

BILAG A

OVERKØRSLER - typer og udformning:

Type	Belastning	Beskrivelse
0 Udkørsel over fortov	Let	Kantbegrænsning i chaussé-sten og fortovsbelægning tillades bibeholdt. Vil kun kunne anvendes ved særlig let trafik og begrænset bredde.
1 Udkørsel over fortov	Let	Kantsten forsænkes ved kørebane og rampe indbygges i fortovsbelægning. Eventuelt chausséstensrevier erstattes af granitkantsten. Asfaltbelægning retableres med 4 cm pulverasfalt.
2 Udkørsel over fortov, rabat	Let	Kantsten forsænkes ved kørebane. Eventuelt chausséstensrevier erstattes af granitkantsten. Der udføres asfaltbelægning i rabat, med min. 10 cm mekanisk stabilgrus, 8 cm GAB I og 2 cm pulverslidlag. Belægning i fortovet udføres i lighed med vejens øvrige overkørsler og produktvejledninger.
3 Udkørsel over fortov, cykelsti, rabat	Let	Kantsten forsænkes ved kørebane. Eventuelt chausséstensrevier erstattes med granitkantsten, og der lægges pulverasfalttrampe ved kantbegrænsning langs fortov/cykelsti. Belægningen i fortovet udføres i lighed med vejens øvrige overkørsler og produktvejledninger. Asfaltbelægningen i cykelsti og rabat udføres af min. 10 cm mekanisk stabilgrus, 8 cm GAB I og 2 cm slidlag.
4 Udkørsel over fortov evt rabat,	Svær Asfalt	Kantsten forsænkes til 2 cm over kørebane. Eventuelt chausséstensrevier erstattes af granitkantsten. Belægningen i overkørslen udføres af min. 30 cm bundgrus, 15 cm mekanisk stabilgrus, 10 cm GAB I og 3 cm slidlag.
5 Udkørsel over fortov evt rabat, cykelsti	Svær Belægningssten og Asfalt	Kantbegrænsninger forsænkes ved kørebane og cykelsti. Eventuelt chausséstensrevier erstattes af granitkantsten. Der udføres asfaltbelægning i eventuel rabat og cykelsti af min. 30 cm bundgrus, 15 cm mekanisk stabilgrus, 10 cm GAB I og 3 cm asfaltbetonslidlag. Fortovsarealet belægges med granitbrosten A2 iht. DS 136 eller 10 cm betonsten sat i 15 cm beton på 20 cm mekanisk stabilgrus.
6 Udkørsel over fortov evt rabat	Svær Belægningssten	Kantsten forsænkes ved kørebane. Eventuelt chausséstensrevier erstattes af granitkantsten. Fortovsarealet og eventuelt rabatareal belægges med brosten eller betonsten som ovenfor.

Til parcelhuse tillades normalt anlagt én overkørsel i en bredde af max. 4,0 m i skel.

Til industriejendomme eller lignende skal overkørsler anlægges i en sådan bredde, at ind/udkørsel af det forventede største køretøj kan ske uden at den offentlige vejs midterlinie overskrides, og i et antal efter nærmere vurdering i hvert tilfælde.

Samtlige udkørseler forsynes med 45° vinger, for typerne 1, 2, 3, fra kørebanekant til bagkant af først forekommende vejelement (rabat, cykelsti, fortov).

For typerne 4, 5, 6, fra kørebanekant til bagkant af først forekommende vejelement, dog min. 2.00 m, herefter under 15° til bagkant af næstkommende vejelement.

Alle arbejder skal udføres i henhold til gældende normer og standarder.

Etablering kan ske ved vejbestyrelsens foranstaltning efter ønske, mod betaling af de faktiske udgifter.