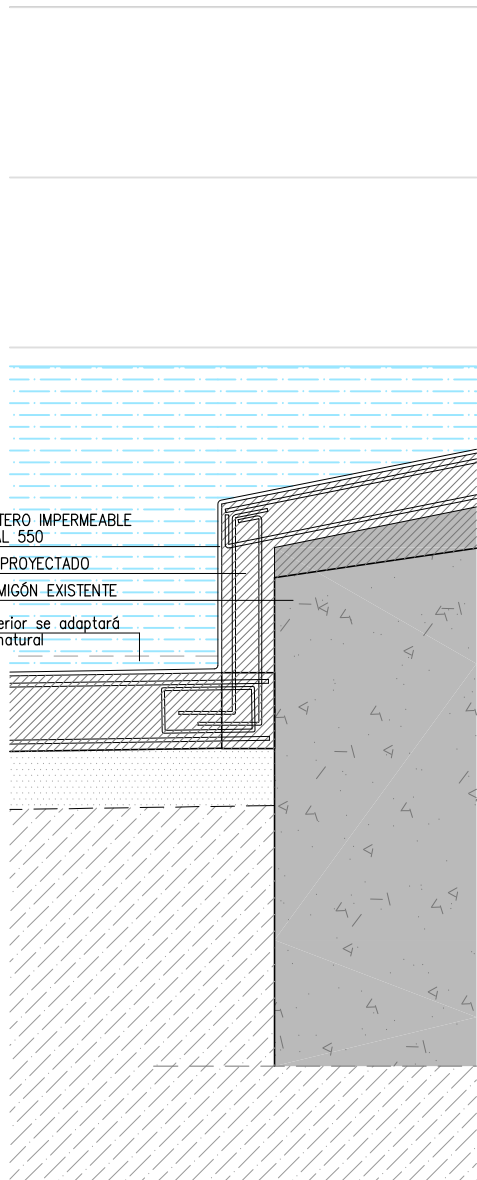
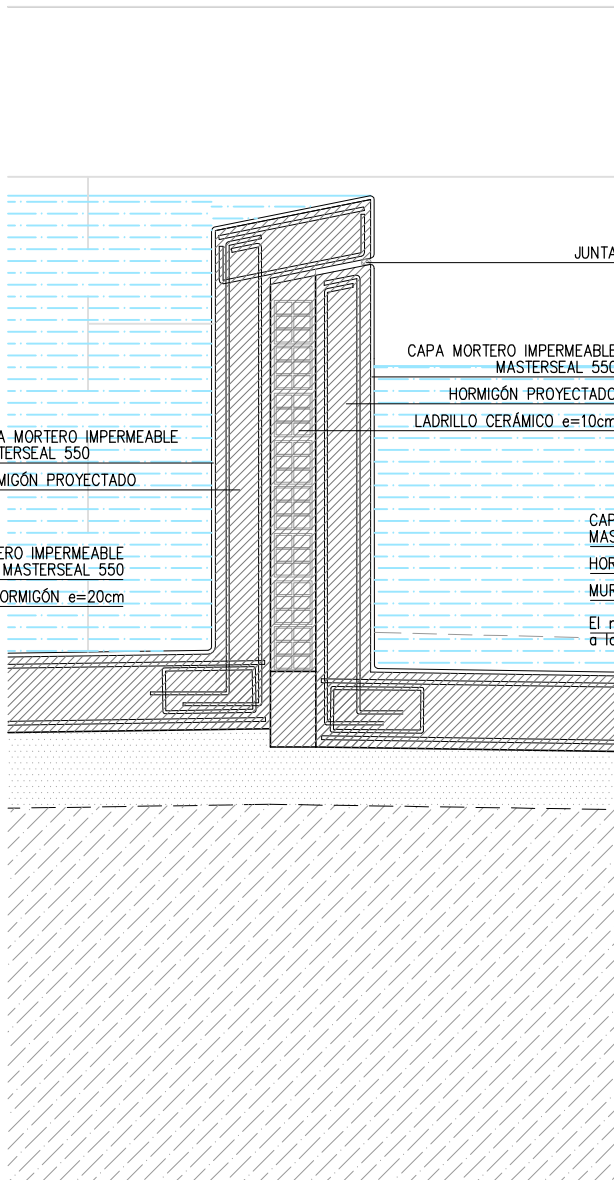
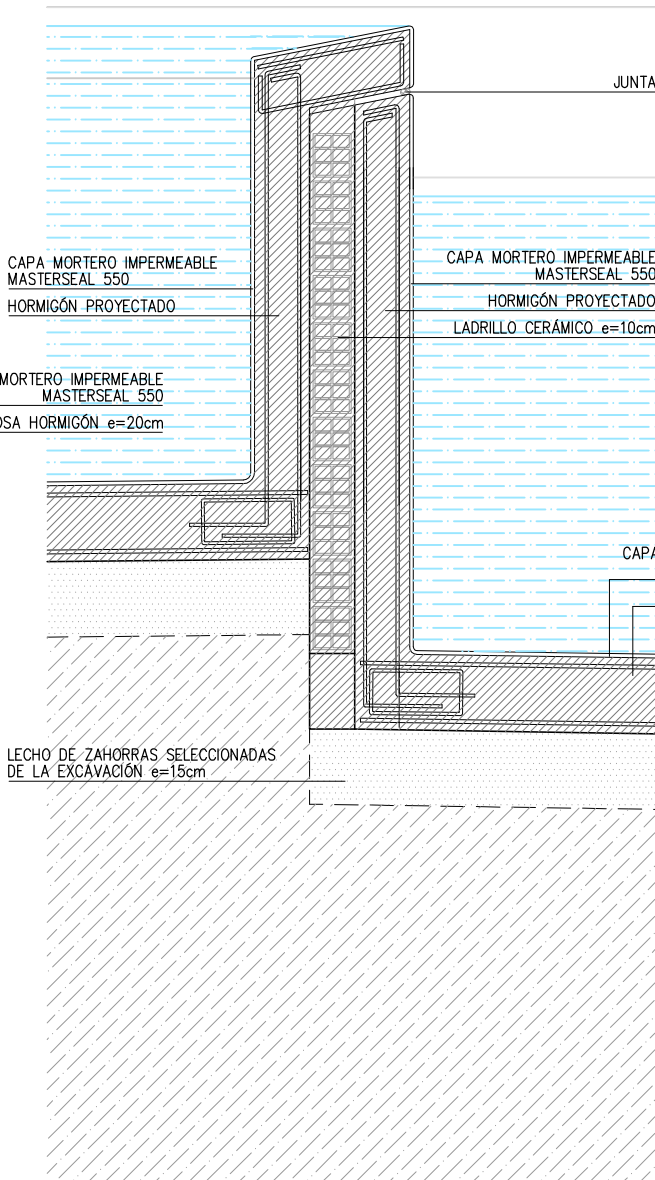
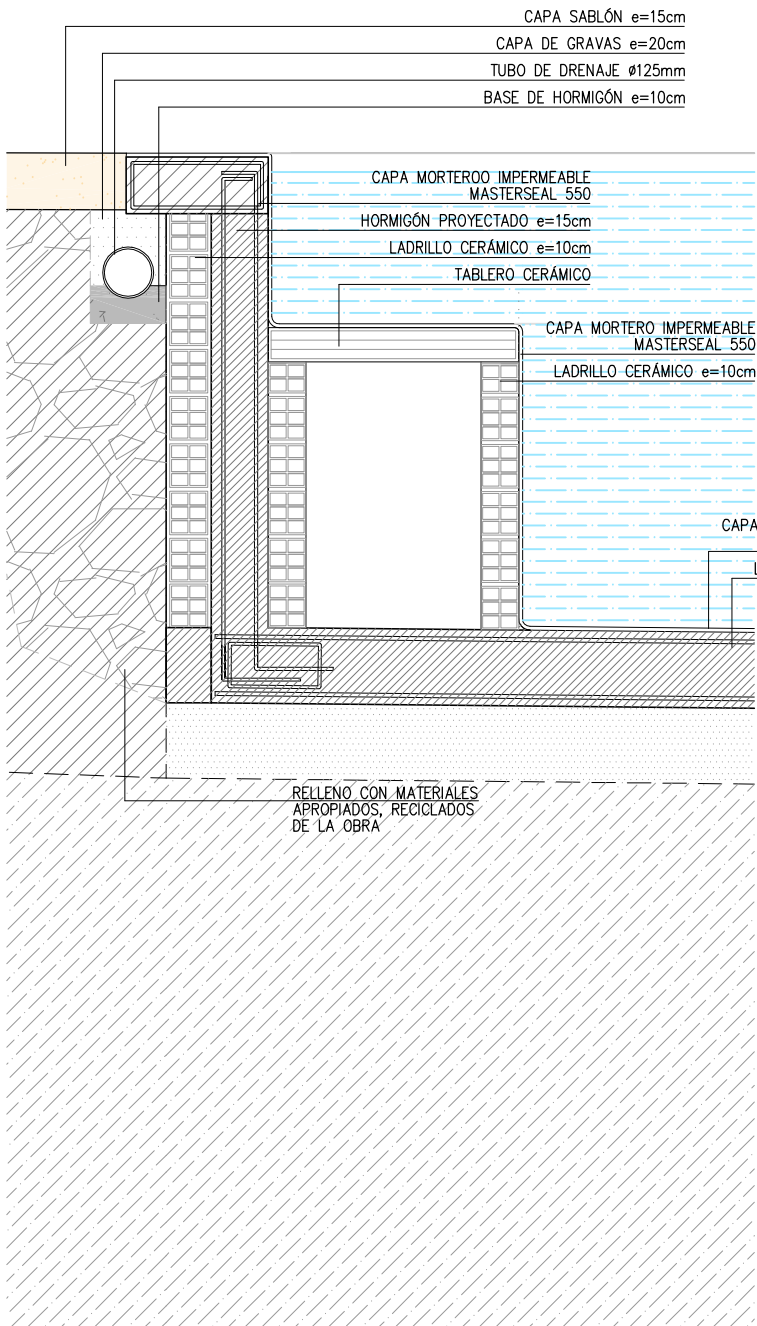
DETALLE PISCINAS 01

DANI ABAD RIERA arquitecte SUSANNA LLOANSI GELI arquitecta col.laboradora  
C/ Riera Ginjolers 123, ROSES Tel: 972 153 255 dabad@coac.net

SEPTIEMBRE 2020  
e:1/20

P09.3





#### HORMIGÓN PROYECTADO

CEM I 42.5 R-SR5  
Resistente a los sulfatos y al agua de mar.

#### MORTEROO DE ACABADO

MasterSeal 550  
MORTEROO de impemeabilización bicomponente elástico sulforresistente.

- Apto para el contacto con agua potable.
- Aplicable con brocha, llana o por proyección.
- Marcado CE según EN 1504-2
- Impermeable en 3 mm de espesor para presiones de agua inferiores a 5 atm.
- Resiste hasta presiones de agua de 10 atm (con 5 mm de espesor).
- Resistente a aguas con sulfatos y apto para agua de mar.
- Resistente a heladas y a la intemperie.
- Capacidad para el punteo de fisuras.
- Disponible en color gris.

PROYECTO DE INTEGRACIÓN PAISAJÍSTICA DE LOS  
TERRENOS DE LA ANTIGUA DEPURADORA DE MARISCO  
ROSES. ALT EMPORDÀ

DETALLE PISCINAS 02

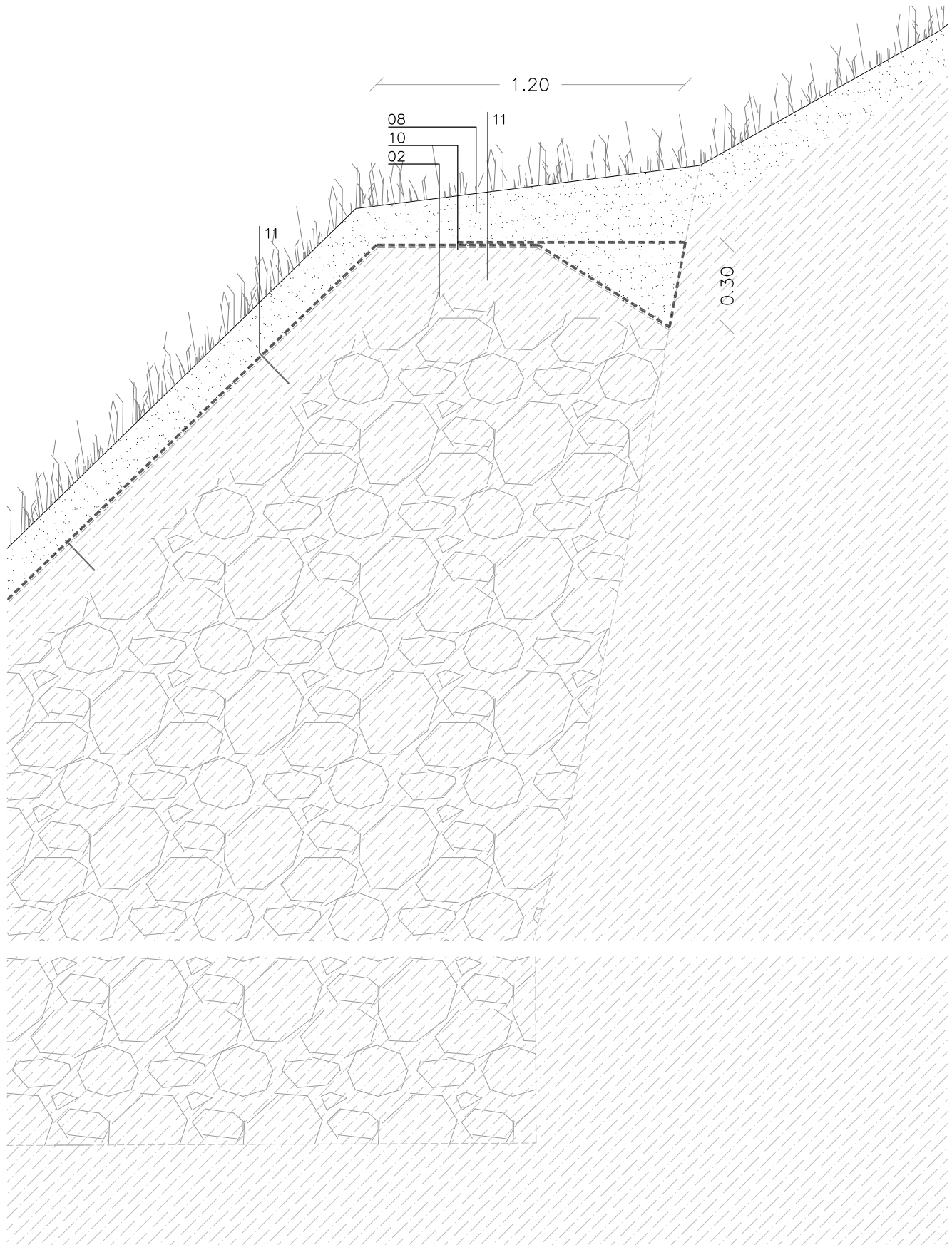
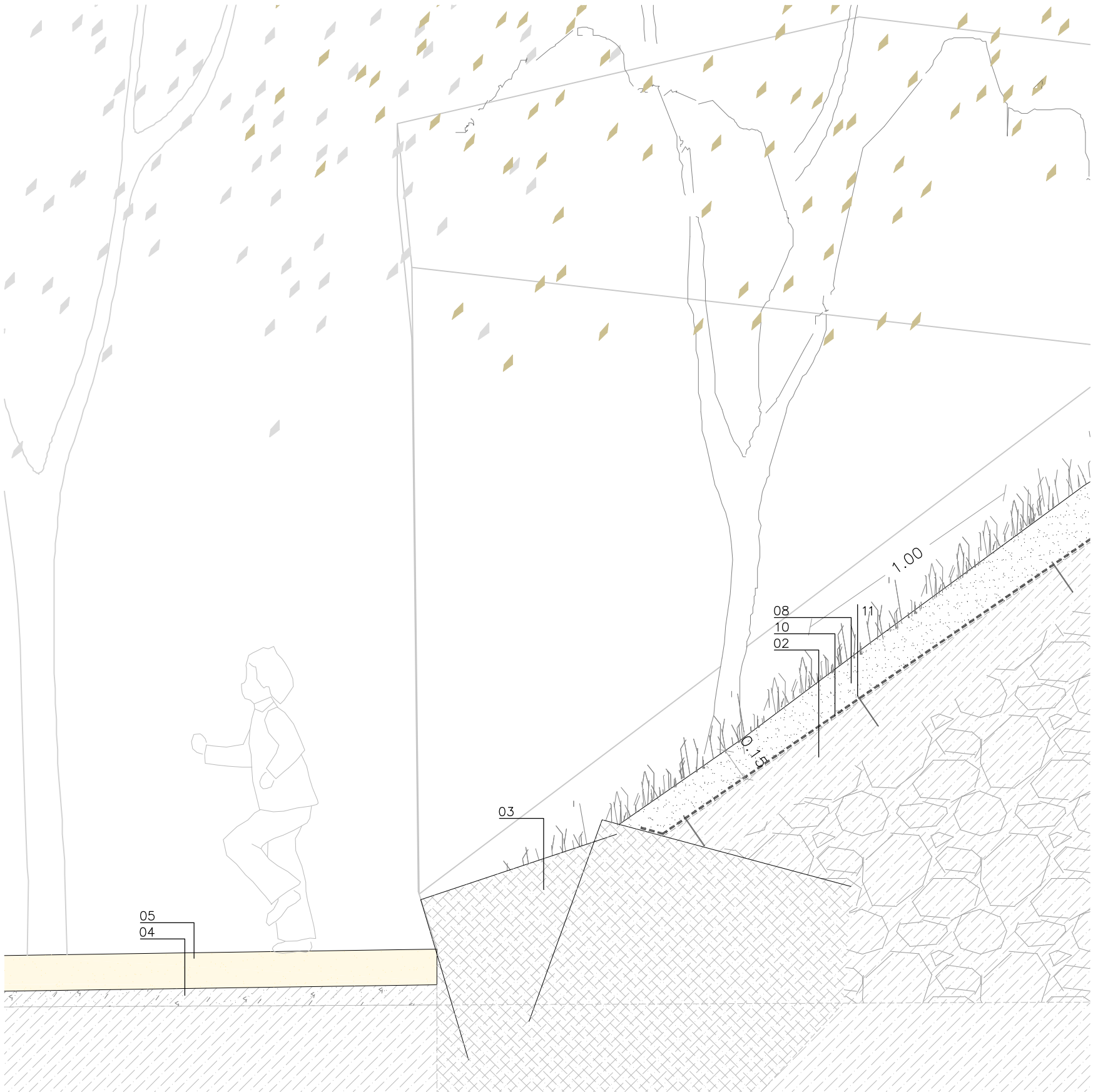
DANI ABAD RIERA arquitecte SUSANNA LLOANSÍ GELI arquitecta col.laboradora  
C/ Riera Ginjolars 123, ROSES Tel: 972 153 255 dabad@coac.net

