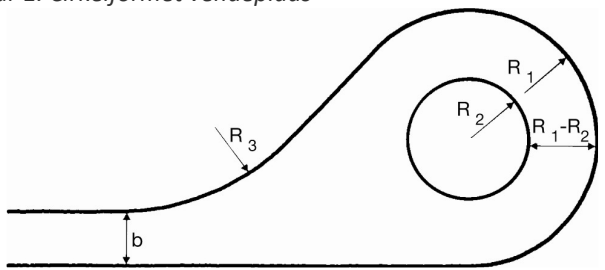


Krav til vendepladser

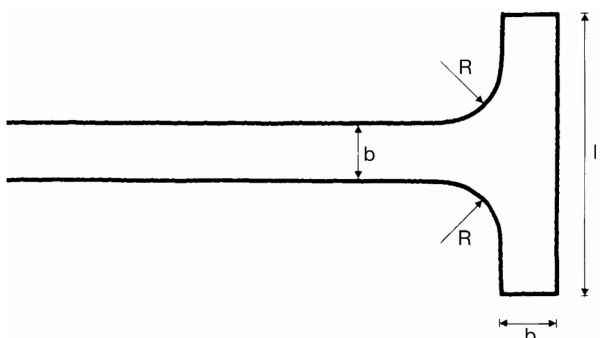
Ved blinde veje skal der være tilstrækkelig vendemulighed for renovationsbilen i henhold til gældende vejregler. Figur 1 – 3 angiver tre måder at konstruere vendepladser på. De angivne mindstemål skal overholdes ved anlæg af nye vendepladser. Mindstemålene vil ligeledes blive lagt til grund ved vurdering af, om der er tilstrækkelig vendemulighed på eksisterende arealer.

Figur 1. Cirkelformet vendeplads



Dimensioner (m)					
b	R ₁	R ₂	R ₁ -R ₂	R ₃	
12 m lastvogn uden bakning	7,0	12,5	5,0	7,5	10,0

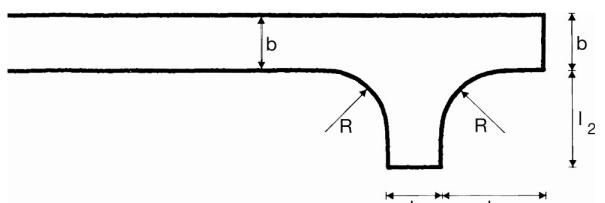
Figur 2. Vendeplads udformet som symmetrisk hammerhoved



Dimensioner (m)		
b	R	l
12 m lastvogn med bakning	6,0	22,0

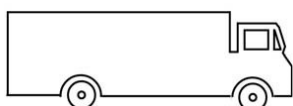
Afstanden fra kørearealerne til faste genstande bør kontrolleres med det dimensionsgivende køretøjs største overhæng, og bør i øvrigt mindst være 1,5 m

Figur 3. Vendeplads udformet som asymmetrisk hammerhoved



Dimensioner (m)				
b	R	l ₁	l ₂	
12 m lastvogn med bakning	6,0	12,0	10,0	

Afstanden fra kørearealerne til faste genstande bør kontrolleres med det dimensionsgivende køretøjs største overhæng, og bør i øvrigt mindst være 1,5 m



Lastvognen, LV, repræsenterer større lastvogne op til 12 m's længde, hvilket svarer til de i Rebild Kommune anvendte renovationsvogne.

Kilde: Vejdirektoratet, Vejreglerådet: Håndbog – Anlæg for parkering og standsning i byer (2018)