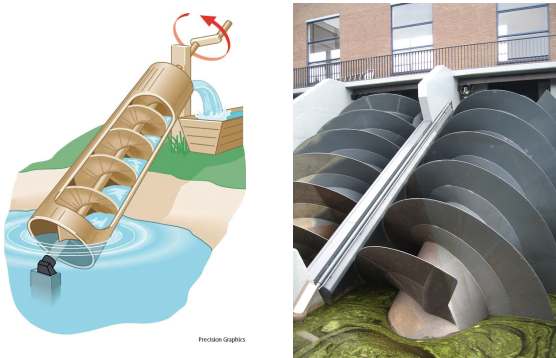


VRAAG 2a

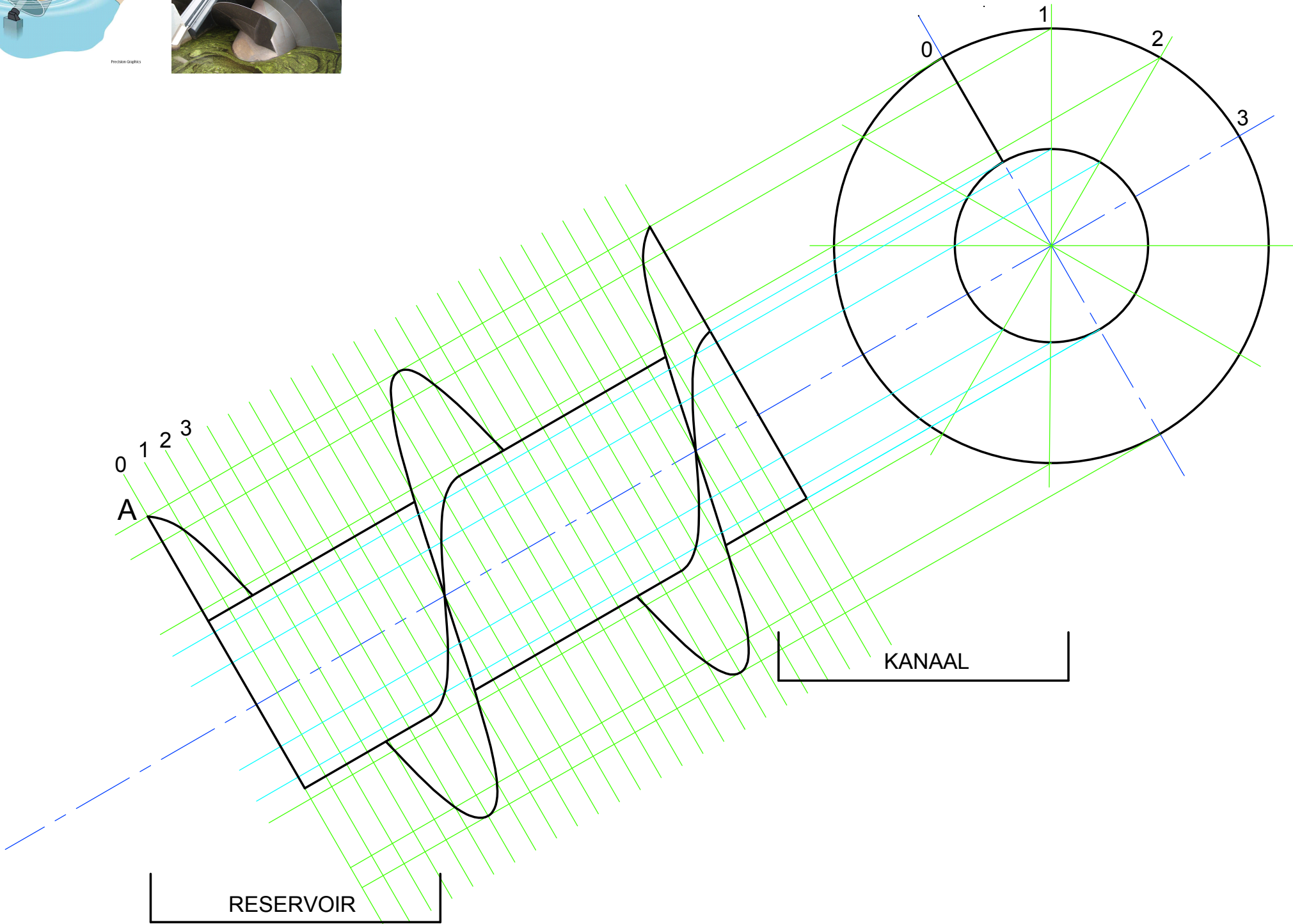
LOKUS
HELIKS

FIGUUR 1



Figuur 1 toon 'n paar voorbeelde van die beginsel van 'n awegaar wat gebruik word om water opwaarts te vervoer. Gegee is die onvolledige **hulpaansig** en **vooraansig** van 'n **awegaar** wat gebruik gaan word om water van die laer reservoir na die boonste kanaal in 'n waterspeelpark te vervoer. Projekteer en teken die awegaar volgens die volgende spesifikasies:

- Die heliks is **linkshandig**.
- Die awegaar **begin** by **punt A**.
- Voltooi **2 draaie** as die steek **60 mm** is.
- Toon alle **konstruksies**.



ASSESSERINGSKRITERIA

<input checked="" type="checkbox"/>	Opstel	3
<input checked="" type="checkbox"/>	Stippunte	14
<input checked="" type="checkbox"/>	Hulpaansig	1
<input checked="" type="checkbox"/>	Lokusse	2

OPS ₃	
PTE ₁₄	
HLP ₁	
LOK ₂	

20 PUNTE

EKSAMENNOMMER

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

ANTWOORDVEL 2a