SEPTIEMBRE 2020  
e:1/20

P09.4







- 01. MURO DE HORMIGÓN ARMADO
- 02. RELLENO CON MATERIALES APROPIADOS RECICLADOS DE LA OBRA.
- 03. BASE DE ROCA PARA ARRANQUE DE TALUD
- 04. BASE DE ZAHORRA SELECCIONADA DE LA EXCAVACIÓN.
- 05. PAVIMENTO CONTINUO DE HORMIGÓN ACABADO DESACTIVADO e=15cm.
- 06. PAVIMENTO DE SABLÓN e=15cm.
- 07. PAVIMENTO CONTINUO DE HORMIGÓN EXISTENTE.
- 08. FORMACIÓN DE TERRAPLÉN PARA AJARDINAMIENTO CON TIERRAS SELECCIONADAS.
- 09. BORDILLO DE CHAPA DE ACERO DE 20cm Y 8mm. DE ESPESOR.
- 10. MALLA DE COCO PARA ESTABILIZACIÓN DE TALUD
- 11. GRAPAS DE FIJACIÓN METÁLICAS

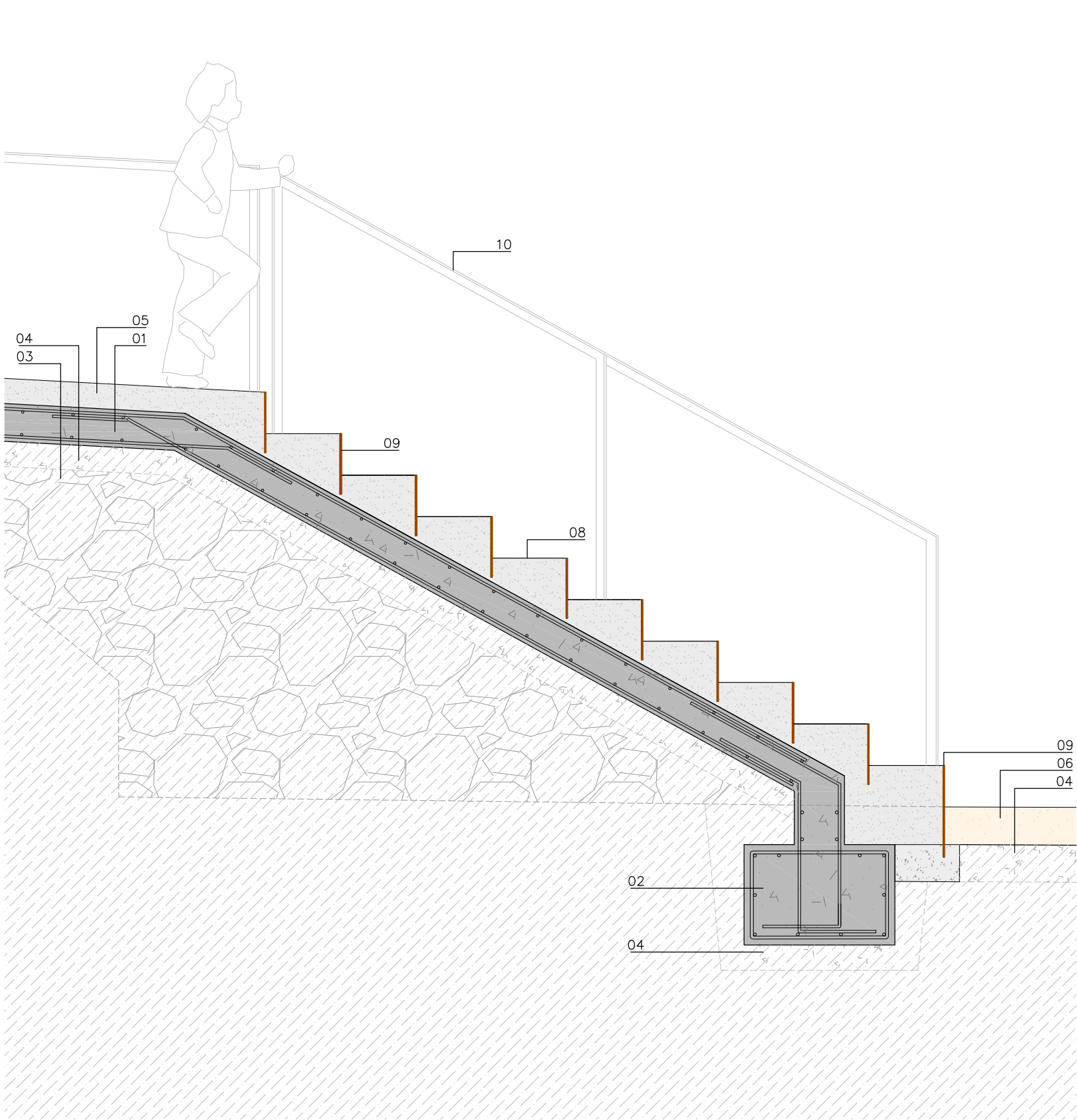
PROYECTO DE INTEGRACIÓN PAISAJÍSTICA DE LOS TERRENOS DE LA ANTIGUA DEPURADORA DE MARISCO ROSES. ALT EMPORDÀ

DETALLE SECCIÓN TALUD

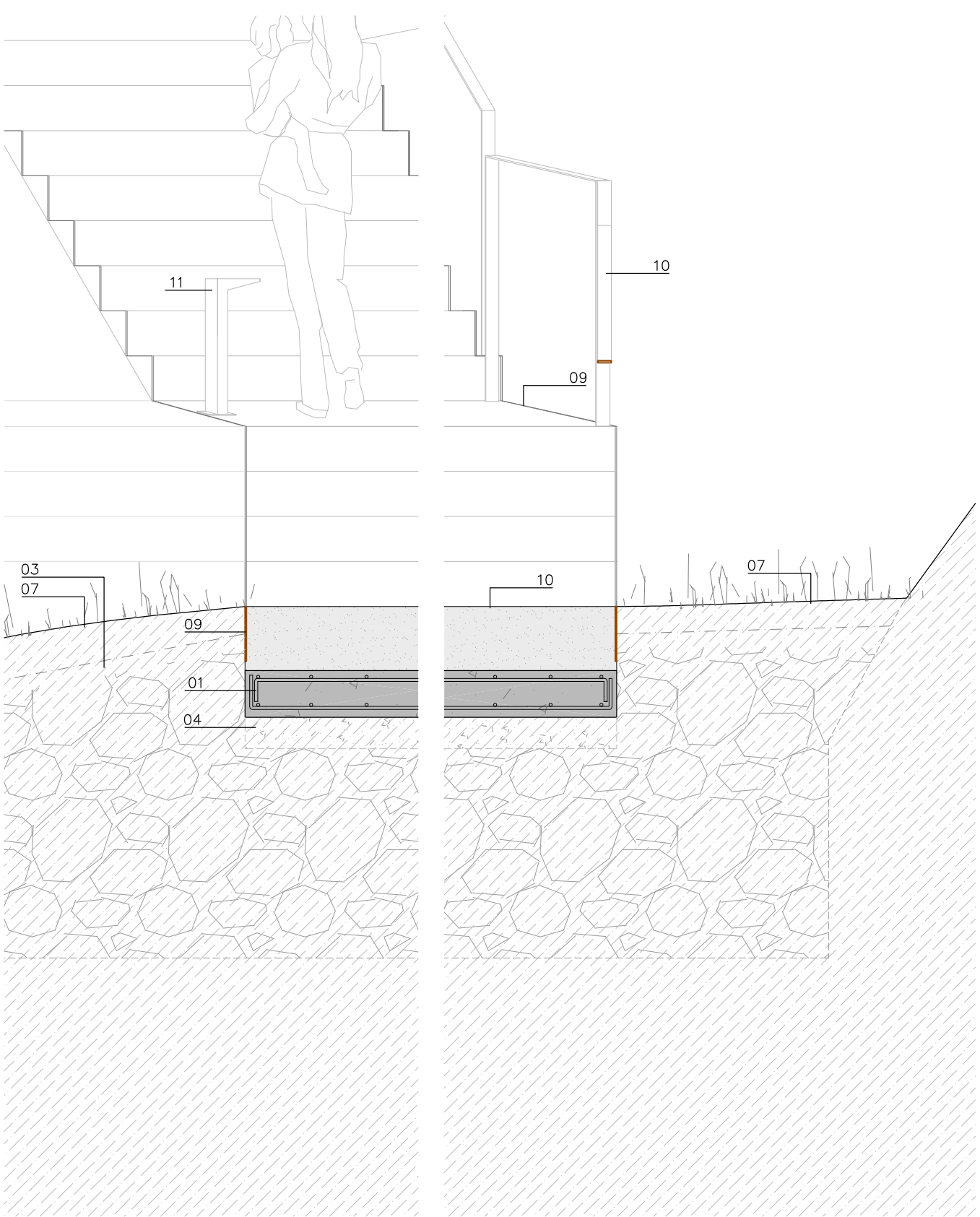
DANI ABAD RIERA arquitecte SUSANNA LLOANSI GELI arquitecta col.laboradora  
C/ Riera Ginjolars 123, ROSES Tel/fax: 972 153 255 dabad@coac.net

SEPTIEMBRE 2020  
e:1/50

P09.6



DETALLE SECCIÓN LONGITUDINAL



DETALLE SECCIÓN TRANSVERSAL

01.

LOSA DE HORMIGÓN ARMADO DE e=15cm.
02.

ZAPATA DE HORMIGÓN ARMADO DE 60x40cm.
03.

RELLENO CON MATERIALES APROPIADOS RECICLADOS DE LA OBRA.
04.

BASE DE ZAHORRA SELECCIONADA DE LA EXCAVACIÓN.
05.

PAVIMENTO CONTINUO DE HORMIGÓN ACABADO DESACTIVADO e=15cm.
06.

PAVIMENTO DE SABLÓN e=15cm.
07.

FORMACIÓN DE TERRAPLÉN PARA AJARDINAMIENTO CON TIERRAS SELECCIONADAS.
08.

PELDAÑO DE HORMIGÓN ACABADO DESACTIVADO
09.

CHAPA DE ACERO CORTEN DE e=8mm
10.

BARANDILLA DE ACERO CORTEN
11.

BALIZA SOLAR COMO BL

PROYECTO DE INTEGRACIÓN PAISAJÍSTICA DE LOS  
TERRENOS DE LA ANTIGUA DEPURADORA DE MARISCO  
ROSES. ALT EMPORDÀ

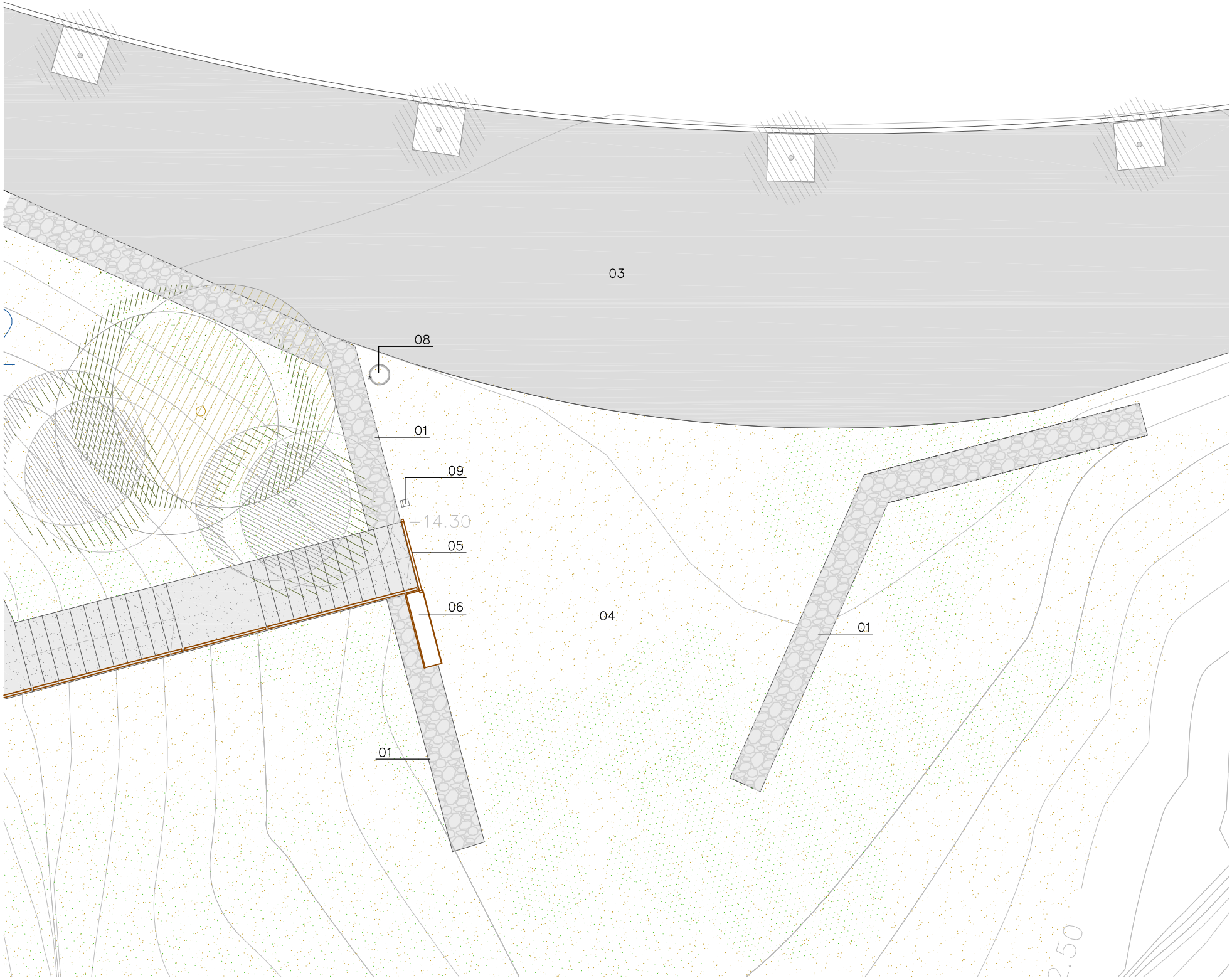
DETALLE ESCALERA

DANI ABAD RIERA arquitecte SUSANNA LLOANSÍ GELÍ arquitecta col.laboradora  
C/ Riera Ginjolers 123, ROSES Tel: 972 153 255 dabad@coac.net

