










SANEAMIENTO

La recogida de aguas pluviales se realiza a través de sumideros sifónicos en las cubiertas planas con acabado de grava. La evacuación de las mismas se lleva a cabo mediante el sistema de pendiente cero GEBERIT Pluvia.

En el volumen principal, el agua discurre sobre la superficie de la cubierta de chapa grecada hasta encontrar el canalón del borde, que entregará el agua a la cubierta de la zona de servicios gracias a las bajantes exteriores paralelas a eje de pilar.

Las arquetas enterradas llevan el agua hasta la red de alcantarillado general, que se ha supuesto unitaria.

-  red de aguas de saneamiento
-  colector residual bajo cota visual o enterrado
-  colector residual colgado por encima de cota
-  colector pluvial bajo cota visual o enterrado
-  colector pluvial colgado por encima de cota
-  bajante residuales
-  bajante pluviales
-  arqueta
-  sumidero

