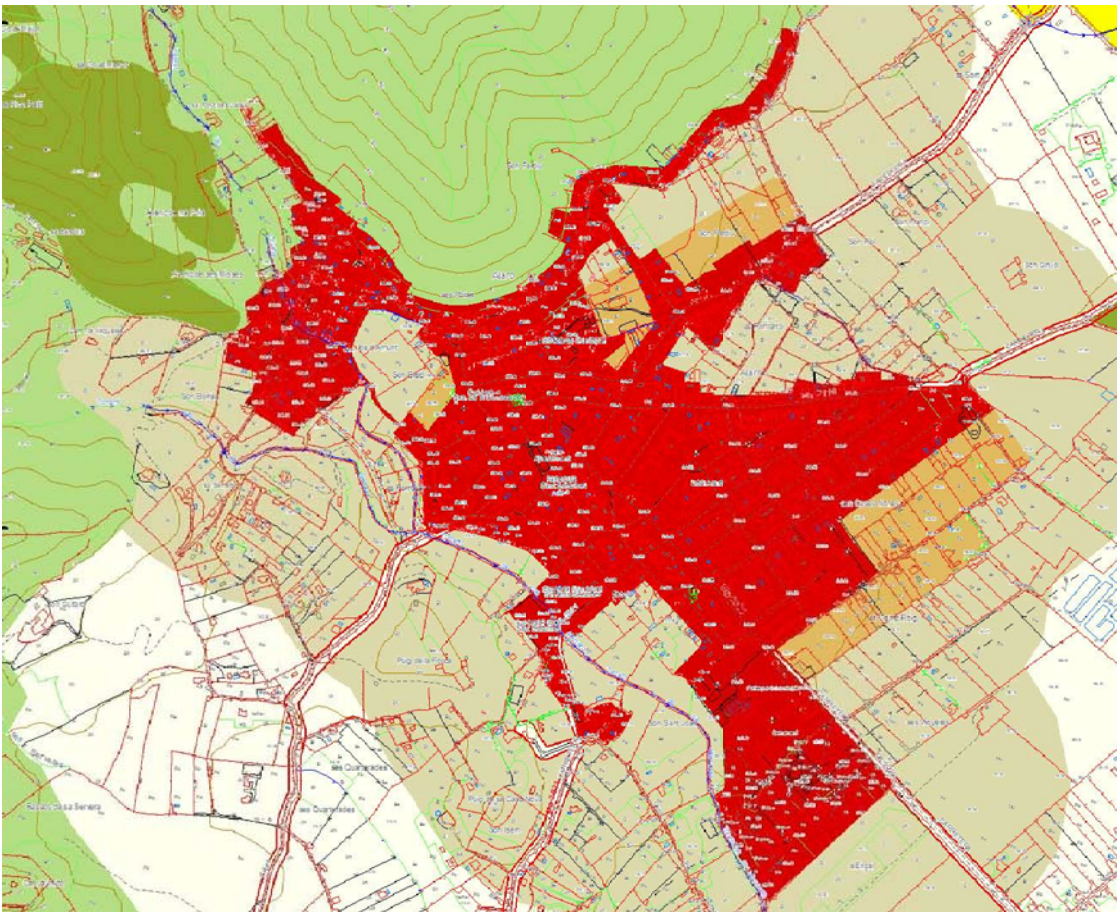
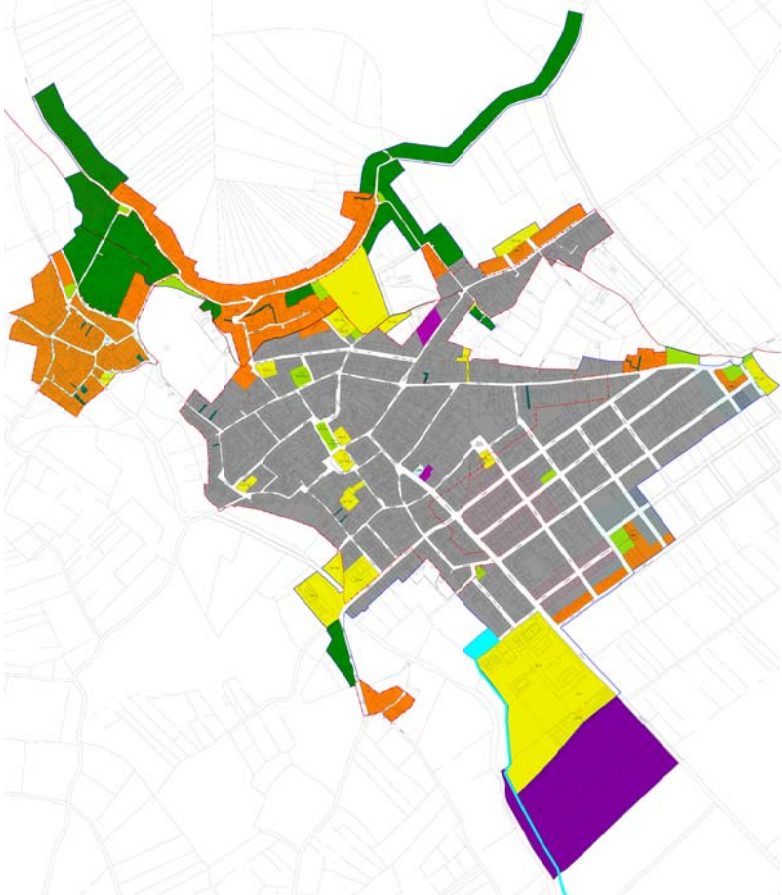