SEPTIEMBRE 2020  
e:1/20

P09.7





- 01. MURETE DE PIEDRA
- 02. BASE DE ZAHORRA SELECCIONADA DE LA EXCAVACIÓN.
- 03. PAVIMENTO CONTINUO DE HORMIGÓN EXISTENTE
- 04. AJARDINAMIENTO EXISTENTE
- 05. CERRAMIENTO DE CONTROL DE ACCESO DE ACERO CORTEN
- 06. ATRIL DE INFORMACIÓN DE ACERO CORTEN e=8cm.
- 07. PAPELERA SORT
- 08. BALIZA ALIMENTACIÓN SOLAR MODELO COMO BL

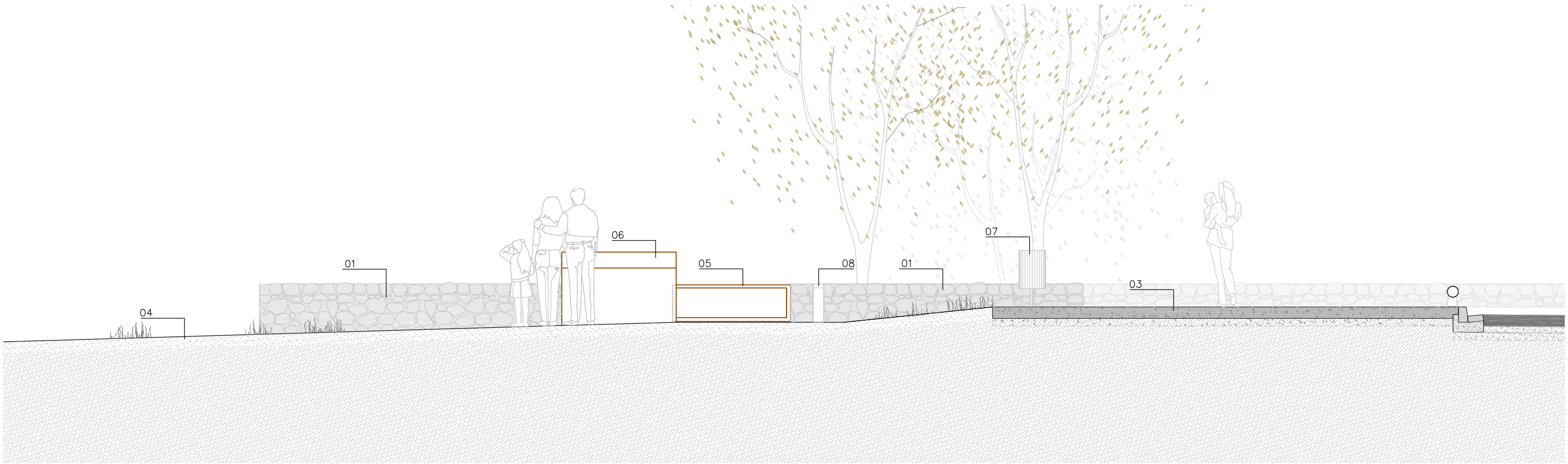
PROYECTO DE INTEGRACIÓN PAISAJÍSTICA DE LOS  
TERRENOS DE LA ANTIGUA DEPURADORA DE MARISCO  
ROSES. ALT EMPORDÀ

DETALLE PLANTA MIRADOR

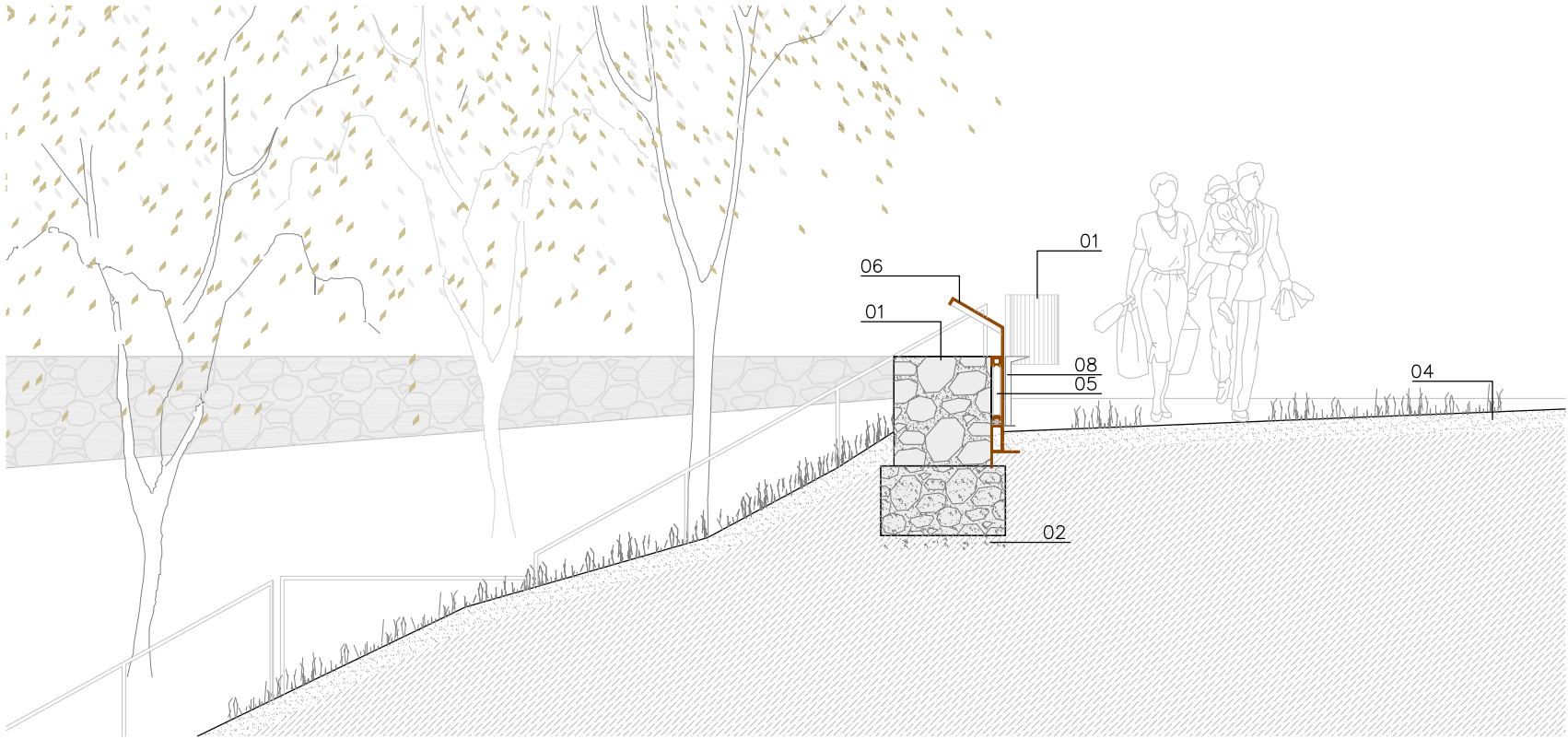
DANI ABAD RIERA arquitecte SUSANNA LLOANSI GELI arquitecta col.laboradora  
C/ Riera Ginjolars 123, ROSES Tel: 972 153 255 dabad@coac.net

SEPTIEMBRE 2020  
e:1/50

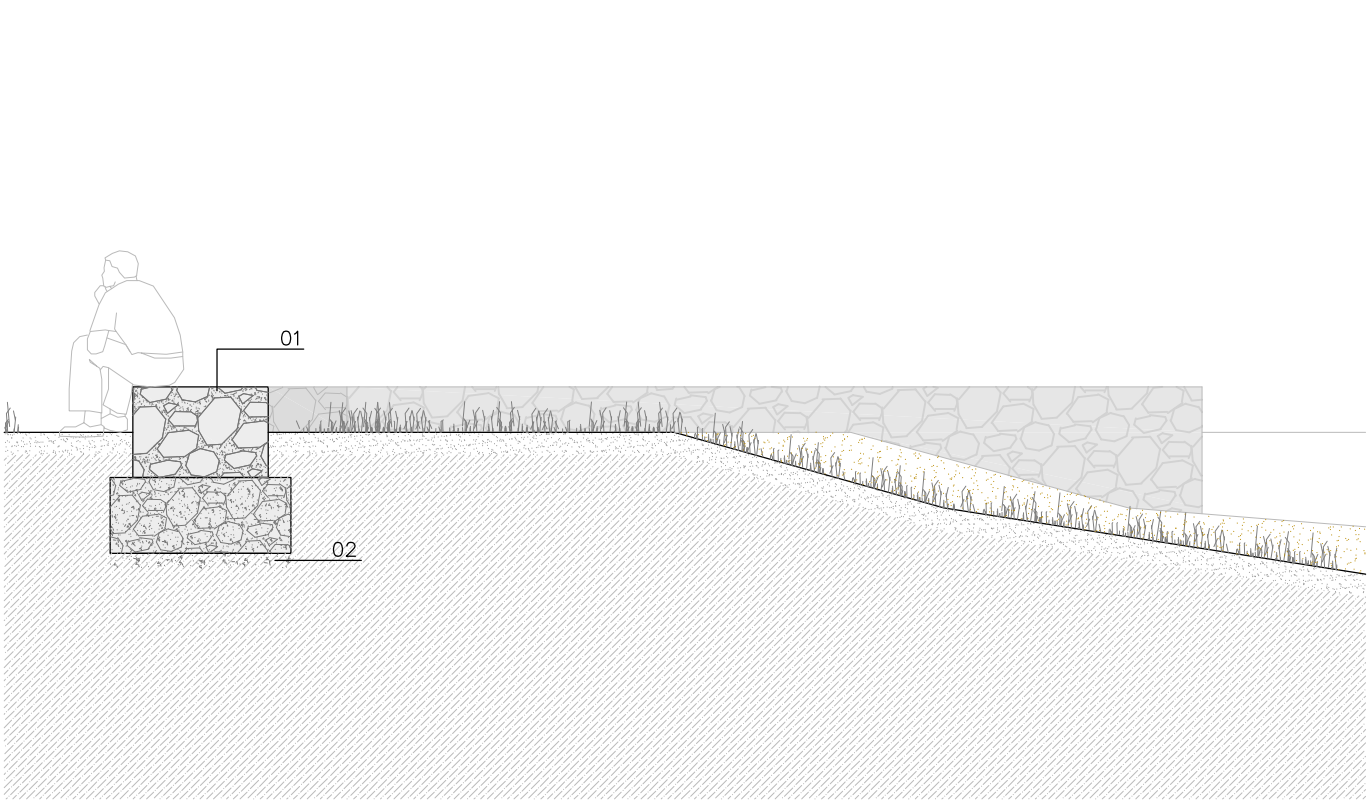
P09.8



SECCIÓN LONGITUDINAL 01



SECCIÓN TRANSVERSAL 01



- |   |  |
|---|--|
| 01. MURETE DE PIEDRA                                    | 06. ATRIL DE INFORMACIÓN DE ACERO CORTEN<br>e=8cm. |
| 02. BASE DE ZAHORRA SELECCIONADA<br>DE LA EXCAVACIÓN.   | 07. PAPELERA SORT                                  |
| 03. PAVIMENTO CONTINUO DE HORMIGÓN EXISTENTE            | 08. BALIZA ALIMENTACIÓN SOLAR MODELO COMO BL       |
| 04. AJARDINAMIENTO EXISTENTE                            |  |
| 05. CERRAMIENTO DE CONTROL DE ACCESO<br>DE ACERO CORTEN |  |

