



# Porskjærvej, Galten

## LAR projekt

Porskjærvej i Galten er blevet etableret med NCC PermaVej® som en del af en samlet klimasikring, fordi der har været store kapacitetsproblemer i regnvandskloakkerne.

Vejen er derfor blevet gravet op, vej-kassen udgravet og fyldt op med 120 cm af NCC DrænStabil®, tre gange det normale lag for at få plads til mere vand. Derefter blev den asfalteret med den permeable asfalt. Hele vejen anlægges med en lukket vej-kasse, som bruges som forsinkelsesbassin, da der ikke må ske en nedsvivning i området.

Vejen i Galten gør brug af PermaVej på en anden måde, end konceptet PermaVej nok er tiltænkt. I stedet for at vandet bare siver ned gennem vejen til de underliggende jordlag, så er stabillaget ekstra tykt og indpakket i en membran af ler.

PermaVej fungerer derfor nærmest som et regnvandsbassin, da der i lavpunktet af vej-kassen er etableret dræn med forbindelse til det eksisterende regnvandssystem.

---

### FAKTA

Bygherre:	Skanderborg Kommune og Skanderborg Forsyning
Entrepriseform:	Underentreprise
Opgavetype:	LAR/belægning
Omfang:	Levering af 2650 ton NCC DrænStabil® Asfaltering af 1100 m <sup>2</sup> med NCC PermaGAB® og NCC PermaSLID®
Projektperiode:	Maj 2016 – September 2016

---

### KONTAKT

Michael Brask  
+45 23 33 27 14  
mcb@ncc.dk

---

### ILLUSTRATIONER