PLANO ALARO



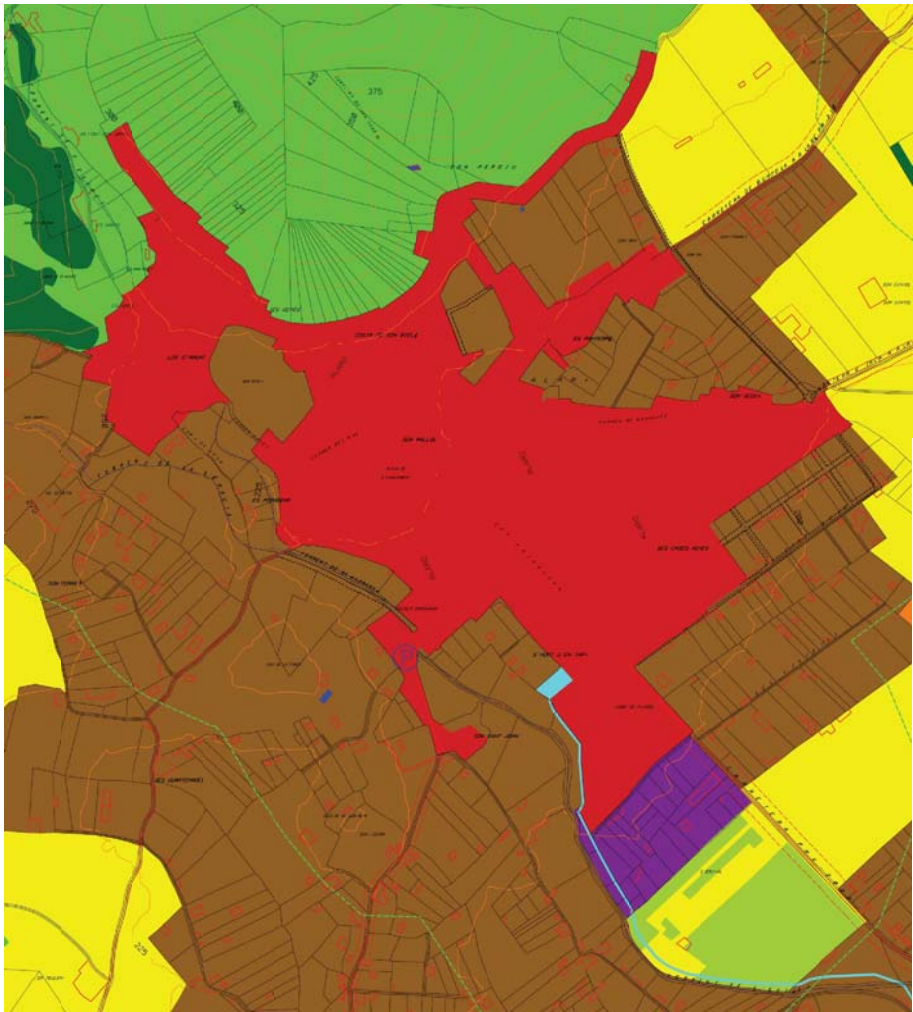
PLAN TERRITORIAL INSULAR DE MALLORCA

- Pla territorial insular de Mallorca**
- AANP
  - ANEI
  - ARIP Boscos
  - ARIP
  - AIA Extensiva Oliverar
  - AIA Extensiva Vinya
  - AIA Intensiva
  - SRG-Forestal
  - SRG
  - AT Creixement
  - AT Harmonització
  - AAPI a Sòl Rústic
  - Àrees de desenvolupament: AAPI Urbà i Urbanitzable
  - Àrees de desenvolupament: Sòl Urbà i Urbanitzable
  - Sistema General Sòl Rústic
  - Àrees de protecció territorial de carreteres
  - Àrees de protecció territorial de costa



NNSS. ALARO. ZONIFICACION EN SUELO URBANO

- Qualificació del sòl Urbà**
- Limits**
- Límit de sòl Urbà
  - Reserva de sòl per al desenvolupament viari
  - Reserva de sòl per al sistema ferroviari
- Qualificació**
- Aïllat
  - Entremitgeres Baix
  - Entremitgeres Alt
  - Entremitgeres Baix
  - Entremitgeres Alt
  - Zona Verda
  - Equipament
  - Sòl Rústic
- Actuacions**
- Vivendes de Protecció Oficial
  - Zones Manca de Serveis
  - Estudis de Detall
  - Sòl Urbanitzable
  - Zones Manca de Serveis Industrial i de Serveis
  - Zona de Protecció de Carrerons
  - Traçat de la sèquia de la vila
  - Nucli Protegit de los Damunts
  - Unitats d'Execució
- UE1  
UE2  
UE3  
UE4  
UE5