PROYECTO DE INTEGRACIÓN PAISAJÍSTICA DE LOS  
TERRENOS DE LA ANTIGUA DEPURADORA DE MARISCO  
ROSES. ALT EMPORDÀ

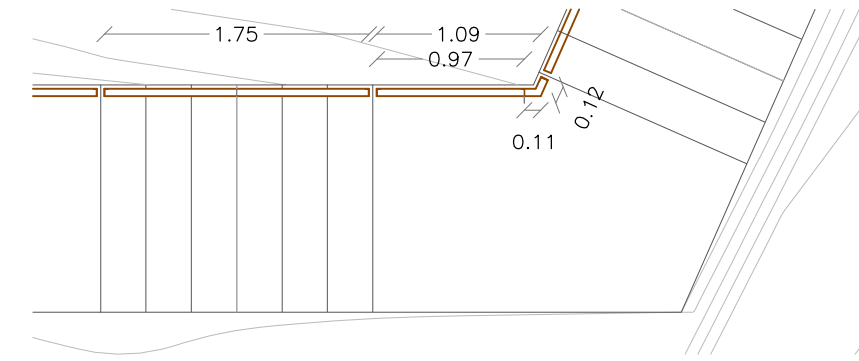
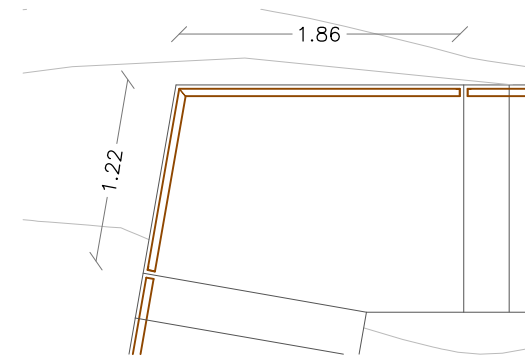
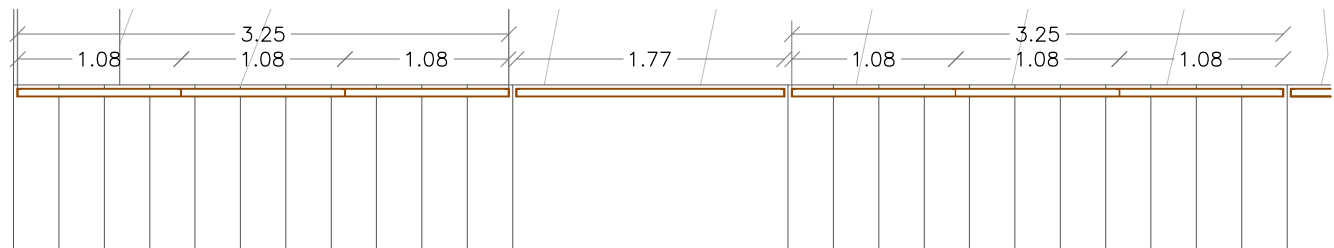
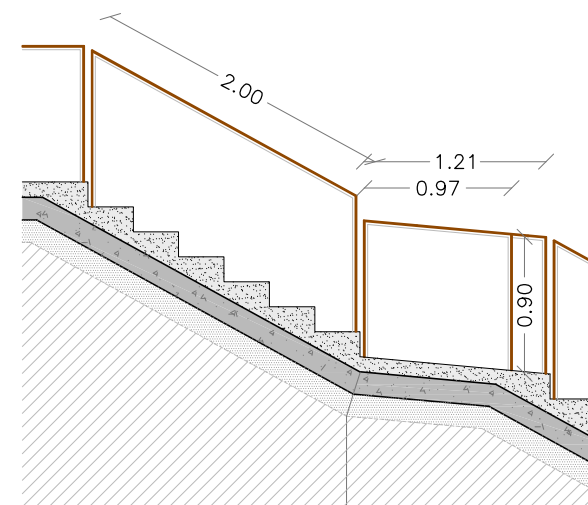
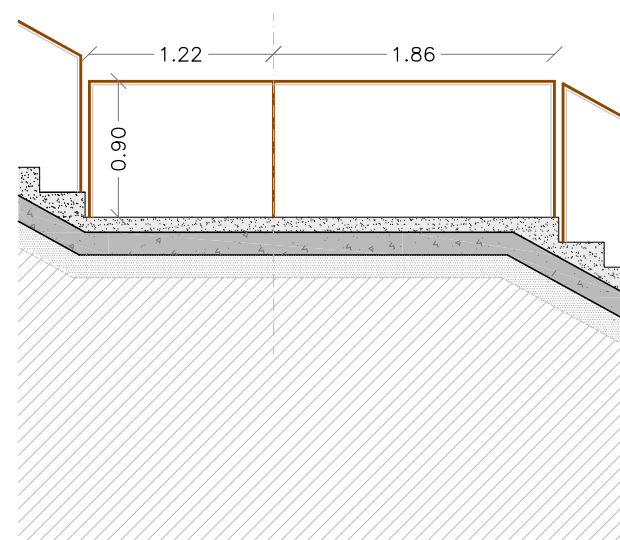
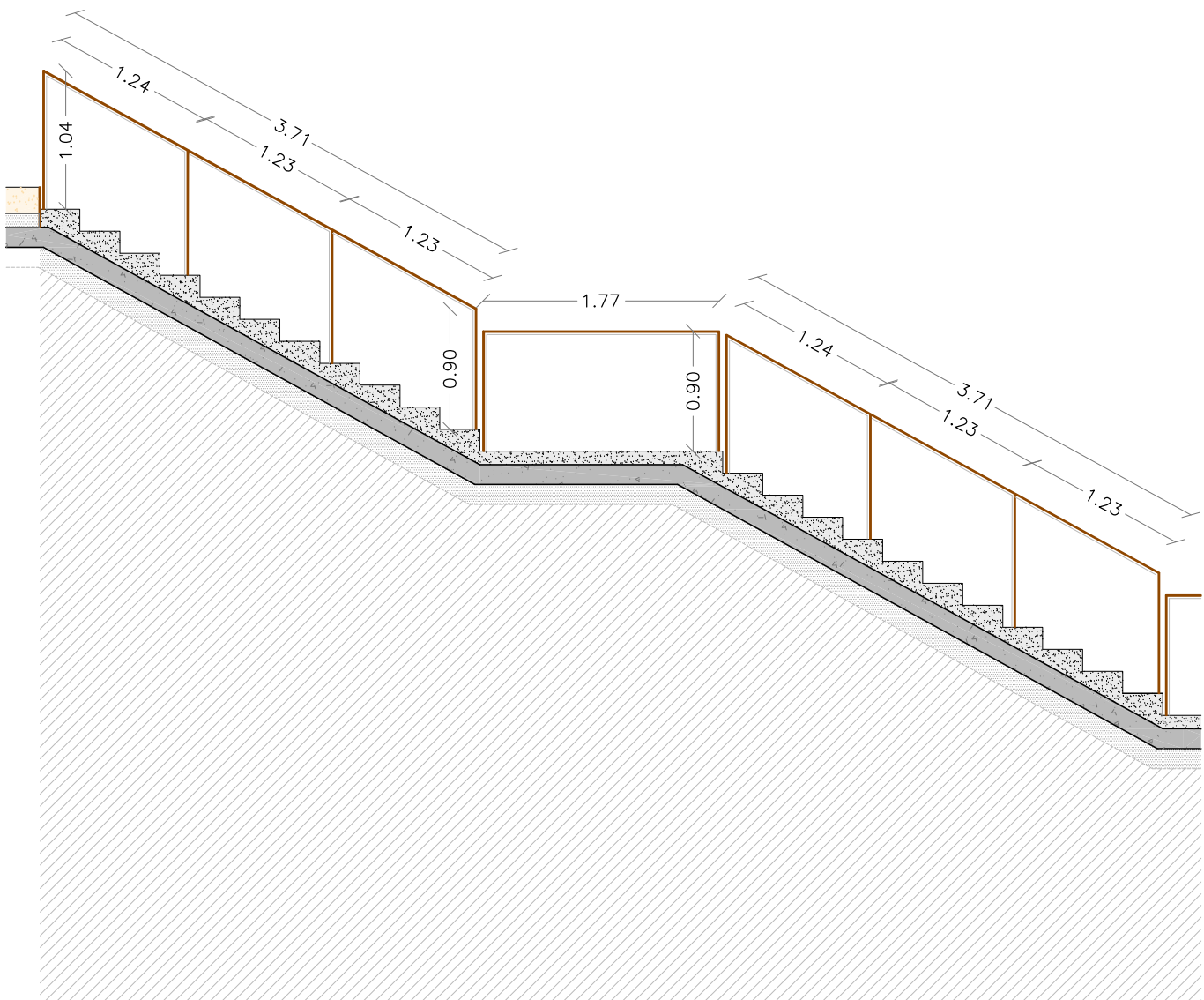
DETALLE SECCIONES MIRADOR

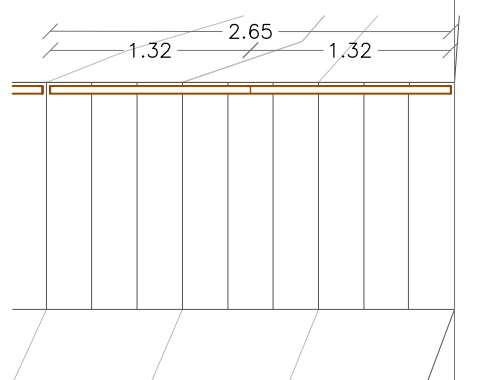
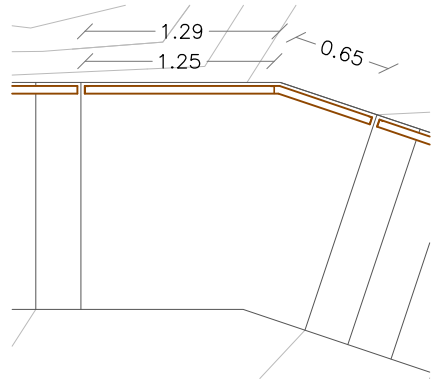
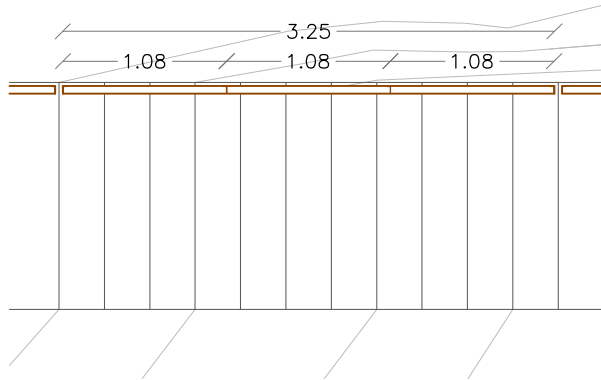
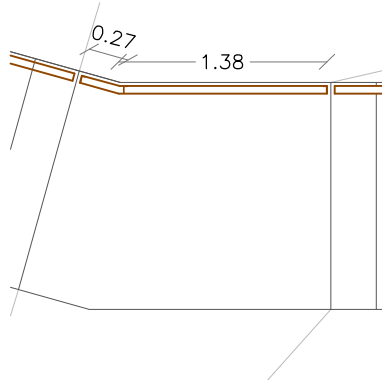
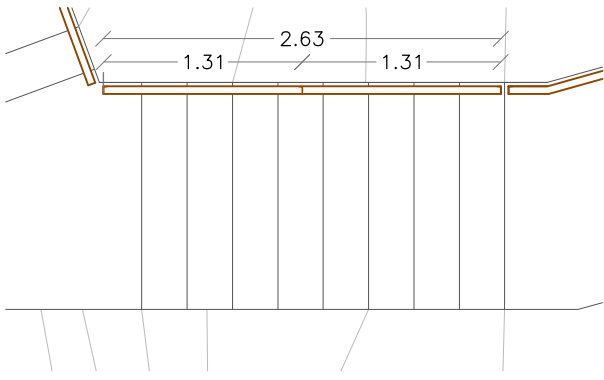
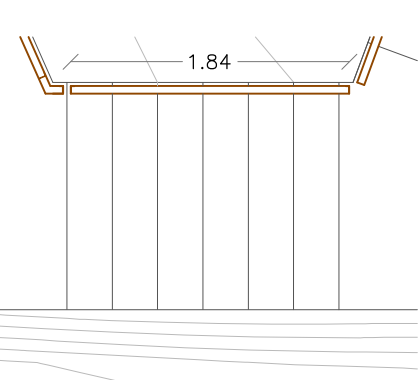
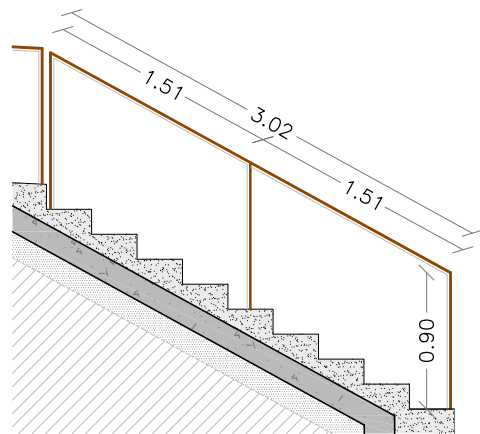
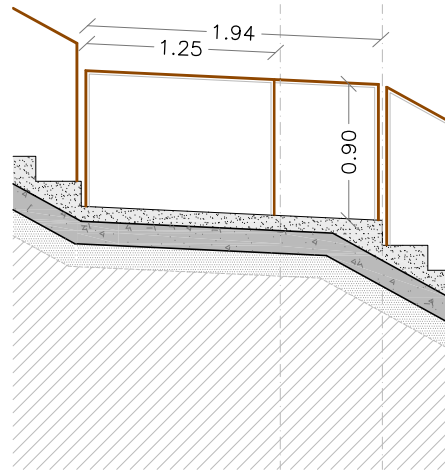
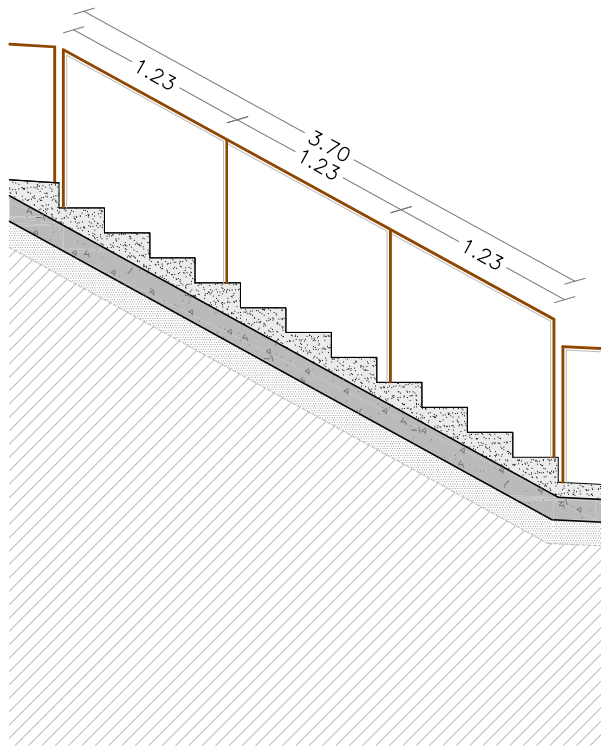
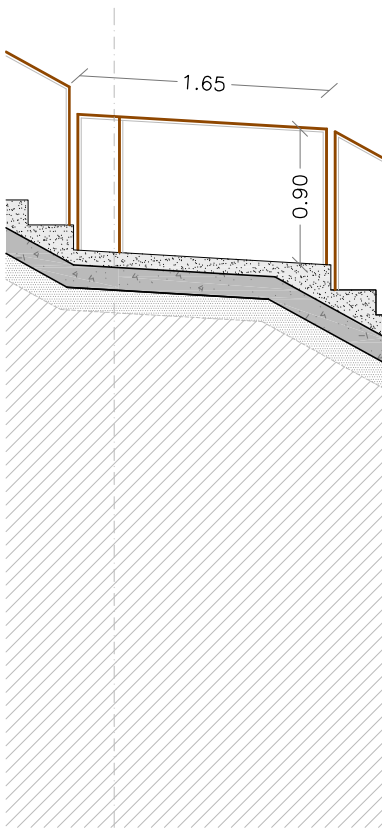
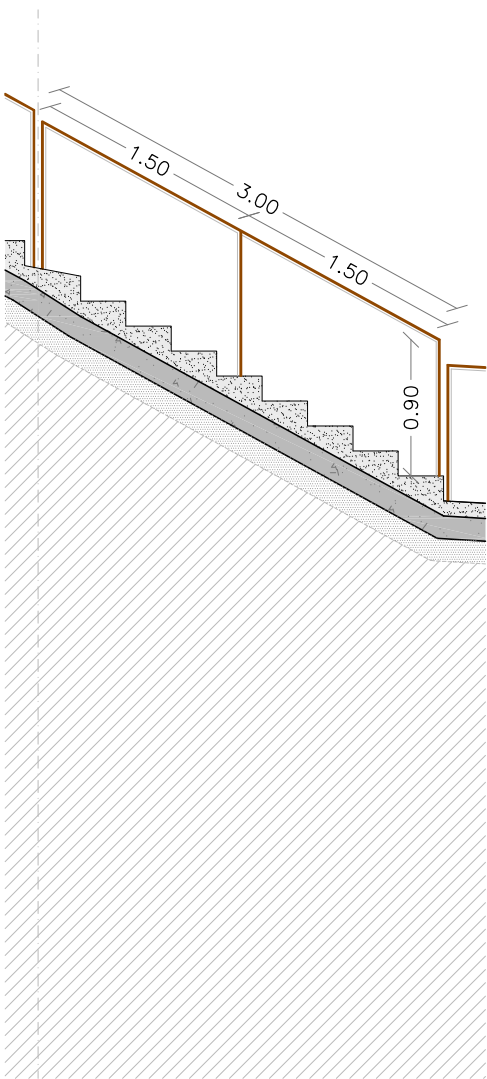
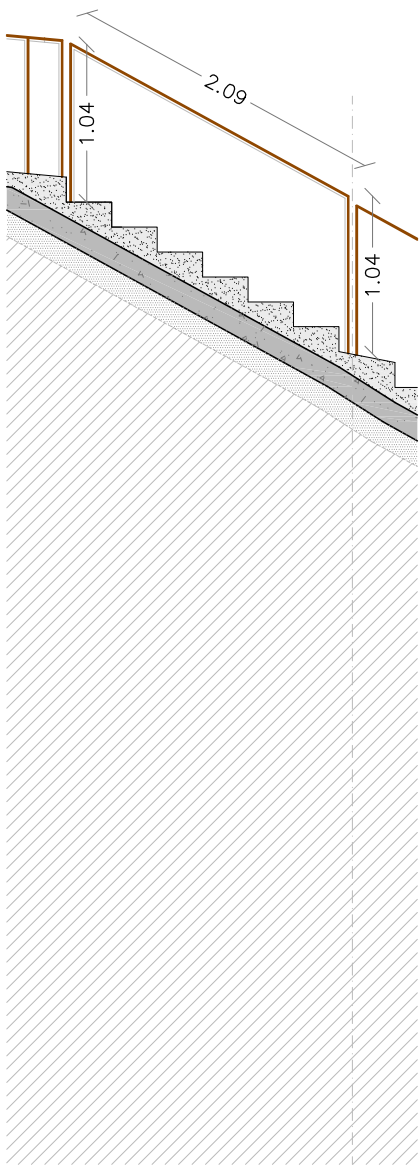
DANI ABAD RIERA arquitecte SUSANNA LLOANSÍ GELI arquitecta col.laboradora  
C/ Riera Ginjolars 123, ROSES Tel: 972 153 255 dabad@coac.net

