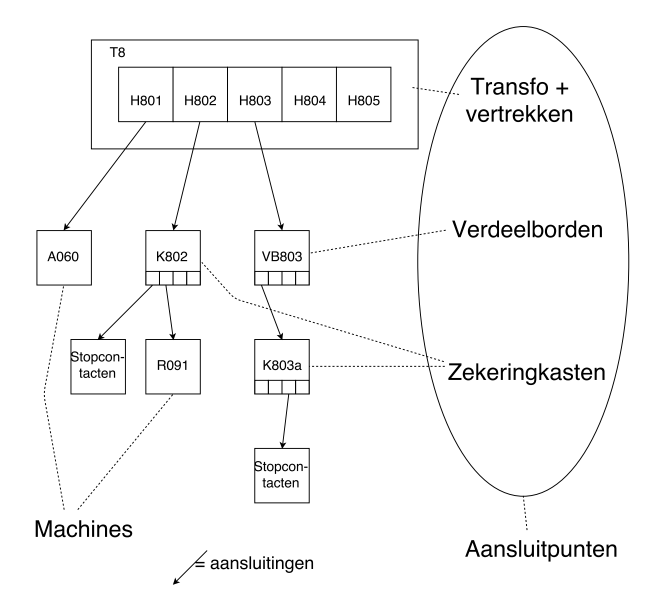
Projectwerk 5. Datawoordenboek

Wagemakers Jan

11 november 2017

Schematisch overzicht gegevens



Aansluitpunten

Naam	Type	Lengte	PRIMARY	NULL	Omschrijving
APid	varchar	10	JA	NEE	Uniek ID van het aansluitpunt,
					bv.: T8, VB810, K810a
APLocatie	varchar	10	NEE	JA	Referentie plaats (grondplan-
					nummer)

Machines

Naam	Type	Lengte	PRIMARY	NULL	Omschrijving
Mid	varchar	10	JA	NEE	Uniek ID van de machine, bv.
					T029, R055, S019, I001
MOmschrijving	varchar	80	NEE	NEE	Omschrijving van de machine
MLocatie	varchar	10	NEE	JA	Referentie plaats (grondplan-
					nummer)

Aansluitingen

Naam	Type	Lengte	PRIMARY	NULL	Omschrijving
APid	varchar	10	JA	NEE	Uniek ID van het aansluitpunt,
					bv.: T8, VB810, K810a
Aid	varchar	10	JA	NEE	Over welke aansluiting gaat het?
					bv. Sa, H810, Kring 3.1
naarAPid	varchar	10	NEE	JA	Naar welke aansluitpunt gaat
					deze aansluiting? Kan NULL
					zijn als deze aansluiting niet naar
					een ander aansluitpunt gaat
naarMid	varchar	10	NEE	JA	Naar welke machine gaat deze
					aansluiting? Kan NULL zijn als
					deze aansluiting niet naar een
					machine gaat
Omschrijving	varchar	80	NEE	JA	Omschrijving van hetgene dat
					aangesloten is. Gebruiken als zo-
					wel APid en Mid $==$ NULL, als
					Mid!= NULL dan MOmschrij-
					ving gebruiken
KabelType	varchar	7	NEE	JA	KabelType, bv. XVB
KabelSectie	varchar	12	NEE	JA	KabelDoorMeter bv, 4G95
Stroom	smallINT	-	NEE	JA	Zekering in A
Polen	tinyINT	-	NEE	NEE	Uit hoeveel polen bestaat deze
					aansluiting

EER Diagram

