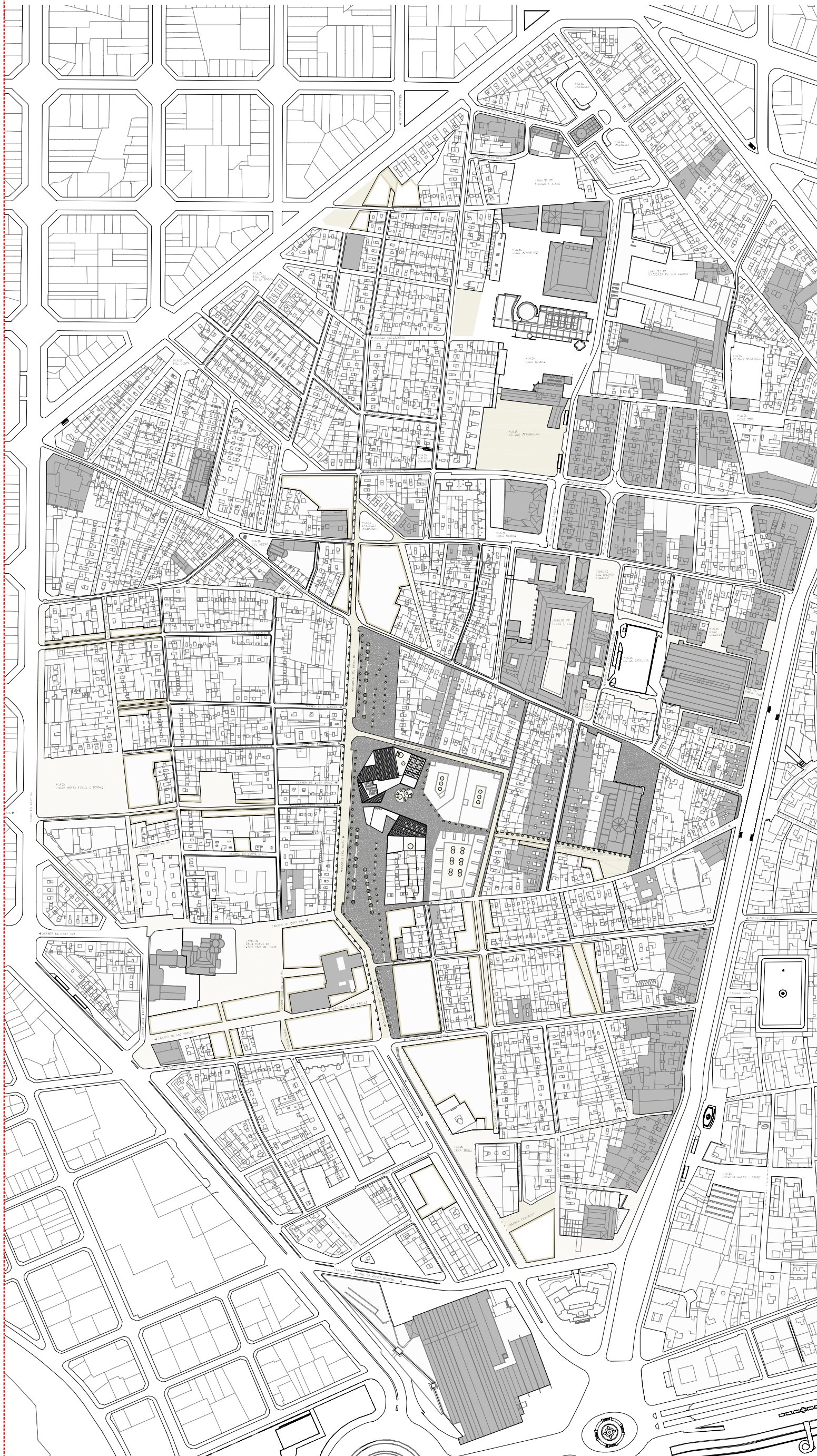


PROPOSTA URBANA

COM JA S'INSINUAVA EN EL TREBALL REALITZAT EN GRUP, ES PRETEN RESPONDRE A AQUESTA CRITICA TANT A NIVELL URBÀ, DE BARRI, COM POSTERIORMENT FOCALITZAT EN LA PARCEL·LA DE PROJECTE. EN PRIMER LLOC ES PLANTEJA DONAR CONTINUITAT AL VIARI RODAT ACTUALMENT EN CATEGORIA DE "CUL DE SAC", PER A FACILITAR EL FLUXE TANT RODAT COM PEATONAL. LA INTENCIÓ A NIVELL DE TRÀNSIT ES DE DESCONGESTIONAR OFERTINT MÉS SORTIDES CAP A L'EIXAMPLE. EL RECORREGUT PEATONAL ES VEURIA BENEFICIAT PRINCIPALMENT PER MOTIUS DE OBERTURA. NO ES TRACTA TANT D'INTERVENCIÓ "D'ESVENTRAMENT" SINO DE MICROCIRCUIT (S'ENTEN QUE LA PROPOSTA ABARCA EL MÀXIM DE SECTOR SUSCEPTIBLE D'INTERVENCIÓ). EN ALCUNS CASOS L'OBERTURA DE CARRERS COMPORTA L'AFARIÇ D'UN NOU SOLAR QUE ES DESTINARIA A LA CONSTRUCCIÓ D'HPO PER A REALLOTJAR ELS VEÏNS AFECTATS. EN ALTRES CASOS QUEDEN MITIGERS AL DESCOBERT QUE PODRIEN TRACTAR-SE EN POSTERIORS INTERVENCIÓNS O COM A LLENÇ CREATIU. A LA RAMBLA DEL RAVAL ES PROPOSA MODIFICAR-NE EL CAP I LA CUA, ENTENENT EL CAP COM LA CONNECCIÓ AMB ELS PREEXISTENTS CARRERS IL·LÓ I L'ICUA QUE DESVOCARIEN AL FLUXE DESCENDENT DEL CARRER MONTANER; I COM A CUA L'EMBT QUE FARIA D'ADAPTADOR AMB L'AVINGUDA DRASSANES. EL TRÀNSIT RODAT ES CONCENTRA EN EL COSTAT CONSOLIDAT DE LA RAMBLA I PER LES DIMENSIÓNS DE L'EIXAMPLE. AIXO COMPORTA UNA VORERA DE 5m EN EL COSTAT CONSOLIDAT, DOS CARRILS DESCENDENTS, UN ASCENDENT I UN QUART D'APARCAMENT. A L'ESPAT RESTANT ES PROPOSA UNA PRIMERA LÍNIA DESTINADA A CARRIL BICI QUE ES SITUA ENTRE LA FILERA DE COTXES APARCATS I LA SEGÜENT FILERA D'ARBRES. A PARTIR D'AQUÍ, L'ESPAT QUEDA LLIBRE PER A CS PEATONAL.



LLEGENDA GRÀFICA



VEGETACIÓ