SEPTIEMBRE 2020  
e:1/50

P09.9







PROYECTO DE INTEGRACIÓN PAISAJÍSTICA DE LOS  
TERRENOS DE LA ANTIGUA DEPURADORA DE MARISCO  
ROSES. ALT EMPORDÀ

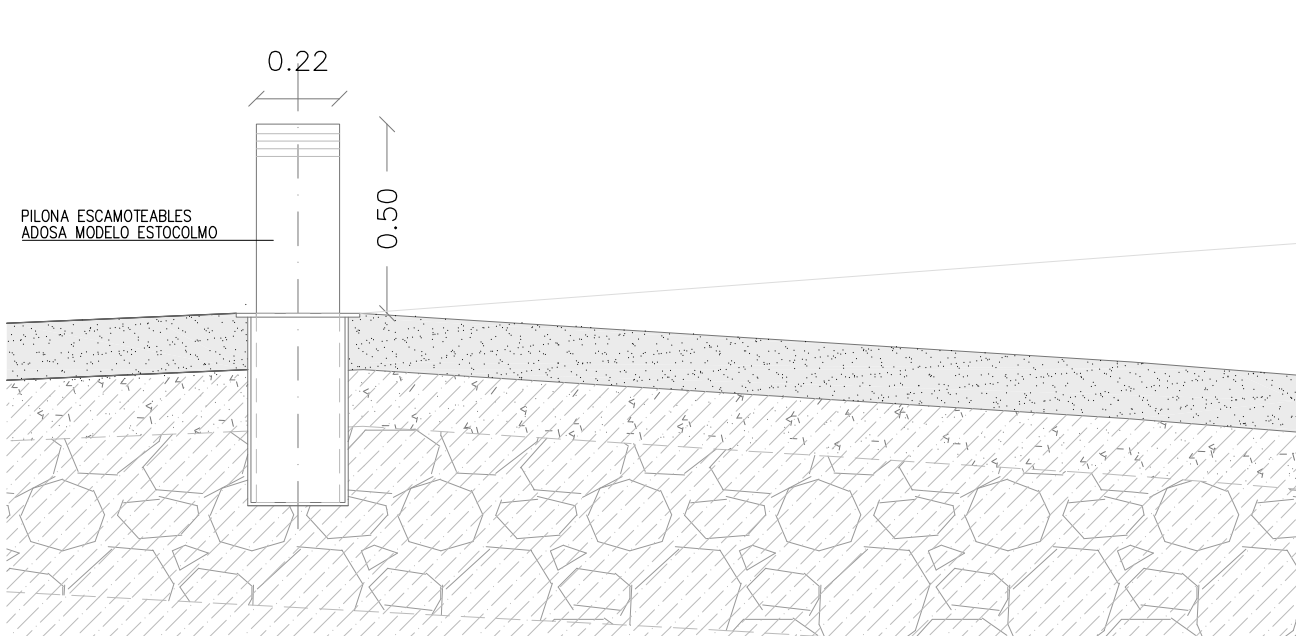
CERRAJERÍA 02

DANI ABAD RIERA arquitecte SUSANNA LLOANSÍ GELI arquitecta col.laboradora  
C/ Riera Ginjolers 123, ROSES Tel: 972 153 255 dabad@coac.net

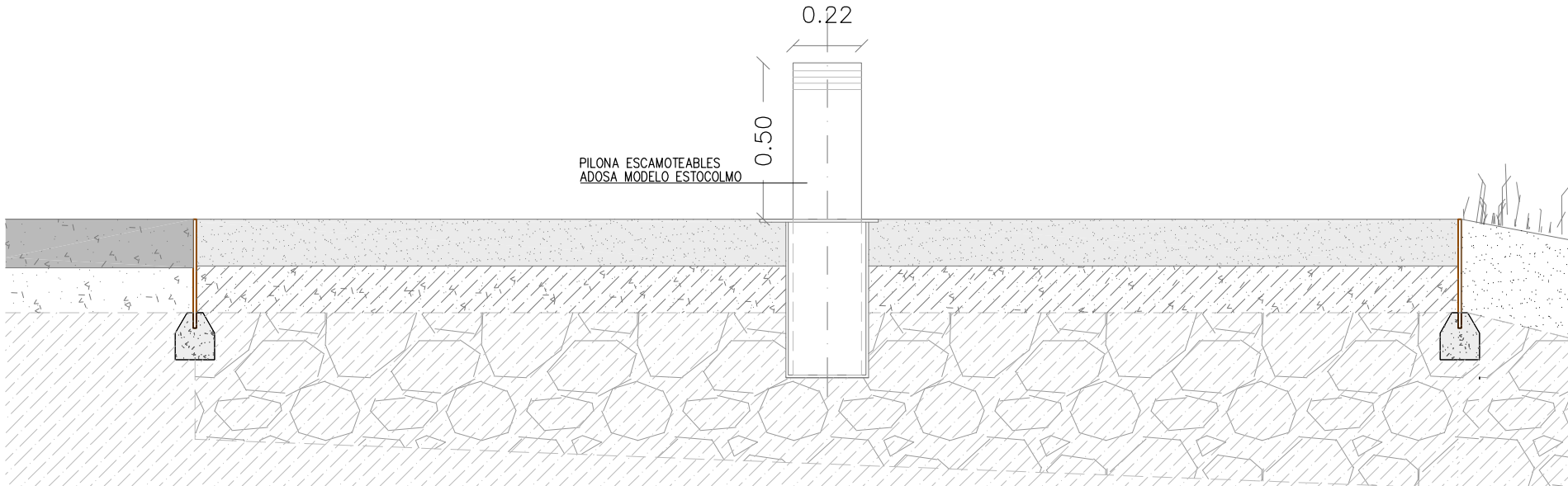
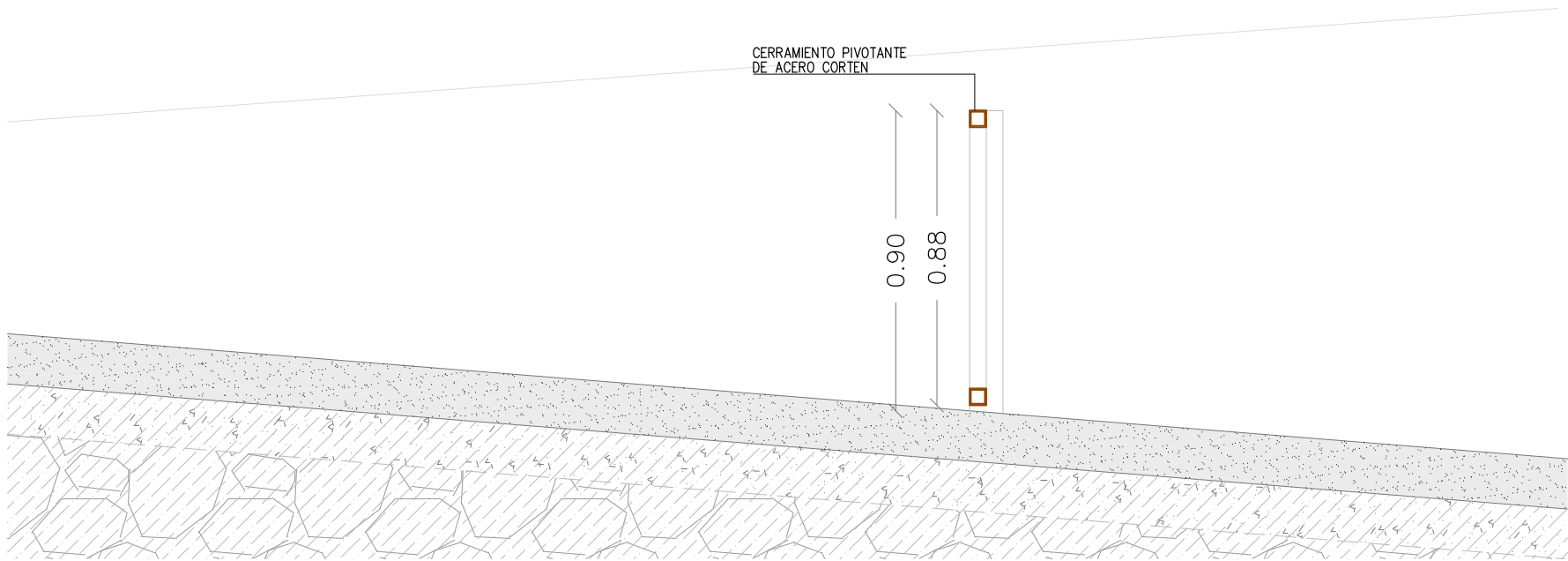
SEPTIEMBRE 2020  
e:1/50

