



Agerlandsvej, Odense LAR projekt

Agerlandsvej i Odense blev som en af de første strækninger i Danmark etableret med NCC PermaVej® som en del af en samlet klimasikring på grund af store kapacitetsproblemer i regnvandskloakkerne.

Vejen blev gravet op, og vejkassen udgravet og fyldt op med 40 cm af NCC DrænStabil®. Derefter blev den asfalteret med den permeable asfalt.

Projektet blev udviklet som en del af en ”permeabel legestue” med Odense Kommune, VandCenter Syd, Orbicon og NCC Industry som samarbejdspartnere.



FAKTA

Bygherre:	Odense Kommune og VandCenter Syd
Rådgiver:	Orbicon
Entrepriseform:	Underentreprise
Opgavetype:	LAR/belægning
Omfang:	Levering af 1.000 ton NCC DrænStabil® Asfaltering af 1200 m ² med NCC PermaGAB® og NCC PermaSLID®
Projektperiode:	Efteråret 2014

KONTAKT

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

ILLUSTRATIONER