NNSS. ALARO. ZONIFICACION EN SUELO RUSTICO

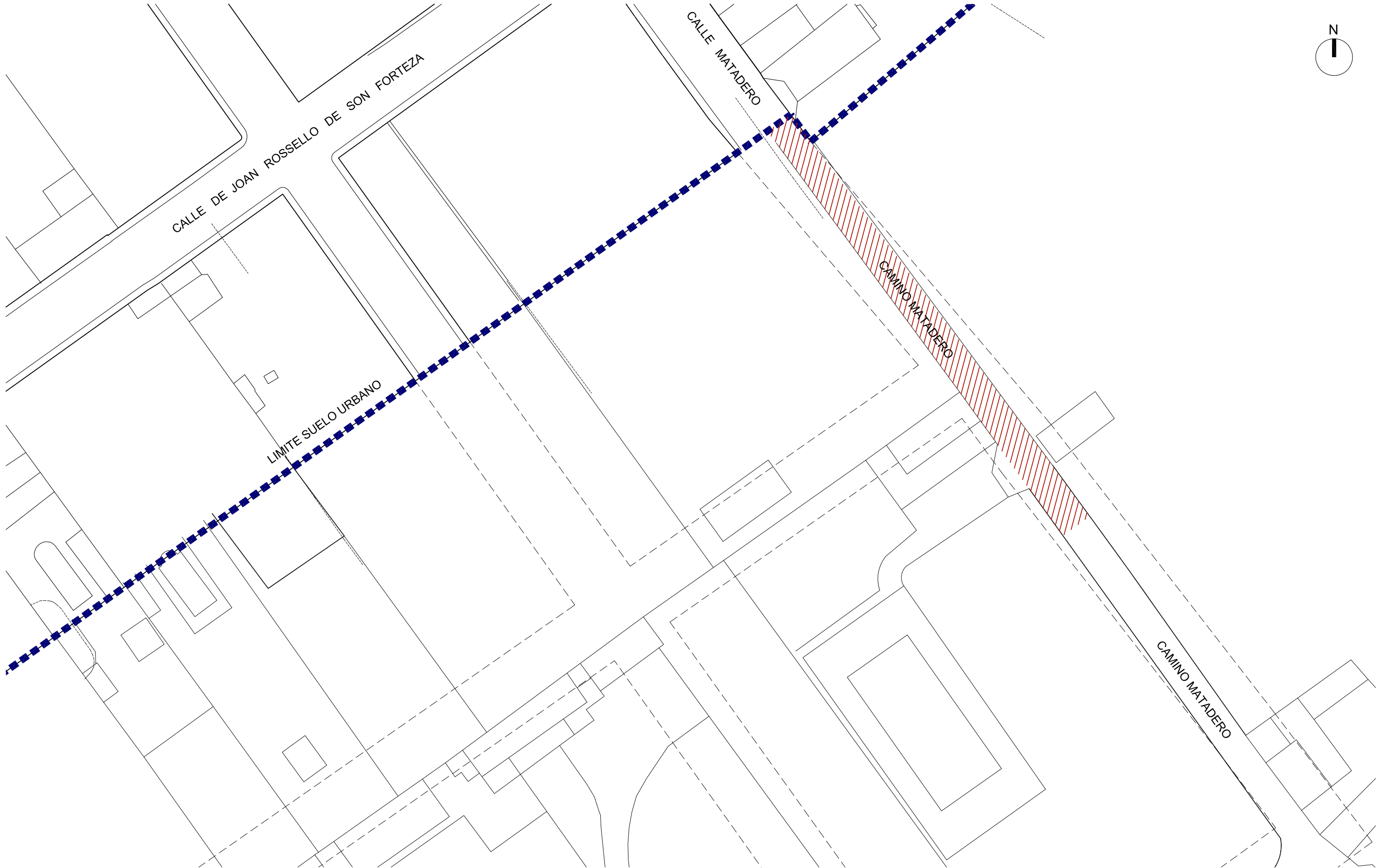
- Sòl Rústic Protegit**
- ANEI Àrees Naturals d'Interès
  - ARIP Àrees Rurals d'Interès Paisatístic
  - AANP Àrees Alt Nivell de Protecció
  - Alzinars protegits
  - Sòl Rústic Forestal
- Sòl Rústic Comú**
- AIA Àrees d'Interès Agrari
  - SRG Àrees de Sòl Rústic de Règim General
  - AT Àrees de Transició
  - Límit de la pedrera actualment explotada
  - Límit de la concessió de la pedrera
- Sòl Urbà**
- Sòl urbà Existent
  - Sòl Urbanitzable
- Equipaments i Sistemes Generals**
- Reserva de sòl per al desenvolupament viari
  - Reserva de sòl per a ferrocarril
  - APT Àrees de protecció territorial
  - Sistema General (depuradora)
  - Equipament (depòsits)
  - Equipament (pous)