P10.02

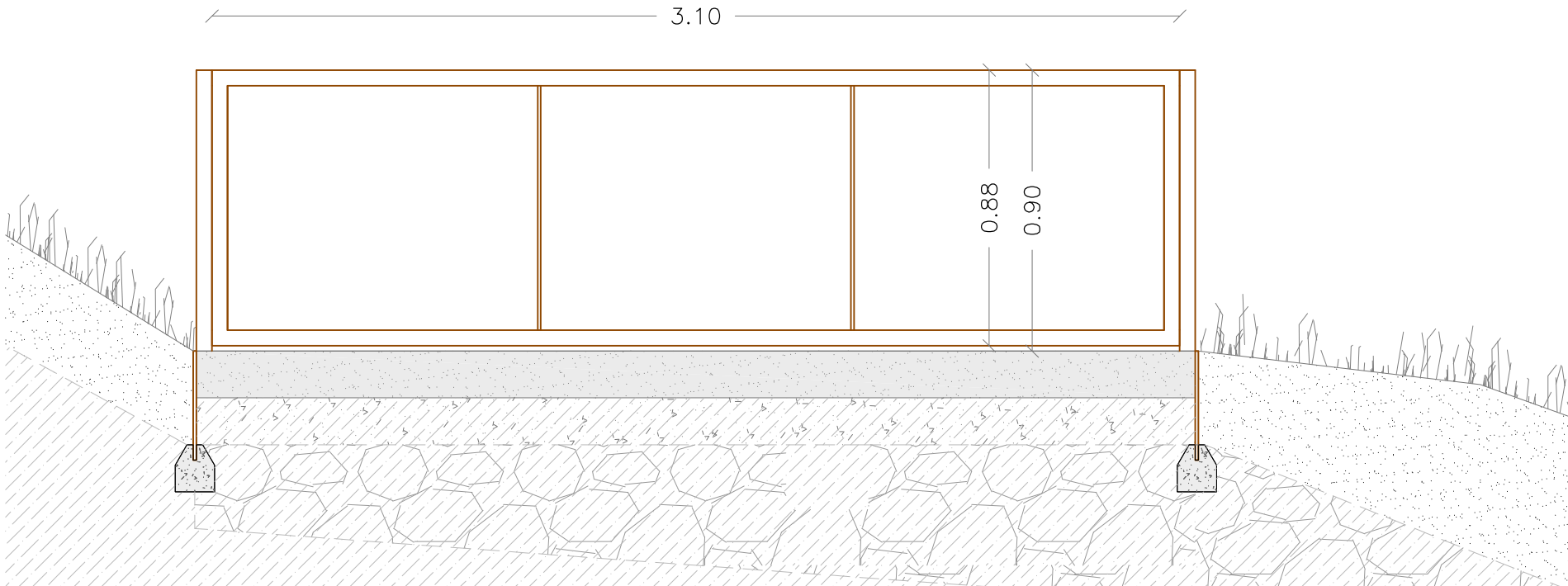




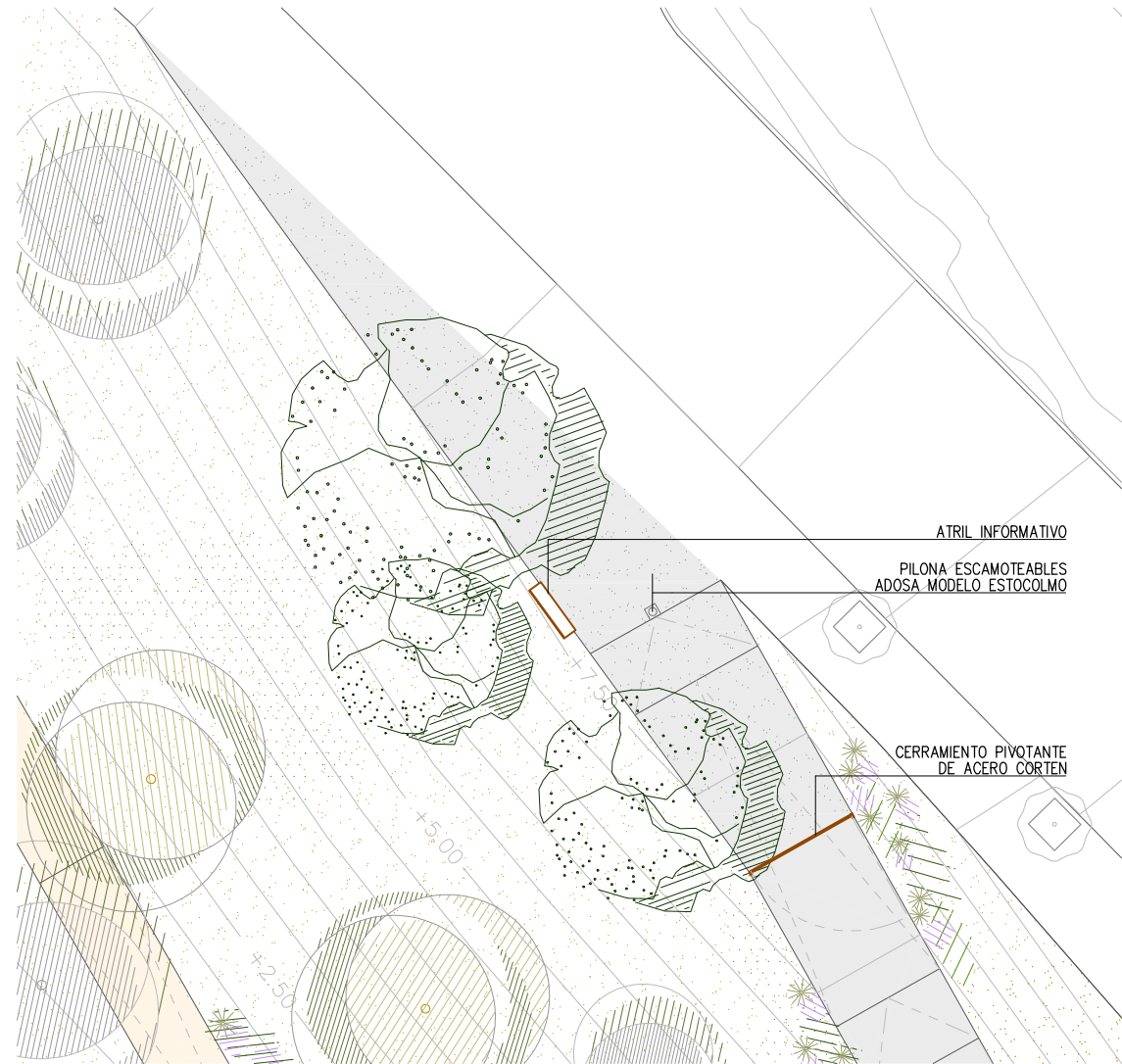
SECCIÓN LONGITUDINAL RAMPA - DETALLE CONTROL DE ACCESO



SECCIÓN TRANSVERSAL - DETALLE PILONA



SECCIÓN TRANSVERSAL - DETALLE CERRAMIENTO PIVOTANTE



PLANTA ACCESO RAMPA  
e: 1/200

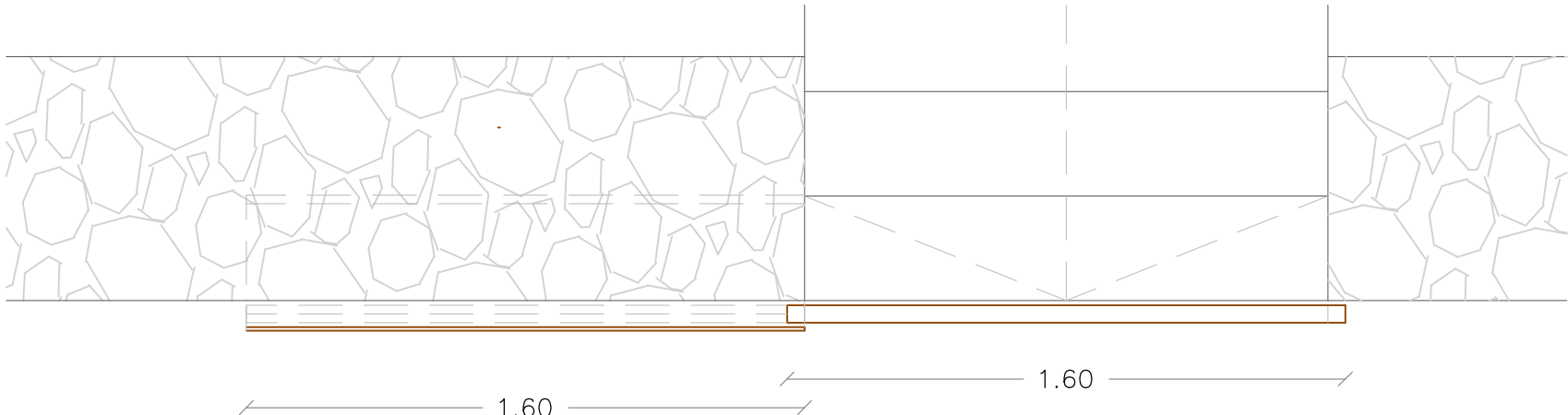
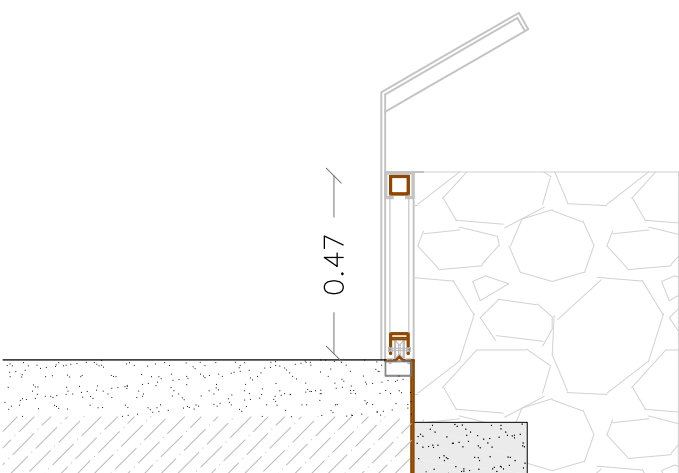
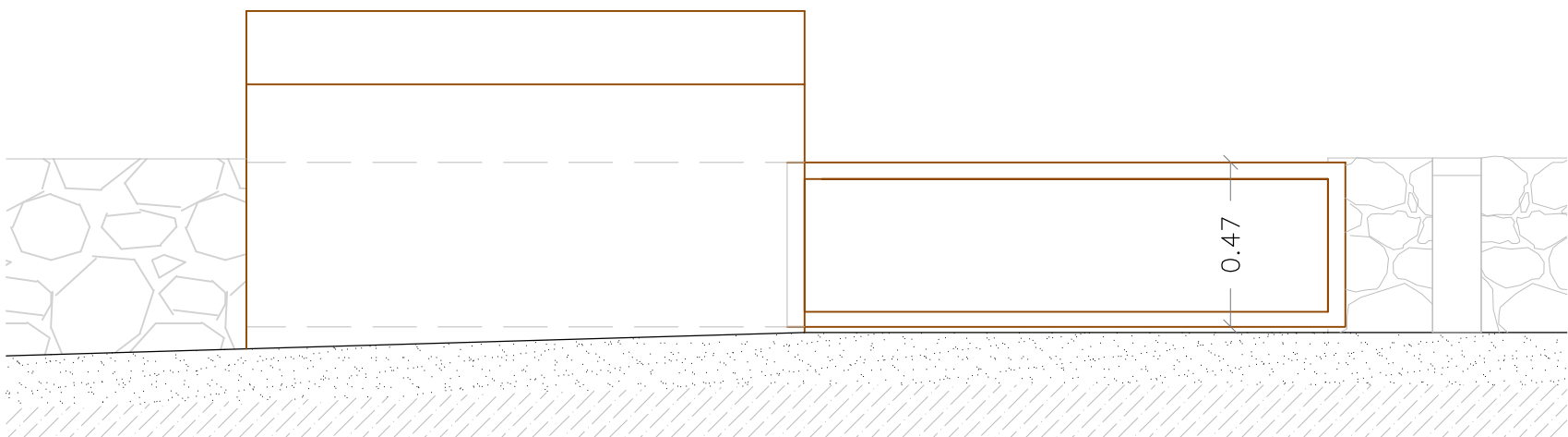
PROYECTO DE INTEGRACIÓN PAISAJÍSTICA DE LOS  
TERRENOS DE LA ANTIGUA DEPURADORA DE MARISCO  
ROSES. ALT EMPORDÀ

CERRAJERÍA 03

DANI ABAD RIERA arquitecte SUSANNA LLOANSI GELI arquitecta col.laboradora  
C/ Riera Ginjolers 123, ROSES Tel: 972 153 255 dabad@coac.net

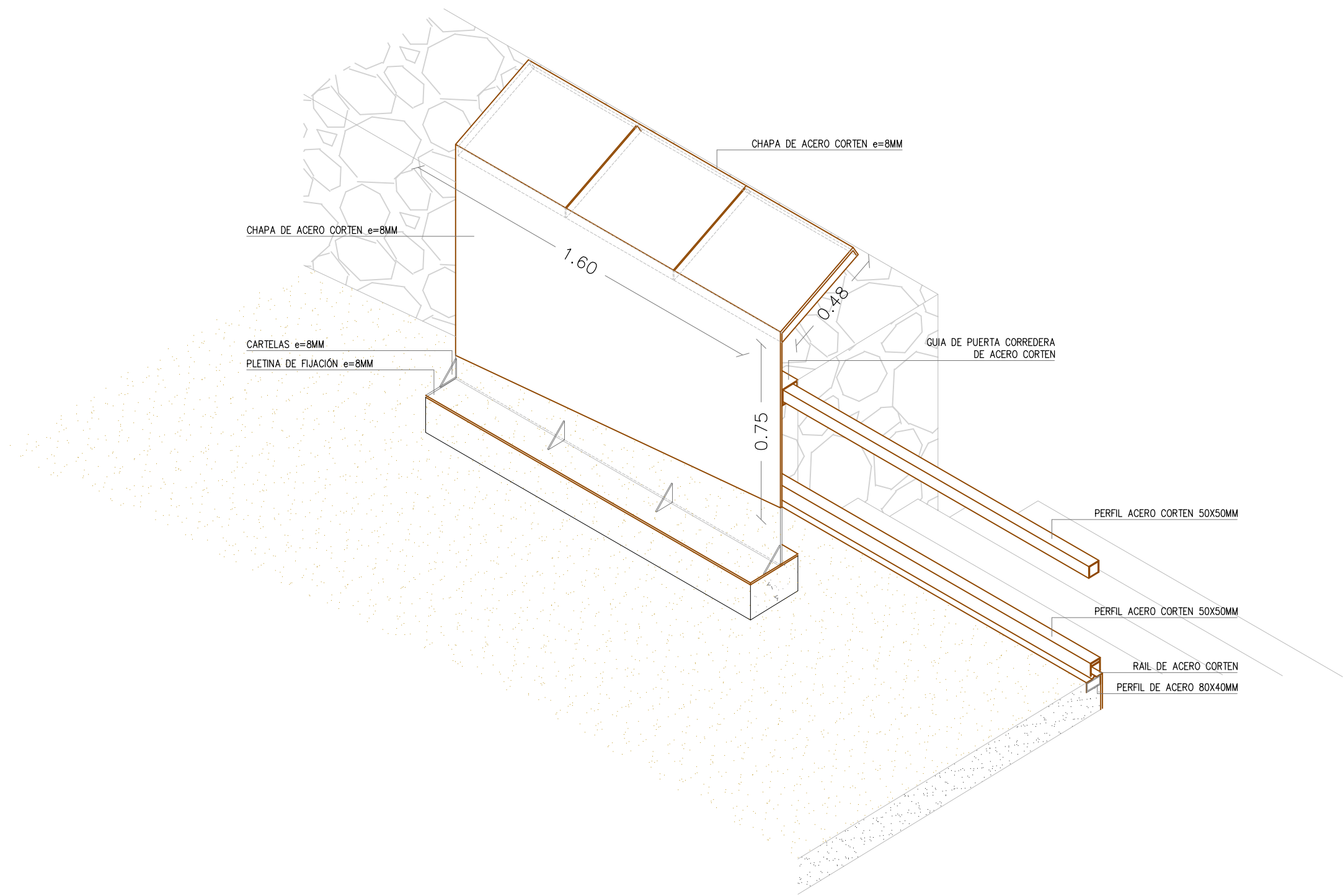
SEPTIEMBRE 2020  
e:1/20

P10.03

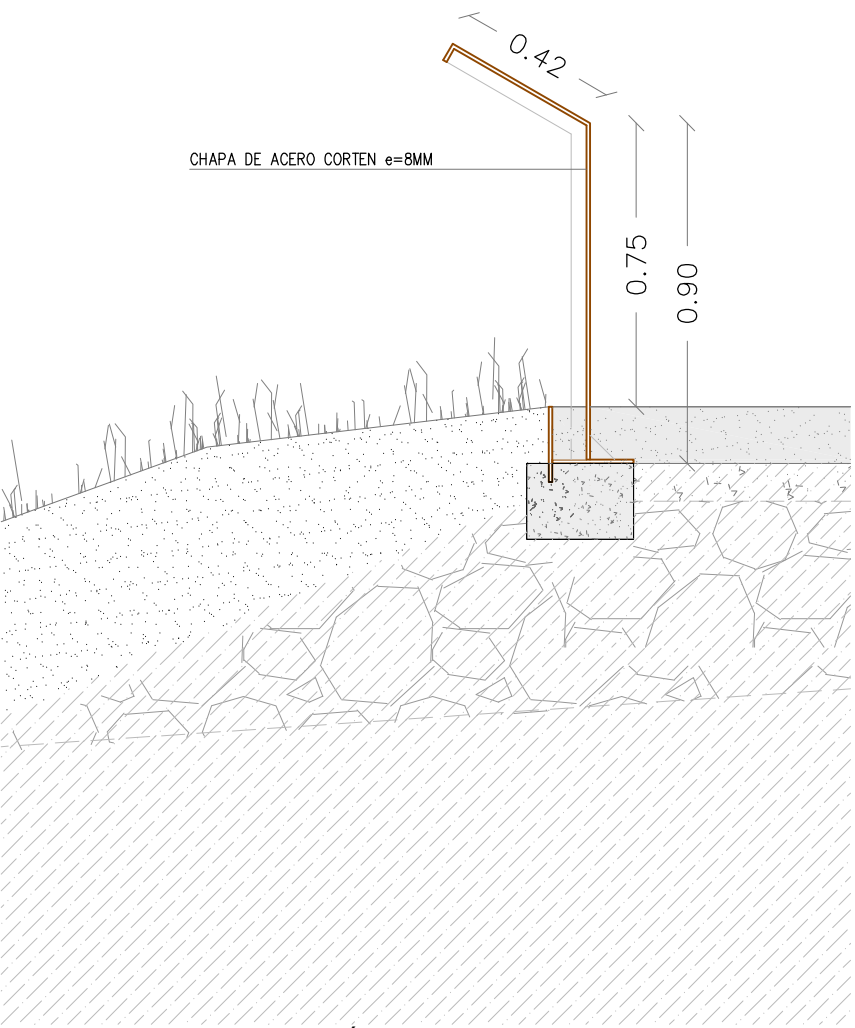


DETALLE CONTROL DE ACCESO CAMINO MIRADOR





DETALLE ATRIL INFORMACIÓN ACCESO MIRADOR



DETALLE ATRIL INFORMACIÓN ACCESO RAMPA

PROYECTO DE INTEGRACIÓN PAISAJÍSTICA DE LOS  
TERRENOS DE LA ANTIGUA DEPURADORA DE MARISCO  
ROSES. ALT EMPORDÀ

CERRAJERÍA 05

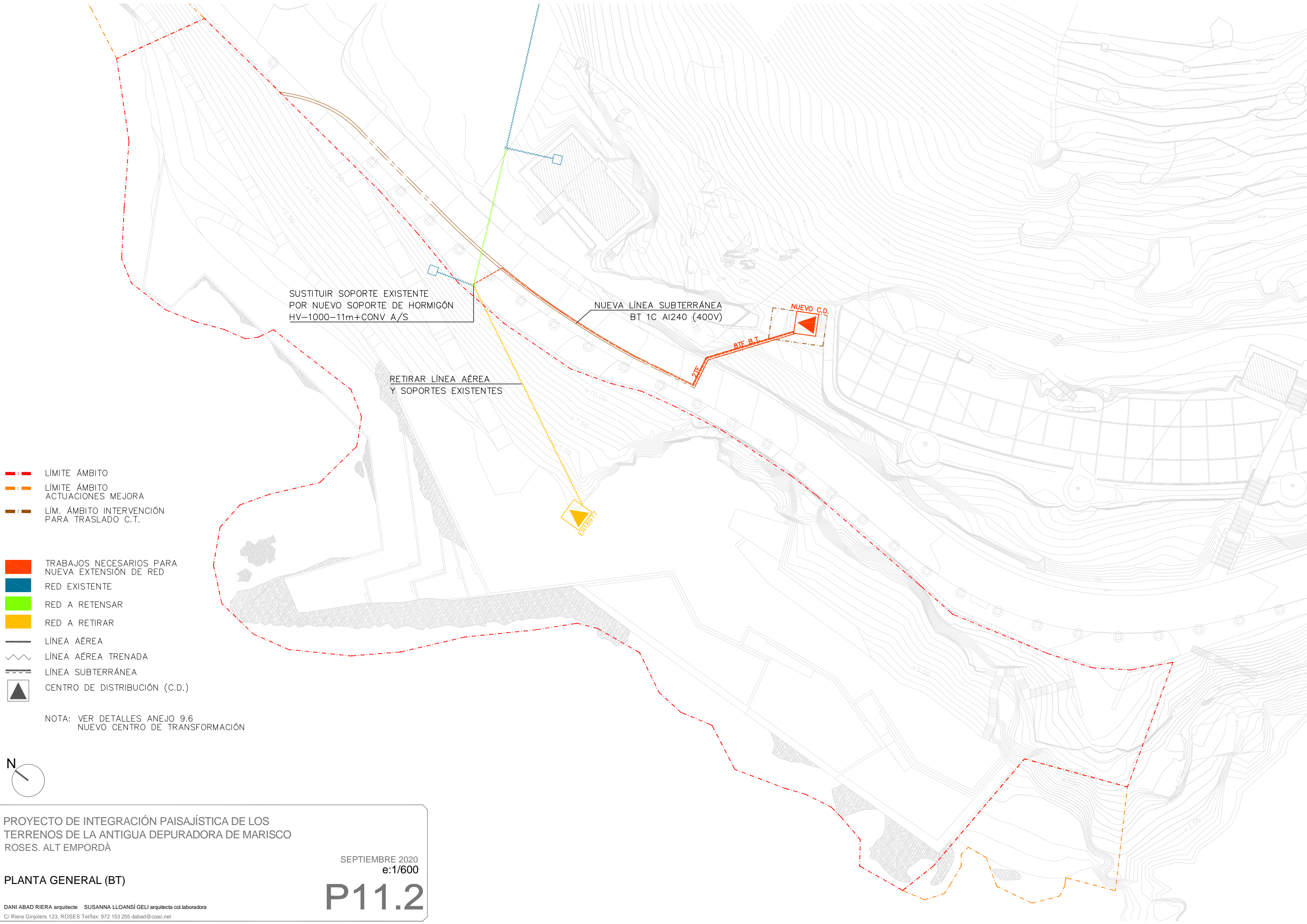
DANI ABAD RIERA arquitecte SUSANNA LLOANSI GELI arquitecta col.laboradora  
C/ Riera Ginjolers 123, ROSES Tel: 972 153 255 dabad@coac.net

SEPTIEMBRE 2020  
e:1/20

P10.05



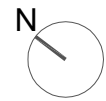




- LÍMITE ÁMBITO
- LÍMITE ÁMBITO ACTUACIONES MEJORA
- LÍM. ÁMBITO INTERVENCIÓN PARA TRASLADO C.T.

