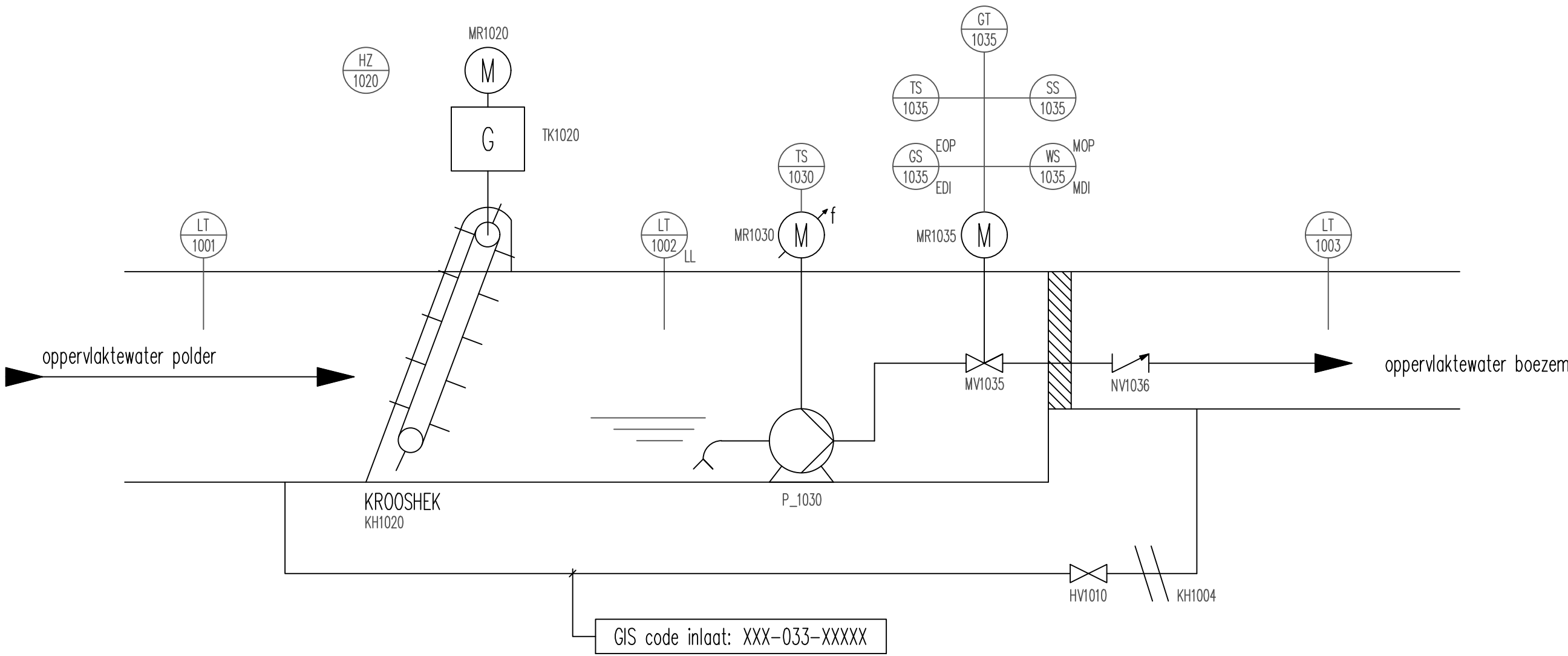
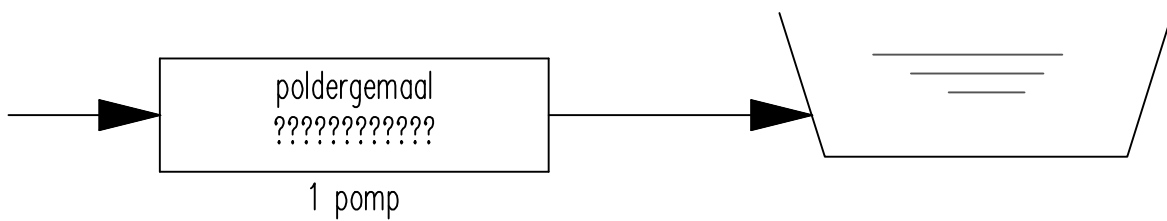



OMSCHRIJVING	HV1010	KH1020	TK1020	P_1030					OPMERKINGEN		
OMSCHRIJVING	INLAAT	KROOSHEK	TANDWIELKAST	POMP							
CAPACITEIT / MOTORVERMOGEN		kw		m³/h      kW							
TYPE											
FABRIKAAT											
OPMERKINGEN	OPTIE	KETTINGREINIGER									
<div></div>										<div><div><div><div>LT 1002</div><div>= niveau – zendend</div></div><div>LL: droogloopbeveiliging</div><div><div>HZ 1020</div><div>= handbediend – noodstop</div></div><div><div>GS 1035</div><div>= frequentie – schakelend (blinksignaal)</div><div>EOP: Eindstand Open</div><div>EDI: Eindstand Dicht</div></div><div><div>GT 1035</div><div>= stand – zendend</div></div><div><div>SS 1035</div><div>= stand – schakelend (Eindstand Detectie)</div></div><div><div>TS 1035</div><div>= temperatuur – schakelend</div></div><div><div>WS 1035</div><div>= kracht – schakelend (Moment contact)</div><div>MOP: Momentschakelaar Open sturen</div><div>MDI: Momentschakelaar Dicht sturen</div></div></div><div></div></div>	
										REFERENTIE TEKENINGEN	
										<div><div>P&amp;ID ALGEMENE VOORZIENINGEN</div><div>??? 4E36 ??? 790</div></div>	
										<div><div><div>wijz. omschrijving:</div><div>get.:</div><div>d.d.:</div></div><div><div>polder:????????????????????</div><div>????????????????????</div><div>poldergemaal</div><div>P&amp;ID</div><div>1 pomp met afsluiter persleiding + krooshek kettingreiniger</div></div><div><div>ET2.31</div></div></div>	
<div><div>Ter verwerking in de P&amp;ID, daarna opmerkingen tekst weghalen</div><div>Opmerking 1: Voor het ontwerp bepalen of een inlaat van toepassing is, of deze handbediend (HV1010) of motorbediend (MV1010) wordt.</div><div>Opmerking 2: Voor persleidingen met een inwendige maat van 1000mm motorafsluiter MV1035 toepassen, bij kleinere afmetingen terugslagklep NV1035.</div><div>Opmerking 3: In de volgende situaties naast de terugslagklep persleiding (NV1035) ook een terugslagklep in een tussenschot van de uitstroombak (NV1036).</div><div><div>- Voor IPO klasse I t/m III waterkeringen, bij persleidingen met een inwendige maat van 500mm tot 1000mm.</div><div>- Voor IPO klasse IV t/m V waterkeringen, bij persleidingen met een inwendige maat van 200mm tot 1000mm.</div></div></div>										<div><div><div><div></div><div><div>Hoogheemraadschap van</div><div>Rijnland</div><div>Archimedesweg 1 2333 CM Leiden</div><div>tel 071-3063063 fax 071-5123916</div><div>E-mail post@rijnland.net www.rijnland.net</div></div></div><div><div><div>tekenaar</div><div>controleur</div><div>controledatum</div><div>constructeur</div><div>controledatum</div></div><div><div>schaal</div><div>status</div><div>datum tekening</div><div>plotdatum</div></div><div><div>GIS code</div><div>tekeningnummer</div><div>bladnr.</div></div></div><div><div>???-036-?????</div><div>??? 4E 36 ??? 710</div></div></div></div>	