--- LIMITE SUELO URBANO

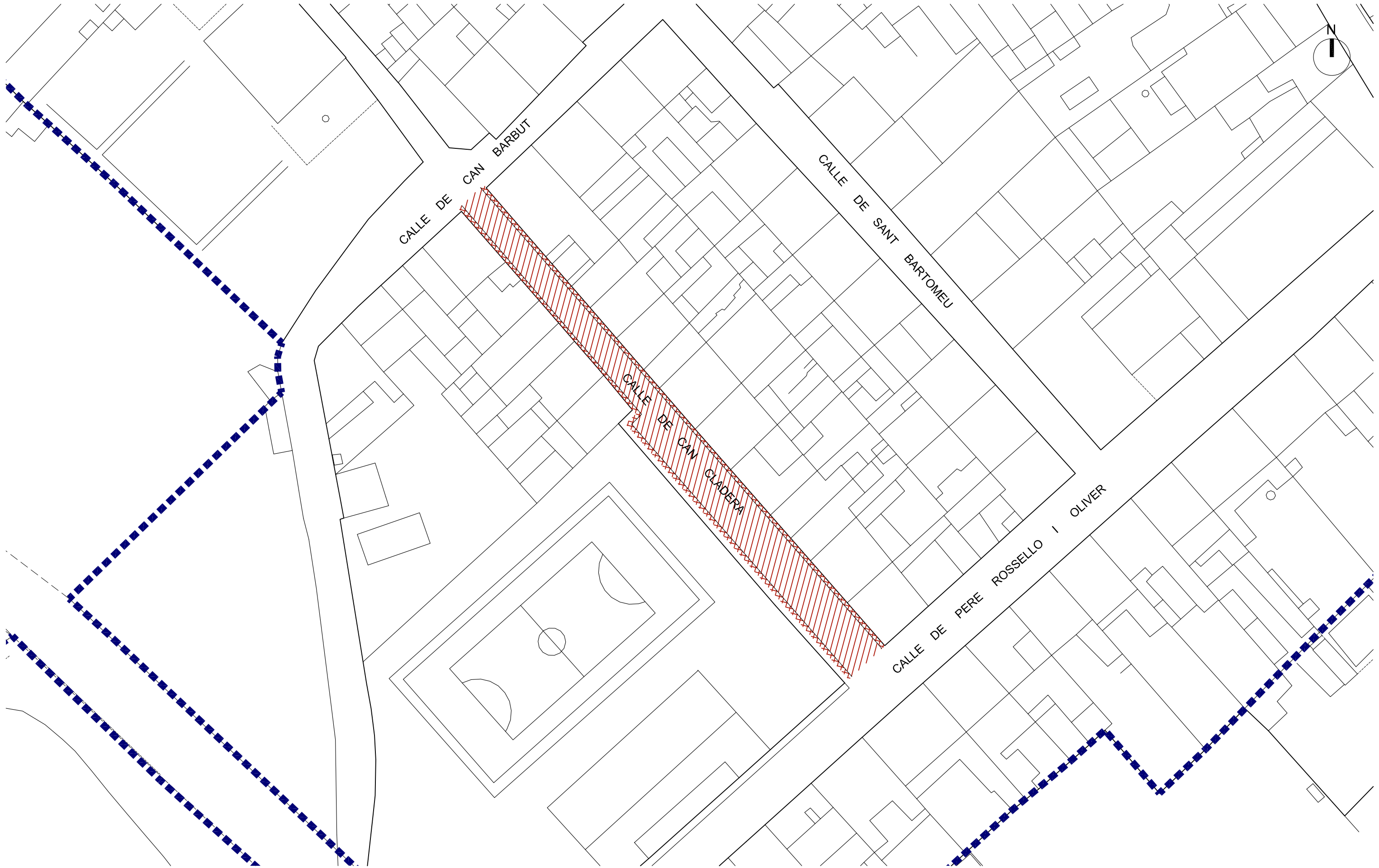