- TRABAJOS NECESARIOS PARA NUEVA EXTENSIÓN DE RED
- RED EXISTENTE
- RED A RETENSAR
- RED A RETIRAR
- LÍNEA AÉREA
- LÍNEA AÉREA TRENADA
- LÍNEA SUBTERRÁNEA
- CENTRO DE DISTRIBUCIÓN (C.D.)

NOTA: VER DETALLES ANEJO 9.6  
NUEVO CENTRO DE TRANSFORMACIÓN



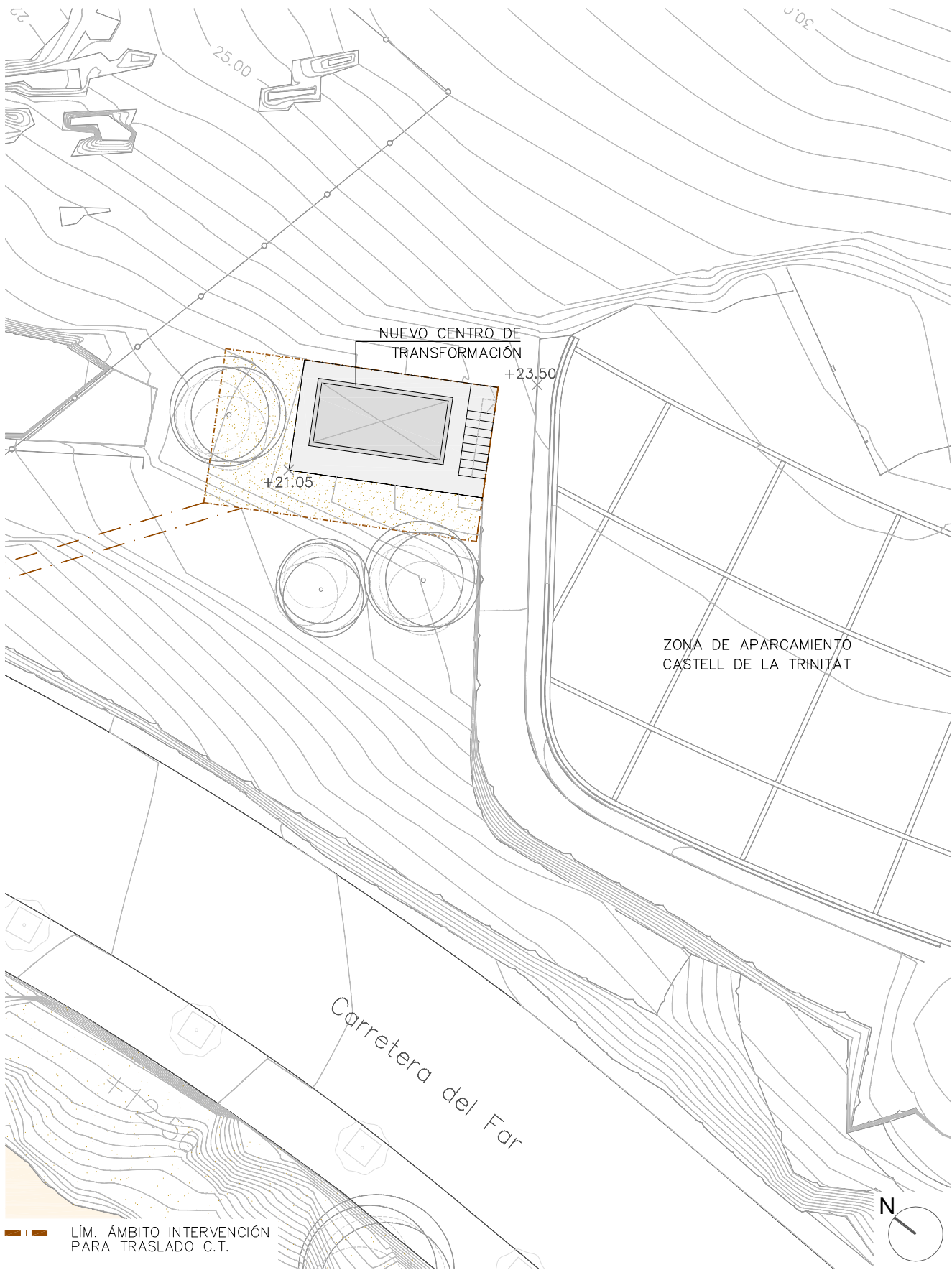
PROYECTO DE INTEGRACIÓN PAISAJÍSTICA DE LOS  
TERRENOS DE LA ANTIGUA DEPURADORA DE MARISCO  
ROSES. ALT EMPORDÀ

PLANTA GENERAL (BT)

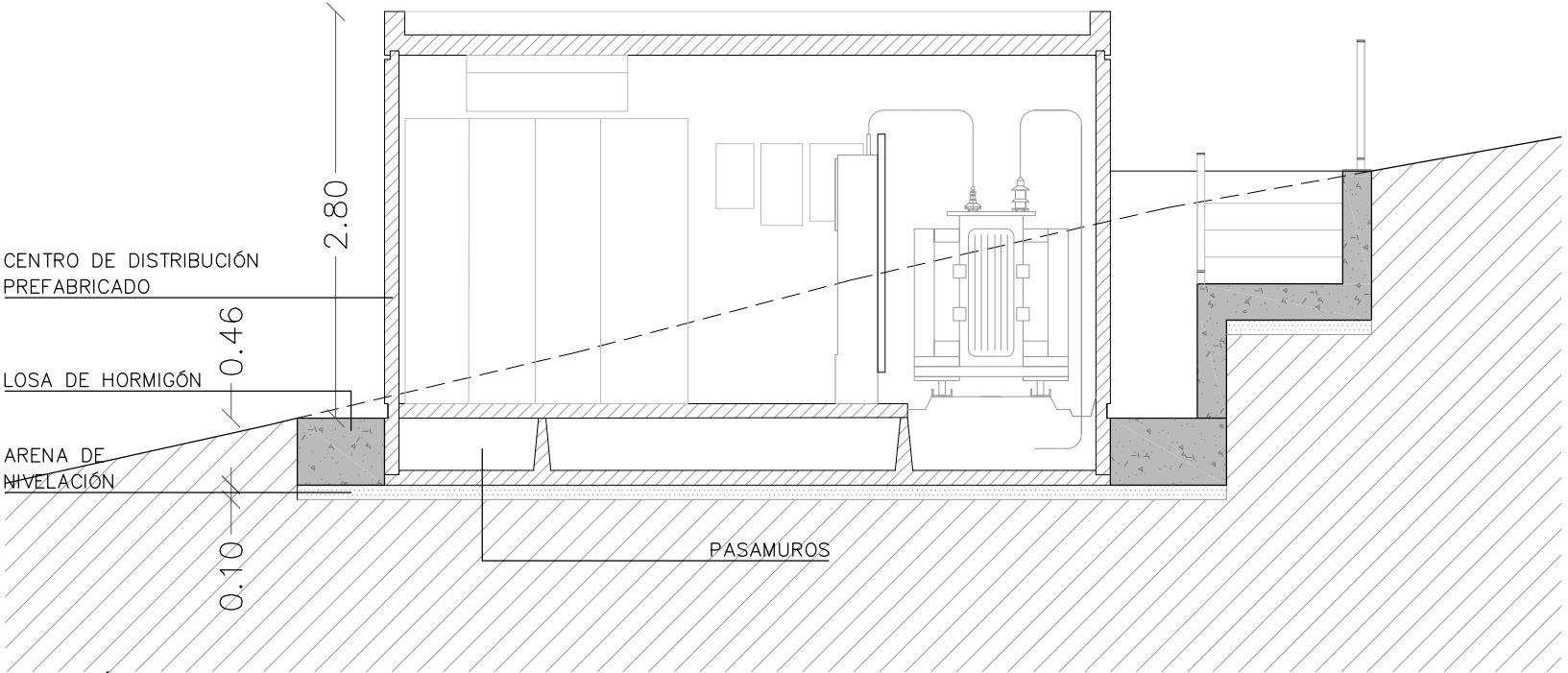
DANI ABAD RIERA arquitecte SUSANNA LLOANSÍ GELI arquitecta col.laboradora  
C/ Riera Ginjolars 123, ROSES Tel/fax: 972 153 255 dabad@coac.net

SEPTIEMBRE 2020  
e:1/600

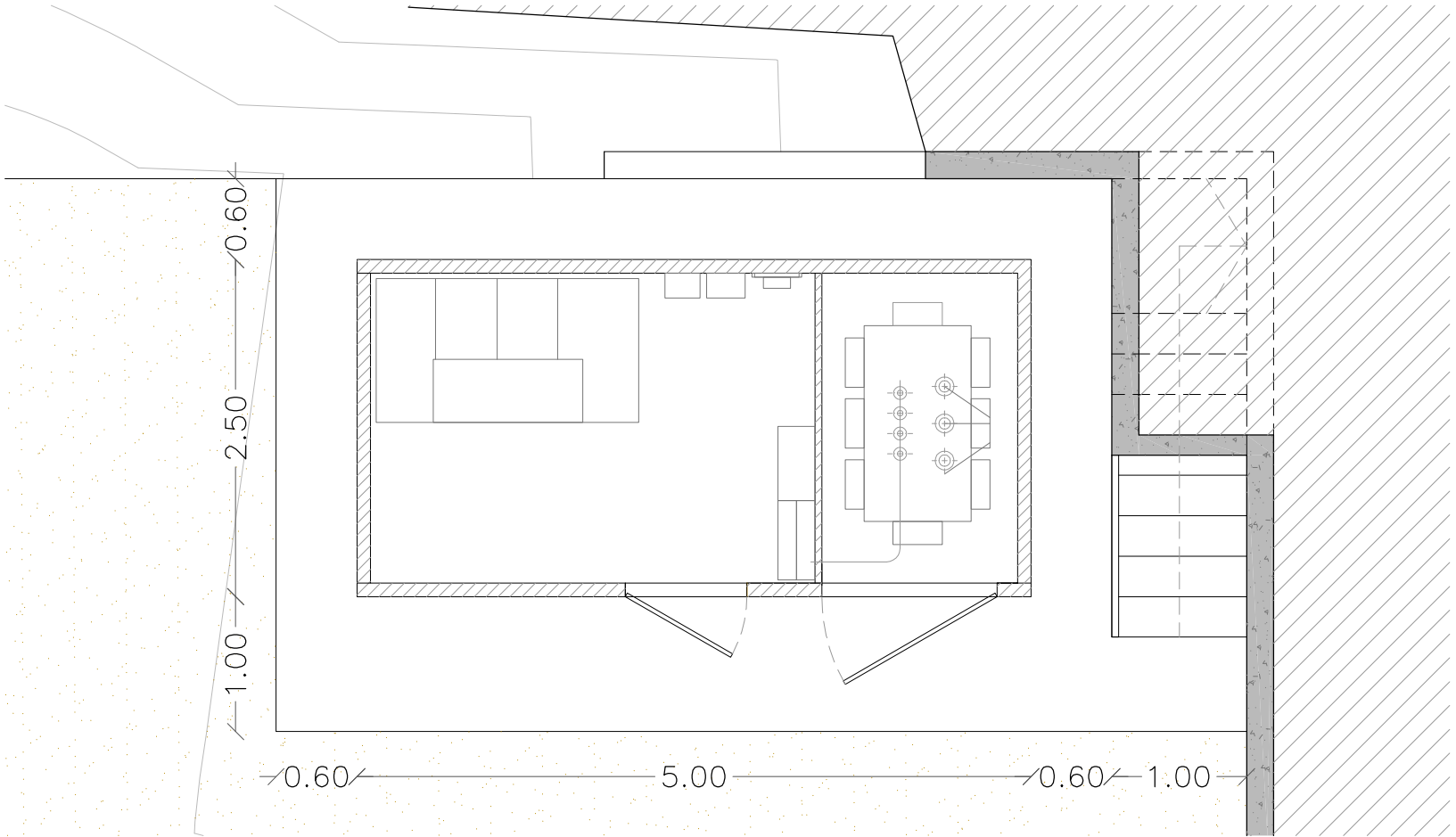
P11.2



EMPLAZAMIENTO e: 1/200



SECCIÓN LONGITUDINAL e:1/50



PLANTA e: 1/50

PROYECTO DE INTEGRACIÓN PAISAJÍSTICA DE LOS  
TERRENOS DE LA ANTIGUA DEPURADORA DE MARISCO  
ROSES. ALT EMPORDÀ

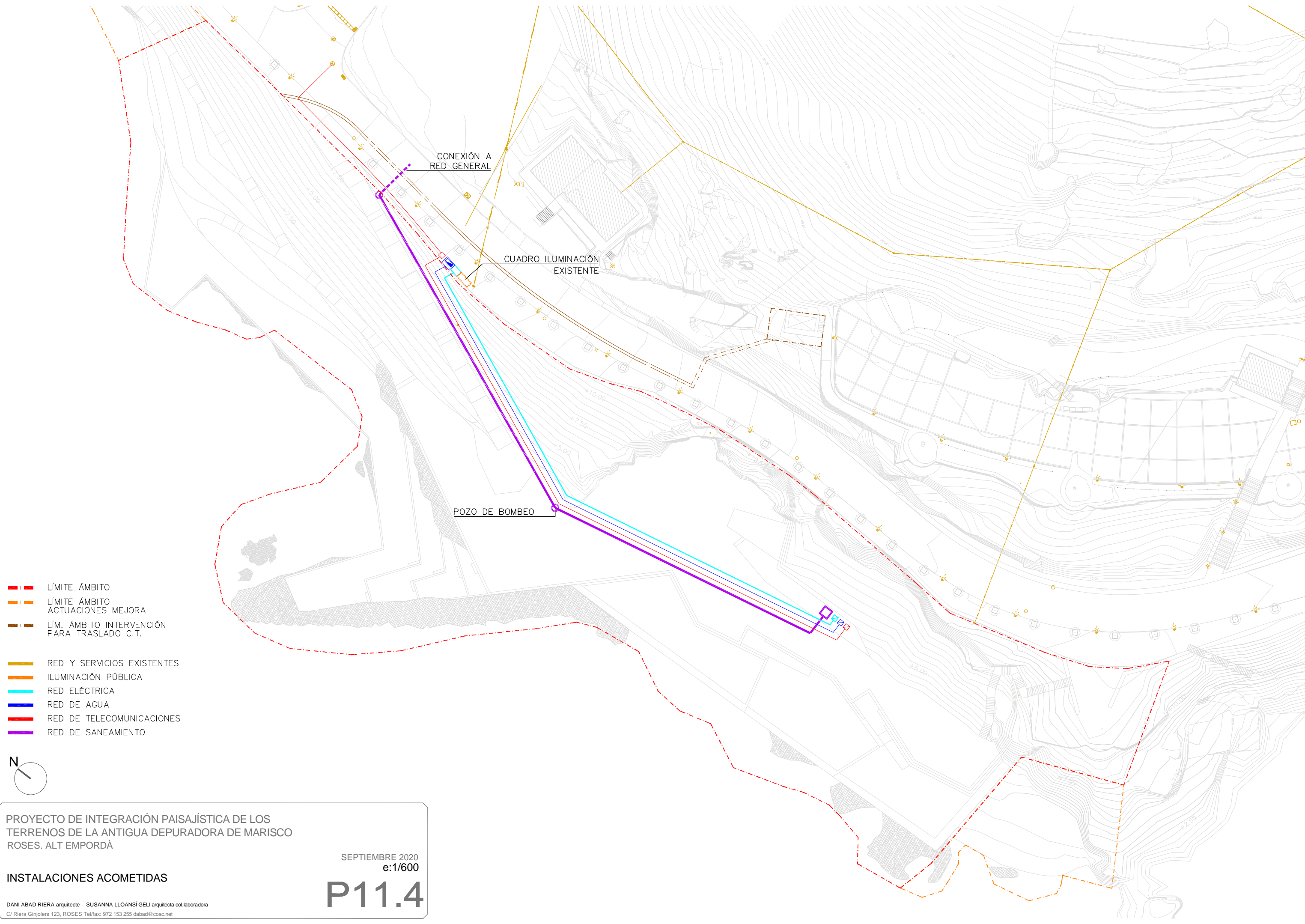
SEPTIEMBRE 2020  
e:1/600

DETALLES CENTRO DE TRANSFORMACIÓN

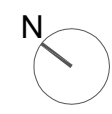
DANI ABAD RIERA arquitecte SUSANNA LLOANSÍ GELI arquitecta col.laboradora  
C/ Riera Ginjolars 123, ROSES Tel/fax: 972 153 255 dabad@coac.net

