



ROTONDA JOSEP ESCALER

Rotonda segura i d'aprofitament

PER REDACCIÓ · FOTOS : ÒSCAR LLAURADÓ



Per fer la nova rotonda Josep Escaler s'ha aprofitat tot el que hi havia de l'anterior: des de les llambordes fins a la font. La nova és més gran i rodona, el que permet incrementar-ne la capacitat de trànsit i la seguretat, donant resposta a l'eixamplament de l'avinguda Tarragona. L'aigua, el granit, l'herba i la forja són els elements principals que s'hi contemplen, i alhora símbols d'Andorra. Els treballs s'han concentrat en sis setmanes, per causar les mínimes molèsties possibles.



L'avinguda Tarragona està patint una remodelació, un eixamplament pel cantó de l'obac. Com a conseqüència, també ha calgut engrandir la rotonda Josep Escaler, amb l'objectiu principal de dotar-la de capacitat de trànsit i augmentar així la segu-

retat de la circulació de la zona. El conjunt té poca altura, afaïvorint la visibilitat.

Per fer-la s'ha aprofitat tot el que era aprofitable de la rotonda antiga, que més que rodona era ovalada. L'actual és una circumferència perfecta amb un radi de 7,5 metres i els elements que la componen són símbols d'Andorra: l'aigua de la font – que és la que ja hi havia però impermeabilitzada de nou–, la forja –un anell d'acer corten envolta la font–, el verd dels prats de dall –que aquí són de gespa natural–, la grava de riu –que la trobem alternant-se amb les franges de gespa i incrustada

>>>La rotonda té un radi exterior de 7,5 metres i un interior de 6,3 metres, i està equipada amb un sistema de recollida d'aigües perimetral, que evita que l'aigua de la font arribi a la calçada

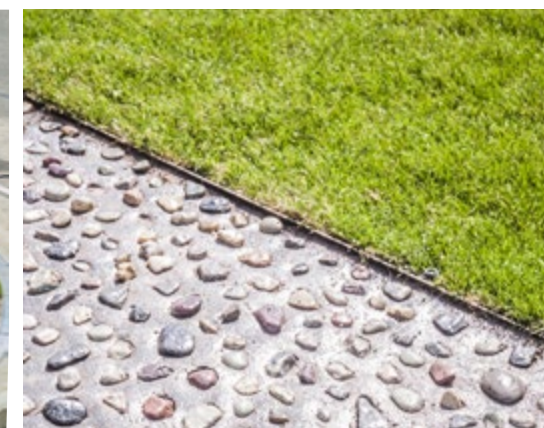


en formigó acolorit, al qual se li ha aplicat una resina transparent per sobre que li dona un aspecte mullat, i el granit de l'empedrat al voltant de la rotonda.

Forces Elèctriques d'Andorra (FEDA) i d'Andorra Telecom) que hi passa per sota, que abans estava al mig de la calçada. ■

Al fer la rotonda s'ha modificat l'accés al local de les bombes de la font i s'ha fet un accés nou a la galeria de serveis (del Govern,

PROPIETAT: M. I. GOVERN D'ANDORRA
 ENGINYERIA: SINUS ENGINY SAU
 CONSTRUCTORA: LOCUBSA



>>>Una anella de xapa d'acer corten aixeca la paret de la font i amaga un tub de llum LED que la il·lumina durant la nit. La resta d'elements d'il·luminació són reaprofitats del punt rodó preexistent. Per separar les franges de gespa i les de formigó amb grava de riu també s'han utilitzat xapes d'acer corten

esinusenginy
despatx d'enginyeria

Especialistes en enginyeria civil i estructures d'edificació

c/del Pui, 2 , pl-2 · AD500 Andorra la Vella · Principat d'Andorra · T. +376 824 178 · F. +376 824 188 · esinus@andorra.ad
www.sinusenginy.com