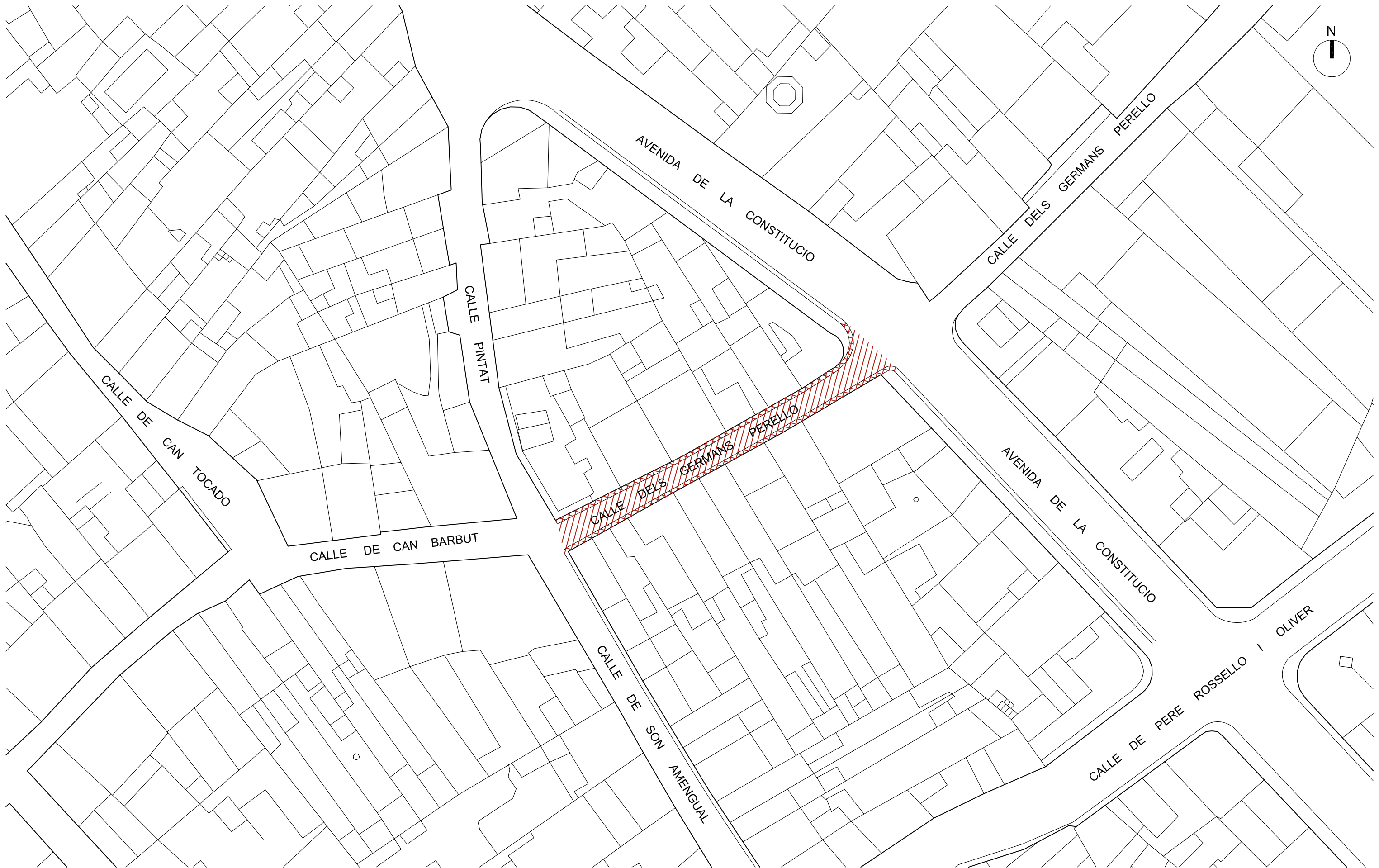
 AMBITO DE INTERVENCION / Supeficie a asfaltar: 325 m²