P11.3





- LIMITE ÁMBITO
- LIMITE ÁMBITO ACTUACIONES MEJORA
- LIM. ÁMBITO INTERVENCIÓN PARA TRASLADO C.T.
- RED Y SERVICIOS EXISTENTES
- ILUMINACIÓN PÚBLICA
- RED ELÉCTRICA
- RED DE AGUA
- RED DE TELECOMUNICACIONES
- RED DE SANEAMIENTO



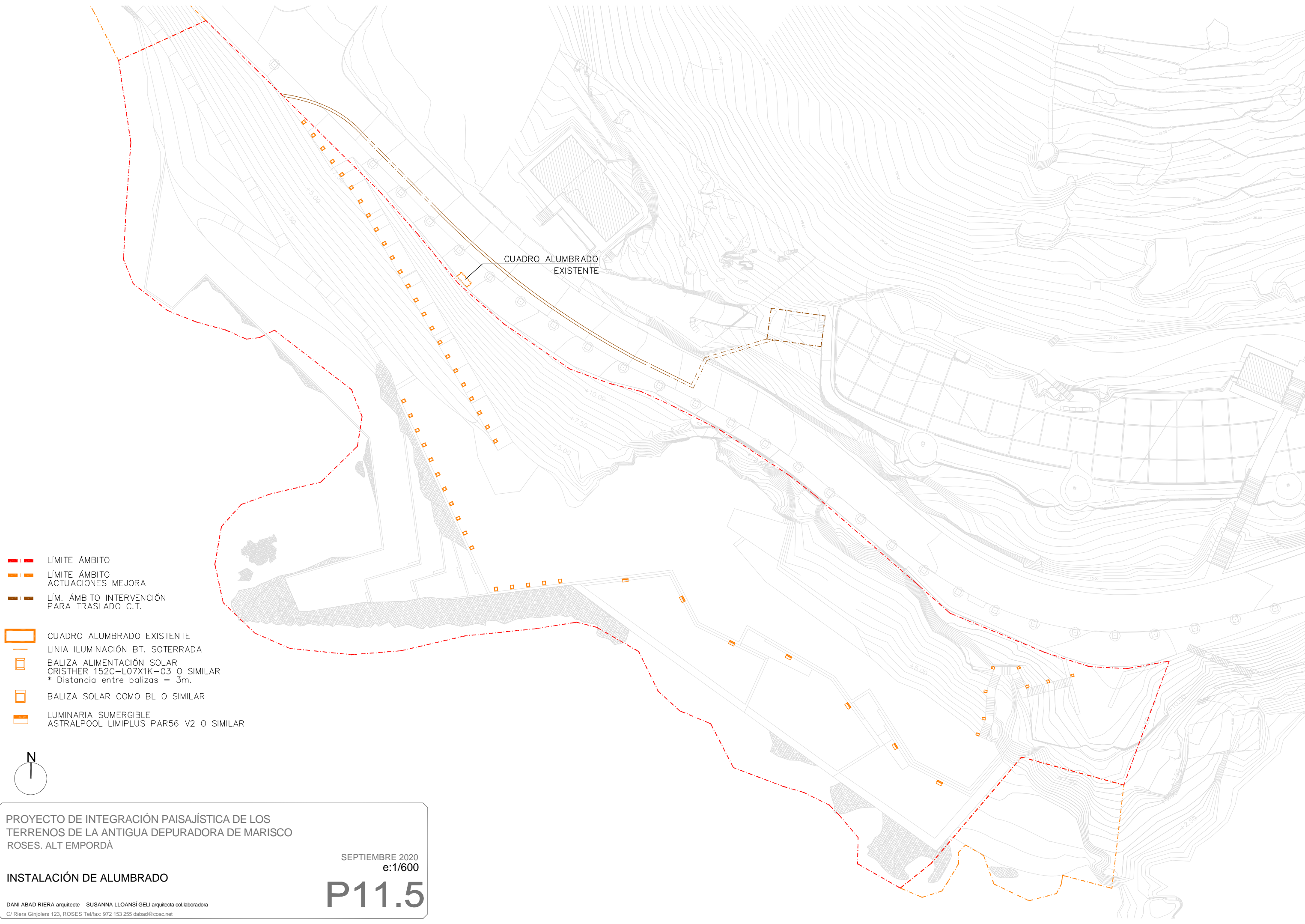
PROYECTO DE INTEGRACIÓN PAISAJÍSTICA DE LOS  
TERRENOS DE LA ANTIGUA DEPURADORA DE MARISCO  
ROSES. ALT EMPORDÀ

INSTALACIONES ACOMETIDAS

DANI ABAD RIERA arquitecte SUSANNA LLOANSÍ GELI arquitecta col.laboradora  
C/ Riera Ginjolars 123, ROSES Tel/fax: 972 153 255 dabad@coac.net

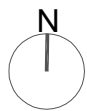
SEPTIEMBRE 2020  
e:1/600

P11.4





- +— LIMITE ÁMBITO
- +— LIMITE ÁMBITO ACTUACIONES MEJORA
- +— LIM. ÁMBITO INTERVENCIÓN PARA TRASLADO C.T.
- +— TUBO DE DRAHAJE
- +— COLECTOR DE AGUAS PLUVIALES
- +— ALCANTARILLA



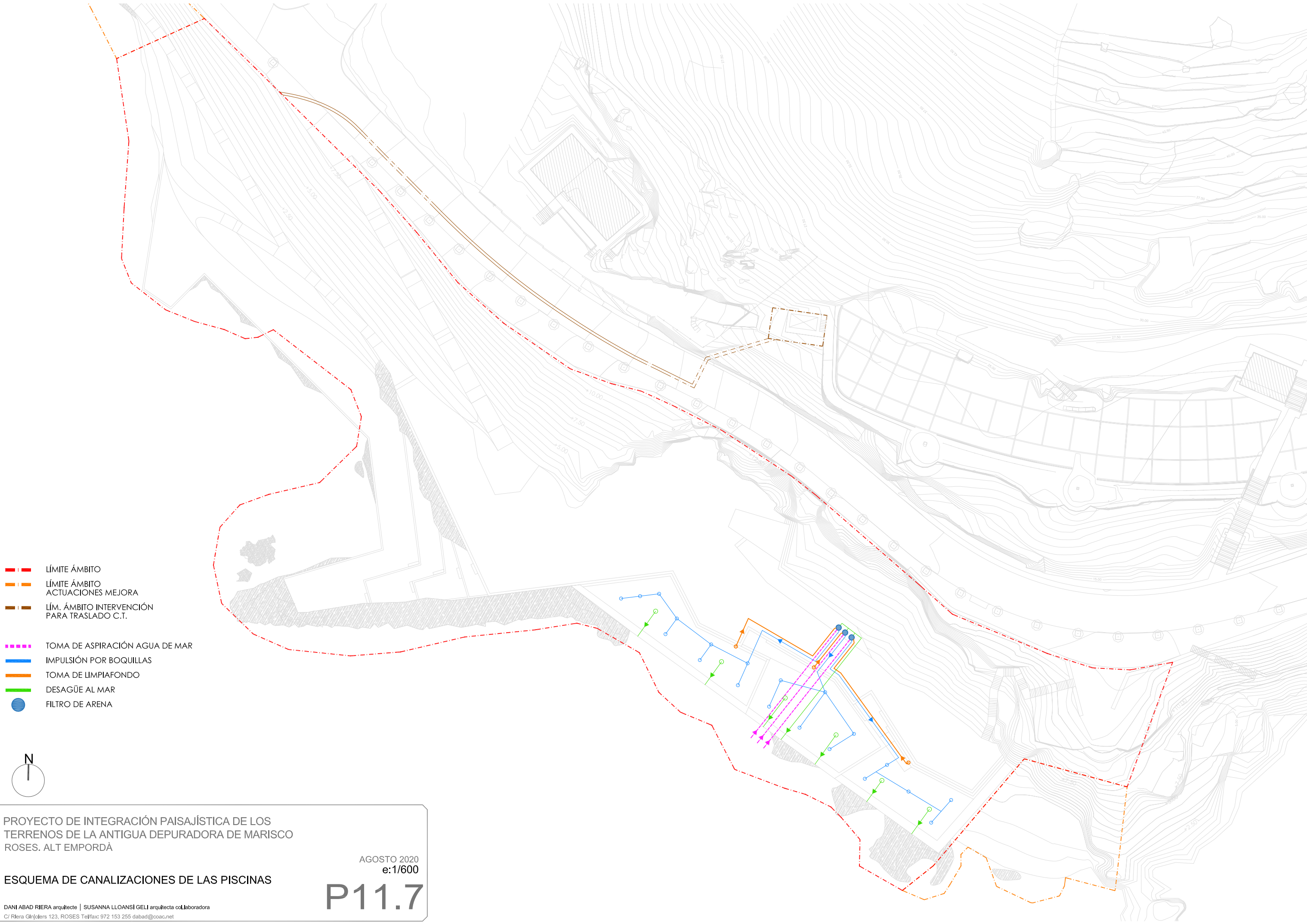
PROYECTO DE INTEGRACIÓN PAISAJÍSTICA DE LOS  
TERRENOS DE LA ANTIGUA DEPURADORA DE MARISCO  
ROSES. ALT EMPORDÀ

INSTALACIÓN SANEAMIENTO

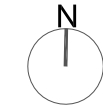
DANI ABAD RIERA arquitecte SUSANNA LLOANSÍ GELI arquitecta col.laboradora  
C/ Riera Ginjollers 123, ROSES Tel/fax: 972 153 255 dabad@coac.net

SEPTIEMBRE 2020  
e:1/600

P11.6



- LÍMITE ÁMBITO
- LÍMITE ÁMBITO ACTUACIONES MEJORA
- LÍM. ÁMBITO INTERVENCIÓN PARA TRASLADO C.T.
- TOMA DE ASPIRACIÓN AGUA DE MAR
- IMPULSIÓN POR BOQUILLAS
- TOMA DE LIMPIAFONDO
- DESAGÜE AL MAR
- FILTRO DE ARENA



PROYECTO DE INTEGRACIÓN PAISAJÍSTICA DE LOS  
TERRENOS DE LA ANTIGUA DEPURADORA DE MARISCO  
ROSES. ALT EMPORDÀ

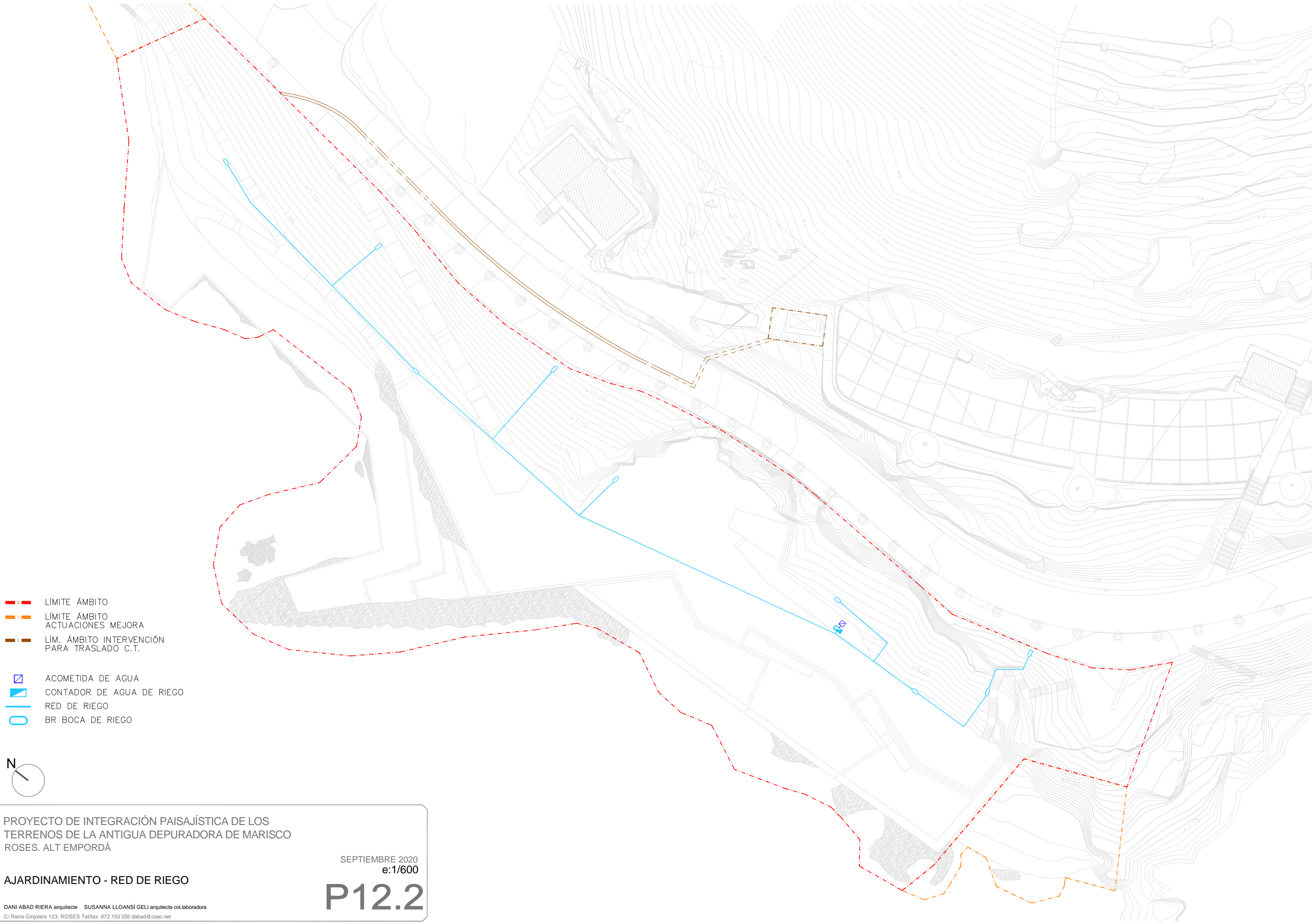
ESQUEMA DE CANALIZACIONES DE LAS PISCINAS

DANI ABAD RIERA arquitecte | SUSANNA LLOANSI GELI arquitecta col.laboradora  
C/ Riera Ginjoler 123, ROSES Tel/fax: 972 153 255 dabad@coac.net

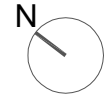
AGOSTO 2020  
e:1/600

P11.7





- LIMITE ÁMBITO
- LIMITE ÁMBITO ACTUACIONES MEJORA
- LIM. ÁMBITO INTERVENCIÓN PARA TRASLADO C.T.
- ▣ ACOMETIDA DE AGUA
- ▢ CONTADOR DE AGUA DE RIEGO
- RED DE RIEGO
- BR BOCA DE RIEGO



PROYECTO DE INTEGRACIÓN PAISAJÍSTICA DE LOS  
TERRENOS DE LA ANTIGUA DEPURADORA DE MARISCO  
ROSES. ALT EMPORDÀ

AJARDINAMIENTO - RED DE RIEGO

DANI ABAD RIERA arquitecte SUSANNA LLOANSÍ GELI arquitecta col.laboradora  
C/ Riera Ginjolars 123, ROSES Tel/fax: 972 153 255 dabad@coac.net

SEPTIEMBRE 2020  
e:1/600

P12.2





PROYECTO DE INTEGRACIÓN PAISAJÍSTICA DE LOS  
TERRENOS DE LA ANTIGUA DEPURADORA DE MARISCO  
ROSES. ALT EMPORDÀ

AJARDINAMIENTO-PLANTA

DANI ABAD RIERA arquitecte SUSANNA LLOANSÍ GELI arquitecta col.laboradora  
C/ Riera Ginjolars 123, ROSES Tel: 972 153 255 dabad@coac.net

SEPTIEMBRE 2020  
e:1/600

P12.1

- 01. Tamarix gallica
- 02. Pinus
- 03. Cistus albidus
- 04. Rosmarinus officinalis
- 05. Cistus salviifolius