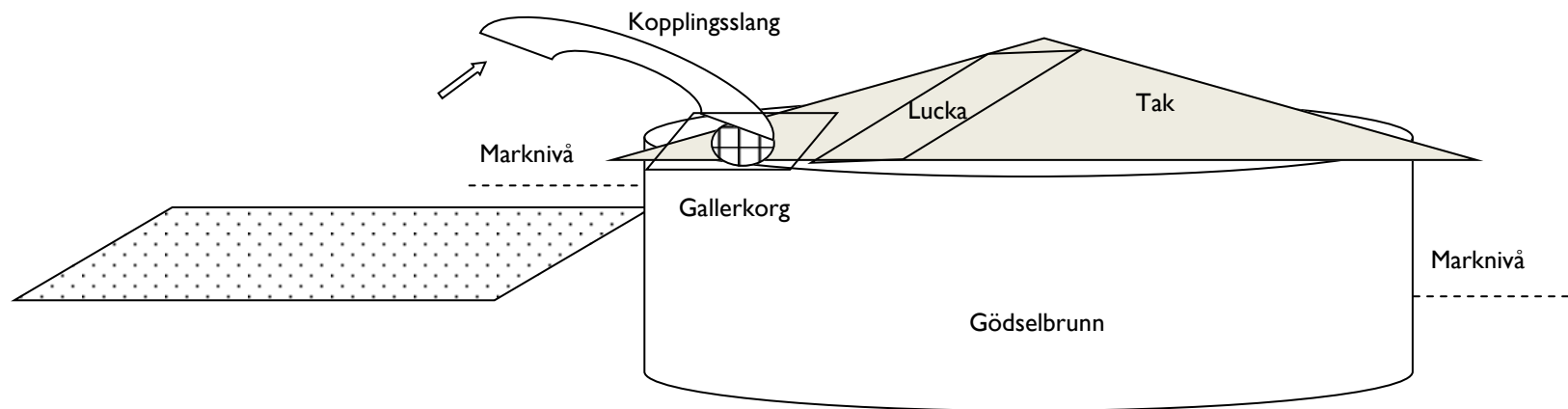


# Principskiss

– Gemensam kretsloppsanläggning för Aneby & Tranås kommun



Anläggningsdel	Infartsväg	Intag	Tak	Förråd	Gödselbrunn
<b>Kriterier</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Klarar tung trafik</li> <li>• Grusad</li> <li>• Uppställningsyta, (grusad) för slambil, ej närmre än 1,5 m från brunn</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gallerkorg med rundade hörn och lagom litet rutnät så att skräp fångas upp</li> <li>• Korg enkel att sätta dit och ta av</li> <li>• Monteras på gödselbrunnens insida</li> <li>• Lös kopplingslang som sätts fast i slambil och liten lucka till gallerkorg</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Livslängd minst 10 år</li> <li>• Kostnadseffektiv, men hållbar och passar in i miljön</li> <li>• Skyddar mot regnvatten</li> <li>• Hindrar luftström längs med vattenytan</li> <li>• Ej helt tät utan viss luftomsättning</li> <li>• Stor lucka som kan öppnas vid omrörning och tömning</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ev spill kan samlas upp</li> <li>• Kunna lyfta in och ut ureasäck med maskin</li> <li>• Plats för 140 liters avfallskärl</li> <li>• Plats för gallerkorg och kopplingslang</li> <li>• Förvaring av egenkontrollpärm</li> <li>• Varningsskylt på utsidan vid ureaförvaring</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tät</li> <li>• Rymmer minst 150 m<sup>3</sup></li> <li>• Visuell nivåkontroll med tydlig gräns när det är 13 m<sup>3</sup> kvar till brunnens maxnivå</li> </ul>