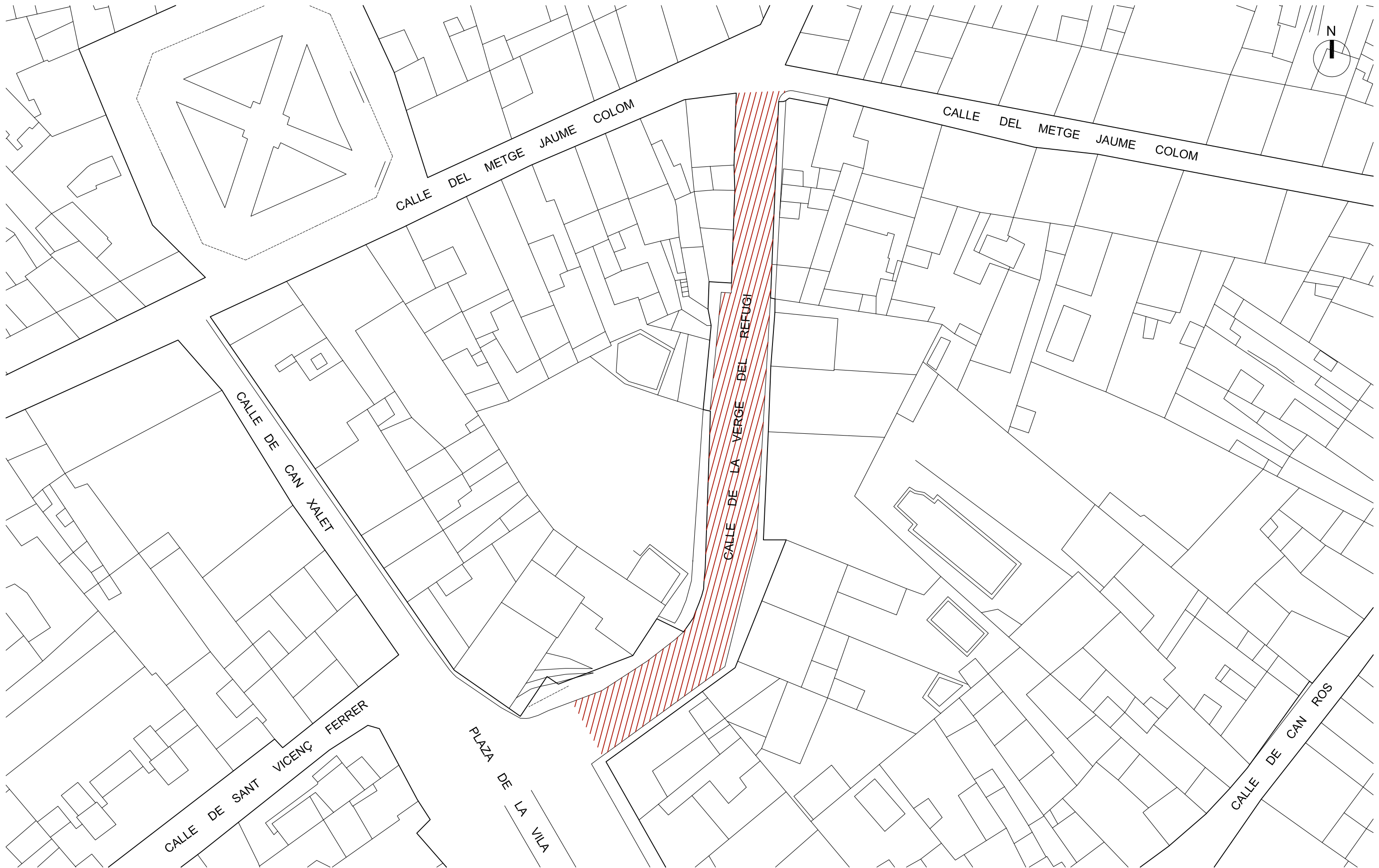




 AMBITO DE INTERVENCION / Supeficie a asfaltar: 452 m<sup>2</sup> / Superficie rigola: 100 m<sup>2</sup>