1. BRACHICHTON POPULNEUM
 DE LA FAMILIA DE LES ESTERCIÀCIES, GÈNERE BRACHICHTON D'ORIGEN AUSTRALIÀ. PRESENTA UNA MIDA MITJANA ASSOLINT ALÇADES D'ENTRE 10 I 15 METRES I UNA AMPLADA PROJECTADA DE 4 A 6 METRES. FOLIACIÓ DE FULLES POLÍMORFES DE 5-7 CM VERT BRILLANT I TEXTURA LLISA. FLORACIÓ DE COLOR BLANC CREMA AL JUNY DE FLORES DE 4CM. FRUCTUACIÓ A PRINCIPIS DE LA TARDOR DE FRUITS DE COLOR NEGRE DE 5-8CM. ARBRES EN FORMA DE VENTALL.
 LES SEVES CARACTERÍSTIQUES ECOFISIOLÒGIQUES LA DEFINIXEN COM A RESISTENT EN UNA SEGONA LÍNIA DE MAR (100 METRES DE DISTÀNCIA MÍNIMA), EN UN ENTORN URBÀ NO-INDUSTRIAL I FINS A 400M D'ALÇADA. PRESENTA UN CREIXEMENT MITJÀ ASSOLINT UNA LONGEVITAT DE 100 ANYS. EN GENERAL ES RESISTENT A PLAGUES I MALalties. PROPORCIONA BONA COBERTA A L'ESTIU, EFECTE ALFOMBA PER CAIGUDA DE FLORES I LLAVORS I FA DE FILTRE VISUAL I ACÚSTIC.

2. JACARANDA MIMOSIFOLIA
 DE LA FAMILIA DE LES BIGNONIÀCIES, GÈNERE JACARANDA D'ORIGEN BRASILENY. PRESENTA UNA MIDA MITJANA PODENT ARIBAR A MÈDIA ENTRE 6 I 10 METRES D'ALÇADA I UNA AMPLADA PROJECTADA DE 4 A 6 METRES. FOLIACIÓ A PRINCIPIS DE L'ESTIU AMB FULLES DE MENYS D'1CM DE COLOR VERT CLAR. FLORACIÓ ENTRE ELS MESOS DE JUNY-JULIOL AMB FLORES COLOR VIOLETA-BLAV DE 5 CM. FRUCTUACIÓ A FINALS DE LA TARDOR AMB FRUIT DE COLOR MARRÓ FOSC QUE ES MANTÉ TOT L'ANY.
 LES SEVES CARACTERÍSTIQUES ECOFISIOLÒGIQUES LA DEFINIXEN COM A RESISTENT EN UNA SEGONA LÍNIA DE MAR (100 METRES DE DISTÀNCIA MÍNIMA), EN UN ENTORN URBÀ NO-INDUSTRIAL I FINS A 600M D'ALÇADA. PRESENTA UN CREIXEMENT MITJÀ ASSOLINT UNA LONGEVITAT DE 100 ANYS. EN GENERAL ES RESISTENT A PLAGUES I MALalties. PROPORCIONA EFECTE ALFOMBA PER CAIGUDA DE FLORES I LLAVORS I REQUEREIX UN ESCÀS MANTENIMENT.

