

Mulige teststeder

<i>projektnavn</i>	<i>Hvor</i>	<i>hvad</i>	<i>bemærkninger</i>	<i>Status på projektet</i>	<i>kontaktperson</i>
Testcenter Byggros	Byggros A/S Springstrup 11 4300 Holbæk	Etablering af 800 - 1.000 m ² . belægning i tilknytning til deres lille testcenter i Holbæk.	Ønske om afprøvning af et eller flere egne produkter, f.eks. 1. Løs, Permabel belægning med skærver i toppen (8 - 11 mm) 2. Fast, Permabel belægning med majs-sten i toppen (2 - 15 mm) 3. Grøn, Permabel belægning med græs/mos i toppen	Forventes anlagt forår 2011	Torben Hoffmann teh@byggros.com
Askebo	Albertslund Kommune, Herstedlund	Ny p-plads ved eksisterende boligbyggeri	Orbicon tilknyttet som rådgiver Der er dialog med Spedalsø om afprøvning af betonbelægningssten og bærelagsopbygning	Hovedprojektering påbegyndes snarest. Anlæg ultimo 2011/primo 2012	Hans-Henrik Høg Hans-Henrik.Hog@albertslund.dk Niels Müller / Søren Gabriel sgab@orbicon.dk
Artillerivej		Renovering af vej		? – det er muligvis for sent at indarbejde PB.	Jan Burgdorf janbni@tmf.kk.dk
Klimavenlig villavej	Prøvestens allé og Kongedybs Allé	Mulighed for etablering af PB på et antal p-pladser v. kantsten. Der forventes pt. etablering af ca. 20 p-pladser/vej	Thing & Weinø har nov 2010 lavet idéoplæg indeholdende vadi med filterjord og afvanding hertil.	Er pt. i dialog med KK med henblik på realitetsvurdering og myndighedsbehandling Forventet anlæg 2012	Ellen Højgaard Jensen EHJ@byplanlab.dk
Bæredygtig byggemodning Bellinge	Bellinge, 15 km sydvest for Odense.	Ny udstykning af 500 parceller med fokus på bæredygtighed. Halvdelen som tæt/lav	Der skal etableres adgangs/fordelingsveje, boliggader, cykel- og gangstier. Der skal udarbejdes et katalog over mulige PB/LAR løsninger til brug for de kommende grundejere på deres private matrikel	Området er ved at blive lokalplanlagt, forventes afsluttet efterår 2011. Første anlægsarbejde 2012.	Jacob Juhl Harberg jajh@odense.dk

Ret gerne i info om de mulige teststeder eller tilføj nye. Send liste til Jan Støvring, Skov & Landskab, KU-LIFE (jls@life.ku.dk)