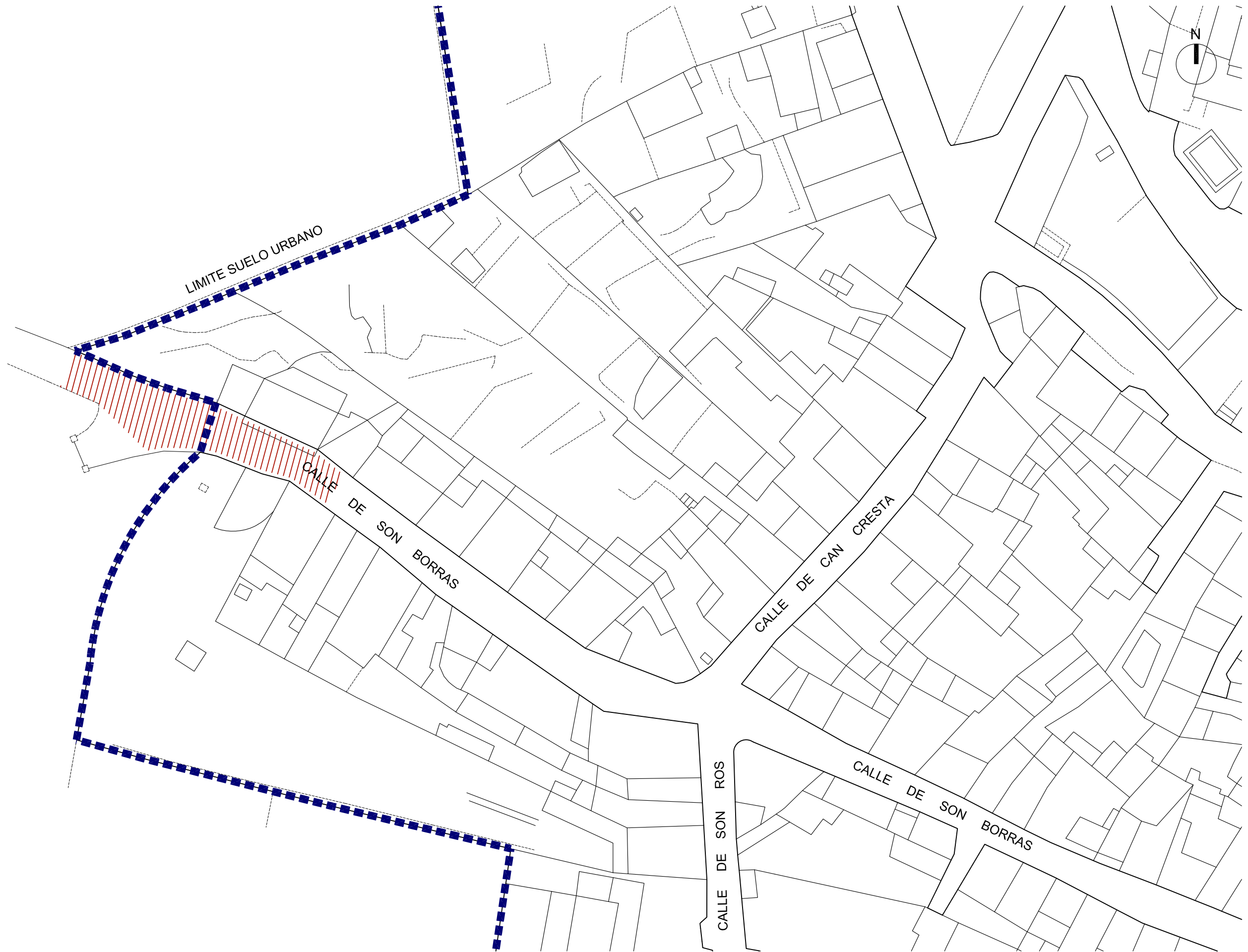


 AMBITO DE INTERVENCION / Supeficie a asfaltar: 180 m<sup>2</sup> / Superficie rigola: 65 m<sup>2</sup>



 AMBITO DE INTERVENCION / Sueficie a asfaltar: 716 m²





 AMBITO DE INTERVENCION / Supeficie a asfaltar: 220 m²










 AMBITO DE INTERVENCION / Supeficie a asfaltar con cambio de pendientes: 243 m<sup>2</sup>

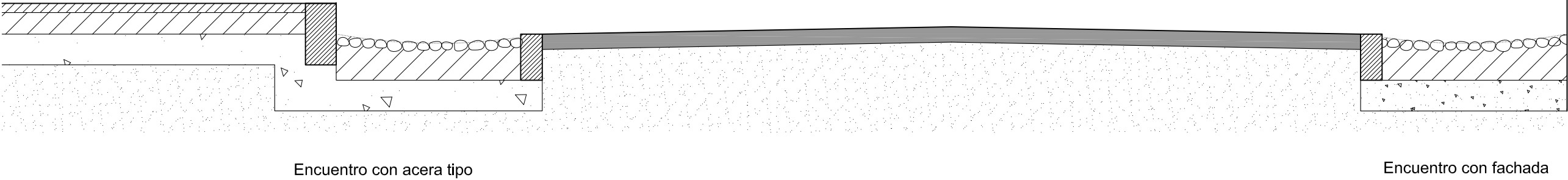




 AMBITO DE INTERVENCION / Superficie a asfaltar con cambio de pendientes: 480 m<sup>2</sup>

DETALLE TIPO RÍGOLAS

-  Base granular
-  Hormi3n en massa H-250 (grosor m3ximo 10cm)
-  Pasta tipo M-60
-  Aglomerado asfáltico S-12 (grosor m3ximo 5cm)
-  Bordillo de piedra 7x15cm 3 10x20cm seg3n el caso



Nota: la anchura de la r3gola se ajustar3 a la pre-existente, en el caso de que no exista previamente tendr3 60cm de ancho