3. LAVANDULA OFFICINALIS
 FORMA UNA COPA OVOIDAL IRREGULAR. L'ESTRUCTURA ES DE RAMIFICACIÓ PRINCIPAL EXTESA. ASSOLEIX UNA ALÇADA D'ENTRE 80 I 120 CM. FLORACIÓ A L'ESTIU DE FLORES DE COLOR BLAV-VIOLETA.

MOBILIARI URBÀ

LLUMENERA D'EXTERIOR "KANYA" (ESCOFET)
 COL·LANA TRONCOCÒNICA (COMCITAT 12,5%) D'ACER GALVANIC (E=434) I ACER COSTEN (E=524).
 PLACA DE FIXACIÓ AMB 8 CARTELES I ANELL DE REFORÇ, FERNS D'ANCLATGE ROSCATS (30MM DE DIÀMETRE) AMB DOBLS FEVELLA I ARANDELES D'ACERO INOX.
 PROJECTORS CIRCULARS DE REVOLUCIÓ PARABÒLICA, 250-400M.
 CARRANCA D'ALUMINI I SOPORT D'ACER INOXIDABLE.
 FONAMENTACIÓ AMB DAL DE FORMIGÓ
 PES: 284 KG
 DIMENSIÓNS: 124 D'ALÇADA.
 APLIC EMPOTRAT A TERRA "LED IP68" (ERCO)
 RECUBRIMENT D'ACER INOXIDABLE "CRISTAL" RESISTENT AL SALLAT.
 GRÀCIES A ELEMENTS TALS COM REFRACTORS I DIFUSORS, LES LLUMENERES DESTAÇEN INCLIS EN UN ENTORN CLAR.
 DEGUT A L'UTILITZACIÓ D'UN MÒDUL LED AMB TÈCNICA RGB ES POT MODIFICAR DINÀMICAMENT YI DE MANERA CONTINUA EL COLOR DE LA LLUM EN UNA ÀMBLIA PERIFÈRIA.

BANC DE FORMIGÓ "BARANA" (ESCOFET)
 FORMIGÓ ARMAT DE COLOR GRIS GRANITIC / BEIGE.
 DECAPAT I HIDROFUGAT.
 RECOLZAT SENSE ANCORATGE.
 PES: 800 KG.
 DIMENSIÓNS: 1.5X0.5X0.7M

FONT "ATLÀNTIDA" (SANTA&COLE)
 MONOLIT NEGRE DE FUNDICIÓ DE FERRO AMB PROTECCIÓ ANTIOXIDANT.
 REIXA DE FUNDICIÓ DE FERRO PINTADA COLOR NEGRE SOBRE UN MARC D'ACER GALVANITZAT.
 CANYA DE FUNDICIÓ DE LLIACÓ D'UNA POLZADA.
 LA FONT S'EMOTRA 10CM EN EL TERRA I ES FIXA MITJANÇANT CLATDES PERNS.
 LA REIXETA REPOSA SOBRE EL MARC METÀL·LIC ENRASAT AMB EL PAVIMENT.
 NO NECESSITA MANTENIMENT, A EXCEPCIÓ DE L'USUAL PER A LA REIXETA.
 PES: 122 KG.
 DIMENSIÓNS: 106CMX30CMX120CM

PAPERERA "CYLINDRE" (SANTA&COLE)
 BASE DE FORMIGÓ.
 COS DE TUBS DE POLIÈSTIL ESTRIAT COLOR NEGRE.
 CUBETA CILINDRICA D'ACERO GALVANITZAT.
 L'ELEMENT ES SUBJECTA AL PAVIMENT MITJANÇANT TRES TORNILLOS D'ACER AMB PROTECCIÓ ANTIOXIDANT.
 NO NECESSITA CAP TIPUS DE MANTENIMENT.
 CAPACITAT: 4 L.
 PES: 45 KG.
 DIMENSIÓNS: 33CMX23CMX85CM

TESTS "CASICILÍNDRICA" (SANTA&COLE)
 ES PRESENTA EN TRES DIMENSIÓNS.
 LA JARDINERA ESTÀ REALITZADA D'UNA SOLA PEÇA DE FUNDICIÓ DE FERRO AMB PROTECCIÓ ANTIOXIDANT I PINTURA COLOR GRIS.
 L'ELEMENT ES COL·LOC SIMPLEMENT RECOLZADA.
 NO NECESSITA MANTENIMENT.
 PES:
 Ø 1,004: 226 KG. DIMENSIÓNS: 100CMX65
 Ø 0,804: 150 KG. DIMENSIÓNS: 80CMX50
 Ø 0,554: 121 KG. DIMENSIÓNS: 50CMX36

POLIESPORTIU+BIBLIOTECA +HOTEL+OFICINES+HABITATGES

PF INTERVENCIÓ A L'ILLA ROBADORS+RAMBLA DEL RAVAL

grupELIAS TORRES TUR

MARINA MONFORT CRISTÓBAL

EMPLAÇAMENT PROPOSTA e1:1500