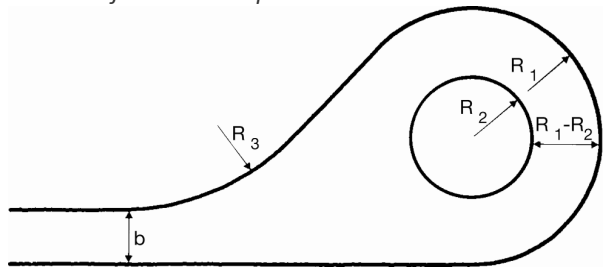


Krav til vendepladser

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.

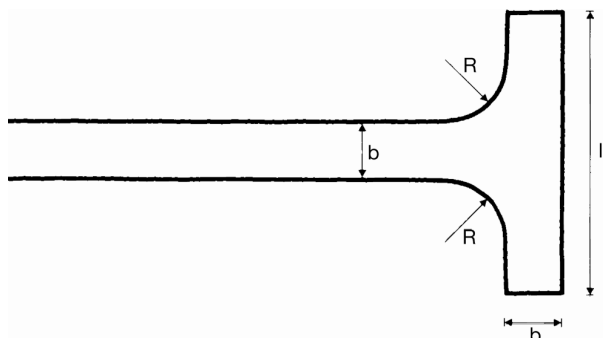
Figur 1. Cirkelformet vendeplads



Dimensioner (m)				
b	R ₁	R ₂	R ₁ -R ₂	R ₃
7,0	12,5	4,0	7,0	10,0

Lastvogn, LV, uden bakning

Figur 2. Vendeplads udformet som symmetrisk hammerhoved

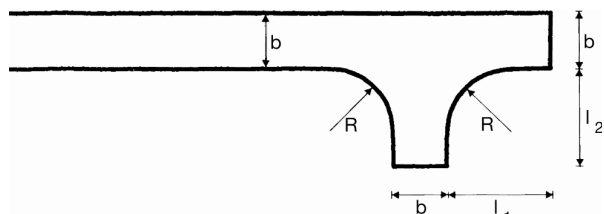


Dimensioner (m)		
b	R	l
6,0	4,5	20,0

Lastvogn, LV, med bakning

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
5,0	6,0	9,0	8,0

Lastvogn, LV, med bakning

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: Byernes trafikarealer hæfte 1 og 9 (2011)