
Opbygning

For at opnå en tilfredsstillende levetid af en befæstelse skal den være korrekt dimensioneret. Befæstelser med trafikbelastning dimensioneres normalt i henhold til „Vejregel for dimensionering af befæstelser og forstærkningsbelægninger“. På pladser og veje med meget speciel trafik, som akseltryk over 10 ton, bør der foretages en dimensionering ud fra den specifikke trafikbelastning. Alle de forskellige lag, der indgår i opbygningen af befæstelsen, bør opfylde kravene i vejreglernes udbuds- og anlægsforskrifter. Det gælder såvel underbund, bundsikring og bærelag.

I „Normer for anlægsgartnerarbejde“ og ”DS 1136“ findes også oplysninger om opbygning og dimensionering af befæstelser. Benævnelserne for de forskellige lag i vejen fremgår af nedstående figur.

