

Werkorder	33595	Verwijderen diodes in KB installatie Roodeschool	Geplande begindatum	17-MAR-2016
Status	Werkvoorbereiding.		Werkordertype	CM
				
Moederwerkorder			Klasse	
Afdeling	OP	Operations	Werkprioriteit	LAAG
PO-code			Garantie	
Kostencode			Veiligheid	
Probleemcode			Kritiek belang object	
Gemeld door Project	VV ELK	Vakgroep Verantwoordelijke Elektro	Toegewezen aan Toegewezen door	
Standaard-WO Object	TRANSFER STATION RS NGT	Transferstation RS Noordgastransport	Uren geschat	
Locatie			Kostenraming	0,00
Fabrikant object			Werkelijke kosten	0,00
Model object			Gereedmeldatu m	
Serienummer object				
Begindatum				

Opm. bij werkorder

HDIJK [17-MAR-2016 09:55]:

Onlangs is n.a.v. van de jaarlijkse inspectie op de KB installatie te Roodeschool, gebleken dat er een hoge lekstroom is. heeft hier onderzoek naar gedaan (zie rapportage in documenten) en er waren twee conclusies: Er was een metalen leiding aangebracht zonder isolatie stuk, en de functie van de diodes in de koppeling naar de rail was onduidelijk. Het eerste is opgelost, er is een kunststof leiding aangebracht, de diodes zijn nog niet verwijderd. Omdat niet duidelijk is waarom ze er zitten, kunnen ze verwijderd.