

FICHA TÉCNICA



Obra Renovación de pavimentos y servicios en Calle Moncayo de Escatrón.

Autor Rafael Sánchez Jiménez

Localización Escatrón, Zaragoza

Fecha Noviembre de 2020

Descripción de las obras

Renovación completa de las redes de abastecimiento y de alcantarillado, y también de los pavimentos a lo largo de toda la calle. El tramo consta de 103m de longitud con una diferencia topográfica entre extremos de 5,6 m. La solución ejecutada es una plataforma única para vehículos y peatones.

Fases/elementos constructivos

Actuaciones previas	<ul style="list-style-type: none"> - Demolición de pavimentos existentes. - Explanación de la superficie. - Instalación de la red provisional de abastecimiento de agua.
Instalaciones	<ul style="list-style-type: none"> - Renovación de la red de alcantarillado, sustitución de las tuberías originales por tuberías de PVC de pared compacta de una sola capa, de color teja. - Nuevo pozo de registro. - Proyectadas 4 nuevas llaves de paso para la sectorización del tramo ejecutado. - Renovación de la red de abastecimiento, con tuberías de polietileno de alta densidad. - Conexión con toma domiciliaria y sustitución de tomas hasta la línea de fachada.
Pavimentación	<ul style="list-style-type: none"> - Solera de hormigón con mallazo metálico. Fratasado y cepillado por medios mecánicos. - Ejecución de aceras dando continuidad al resto de pavimentación constituida por una capa de zahorra artificial de 20cm de espesor solera de hormigón de otros 20cm.
Elementos Estructurales	<ul style="list-style-type: none"> - Elaboración de muro de contención mediante una riostra de hormigón armado y un alzado compuesto por bloques armados de hormigón revestido con 2cm de mortero de cemento.