

## Requisitos de fotos del pavimento permeable para la certificación:

- Foto de la subrasante excavada antes de instalar la tela filtrante
- Fotos que muestren la subrasante con 0 % de inclinación (medidas en la plataforma de la entrada del garaje y los niveles en la subrasante, etc.)
- Foto de la práctica excavada con tela filtrante instalada en los lados y capa filtrante en el fondo (ya sea tela filtrante o arena de 6")
- Foto del pozo de observación perforado que se está instalando, con perforaciones de 3/8" espaciadas 6" en el centro.
- Si se requiere, foto del drenaje inferior perforado (perforaciones de 3/8" espaciadas 6" en el centro) y foto de la conexión al alcantarillado pluvial
- Medición fotográfica clara de la profundidad de la piedra n.º 2 instalada (si se requiere)
- Medición fotográfica clara de la profundidad de la piedra n.º 57 instalada.
- Medición fotográfica clara de la profundidad de la piedra n.º 8 instalada.
- Medición fotográfica clara de la profundidad de los adoquines o el espacio para los adoquines por encima de la piedra n.º 8
- Restricciones de bordes instaladas.
- Observación del pozo después de la instalación final con la tapa de metal instalada
- Foto general de la calzada terminada que muestre todos los lados de la práctica.

**\*Recuerde: La construcción del pavimento permeable debe seguir el plan aprobado.**

*Proporcionar los recibos de los materiales utilizados, incluyendo (pero no limitado a):*

- Tela filtrante con caudal  $\geq 125$  gpm y AOS equivalente al tamiz US n.º 70 o n.º 80
- Piedra n.º 2 (si se requiere)
- Piedra n.º 57
- Piedra n.º 8
- Adoquines u hormigón permeable
- Pavers



**ARLINGTON**  
VIRGINIA

### *Recordatorios y consejos*

- La construcción del pavimento permeable debe seguir el plan aprobado.
- Las prácticas de nivel 2 incluyen requisitos adicionales que deben discutirse en la reunión de pre-construcción de las Mejores prácticas de gestión (BMP) antes de la instalación
- Si se requiere un revestimiento impermeable, coloque una tela filtrante geotextil encima para que la piedra no perfora el revestimiento impermeable
- Las prácticas de adoquines de hormigón entrelazado deben ser instaladas por un instalador certificado por el Interlocking Concrete Pavement Institute (ICPI). Presentar el certificado con el paquete de certificación.
- Las prácticas de hormigón permeable deben ser instaladas por un instalador certificado por la National Ready Mixed Concrete Association (NRMCA). Presentar el certificado con el paquete de certificación.

*Envíe las certificaciones "As-built" para su revisión a:*  
**StormwaterReview@arlingtonva.us**

*Las fotos enviadas al condado de Arlington pasan a ser propiedad del condado de Arlington.*

# Requisitos del pavimento permeable



**ARLINGTON**  
VIRGINIA

Instalación de gestión de aguas pluviales  
Directrices para la certificación de la construcción



**Subsuelo excavado antes de instalar la tela filtrante**



**Profundidad de corte en el garaje con un primer plano**



**Profundidad de corte en la plataforma del camino de entrada con un primer plano**



**Subsuelo excavado después de instalar la tela filtrante**



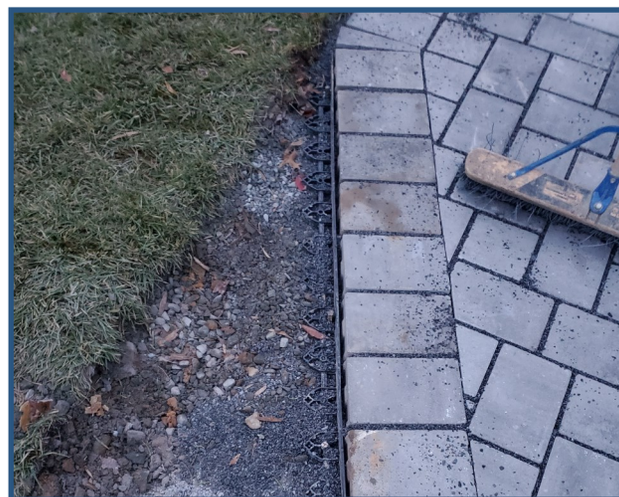
**Fotos del pozo de observación perforado, del drenaje inferior perforado (si se requiere) y de la conexión del alcantarillado pluvial (si se requiere)**



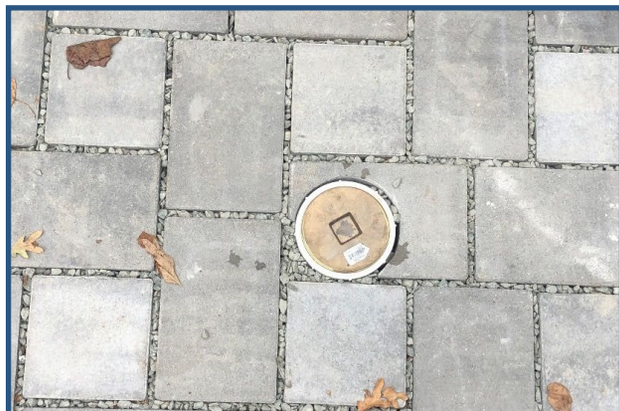
**Medición de la profundidad de la piedra n.º 57**



**Medición de la profundidad de la piedra n.º 8**



**Restricciones de bordes instaladas**



**Foto del pozo de observación instalado con tapa metálica**



**Calzada terminada en su totalidad**