

A Best: 10kV 12/20kV 1x240Alrm+as25 YMeKrv-as lqwd 010F72
 Best: 10kV 12/20kV 1x240Alrm+as25 YMeKrv-as lqwd 010F72
 Best: 10kV 12/20kV 3x240Alrm+as50 P1MeKrv-as lqwd 010F72
 Best: 10kV 12/20kV 3x240Alrm+as50 YMeKrv-as lqwd 010F40
 Best: MB
 Best: AARDE 25
 NTL: 10kV 1x240 AL
 NTL: 10kV 1x240 AL
 Z NTL: 10kV 1x240 AL

A Best: 10kV 12/20kV 1x240Alrm+as25 YMeKrv-as lqwd 010F72
 Best: 10kV 12/20kV 1x240Alrm+as25 YMeKrv-as lqwd 010F72
 Best: 10kV 12/20kV 3x240Alrm+as50 P1MeKrv-as lqwd 010F72
 Best: 10kV 12/20kV 1x240Alrm+as25 YMeKrv-as lqwd 010F40
 Best: 10kV 12/20kV 1x240Alrm+as25 YMeKrv-as lqwd 010F40
 Best: 10kV 12/20kV 1x240Alrm+as25 YMeKrv-as lqwd 010F40
 Best: AARDE 25

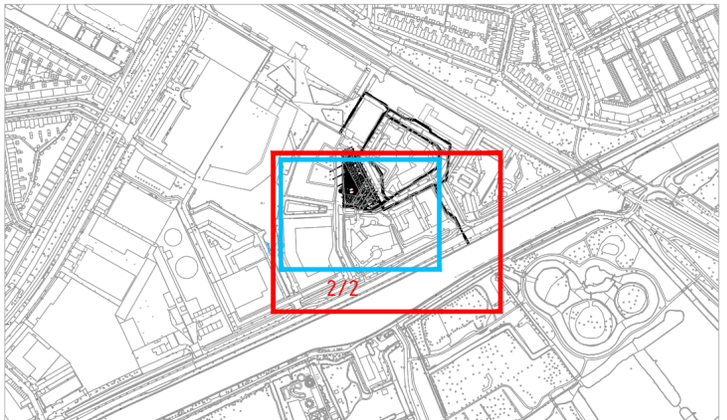
A Best: AARDE 0
 NTL: 10kV 1x240 AL
 NTL: 10kV 1x240 AL
 Z NTL: 10kV 1x240 AL

A NTL: 10kV 1x240 AL
 Z NTL: 10kV 1x240 AL

NTP: MS-station met OV Kanaalpark 147 xl

NTL: 10kV 3x240 AL

NTL: Gestuurde boring 160 PE 100 SDR 11



Behoort bij beschikking van
 Burgemeester en Wethouders
 van Leiden

BV-z21/3336728



Verklaring E & OV		Beheerkaart :	
— Aarde	— LS 230V, 400V of 600V	— NTL/NTP Nieuw te leggen/plaatsen	MS Station
— 3kV, 6kV, 10kV of 20kV	— LS+OV of OV	— BBS Buitenbedrijf te stellen	MS Station met OV
— 50kV	— 50kV	— UTN Uit te nemen	LS kast
— 150kV	— 150kV	— OTL Om te leggen	LS OV kast
— 380kV	— 380kV	— TVV Te vervangen	Moef
— Mantelbuis	— 10kV-, 50kV-, of 150kV-bed.	— NTV Na te verleggen	Kabel op rol
		— TVL Te Verlaten	Kwelscherm
		— IBS In bedrijf te stellen	Nutsaansluiting
			Krimpstop
			Eindsluiting
			Bestaande lichtmast
			Aarde
Gemeente: Remco van de Wetering		Datum: 09-12-2021	Blad nr: 2/2
Wijs. A: Remco van de Wetering		Datum: Par: 09-12-2021	Formaat: A2
Wijs. B: Remco van de Wetering		Datum: Par: 09-12-2021	CS nr: 0257558
Wijs. C: Remco van de Wetering		Datum: Par: 09-12-2021	Regio: NHZ & Rijnland - IPZ
Engineer: Remco van de Wetering		Tel. nr: 06-50126027	Case nr: 0257558