



Informe urbanisme

Número expedient: Administració General 2024/405 (G2093)

Procediment: AG Contractació

Interessat:

Assumpte: Adequació del carrer Gabriel Carrió

MEMORIA JUSTIFICATIVA

El objeto del contrato es la adjudicación de la obra:

““PROYECTO ADECUACIÓN DE LA C/ GABRIEL CARRIÓ”,

Emplazamiento:

Carrer Gabriel Carrió; T.M. Sant Llorenç des Cardassar.

Objeto del proyecto:

Configuración en planta:

Se ha proyectado un vial de un único sentido, con una calzada de 2.5 metros de ancho, una zona de aparcamiento de 2 metros y acera a ambos lados de la calle.

Sección tipo:

En la parte este se ha proyectado una acera adaptada de 1.8 metros de ancho, mientras que en el lado oeste, debido a la morfología de la calle, variará de los 0.4 metros a los 1.2 metros.

Pavimentos:

Reposición asfáltica: Capa de 5 cm de espesor de mezcla bituminosa continua en caliente AC16 surf D, para capa de rodadura, de composición densa, con árido granítico de 16 mm de tamaño máximo y betún asfáltico de penetración.

Acera: Para ejecutar la acera se ha previsto una base de zahorra artificial de 20 cm de espesor, seguido de una capa de 15 cm de HM y una baldosa similar a la existente en la plaza del ayuntamiento.

Accesibilidad:

El diseño y el trazado de los recorridos de uso público o comunitario destinados al tránsito de peatones se harán mediante itinerarios accesibles para peatones, de acuerdo con lo establecido en el Decreto 110/2010, de 15 de octubre, por el cual se aprueba el Reglamento para la mejora de la accesibilidad y la supresión de barreras arquitectónicas. Al tratarse de una calle de dimensiones reducidas y variable, se ha previsto generar una acera adaptada de 1.8 metros en el lado derecho que garantice un itinerario accesible y otra más reducida que variará de los 40 cm a los 1.2 m.

Ajuntament de Sant Llorenç des Cardassar

Plaça Ajuntament, 1 - 07530
Sant Llorenç des Cardassar
Telèfon: 971 838 393 · Fax 971 838 094
ajuntament@santlorenc.es
Internet: www.santlorenc.cat
Seu electrònica: <https://seue.santlorenc.es>
Codi DIR3: 000027388

Pàgina 1 de 2

Signatura 1 de 1
Salvador Rodríguez Priego
17/07/2024
CAP URBANISME

Per a descarregar una còpia autèntica d'aquest document, consulti el següent lloc web

Codi Segur de Validació: 905ab74dad644fd48e0051038acf5ada001 Data document: 17/07/2024

Url de validació: <https://vac.santlorenc.es/absis/idi/arx/idiarxabsaweb/catala/asp/verificadorfirma.asp>

Metadades: Origen: Origen ciutadà Estat d'elaboració: Original





Instal·lacions:

Drenaje: Actualmente, a lo largo de la calle se pueden observar varios puntos de vertido de drenaje, correspondientes a las bajantes de las cubiertas. Algunos de estos puntos vierten directamente a la acera y otros están conectados a un salva aceras para evitar mojarlas.

Resto: Este proyecto no contempla el soterramiento de las redes eléctricas, de alumbrado y telefonía que discurren por las fachadas. No obstante, puesto que el proyecto contempla levantar parte de las aceras, el ayuntamiento ha creído conveniente que se incluyan las partidas de obra civil necesarias para su posterior uso. Es por ello, que se ha previsto ejecutar la preinstalación de las siguientes redes. • Red eléctrica: 2xØ200mm • Red telecomunicaciones: 1xØ110mm + tritubo • Red alumbrado: 2xØ90mm

Sant Llorenç des Cardassar, 17 de juliol de 2024

Signatura 1 de 1	17/07/2024	CAP URBANISME
Salvador Rodríguez Priego		

Ajuntament de Sant Llorenç des Cardassar
Plaça Ajuntament, 1 - 07530
Sant Llorenç des Cardassar
Telèfon: 971 838 393 · Fax 971 838 094
ajuntament@santlorenc.es
Internet: www.santlorenc.cat
Seu electrònica: <https://seue.santlorenc.es>
Codi DIR3: 000027388

Pàgina 2 de 2

Per a descarregar una còpia autèntica d'aquest document, consulti el següent lloc web			
Codi Segur de Validació	905ab74dad644fd48e0051038acf5ada001		Data document: 17/07/2024
Url de validació	https://ovac.santlorenc.es/absis/idi/arx/idiarxabsaweb/catala/asp/verificadorfirma.asp		
Metadades	Origen: Origen ciutadà Estat d'elaboració: Original		